

Schválené projekty z výzvy č. 6/2017 a 12/2017: Dešťovka - k datu 2. 4. 2024

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1	48100001	Dohnalová Eva	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	77 250	24. 04. 2020	25. 05. 2020
2	48100006	Pavlica Dušan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hamry nad Sázavou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	45 750	08. 11. 2019	28. 11. 2019
3	48100007	Novák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pižeň	Pižeň-město	Plzeňský kraj	48 200	11. 06. 2018	22. 06. 2018
4	48100010	Tokar Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nové Město pod Smrkem	Liberec	Liberecký kraj	56 950	17. 07. 2018	23. 08. 2018
5	48100011	Beran Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Chářovice	Benešov	Středočeský kraj	30 671	18. 01. 2019	11. 02. 2019
6	48100012	Suchánková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	46 568	15. 02. 2019	07. 03. 2019
7	48100017	Lukáš Koudela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Klý	Mělník	Středočeský kraj	49 600	01. 02. 2019	04. 03. 2019
8	48100019	Verner Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Bezděkov nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	47 850	17. 07. 2018	01. 08. 2018
9	48100020	Janáček Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Krucemburk	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	47 500	16. 08. 2018	04. 09. 2018
10	48100022	Vidlář Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Hošťálková	Vsetín	Zlínský kraj	30 500	28. 11. 2017	13. 12. 2017
11	48100023	Pustková Pulkrábková Marína	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Loděnice	Beroun	Středočeský kraj	105 000	24. 07. 2020	10. 08. 2020
12	48100024	Széles Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Smržovka	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	55 550	10. 10. 2018	06. 11. 2018
13	48100030	Kunca Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Okrouhlá	Česká Lípa	Liberecký kraj	51 000	03. 09. 2018	04. 10. 2018
14	48100032	Zvak Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jilovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	48 550	28. 11. 2017	13. 12. 2017
15	48100043	Pospíšilová Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hýskov	Beroun	Středočeský kraj	43 300	21. 08. 2019	02. 09. 2019
16	48100044	Černá Jiřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	37 000	26. 04. 2018	11. 05. 2018
17	48100045	Havlík Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Svinčany	Pardubice	Pardubický kraj	51 000	11. 06. 2018	17. 07. 2018
18	48100046	Koubková Leona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Latovice	Blansko	Jihomoravský kraj	43 300	15. 02. 2019	07. 03. 2019
19	48100049	Javůrek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Horní Podluží	Děčín	Ústecký kraj	62 900	30. 10. 2018	15. 11. 2018
20	48100053	Kalda Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vohančice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 050	22. 10. 2018	06. 11. 2018
21	48100055	Berger Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Niňošovice	Strakonice	Jihočeský kraj	28 531	04. 05. 2018	22. 05. 2018
22	48100057	Drda Vladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Měnin	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 200	13. 03. 2018	17. 04. 2018
23	48100058	Zubr Miloslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kotvrdovice	Blansko	Jihomoravský kraj	37 700	03. 11. 2017	21. 11. 2017
24	48100059	Pivoňka Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kšely	Kolín	Středočeský kraj	61 500	15. 10. 2018	19. 11. 2018
25	48100060	Vrágová Silvie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Uherský Brod	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	43 300	15. 03. 2019	03. 04. 2019
26	48100061	Löffelmann Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Tisá	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	54 150	20. 02. 2018	07. 03. 2018
27	48100062	Nedvědová Radomíra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Tři Sekery	Cheb	Karlovarský kraj	65 000	21. 06. 2018	17. 07. 2018
28	48100063	Kaisler Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Suchá Loz	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	49 600	03. 09. 2018	03. 10. 2018
29	48100064	Pliny Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Žitčice	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	56 950	06. 06. 2018	21. 06. 2018
30	48100066	Hejtnýš Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	44 715	30. 10. 2018	15. 11. 2018
31	48100067	Šoula Rokytková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	43 300	16. 08. 2018	14. 09. 2018
32	48100068	Duřek Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kdyně	Domažlice	Plzeňský kraj	33 709	10. 09. 2018	11. 10. 2018
33	48100070	Kosmata Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Přibram	Přibram	Středočeský kraj	42 950	04. 05. 2018	05. 06. 2018
34	48100074	Dvořák Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Březejc	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	42 950	15. 05. 2019	30. 05. 2019
35	48100076	Fila Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Herink	Praha-východ	Středočeský kraj	28 750	15. 02. 2019	22. 03. 2019
36	48100078	Pastva Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Stráž nad Nisou	Liberec	Liberecký kraj	43 300	18. 01. 2019	15. 02. 2019
37	48100082	Peták Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vestec	Praha-západ	Středočeský kraj	45 050	11. 06. 2018	28. 06. 2018
38	48100083	Porš Evžen	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Příšimasy	Kolín	Středočeský kraj	27 350	13. 04. 2018	27. 04. 2018
39	48100086	Jirásek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kobylí	Břeclav	Jihomoravský kraj	47 850	10. 10. 2018	12. 11. 2018
40	48100087	Banaš Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dolany	Olomouc	Olomoucký kraj	50 650	01. 02. 2019	20. 02. 2019
41	48100089	Jimenez Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pižeň	Pižeň-město	Plzeňský kraj	44 000	03. 12. 2018	11. 01. 2019
42	48100103	Diviš Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jevišovka	Břeclav	Jihomoravský kraj	56 600	07. 01. 2019	23. 01. 2019
43	48100104	Kirchner Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Prstice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 000	01. 02. 2019	04. 03. 2019
44	48100108	Radek Zelený	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Česká Skalice	Náchod	Královéhradecký kraj	45 750	10. 09. 2018	03. 10. 2018
45	48100109	Petev Tsonyu	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jevišovka	Břeclav	Jihomoravský kraj	52 003	21. 11. 2017	30. 11. 2017
46	48100111	Kuklová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Šitbovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	39 450	27. 03. 2019	16. 04. 2019
47	48100115	Zrzavý Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dolní Kounice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 900	22. 07. 2019	30. 07. 2019
48	48100117	Martinek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Červenka	Olomouc	Olomoucký kraj	47 500	30. 10. 2018	12. 12. 2018
49	48100118	Váňa Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Revnice	Praha-západ	Středočeský kraj	42 600	17. 07. 2018	26. 07. 2018
50	48100119	Černík Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	36 380	06. 06. 2018	21. 06. 2018
51	48100121	Štěpánek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rájec-Jestřebí	Blansko	Jihomoravský kraj	21 269	16. 08. 2018	04. 09. 2018
52	48100123	Florian Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Újezd u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	48 200	17. 07. 2018	26. 07. 2018
53	48100125	Pešek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 990	23. 11. 2018	04. 12. 2018
54	48100133	Čopjan Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kozlovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	50 650	17. 07. 2018	09. 08. 2018
55	48100135	Herman Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Břeclav	Břeclav	Jihomoravský kraj	44 000	12. 09. 2018	11. 10. 2018
56	48100136	Duřek Miroš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Šestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	44 000	16. 08. 2018	14. 09. 2018
57	48100137	Drápal Martin	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	Zlínský kraj	100 633	16. 08. 2018	04. 09. 2018
58	48100140	Marek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zďár nad Sázavou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	46 827	17. 09. 2018	03. 10. 2018
59	48100142	Michal Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dolní Pěna	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	51 350	13. 03. 2018	20. 03. 2018
60	48100144	Nový Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Adamov	České Budějovice	Jihočeský kraj	40 802	22. 07. 2019	05. 08. 2019
61	48100149	Směkal Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 750	10. 05. 2019	27. 05. 2019
62	48100150	Marek Kaňák	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	42 950	03. 09. 2018	24. 09. 2018
63	48100152	Žurovec David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hukvaldy	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	51 000	03. 09. 2018	24. 09. 2018
64	48100153	Šachlová Zaneta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Horní Dubňany	Znojmo	Jihomoravský kraj	40 500	03. 09. 2018	24. 09. 2018
65	48100154	Kubiček Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 000	10. 09. 2018	11. 10. 2018
66	48100155	Dostál Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
67	48100159	Boháček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Horošany	Praha-východ	Středočeský kraj	35 780	11. 04. 2018	24. 04. 2018
68	48100161	Kubík Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	44 000	10. 10. 2018	24. 10. 2018
69	48100165	Senk Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Červený Kostelec	Náchod	Královéhradecký kraj	48 550	17. 07. 2018	01. 08. 2018
70	48100166	Safka Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Ostroměř	Jičín	Královéhradecký kraj	20 000	04. 05. 2018	05. 06. 2018
71	48100167	Novák Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nedašov	Zlín	Zlínský kraj	60 450	15. 03. 2019	03. 04. 2019
72	48100169	Bytešník Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Katov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	39 250	16. 08. 2018	04. 09. 2018
73	48100170	Bensch Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Česká Skalice	Náchod	Královéhradecký kraj	42 600	10. 01. 2020	06. 02. 2020
74	48100171	Helikar Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	30 000	11. 06. 2018	23. 08. 2018
75	48100172	Štěpařová Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Přivín	Prostějov	Olomoucký kraj	57 300	13. 07. 2017	24. 07. 2017
76	48100175	Červinka Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	48 550	14. 12. 2017	10. 01. 2018
77	48100185	Kopečný Marcel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Blílovec	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	58 397	12. 02. 2019	04. 03. 2019
78	48100186	Borkovec Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 000	14. 12. 2017	11. 01. 2018
79	48100191	Hapala Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ústí	Přerov	Olomoucký kraj	33 152	17. 10. 2018	04. 12. 2018
80	48100192	Krákora Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Malé Březno	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	61 500	11. 06. 2018	17. 07. 2018
81	48100194	Puczkov Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hukvaldy	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	47 150	21. 06. 2018	17. 07. 2018
82	48100195	Zemánek Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Čejč	Hodonín	Jihomoravský kraj	43 650	30. 05.	

	Akceptační číslo	Název zadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
95	48100228	Raus David	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Nová Ves	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	105 000	17. 07. 2018	26. 07. 2018
96	48100229	Lukášek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Chyňava	Beroun	Středočeský kraj	58 000	19. 01. 2018	29. 01. 2018
97	48100232	Kozák Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sněžné	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	49 950	17. 08. 2018	04. 09. 2018
98	48100233	Hýža Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hustopeče nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	30 962	15. 10. 2018	06. 11. 2018
99	48100235	Křava Ondřej	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Tuklaty	Kolin	Středočeský kraj	30 150	20. 09. 2017	06. 10. 2017
100	48100236	Růžička Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Podleší	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	52 750	14. 12. 2017	04. 01. 2018
101	48100239	Lachnít Julius	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 000	13. 11. 2019	10. 12. 2019
102	48100241	Jeřábek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Čelákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	46 743	31. 05. 2019	17. 06. 2019
103	48100243	Nutter Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	45 400	05. 08. 2020	19. 08. 2020
104	48100245	Řepařský institut, spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Semčice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	65 000	13. 04. 2018	05. 06. 2018
105	48100247	Hynková Slezáková Josefina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	38 900	10. 10. 2018	12. 11. 2018
106	48100248	Mareš Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zichlinek	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	48 200	07. 01. 2019	23. 01. 2019
107	48100249	Štěpánek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Javornice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	57 300	17. 09. 2018	04. 10. 2018
108	48100251	Mrkva Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Moravskoslezský Kočov	Brunál	Moravskoslezský kraj	47 500	04. 03. 2019	13. 03. 2019
109	48100252	Ledvína Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	42 600	22. 10. 2018	06. 11. 2018
110	48100253	Adamec Patrik	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Louňovice	Praha-východ	Středočeský kraj	36 100	17. 07. 2018	26. 07. 2018
111	48100254	Novotný Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Libchavy	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	54 500	21. 05. 2018	05. 06. 2018
112	48100255	Sladká Hyklová Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Třebotov	Praha-západ	Středočeský kraj	29 100	17. 08. 2018	06. 09. 2018
113	48100257	Novák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	45 755	12. 09. 2019	04. 10. 2019
114	48100258	Vaško Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Tř Sekery	Cheb	Karlovarský kraj	50 300	31. 05. 2019	12. 06. 2019
115	48100260	Staněk Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Klinec	Praha-západ	Středočeský kraj	49 600	02. 10. 2019	22. 10. 2019
116	48100262	Husár Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dobříš	Příbram	Středočeský kraj	39 100	27. 01. 2020	20. 02. 2020
117	48100264	Vančata Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	37 000	04. 09. 2019	18. 09. 2019
118	48100267	Hradecký Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	37 000	19. 01. 2018	29. 01. 2018
119	48100273	Březinová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	46 800	17. 10. 2018	11. 01. 2019
120	48100274	Baginský Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Třanovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	47 500	17. 07. 2018	01. 08. 2018
121	48100277	Dvořák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pasohlávky	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	40 500	17. 08. 2018	14. 09. 2018
122	48100278	Kubalík Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zbýšov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 299	21. 05. 2018	01. 08. 2018
123	48100280	Stoilov Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	45 050	11. 06. 2018	28. 06. 2018
124	48100281	Novotný Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Bohdalov	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	29 892	22. 07. 2019	13. 09. 2019
125	48100284	Hájek Eduard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 900	31. 05. 2019	12. 06. 2019
126	48100285	Fialová Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	57 927	26. 04. 2018	11. 05. 2018
127	48100290	Bečvář Jaroslav	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Zvanice	Pardubice	Pardubický kraj	105 000	11. 07. 2019	30. 07. 2019
128	48100291	Moučka Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nový Bor	Česká Lípa	Liberecký kraj	51 000	15. 10. 2018	06. 11. 2018
129	48100295	Lank Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	63 950	17. 07. 2018	01. 08. 2018
130	48100296	Camarda Gabriela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	37 000	17. 08. 2018	06. 09. 2018
131	48100299	Jacková Blanka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Letovice	Blansko	Jihomoravský kraj	52 050	10. 09. 2018	04. 10. 2018
132	48100302	Menc Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hustopeče nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	42 600	17. 08. 2018	24. 09. 2018
133	48100303	Morong Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Osek nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	44 278	03. 09. 2018	24. 09. 2018
134	48100304	Bartusek Kamil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kozlovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	52 050	17. 07. 2018	01. 08. 2018
135	48100305	Bubnicková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nučice	Praha-západ	Středočeský kraj	50 300	21. 06. 2018	28. 06. 2018
136	48100306	Jopek Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Křenovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	44 350	17. 07. 2018	09. 08. 2018
137	48100308	Haltmar Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zábřeh	Šumperk	Olomoucký kraj	59 750	30. 05. 2018	22. 06. 2018
138	48100309	Červenková Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Strašice	Rokycany	Plzeňský kraj	33 550	21. 08. 2019	13. 09. 2019
139	48100310	Hejšek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vystrkov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	43 300	22. 12. 2017	10. 01. 2018
140	48100311	Rampula Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 000	06. 06. 2018	22. 06. 2018
141	48100314	Novák Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Holubice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 900	17. 07. 2018	05. 11. 2020
142	48100315	Vávrová Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kněžnice	Jičín	Královéhradecký kraj	39 666	03. 09. 2018	03. 10. 2018
143	48100318	Bernardová Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	57 650	30. 10. 2018	15. 11. 2018
144	48100319	Trnka Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	50 300	17. 09. 2018	04. 10. 2018
145	48100320	Žitníková Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	53 100	26. 04. 2018	22. 05. 2018
146	48100324	Horálková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	42 950	19. 03. 2018	29. 03. 2018
147	48100325	Dendis Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Bohumín	Karviná	Moravskoslezský kraj	42 843	21. 05. 2018	05. 06. 2018
148	48100326	Vas Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Lubná	Svitavy	Pardubický kraj	50 660	27. 01. 2020	12. 02. 2020
149	48100328	Sehnoutka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Chrastava	Liberec	Liberecký kraj	49 250	20. 02. 2018	07. 03. 2018
150	48100333	Pavelka Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Medlovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	27 280	28. 11. 2019	18. 12. 2019
151	48100337	Mečířová Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Slavkov u Brna	Vyškov	Jihomoravský kraj	43 300	21. 11. 2017	11. 12. 2017
152	48100339	David Zejda	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	39 800	16. 08. 2018	04. 09. 2018
153	48100340	Vreclonová Erika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ondřejov	Praha-východ	Středočeský kraj	65 000	03. 09. 2018	03. 10. 2018
154	48100341	Siroký Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vejprnice	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	45 765	30. 05. 2018	12. 06. 2018
155	48100343	Řehořová Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	41 900	12. 09. 2018	11. 10. 2018
156	48100344	Sindelek Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Komáro	Kroměříž	Zlínský kraj	44 000	21. 11. 2017	13. 02. 2018
157	48100345	Mikšůvský Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Předhradí	Chrudim	Pardubický kraj	52 050	17. 07. 2018	09. 08. 2018
158	48100347	Haragoš Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Holešov	Kroměříž	Zlínský kraj	48 550	30. 10. 2018	27. 11. 2018
159	48100349	Junek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pižet	Pižet-město	Plzeňský kraj	42 600	02. 10. 2019	22. 10. 2019
160	48100351	Šimoníková Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	58 350	20. 09. 2017	24. 10. 2017
161	48100352	Tauchmanová Jaroslava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dolní Lánov	Trutnov	Královéhradecký kraj	47 500	10. 10. 2018	24. 10. 2018
162	48100353	Michl Dušan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Putim	Písek	Jihočeský kraj	48 200	21. 06. 2018	17. 07. 2018
163	48100355	Vosatka Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Svatá	Beroun	Středočeský kraj	53 800	15. 05. 2019	30. 05. 2019
164	48100356	Hlaváč Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ořechov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 400	16. 08. 2018	06. 09. 2018
165	48100358	Poledník Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kopřivnice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	51 700	08. 07. 2019	30. 07. 2019
166	48100360	Kubec Rudolf	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	40 850	03. 09. 2018	03. 10. 2018
167	48100363	Klimša Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	47 500	21. 11. 2017	30. 11. 2017
168	48100364	Raus David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rajhrad	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 000	21. 05. 2018	05. 06. 2018
169	48100369	Sladkovský Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sulice	Praha-východ	Středočeský kraj	52 050	17. 04. 2019	16. 05. 2019
170	48100373	Perný Ondřej	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Kostelec u Heřmanova Městce	Chrudim	Pardubický kraj	105 000	16. 08. 2018	04. 09. 2018
171	48100376	Tomáš Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Radošovice	Benešov	Středočeský kraj	36 100	17. 07. 2018	26. 07. 2018
172	48100377	Hájek Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Škvořec	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	21. 11. 2017	11. 12. 2017
173	48100379	Pawliczek Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Petrovice u Karviné	Karviná	Moravskoslezský kraj	55 900	21. 05. 2018	22. 06. 2018
174	48100380	Kubičková Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Olšany u Prostějova	Prostějov	Olomoucký kraj	40 397	12. 09. 2018	18. 10. 2018
175	48100382	Šimek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kraslice	Sokolov	Karlovarský kraj	44 350	17. 09. 2018	04. 10. 2018
176	48100385	Ondruch Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sušice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj			



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
192	48100435	Macháňová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	48 200	06. 06. 2018	22. 06. 2018
193	48100436	Semonský František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Uhřetická Lhota	Pardubice	Pardubický kraj	28 052	21. 08. 2019	13. 09. 2019
194	48100439	Kuchta Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Budislav	Svitavy	Pardubický kraj	37 500	17. 08. 2018	24. 09. 2018
195	48100441	Dymáček Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	46 800	30. 11. 2018	14. 12. 2018
196	48100442	Dvořák Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jiřkovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	56 250	17. 08. 2018	06. 09. 2018
197	48100444	Janák Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Červený Kostelec	Náchod	Královéhradecký kraj	65 000	30. 10. 2018	27. 11. 2018
198	48100448	Oherová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Proseč	Chrudim	Pardubický kraj	50 650	30. 11. 2018	14. 12. 2018
199	48100449	Voborník Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Val	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	65 000	17. 09. 2018	04. 10. 2018
200	48100450	Kopecký Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	46 100	15. 10. 2018	12. 11. 2018
201	48100451	Štaigl Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Chlumčany	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	44 350	09. 11. 2018	30. 11. 2018
202	48100453	Zemánek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Prostějov	Prostějov	Olomoucký kraj	44 700	12. 02. 2019	27. 02. 2019
203	48100456	Simonová Ida	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	45 050	13. 03. 2018	04. 04. 2018
204	48100457	Nádvorníková Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Lštění	Benešov	Středočeský kraj	38 400	19. 01. 2018	06. 02. 2018
205	48100459	Stískal Břetislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Martinice	Kroměříž	Zlínský kraj	47 500	03. 11. 2017	15. 11. 2017
206	48100460	Macků Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Stěkeň	Strakonice	Jihočeský kraj	42 438	16. 08. 2018	06. 09. 2018
207	48100463	Brožová Andrea	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Celákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	39 800	17. 08. 2018	06. 09. 2018
208	48100464	Kotašková Simona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Svojišce	Pardubice	Pardubický kraj	48 200	23. 02. 2018	07. 03. 2018
209	48100465	Suchý Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Boskovice	Blansko	Jihomoravský kraj	44 000	09. 11. 2018	27. 11. 2018
210	48100466	Kempný René	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	46 800	21. 06. 2018	17. 07. 2018
211	48100469	Pavčina Sírancová	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jenštejn	Praha-východ	Středočeský kraj	30 000	17. 07. 2018	01. 08. 2018
212	48100470	Sněhota Leopold	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Chuchelná	Opava	Moravskoslezský kraj	39 450	03. 12. 2018	12. 12. 2018
213	48100473	Bečvář Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ryholec	Rakovník	Středočeský kraj	38 050	09. 01. 2019	23. 01. 2019
214	48100474	Štefek Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Malenovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	61 850	18. 06. 2019	04. 07. 2019
215	48100475	Valentová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zářecká Lhota	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	44 468	10. 01. 2020	06. 02. 2020
216	48100476	Dašek Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Čestlice	Praha-východ	Středočeský kraj	30 000	09. 01. 2019	23. 01. 2019
217	48100477	Řehoř Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	39 100	15. 10. 2018	31. 10. 2018
218	48100481	Nutter Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 900	06. 05. 2021	19. 05. 2021
219	48100483	Mitáčková Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Radošovice	Benešov	Středočeský kraj	44 659	16. 08. 2018	06. 09. 2018
220	48100484	Lidmila Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Skuteč	Chrudim	Pardubický kraj	56 950	17. 07. 2018	14. 09. 2018
221	48100487	Češek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Třinec	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 200	30. 10. 2018	15. 11. 2018
222	48100489	KVASNICKA JAN	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Cheb	Cheb	Karlovarský kraj	44 700	03. 09. 2018	11. 10. 2018
223	48100490	Remes Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	54 500	09. 02. 2018	19. 02. 2018
224	48100491	Bareš Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Pětihosty	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	03. 09. 2018	11. 10. 2018
225	48100495	Dráb Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Lačnov	Praha-východ	Zlínský kraj	49 600	15. 05. 2019	27. 05. 2019
226	48100497	Kouřil Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Borotín	Blansko	Jihomoravský kraj	53 800	17. 09. 2018	04. 10. 2018
227	48100501	Pražáková Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	49 950	31. 05. 2019	04. 07. 2019
228	48100506	Toral Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Uherský Brod	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	30 000	16. 08. 2018	04. 09. 2018
229	48100508	Mandík Miloslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	47 850	17. 07. 2018	01. 08. 2018
230	48100517	Jaroš Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Velká Buková	Rakovník	Středočeský kraj	47 650	17. 08. 2018	24. 09. 2018
231	48100521	Felix Zdeněk	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Onďřejov	Praha-východ	Středočeský kraj	94 950	20. 02. 2018	07. 03. 2018
232	48100522	Dvořák Luboš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Koleč	Kladno	Středočeský kraj	44 000	01. 10. 2020	21. 10. 2020
233	48100524	Petr Gabriel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jedovnice	Blansko	Jihomoravský kraj	43 650	20. 12. 2017	10. 01. 2018
234	48100525	Gavendová Karolína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jistebník	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	47 850	21. 08. 2019	13. 09. 2019
235	48100529	Ježek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Krucemburk	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	51 700	16. 08. 2018	04. 09. 2018
236	48100530	Kroužil Ladislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Jičín	Jičín	Královéhradecký kraj	38 550	17. 07. 2018	23. 08. 2018
237	48100531	Hřib Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Podhradí	Zlín	Zlínský kraj	65 000	11. 07. 2019	23. 07. 2019
238	48100533	Jirku Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Cetoraz	Pelhřimov	Kraj Vysočina	60 800	30. 11. 2018	14. 12. 2018
239	48100534	Višňovská Magda	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Křenice	Praha-východ	Středočeský kraj	48 200	18. 01. 2019	06. 02. 2019
240	48100539	Nyč Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Řičany	Praha-východ	Středočeský kraj	49 250	10. 10. 2018	12. 11. 2018
241	48100542	Zimková Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 000	20. 02. 2018	07. 03. 2018
242	48100545	Lágrnerová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Smečno	Kladno	Středočeský kraj	46 450	17. 07. 2018	01. 08. 2018
243	48100546	Vacek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dolní Dobrouč	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	37 000	16. 04. 2019	09. 05. 2019
244	48100547	Kopřiva Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Měnin	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	65 000	20. 09. 2017	05. 10. 2017
245	48100548	Vanický Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Částolovice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	31 200	17. 07. 2018	04. 09. 2018
246	48100549	Hruša Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Podleší	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	50 467	07. 01. 2019	31. 01. 2019
247	48100550	Břiza Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	35 050	17. 08. 2018	06. 09. 2018
248	48100552	Zemlička Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	43 650	21. 08. 2019	04. 09. 2019
249	48100554	Machkova Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vyšehorovice	Praha-východ	Středočeský kraj	30 000	17. 08. 2018	06. 09. 2018
250	48100557	Dostál Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	55 550	10. 09. 2018	18. 10. 2018
251	48100559	Fiegl František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Františkovy Lázně	Cheb	Karlovarský kraj	49 600	23. 02. 2018	07. 03. 2018
252	48100561	Novák Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	37 000	20. 02. 2018	15. 03. 2018
253	48100564	Lacko Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Němčice	Svitavy	Pardubický kraj	48 900	16. 08. 2018	04. 09. 2018
254	48100565	Šárka Sikorová	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Milíkov	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	45 050	08. 07. 2019	23. 07. 2019
255	48100571	Zavřelová Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sentice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 400	31. 05. 2019	17. 06. 2019
256	48100575	Kolář Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Česká Bělá	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	47 500	16. 08. 2018	04. 09. 2018
257	48100578	Prokeš Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Věžnice	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	44 350	18. 01. 2019	20. 02. 2019
258	48100581	Gabriel Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Liboňice	Louny	Ústecký kraj	58 700	15. 10. 2018	31. 10. 2018
259	48100583	Čokavec Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Luzná	Vsetín	Zlínský kraj	49 250	06. 06. 2018	28. 06. 2018
260	48100585	Čapek Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	46 100	31. 05. 2019	04. 07. 2019
261	48100589	Volšátová Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zámberk	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	51 700	11. 06. 2018	28. 06. 2018
262	48100590	Dvořáček Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Stemberk	Olomouc	Olomoucký kraj	47 500	17. 07. 2018	11. 08. 2018
263	48100591	Čečák Jakub	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Květnice	Praha-východ	Středočeský kraj	27 700	12. 09. 2018	11. 10. 2018
264	48100593	Rathouský Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Krásný Dvůr	Louny	Ústecký kraj	42 250	31. 05. 2019	12. 06. 2019
265	48100595	Kuklová Riháčková Barbora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nové Město na Moravě	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	52 750	16. 08. 2018	04. 09. 2018
266	48100597	Náhlý Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Senov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	51 000	12. 09. 2019	04. 10. 2019
267	48100598	Trnka Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brandýsek	Kladno	Středočeský kraj	47 850	18. 03. 2019	03. 04. 2019
268	48100604	Topolský Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	47 150	10. 09. 2018	03. 10. 2018
269	48100606	Durčáková Iveta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pěnčín	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	65 000	10. 10. 2018	24. 10. 2018
270	48100608	Sedlívý František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pačavice	Kroměříž	Zlínský kraj	53 286	21. 05. 2018	05. 06. 2018
271	48100609	Pitrová Lenka	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Návisí	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	63 159	05. 06. 2019	04. 07. 2019
272	48100611	Ťic Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Řevnice	Praha-západ	Středočeský kraj	46 450	07. 02. 2020	10. 03. 2020
273	48100615	Uher Patrik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Stratov	Nymburk	Středočeský kraj	39 629		

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
289	48100670	Mensík David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zubří	Vsetín	Zlínský kraj	52 400	03. 12. 2018	14. 12. 2018
290	48100672	Vladimír Stefánek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Poličná	Vsetín	Zlínský kraj	54 500	08. 07. 2019	23. 07. 2019
291	48100674	Fulajtár David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Čejč	Hodonín	Jihomoravský kraj	30 000	04. 05. 2018	22. 05. 2018
292	48100676	Juříčka Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hvozdná	Zlín	Zlínský kraj	59 301	08. 07. 2019	23. 07. 2019
293	48100678	Hefmánek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ražice	Písek	Jihočeský kraj	41 200	08. 07. 2019	23. 07. 2019
294	48100682	Hába Matouš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Čeladná	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	56 600	22. 10. 2018	27. 11. 2018
295	48100685	Beneš Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Janovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	50 013	30. 10. 2018	12. 11. 2018
296	48100687	Tomáš Kotvald	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	32 370	17. 07. 2018	26. 07. 2018
297	48100690	Sittová Anastázie	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Bělkovice-Laštany	Olomouc	Olomoucký kraj	95 650	12. 09. 2018	11. 10. 2018
298	48100691	Ostárková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Markvartovice	Opava	Moravskoslezský kraj	45 050	13. 04. 2018	27. 04. 2018
299	48100692	Šimová Kateřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Kostelec u Křížků	Praha-východ	Středočeský kraj	31 200	17. 07. 2018	01. 08. 2018
300	48100697	Štros Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Klincec	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	06. 06. 2018	17. 07. 2018
301	48100699	Zbudil Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Chvojenec	Pardubice	Pardubický kraj	48 200	20. 12. 2017	10. 01. 2018
302	48100710	Hašková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	56 600	30. 08. 2017	13. 09. 2017
303	48100715	Ing. Mikulčíková Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Jevany	Praha-východ	Středočeský kraj	48 000	17. 07. 2018	01. 08. 2018
304	48100721	Šimčák Vladimír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Rataje nad Sázavou	Kutná Hora	Středočeský kraj	25 793	22. 12. 2017	11. 01. 2018
305	48100723	Ošťádalová Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sobotovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 550	16. 08. 2018	04. 09. 2018
306	48100726	Zajkrová Dita	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kosmonosy	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	44 978	12. 09. 2019	04. 10. 2019
307	48100730	Uchytíl Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ždírec nad Doubravou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	49 250	17. 07. 2018	09. 08. 2018
308	48100735	Mihulka Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Bálá	Semily	Liberecký kraj	65 000	11. 06. 2018	28. 06. 2018
309	48100736	Vondrášek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	44 700	17. 07. 2018	09. 08. 2018
310	48100737	Mikeská Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	52 750	06. 04. 2018	22. 05. 2018
311	48100739	Klub seniorů Luková z.s.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Luková	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	30 000	17. 08. 2018	06. 09. 2018
312	48100743	Chmátal Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Kublov	Beroun	Středočeský kraj	13 992	16. 08. 2018	24. 09. 2018
313	48100744	Kolářová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Přívrat	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	45 470	15. 12. 2020	15. 01. 2021
314	48100747	Záčková Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Velká Bystřice	Olomouc	Olomoucký kraj	50 650	16. 08. 2018	14. 09. 2018
315	48100748	Reková Eliška	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rozdrojovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	42 250	17. 04. 2019	16. 05. 2019
316	48100750	Vinduška Václav	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Chrustenice	Beroun	Středočeský kraj	81 289	02. 09. 2019	18. 09. 2019
317	48100755	Hüttel Ivan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	44 700	04. 05. 2018	05. 06. 2018
318	48100756	Hůla Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Křivoklát	Rakovník	Středočeský kraj	60 450	20. 12. 2017	15. 01. 2018
319	48100758	Krejčů Vítězslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pacov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	41 550	17. 07. 2018	09. 08. 2018
320	48100761	Lepičová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ždírec	Píseň-jih	Píseňský kraj	26 316	12. 02. 2019	13. 03. 2019
321	48100763	Pelc Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sudice	Třebíč	Kraj Vysočina	65 000	10. 09. 2018	06. 11. 2018
322	48100770	Choreň Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Skršín	Most	Ustecký kraj	48 900	17. 07. 2018	26. 07. 2018
323	48100772	Jáchym Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Kamenice nad Lipou	Pelhřimov	Kraj Vysočina	32 600	16. 08. 2018	14. 09. 2018
324	48100779	Konopka Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Všeh	Semily	Liberecký kraj	46 100	11. 06. 2018	21. 06. 2018
325	48100780	Kalivoda Ivan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	47 850	28. 11. 2017	13. 12. 2017
326	48100781	Havelka Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	21 449	22. 10. 2018	27. 11. 2018
327	48100785	Vagner Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Tisá	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	33 774	03. 11. 2017	20. 11. 2017
328	48100790	Dvorská Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pomezí	Svitavy	Pardubický kraj	49 250	30. 05. 2018	12. 06. 2018
329	48100796	Filipovská Milada	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rožmitál pod Třemšínem	Příbram	Středočeský kraj	37 000	17. 08. 2018	06. 09. 2018
330	48100797	Machů Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Černčice	Náchod	Královéhradecký kraj	42 600	17. 07. 2018	26. 07. 2018
331	48100798	Zemanová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Semily	Semily	Liberecký kraj	47 500	21. 06. 2018	28. 06. 2018
332	48100799	Nový Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rouchovany	Třebíč	Kraj Vysočina	53 450	04. 05. 2018	12. 06. 2018
333	48100801	Novák Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	44 350	01. 02. 2019	22. 02. 2019
334	48100802	Miroslav Chytka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Horní Lomná	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	10. 05. 2019	27. 05. 2019
335	48100805	Král Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rudice	Blansko	Jihomoravský kraj	46 800	17. 09. 2018	18. 10. 2018
336	48100811	Kozáková Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	50 300	15. 05. 2019	06. 06. 2019
337	48100814	Štastný Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nová Ves	Praha-východ	Středočeský kraj	40 850	17. 10. 2018	19. 11. 2018
338	48100815	Weissmannová Kamila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nový Jáchymov	Beroun	Středočeský kraj	39 450	26. 04. 2018	11. 05. 2018
339	48100821	PÁNIK BOHUMIL	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jankovice	Kroměříž	Zlínský kraj	39 800	15. 03. 2019	03. 04. 2019
340	48100832	Mihalčin Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Lešany	Prostějov	Olomoucký kraj	38 373	15. 10. 2018	31. 10. 2018
341	48100835	Zvolánek Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	42 600	12. 02. 2019	04. 03. 2019
342	48100836	Jaworski Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Český Těšín	Karviná	Moravskoslezský kraj	40 850	31. 05. 2019	12. 06. 2019
343	48100840	Drahokoupil Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Opolany	Nymburk	Středočeský kraj	24 307	17. 07. 2018	01. 08. 2018
344	48100846	Augustová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hrádek nad Nisou	Liberec	Liberecký kraj	41 200	09. 11. 2018	30. 11. 2018
345	48100854	Kopřák Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Slavkov	Opava	Moravskoslezský kraj	35 553	17. 07. 2018	23. 08. 2018
346	48100855	Švihla Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ždice	Beroun	Středočeský kraj	40 850	13. 04. 2018	22. 05. 2018
347	48100859	Sklenář Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Tatín	Beroun	Středočeský kraj	43 300	15. 10. 2018	31. 10. 2018
348	48100861	Gillová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	42 600	16. 08. 2018	04. 09. 2018
349	48100863	Jicha Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kozojedy	Praha-východ	Středočeský kraj	40 850	17. 07. 2018	01. 08. 2018
350	48100864	Biegler Bohuslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Křenovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	53 100	04. 11. 2019	28. 11. 2019
351	48100867	Bárta Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Čiňošť	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	47 150	30. 11. 2018	12. 12. 2018
352	48100874	Vysloužil Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Repíště	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 700	21. 06. 2018	17. 07. 2018
353	48100882	Čák Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	39 100	10. 10. 2018	31. 10. 2018
354	48100884	Holá Renata	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vsetín	Vsetín	Zlínský kraj	42 600	22. 07. 2019	12. 08. 2019
355	48100885	Macek Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hronov	Náchod	Královéhradecký kraj	57 650	10. 10. 2018	31. 10. 2018
356	48100886	Brož David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 000	22. 10. 2018	27. 11. 2018
357	48100887	Rasouli Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Sanov	Znojmo	Jihomoravský kraj	20 478	22. 10. 2018	30. 11. 2018
358	48100888	Šubat Andrej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Červený Ujezd	Praha-západ	Středočeský kraj	43 650	20. 12. 2017	10. 01. 2018
359	48100889	Lavická Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kosmonosy	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	51 350	16. 08. 2018	03. 10. 2018
360	48100891	Jarolín Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Mochtín	Klatovy	Píseňský kraj	41 538	17. 09. 2018	18. 10. 2018
361	48100893	Špaček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jevíčko	Svitavy	Pardubický kraj	39 100	16. 08. 2018	04. 09. 2018
362	48100898	Kaňok Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nošovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	61 150	17. 04. 2019	16. 05. 2019
363	48100901	Mana Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	46 100	03. 12. 2018	14. 12. 2018
364	48100902	Daněk Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nýřany	Píseň-sever	Píseňský kraj	46 450	16. 08. 2018	06. 09. 2018
365	48100905	Kučera Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kněžmost	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	43 300	11. 06. 2018	17. 07. 2018
366	48100910	Bečev Georgi	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	39 800	17. 07. 2018	23. 08. 2018
367	48100912	Kolka František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Smolotely	Příbram	Středočeský kraj	30 000	17. 08. 2018	24. 09. 2018
368	48100913	Budil Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Luže	Chrudim	Pardubický kraj	45 050	12. 09. 2018	11. 10. 2018
369	48100923	Kabela Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Valdice	Jičín	Královéhradecký kraj	45 400	30. 10. 2018	15. 11. 2018
370	48100924	Antušek Tomáš	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Chaloupky	Beroun	Středočeský kraj	87 229	01. 08. 2019	12. 08. 2019
371</											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
386	48100980	Horných David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Srubby	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	43 300	23. 11. 2018	12. 12. 2018
387	48100985	Svárovská Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pelhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	42 950	22. 10. 2018	19. 11. 2018
388	48100988	Horáček Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dolní Hbity	Příbram	Středočeský kraj	44 000	21. 05. 2018	05. 06. 2018
389	48100992	Martinek Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jinošov	Třebíč	Kraj Vysočina	45 050	23. 03. 2018	17. 04. 2018
390	48100996	Cestrová Riana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Onďejev	Praha-východ	Středočeský kraj	41 550	23. 08. 2017	08. 09. 2017
391	48100997	Krch Hynek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Louny	Louny	Ústecký kraj	37 000	31. 05. 2019	12. 06. 2019
392	48100998	Křížek Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Moravská Třebová	Svitavy	Pardubický kraj	59 400	09. 01. 2019	07. 03. 2019
393	48101000	Juráš Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Červenka	Olomouc	Olomoucký kraj	30 000	17. 09. 2018	04. 10. 2018
394	48101001	Mach Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Křenov	Svitavy	Pardubický kraj	54 500	18. 01. 2019	11. 02. 2019
395	48101003	Bařina Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vizovice	Zlín	Zlínský kraj	51 350	06. 06. 2018	28. 06. 2018
396	48101005	Valešová Iveta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Klinec	Praha-západ	Středočeský kraj	41 000	03. 11. 2017	23. 11. 2017
397	48101015	Forejt Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Třebovot	Praha-západ	Středočeský kraj	16 532	16. 08. 2018	14. 09. 2018
398	48101017	Jodl Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Planá nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	56 600	10. 10. 2018	24. 10. 2018
399	48101024	Matoušková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Němčice	Pardubice	Pardubický kraj	48 900	15. 03. 2019	16. 04. 2019
400	48101025	Vobořil Vítězslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zbýšov	Vyškov	Jihomoravský kraj	65 000	18. 03. 2019	16. 04. 2019
401	48101031	Rosecký Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrov nad Oslavou	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	50 650	17. 07. 2018	01. 08. 2018
402	48101036	Halbrštát Jakub	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Dolní Čermná	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	37 500	17. 08. 2018	06. 09. 2018
403	48101057	Kapounek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Mokř	Rychnov nad Knežnou	Královéhradecký kraj	65 000	12. 02. 2019	13. 03. 2019
404	48101058	Václavík Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kralovice	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	41 200	18. 01. 2019	15. 02. 2019
405	48101065	Lukš Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	62 550	03. 09. 2018	24. 09. 2018
406	48101069	Rychtaříková Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zářecká Lhota	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	57 650	14. 12. 2017	03. 01. 2018
407	48101076	Krestová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	45 400	30. 08. 2017	25. 09. 2017
408	48101080	Kovářová Radka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	31 783	05. 04. 2019	24. 04. 2019
409	48101081	Balkova Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Javorník	Benešov	Středočeský kraj	41 200	03. 11. 2017	15. 11. 2017
410	48101083	Streubel David	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Jičín	Jičín	Královéhradecký kraj	30 500	03. 09. 2018	24. 09. 2018
411	48101087	Dolečková Kristina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	40 850	17. 10. 2018	15. 11. 2018
412	48101088	Budířský Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	42 250	31. 01. 2018	14. 02. 2018
413	48101090	Tvrdlík Oldřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zelená Hora	Vyškov	Jihomoravský kraj	30 000	09. 11. 2018	27. 11. 2018
414	48101091	Kýsilka Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Medlov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 400	12. 09. 2018	04. 10. 2018
415	48101097	Štětář Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Přín	Prostějov	Olomoucký kraj	53 100	21. 05. 2018	05. 06. 2018
416	48101101	Trnka Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Mysletín	Pelhřimov	Kraj Vysočina	44 563	16. 08. 2018	04. 09. 2018
417	48101104	Hýkel Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	56 600	16. 08. 2018	14. 09. 2018
418	48101107	Pagáč Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Varnsdorf	Děčín	Ústecký kraj	57 300	05. 06. 2019	17. 06. 2019
419	48101112	Kuchtová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	55 550	16. 08. 2018	06. 09. 2018
420	48101113	Chrostková Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Malenovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	61 150	10. 09. 2018	04. 10. 2018
421	48101115	Tóthová Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rynoltice	Liberec	Liberecký kraj	42 250	18. 01. 2019	15. 02. 2019
422	48101119	Rod Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nová Role	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	33 749	04. 05. 2018	22. 05. 2018
423	48101120	Kmččík Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dubňany	Hodonín	Jihomoravský kraj	29 457	17. 07. 2018	01. 08. 2018
424	48101122	Rajman Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Bučovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	54 150	17. 08. 2018	06. 09. 2018
425	48101125	Jan Sýkora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 350	30. 11. 2018	14. 12. 2018
426	48101127	Fischer Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Benátky	Svitavy	Pardubický kraj	50 650	07. 01. 2019	31. 01. 2019
427	48101133	Stahelín Romana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	47 150	01. 02. 2019	15. 02. 2019
428	48101139	Vacek Leoš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dolní Bousov	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	21 513	01. 08. 2017	13. 09. 2017
429	48101145	Filip Vondra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Habry	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	33 384	16. 08. 2018	04. 09. 2018
430	48101146	Dvořáček Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	54 150	17. 09. 2018	04. 10. 2018
431	48101148	Divoká Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jičíněves	Jičín	Královéhradecký kraj	38 750	17. 12. 2018	11. 01. 2019
432	48101154	Marek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Strančice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 000	21. 05. 2018	05. 06. 2018
433	48101155	Zavadi Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kurdejov	Břeclav	Jihomoravský kraj	42 681	07. 01. 2019	23. 01. 2019
434	48101156	Cihlář Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Červené Pečky	Kolín	Středočeský kraj	46 450	10. 01. 2020	30. 01. 2020
435	48101157	Beneš Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Slatiňany	Chrudim	Pardubický kraj	47 500	21. 06. 2018	17. 07. 2018
436	48101159	Šůna Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Podleší	Příbram	Středočeský kraj	46 100	30. 08. 2017	25. 09. 2017
437	48101160	Matyáš Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	37 000	16. 08. 2018	24. 09. 2018
438	48101164	Příkrý Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sobotka	Jičín	Královéhradecký kraj	43 300	10. 10. 2018	19. 11. 2018
439	48101171	Matyáš Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	38 400	16. 08. 2018	24. 09. 2018
440	48101180	Káral Viktor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Babice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 150	12. 09. 2018	11. 10. 2018
441	48101185	Nikolč Radko	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kameně Žehrovice	Kladno	Středočeský kraj	52 400	04. 05. 2018	22. 05. 2018
442	48101188	Kyryán Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hodonice	Tábor	Jihočeský kraj	35 666	16. 08. 2018	17. 09. 2018
443	48101189	Čajka Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Soběšovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 350	02. 10. 2019	22. 10. 2019
444	48101191	Benada Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hodonín	Hodonín	Jihomoravský kraj	23 463	19. 03. 2018	17. 04. 2018
445	48101203	Svoboda Václav	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	6/2017	Dobev	Písek	Jihočeský kraj	35 118	21. 08. 2019	04. 09. 2019
446	48101209	Králik Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Albrechtice	Karviná	Moravskoslezský kraj	52 400	22. 10. 2018	12. 11. 2018
447	48101212	Klech František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	41 550	20. 12. 2017	10. 01. 2018
448	48101222	Kuna Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Žatec	Louny	Ústecký kraj	50 300	17. 07. 2018	01. 08. 2018
449	48101223	Horský Dominik	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Čechovice	Benešov	Středočeský kraj	44 500	12. 09. 2018	03. 10. 2018
450	48101227	Procházka Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Střítež	Třebíč	Kraj Vysočina	48 138	15. 10. 2018	31. 10. 2018
451	48101230	Šmejkal Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sezimovo Ústí	Tábor	Jihočeský kraj	42 950	11. 06. 2018	22. 06. 2018
452	48101241	Šimurník Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jilové	Děčín	Ústecký kraj	51 350	17. 07. 2018	23. 08. 2018
453	48101243	Smutný Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Svidnice	Chrudim	Pardubický kraj	43 300	17. 07. 2018	01. 08. 2018
454	48101248	Stránský Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jaroměř	Náchod	Královéhradecký kraj	50 650	17. 08. 2018	06. 09. 2018
455	48101250	Zachřlová Kamila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	46 800	17. 08. 2018	14. 09. 2018
456	48101251	Hynek Lőr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	41 900	11. 06. 2018	26. 07. 2018
457	48101259	Schürgerová Marcela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Roudnice nad Labem	Litoměřice	Ústecký kraj	41 900	12. 09. 2018	18. 10. 2018
458	48101269	Durdova Ivana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Mšecké Žehrovice	Rakovník	Středočeský kraj	14 250	17. 07. 2018	24. 10. 2018
459	48101273	Klabouch Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Třeboň	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	41 900	02. 09. 2019	27. 09. 2019
460	48101278	Skalová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hněvkovice	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	47 500	20. 02. 2018	07. 03. 2018
461	48101280	Korpa Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Malé Kyšice	Kladno	Středočeský kraj	46 323	12. 09. 2018	18. 10. 2018
462	48101284	Šenkýř Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Skuteč	Chrudim	Pardubický kraj	41 914	17. 10. 2018	15. 11. 2018
463	48101285	Svetlík Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Březová-Oleško	Praha-západ	Středočeský kraj	44 700	03. 09. 2018	24. 09. 2018
464	48101290	Václavíková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Lhota u Vsetína	Vsetín	Zlínský kraj	55 200	31. 05. 2019	04. 07. 2019
465	48101302	Moravec Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	41 200	10. 05. 2019	27. 05. 2019
466	48101317	Vošahlík Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Milevsko	Písek	Jihočeský kraj	39 800	16. 08. 2018	24. 09. 2018
467	48101324	Pospíšil Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vysoký Újezd	Beroun	Středočeský kraj	59 750	06. 04. 2018	24. 04. 2018

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
483	48101428	Paseka Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Křenovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	39 100	06. 06. 2018	26. 07. 2018
484	48101429	Vašek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ménin	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	19 793	22. 10. 2018	19. 11. 2018
485	48101432	Peška Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kratochvilka	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	54 850	10. 12. 2018	08. 01. 2019
486	48101439	Fojtíková Pavlína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Kobeřice	Opava	Moravskoslezský kraj	30 000	19. 03. 2018	27. 03. 2018
487	48101450	Zálešák Drahoslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vracov	Hodonín	Jihomoravský kraj	38 750	15. 10. 2018	31. 10. 2018
488	48101454	Matějka Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vigantice	Vsetín	Zlínský kraj	43 215	06. 06. 2018	28. 06. 2018
489	48101459	Retek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	42 950	21. 08. 2019	13. 09. 2019
490	48101465	Ulříčková Jarmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nespeky	Benešov	Středočeský kraj	42 250	03. 09. 2018	18. 10. 2018
491	48101470	TAUCHMAN Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Dřevěnice	Jičín	Královéhradecký kraj	53 600	18. 01. 2019	11. 02. 2019
492	48101471	Votavová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Šakvice	Břeclav	Jihomoravský kraj	51 000	11. 07. 2019	30. 07. 2019
493	48101473	Hochelová Radmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Horní Jiřetín	Most	Ústecký kraj	49 250	20. 09. 2017	05. 10. 2017
494	48101476	Zák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	60 800	03. 09. 2018	03. 10. 2018
495	48101479	Jordák František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Luhačovice	Zlín	Zlínský kraj	48 900	27. 03. 2019	24. 04. 2019
496	48101481	Křepelka Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hostěrádky-Rešov	Vyškov	Jihomoravský kraj	39 800	18. 03. 2019	03. 04. 2019
497	48101488	Goga Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Bylany	Chrudim	Pardubický kraj	40 850	19. 03. 2018	24. 04. 2018
498	48101492	Směkal Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Čáslav	Kutná Hora	Středočeský kraj	47 500	26. 04. 2018	11. 05. 2018
499	48101501	Janík Hynek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Horní Bludovice	Karviná	Moravskoslezský kraj	50 650	17. 08. 2018	14. 09. 2018
500	48101515	Průchová Dana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	42 950	04. 03. 2019	22. 03. 2019
501	48101517	Dušek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rybná nad Zdobnicí	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	53 800	03. 12. 2018	14. 12. 2018
502	48101533	Mikulica Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zatčany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	49 250	16. 04. 2019	27. 05. 2019
503	48101536	Stružková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vranovice-Kečlice	Prostějov	Olomoucký kraj	48 550	12. 02. 2019	04. 03. 2019
504	48101540	Štěrba Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	28 750	03. 11. 2017	20. 11. 2017
505	48101542	Křeček Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Krasová	Blansko	Jihomoravský kraj	39 100	30. 11. 2018	31. 01. 2019
506	48101548	Sedivá Anežka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Štáhly	Pízeň-město	Pízeňský kraj	42 950	03. 09. 2018	04. 10. 2018
507	48101553	Teplý Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Lom	Most	Ústecký kraj	49 250	17. 07. 2018	09. 08. 2018
508	48101556	Víček Jozef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pržno	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	49 600	07. 01. 2019	22. 02. 2019
509	48101566	Mikuláš Alexandr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dlouhá Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	30 000	10. 10. 2018	27. 11. 2018
510	48101572	Štancík Radomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Cetenov	Liberec	Liberecký kraj	52 400	21. 06. 2018	17. 07. 2018
511	48101576	Štourač Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Křenovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	48 900	14. 12. 2017	04. 01. 2018
512	48101582	Huf Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dolní Bojanovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	23 883	04. 03. 2019	18. 03. 2019
513	48101583	Tyslová Irena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hořovice	Beroun	Středočeský kraj	56 267	17. 07. 2018	23. 08. 2018
514	48101584	Martínková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zátec	Louny	Ústecký kraj	41 200	23. 08. 2017	08. 09. 2017
515	48101589	Sychra Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sloupnice	Svitavy	Pardubický kraj	44 350	12. 09. 2018	11. 10. 2018
516	48101601	Tuček Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Blížkov	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	40 500	16. 08. 2018	06. 09. 2018
517	48101602	Buchtel Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Blivovice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	39 450	28. 11. 2017	15. 01. 2018
518	48101605	Saravinová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	48 900	27. 01. 2020	19. 02. 2020
519	48101606	Cigoš Evžen	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	81 200	31. 01. 2018	19. 02. 2018
520	48101608	Jelínek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	63 250	25. 10. 2019	12. 11. 2019
521	48101610	Hlaváč Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Březová	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	50 300	05. 02. 2019	04. 03. 2019
522	48101615	Bartoš Marián	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 222	21. 08. 2019	04. 09. 2019
523	48101619	Mráček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Klenovice na Hané	Prostějov	Olomoucký kraj	36 187	03. 09. 2018	03. 10. 2018
524	48101624	Palíčka Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Skalička	Přerov	Olomoucký kraj	49 250	17. 08. 2018	14. 09. 2018
525	48101641	Staněk Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Slavičín	Zlín	Zlínský kraj	48 550	05. 02. 2019	20. 02. 2019
526	48101643	Mísejka Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Doubravčice	Kolín	Středočeský kraj	40 500	17. 07. 2018	01. 08. 2018
527	48101654	Drábek Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Sudslava	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	44 150	16. 08. 2018	04. 09. 2018
528	48101656	Burešová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 000	30. 05. 2018	21. 06. 2018
529	48101660	Jedlička Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Svatobořice-Mistřín	Hodonín	Jihomoravský kraj	52 400	17. 07. 2018	01. 08. 2018
530	48101668	Maun Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	39 800	10. 07. 2020	11. 08. 2020
531	48101678	Martina Žilková	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Louňovice	Praha-východ	Středočeský kraj	22 062	14. 12. 2017	10. 01. 2018
532	48101693	Kříž Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ořechov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 184	04. 11. 2019	25. 11. 2019
533	48101694	Slanina Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Velká Polom	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	35 454	15. 10. 2018	30. 11. 2018
534	48101695	Pokorný Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	65 000	16. 08. 2018	04. 09. 2018
535	48101697	Jirásková Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hovězí	Vsetín	Zlínský kraj	47 850	30. 11. 2018	12. 12. 2018
536	48101701	Floder Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Bavory	Břeclav	Jihomoravský kraj	53 100	30. 11. 2018	12. 12. 2018
537	48101707	Pašek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Příšov	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	49 250	18. 01. 2019	22. 02. 2019
538	48101729	Král Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Raškovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	38 587	11. 06. 2018	22. 06. 2018
539	48101732	Friedbergerová Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Písek	Písek	Jihočeský kraj	39 800	17. 07. 2018	01. 08. 2018
540	48101735	Šilar Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Bílá Třešněná	Trutnov	Královéhradecký kraj	20 000	28. 11. 2017	13. 12. 2017
541	48101739	Kušnierik Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	41 251	08. 07. 2019	17. 07. 2019
542	48101746	Štíbor Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Soběslav	Tábor	Jihočeský kraj	47 150	17. 08. 2018	14. 09. 2018
543	48101750	Folda Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Frýdlant	Liberec	Liberecký kraj	42 250	03. 11. 2017	21. 11. 2017
544	48101751	Medal Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	37 000	17. 07. 2018	01. 08. 2018
545	48101752	Maier Vítězslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Bystřice	Benešov	Středočeský kraj	28 750	06. 06. 2018	21. 06. 2018
546	48101755	Černoš Adam	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Jičíněves	Jičín	Královéhradecký kraj	31 550	03. 11. 2017	15. 11. 2017
547	48101756	Pavel Princ	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Stupava	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	45 750	19. 03. 2018	29. 03. 2018
548	48101761	Klabník František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	48 200	17. 08. 2018	06. 09. 2018
549	48101773	jarazcová monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vendryně	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	64 300	12. 09. 2018	04. 10. 2018
550	48101792	Moronová Žaneta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	53 450	30. 10. 2018	27. 11. 2018
551	48101794	Grmolec Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hovorany	Hodonín	Jihomoravský kraj	48 550	10. 09. 2018	03. 10. 2018
552	48101804	Barták Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Okrouhlice	Havlíkův Brod	Kraj Vysočina	52 750	30. 10. 2018	27. 11. 2018
553	48101813	Hruška Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dlouhá Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	58 401	30. 11. 2018	12. 12. 2018
554	48101815	Roman Süßmilch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Chlum	Strakonice	Jihočeský kraj	58 350	01. 02. 2019	04. 03. 2019
555	48101821	Tomáš-Vrbová Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Návsí	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	53 800	17. 10. 2018	06. 11. 2018
556	48101822	Donoval Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Strančice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 850	04. 05. 2018	22. 05. 2018
557	48101826	Tichý Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Borkovany	Břeclav	Jihomoravský kraj	37 000	15. 10. 2018	12. 11. 2018
558	48101840	HABARTOVÁ RADKA	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	50 650	28. 01. 2021	26. 02. 2021
559	48101843	Marák Marek	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Vincencov	Prostějov	Olomoucký kraj	81 211	21. 05. 2020	29. 06. 2020
560	48101858	Fojtek Oldřich	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Slatnice	Olomouc	Olomoucký kraj	31 200	17. 07. 2018	01. 08. 2018
561	48101859	Malik Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Starý Pízenec	Pízeň-město	Pízeňský kraj	44 350	20. 09. 2017	05. 10. 2017
562	48101862	Doksanský Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	41 900	02. 09. 2019	18. 09. 2019
563	48101865	Pohorský Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hrochův Týnec	Chrudim	Pardubický kraj	46 449	13. 03. 2018	24. 04. 2018
564	48101868	Boháč Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Odry	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	65 000	21.	



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
580	48101980	Elznic Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Chýně	Praha-západ	Středočeský kraj	32 950	31. 01. 2018	14. 02. 2018
581	48101983	Danny Kořínek	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Hermanice	Liberec	Liberecký kraj	105 000	27. 01. 2020	04. 03. 2020
582	48102005	Jakubská Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Libčice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	48 402	31. 07. 2020	13. 08. 2020
583	48102008	Nováková Helena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	47 850	30. 09. 2019	25. 10. 2019
584	48102014	Bártů Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Semily	Semily	Liberecký kraj	43 650	10. 12. 2018	14. 12. 2018
585	48102019	Koník Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Nový Oldřichov	Česká Lípa	Liberecký kraj	33 640	20. 12. 2017	10. 01. 2018
586	48102020	Čech Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dolní Bečva	Vsetín	Zlínský kraj	58 000	23. 11. 2018	12. 12. 2018
587	48102026	Szkandera Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Vendryně	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	51 441	09. 11. 2018	30. 11. 2018
588	48102029	Kunz Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Teplice	Teplice	Ústecký kraj	54 850	19. 01. 2018	01. 02. 2018
589	48102035	Bednář Matěj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sedlísté	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	64 815	09. 11. 2018	27. 11. 2018
590	48102036	Pop Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Březina	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	47 500	17. 07. 2018	01. 08. 2018
591	48102037	Filip Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Knínice	Blansko	Jihomoravský kraj	37 000	17. 10. 2018	12. 11. 2018
592	48102050	Hylmar Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Nová Paka	Jičín	Královéhradecký kraj	54 300	20. 12. 2017	10. 01. 2018
593	48102064	Vykoukal Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Pamětice	Blansko	Jihomoravský kraj	22 622	30. 11. 2018	14. 12. 2018
594	48102070	Bromová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dřiteň	České Budějovice	Jihočeský kraj	55 200	30. 05. 2018	12. 06. 2018
595	48102080	Kubala Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Teplice nad Bečovou	Přerov	Olomoucký kraj	65 000	18. 11. 2020	11. 12. 2020
596	48102084	Rajtora TOMÁŠ	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Říčany	Praha-východ	Středočeský kraj	51 000	11. 06. 2018	17. 07. 2018
597	48102085	VIP - Family, svěřenský fond	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	52 400	15. 02. 2019	13. 03. 2019
598	48102107	Prokopec Leoš	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	84 000	09. 02. 2018	23. 02. 2018
599	48102116	Bašínský Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hrabyně	Opava	Moravskoslezský kraj	44 350	21. 06. 2018	17. 07. 2018
600	48102124	Walczysko Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Třinec	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	30 000	20. 02. 2018	29. 03. 2018
601	48102127	Zemanová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dolní Lhota	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	52 825	16. 04. 2019	16. 05. 2019
602	48102138	Zezula Tomáš	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	70 000	12. 09. 2018	18. 10. 2018
603	48102139	Javůrek Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Strančice	Praha-východ	Středočeský kraj	29 800	17. 08. 2018	06. 09. 2018
604	48102147	Šilerová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Velký Újezd	Olomouc	Olomoucký kraj	32 217	01. 02. 2019	22. 02. 2019
605	48102149	Hrabec Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Krumvíř	Břeclav	Jihomoravský kraj	47 500	17. 08. 2018	24. 09. 2018
606	48102159	Strejc Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Chelčice	Strakonice	Jihočeský kraj	51 350	12. 09. 2018	04. 10. 2018
607	48102162	Soltis Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Sedlísté	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	32 271	17. 07. 2018	01. 08. 2018
608	48102165	Cermohouz Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Tovéř	Olomouc	Olomoucký kraj	50 650	16. 08. 2018	06. 09. 2018
609	48102166	Mráz Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	42 600	11. 04. 2018	24. 04. 2018
610	48102171	Hándl René	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	46 450	17. 07. 2018	23. 08. 2018
611	48102172	Milan Souček	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jaroměř	Náchod	Královéhradecký kraj	53 100	07. 12. 2021	28. 12. 2021
612	48102180	Čiko Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Česká Kubice	Domažlice	Píseňský kraj	65 000	09. 01. 2019	31. 01. 2019
613	48102182	Salay Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Rakovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	44 350	16. 08. 2018	04. 09. 2018
614	48102188	Rubáčková Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Červený Kostelec	Náchod	Královéhradecký kraj	63 004	28. 02. 2019	22. 03. 2019
615	48102198	Sachr Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Skopytce	Tábor	Jihočeský kraj	43 300	09. 01. 2019	23. 01. 2019
616	48102199	Vojtěch Rejlek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Drahelčice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 550	16. 08. 2018	04. 09. 2018
617	48102201	Cop Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	48 550	30. 10. 2018	15. 11. 2018
618	48102206	Stach ing. Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	48 900	17. 07. 2018	09. 08. 2018
619	48102210	Kubánek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Štěpánkovice	Opava	Moravskoslezský kraj	42 122	15. 02. 2019	04. 03. 2019
620	48102211	Valter Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Zádub-Závišín	Cheb	Karlovarský kraj	55 200	03. 09. 2018	04. 10. 2018
621	48102217	Teťková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Říčany	Praha-východ	Středočeský kraj	38 050	22. 09. 2022	13. 10. 2022
622	48102218	Vojkovská Daniela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Paskov	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	31 094	21. 08. 2019	09. 09. 2019
623	48102221	Dušek Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Litěň	Beroun	Středočeský kraj	35 750	11. 06. 2018	21. 06. 2018
624	48102222	Vitková Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Druztová	Pízeň-sever	Píseňský kraj	44 700	15. 03. 2019	16. 04. 2019
625	48102232	Červený Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Těchlovice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	52 050	04. 05. 2018	22. 06. 2018
626	48102234	Krčec Vítězslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jedoměřice	Kladno	Středočeský kraj	64 000	22. 10. 2018	06. 11. 2018
627	48102240	Titpák Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	6/2017	Nová Paka	Jičín	Královéhradecký kraj	30 500	17. 10. 2018	19. 11. 2018
628	48102247	Zselezová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Lipník nad Bečovou	Přerov	Olomoucký kraj	47 500	17. 07. 2018	09. 08. 2018
629	48102248	Sláma Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Jezeřany-Maršovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	30 000	01. 08. 2019	22. 08. 2019
630	48102265	Ing. Gřibková Margita	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Bohumín	Karviná	Moravskoslezský kraj	46 450	20. 12. 2017	10. 01. 2018
631	48102269	Koblížek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Stěblová	Pardubice	Pardubický kraj	45 050	21. 08. 2019	13. 09. 2019
632	48102270	Štětář Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Přivín	Prostějov	Olomoucký kraj	52 050	21. 05. 2018	05. 06. 2018
633	48102277	Mervart Dominik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Byšť	Pardubice	Pardubický kraj	48 200	04. 05. 2018	22. 05. 2018
634	48102278	Kiescher Vladimír	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Chýšť	Pardubice	Pardubický kraj	89 250	02. 09. 2019	27. 09. 2019
635	48102284	Kaláb Leo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Dětkovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	65 000	03. 09. 2018	03. 10. 2018
636	48102285	Ostříž Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Věchnov	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	50 650	16. 08. 2018	24. 09. 2018
637	48102287	Podloučka Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	39 800	17. 08. 2018	04. 09. 2018
638	48102290	Hučík Michal	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	6/2017	Račice-Přistovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	105 000	24. 02. 2020	11. 03. 2020
639	48102292	Novotný Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	6/2017	Újezd	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	52 050	23. 11. 2018	11. 01. 2019
640	48102297	Tymí Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	42 600	04. 09. 2019	18. 09. 2019
641	48102298	Petr Mašek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	38 400	27. 03. 2019	16. 04. 2019
642	48102302	Kamenský Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sávkvice	Břeclav	Jihomoravský kraj	42 465	27. 03. 2019	16. 04. 2019
643	48102306	Špicar Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lázně Bělohrad	Jičín	Královéhradecký kraj	29 568	05. 04. 2019	12. 06. 2019
644	48102308	Součková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	51 000	10. 10. 2018	24. 10. 2018
645	48102309	Brázda Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Benešov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	15 546	31. 01. 2018	23. 02. 2018
646	48102314	Mrvec Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	44 350	03. 09. 2018	24. 09. 2018
647	48102316	Sykora Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Útušice	Pízeň-jih	Píseňský kraj	39 450	17. 07. 2018	01. 08. 2018
648	48102318	Dlabáč Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hovorčovice	Praha-východ	Středočeský kraj	52 750	10. 10. 2018	31. 10. 2018
649	48102320	Doubek Matěj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pacov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	42 250	30. 09. 2019	22. 10. 2019
650	48102321	Šťastný Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 900	28. 11. 2017	11. 12. 2017
651	48102322	Smrž Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	45 750	17. 09. 2018	03. 10. 2018
652	48102323	Fila Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Neveklov	Benešov	Středočeský kraj	38 782	27. 01. 2020	04. 03. 2020
653	48102324	Koudela Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třmová	Pízeň-sever	Píseňský kraj	47 500	18. 01. 2019	06. 02. 2019
654	48102326	Neubauer Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Bíteš	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	46 800	30. 10. 2018	30. 11. 2018
655	48102328	Medek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	33 607	18. 08. 2020	08. 09. 2020
656	48102329	Vešlová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lišná	Přerov	Olomoucký kraj	30 435	07. 02. 2020	04. 03. 2020
657	48102330	Nováková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Srubby	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	54 850	07. 01. 2019	31. 01. 2019
658	48102331	Gustav Saitz	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradištko	Praha-západ	Středočeský kraj	39 450	10. 10. 2018	15. 11. 2018
659	48102335	Sobolová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šilheřovice	Opava	Moravskoslezský kraj	49 950	10. 09. 2018	03. 10. 2018
660	48102339	Burda Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	43 650	08. 11. 2019	06. 12. 2019
661	48102340	Baroš Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	Zlínský kraj	65 000		

	Akceptační číslo	Název zadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
677	48102384	Komárek Antonín	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kravaře	Opava	Moravskoslezský kraj	42 600	25. 11. 2019	18. 12. 2019
678	48102385	Videmannová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Strašecí	Rakovník	Středočeský kraj	55 744	10. 10. 2018	24. 10. 2018
679	48102386	Řezníček Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	40 150	17. 08. 2018	06. 09. 2018
680	48102390	Jurina Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stará Ves nad Ondřejnicí	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	49 600	23. 11. 2018	04. 12. 2018
681	48102397	Jeníček Luboš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žumberk	Chrudim	Pardubický kraj	39 250	17. 10. 2018	06. 11. 2018
682	48102398	Stefková Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přibor	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	51 000	17. 10. 2018	12. 11. 2018
683	48102401	Nechvátal Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov u Brna	Vyškov	Jihomoravský kraj	43 300	03. 12. 2018	12. 12. 2018
684	48102403	Janoušek Milan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sobětuchy	Chrudim	Pardubický kraj	39 600	21. 06. 2018	17. 07. 2018
685	48102409	Česneková Sehnálková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	39 800	24. 06. 2020	28. 07. 2020
686	48102413	Kratochvílová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krokocín	Třebíč	Kraj Vysočina	44 700	30. 11. 2018	11. 01. 2019
687	48102414	Poledník Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Budišovice	Opava	Moravskoslezský kraj	46 450	17. 09. 2018	11. 10. 2018
688	48102416	Chmurciak František	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Dělmorovice	Karviná	Moravskoslezský kraj	91 000	13. 11. 2019	28. 11. 2019
689	48102418	Kopecký Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Košátky	Semily	Liberecký kraj	58 350	18. 01. 2019	06. 02. 2019
690	48102421	Hájek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podivín	Břeclav	Jihomoravský kraj	52 750	15. 10. 2018	06. 11. 2018
691	48102423	Benc Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přibyslav	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	45 400	15. 05. 2019	06. 06. 2019
692	48102425	Sedivá Olga	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roztoky u Jilemnice	Semily	Liberecký kraj	55 200	07. 02. 2020	10. 03. 2020
693	48102426	Blažek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	44 350	15. 05. 2019	27. 05. 2019
694	48102427	Soudek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nedvědice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 645	17. 07. 2018	01. 08. 2018
695	48102430	Slonek Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starokův	Kutná Hora	Středočeský kraj	42 750	15. 10. 2018	06. 11. 2018
696	48102433	Nádvořník Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotoviny	Tábor	Jihočeský kraj	40 238	19. 01. 2018	29. 01. 2018
697	48102435	Zikmundová Andrea	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libouchec	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	51 000	30. 05. 2018	12. 06. 2018
698	48102436	Piecha Marian	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	48 900	10. 10. 2018	15. 11. 2018
699	48102439	Tihelka Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vejpřnice	Pižet-sever	Pižet-sever	44 350	05. 04. 2019	30. 04. 2019
700	48102443	Neškudla Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	29 100	21. 06. 2018	17. 07. 2018
701	48102450	Mlejnek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krupka	Teplice	Ustecký kraj	45 214	03. 09. 2018	24. 09. 2018
702	48102453	Růžička Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrbovec	Znojmo	Jihomoravský kraj	30 150	18. 03. 2019	16. 04. 2019
703	48102454	Jedlička Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradeč nad Moravicí	Opava	Moravskoslezský kraj	62 917	18. 01. 2019	11. 02. 2019
704	48102456	Randýsek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	47 150	17. 09. 2018	03. 10. 2018
705	48102462	Netolický Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rokytno	Pardubice	Pardubický kraj	60 800	06. 04. 2018	22. 05. 2018
706	48102463	Vodlčka Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	43 650	30. 05. 2018	12. 06. 2018
707	48102466	Vybíhal Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cetkovice	Blansko	Jihomoravský kraj	47 500	12. 09. 2018	11. 10. 2018
708	48102468	Mrázek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Planá nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	28 973	19. 01. 2018	26. 01. 2018
709	48102469	Fuxa Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sobětuchy	Chrudim	Pardubický kraj	42 750	17. 07. 2018	09. 08. 2018
710	48102470	Kaňáková Renáta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litultovice	Opava	Moravskoslezský kraj	35 216	23. 11. 2018	08. 01. 2019
711	48102473	Petřvaldský Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petřvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	57 879	13. 03. 2018	20. 03. 2018
712	48102475	Rohal Zoltán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vělepolí	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 000	13. 03. 2018	20. 03. 2018
713	48102478	Tichá Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hostín	Mělník	Středočeský kraj	53 100	24. 07. 2019	12. 08. 2019
714	48102480	Pospěchová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vidče	Vsetín	Zlínský kraj	41 200	17. 09. 2018	11. 10. 2018
715	48102481	Smolek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	37 000	10. 10. 2018	31. 10. 2018
716	48102482	Jeřábek Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ustecký kraj	32 990	21. 08. 2019	18. 09. 2019
717	48102483	Řezníček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velký Ořechov	Zlín	Zlínský kraj	42 250	10. 10. 2018	24. 10. 2018
718	48102487	Francová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	38 400	28. 02. 2019	03. 04. 2019
719	48102489	Procházka Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrušky	Vyškov	Jihomoravský kraj	46 450	17. 10. 2018	06. 11. 2018
720	48102491	Migel Oldřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunštát	Blansko	Jihomoravský kraj	45 050	27. 01. 2020	19. 03. 2020
721	48102492	Typner Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strančice	Praha-východ	Středočeský kraj	49 600	15. 10. 2018	31. 10. 2018
722	48102496	Dlask Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	64 650	14. 12. 2017	04. 01. 2018
723	48102497	Gažar Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Babice	Olomouc	Olomoucký kraj	46 100	09. 11. 2018	14. 12. 2018
724	48102498	Holoubková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Náměšť nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	37 000	30. 11. 2018	14. 12. 2018
725	48102499	Uhlíř Viktor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	48 900	19. 01. 2018	01. 02. 2018
726	48102501	Křížák Libor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	27 700	28. 11. 2017	13. 12. 2017
727	48102502	Pišál Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipa nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	50 441	08. 11. 2019	06. 12. 2019
728	48102503	Chaloupka Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Smržov	Blansko	Jihomoravský kraj	41 200	17. 12. 2018	11. 01. 2019
729	48102505	Kouba Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	59 050	30. 11. 2018	14. 12. 2018
730	48102508	Lacinová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	44 350	31. 05. 2019	17. 06. 2019
731	48102510	Hofmann Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	43 300	16. 04. 2019	16. 05. 2019
732	48102516	Pikrt Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Starý Plzenec	Pižet-město	Pižet-sever	56 950	17. 12. 2018	11. 01. 2019
733	48102520	Dočkalová Eliška	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skuhrov	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	32 823	17. 09. 2018	11. 10. 2018
734	48102521	Šanovec Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zábřeh	Šumperk	Olomoucký kraj	47 150	15. 05. 2019	12. 06. 2019
735	48102525	Volejníček Oldřich	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bošovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	35 050	14. 12. 2017	10. 01. 2018
736	48102528	Václav Rára	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křtiny	Blansko	Jihomoravský kraj	46 800	12. 09. 2018	11. 10. 2018
737	48102529	Jirásek Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Čermná	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	51 500	30. 10. 2018	30. 11. 2018
738	48102532	Tomásek Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	40 300	17. 09. 2018	11. 10. 2018
739	48102540	Dušková Jarmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hodkovice nad Mohelkou	Liberec	Liberecký kraj	55 900	08. 07. 2019	23. 07. 2019
740	48102541	Hryciow Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	45 750	09. 11. 2018	27. 11. 2018
741	48102542	Horká Denisa	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	45 050	17. 10. 2019	30. 10. 2019
742	48102544	Mazín Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uštěk	Litoměřice	Ustecký kraj	44 350	05. 06. 2019	17. 06. 2019
743	48102550	Šotka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	43 300	23. 03. 2020	08. 04. 2020
744	48102557	Bobek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	40 850	30. 11. 2018	14. 12. 2018
745	48102560	Marksová Jitka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Soběraz	Jičín	Královéhradecký kraj	36 800	10. 09. 2018	03. 10. 2018
746	48102562	Veselá Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pavlovice u Přerova	Přerov	Olomoucký kraj	40 127	09. 11. 2018	04. 12. 2018
747	48102563	Dommu s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skuhrov	Beroun	Středočeský kraj	46 800	10. 07. 2020	28. 07. 2020
748	48102565	Mareček Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jeseník	Jeseník	Olomoucký kraj	45 050	30. 10. 2018	15. 11. 2018
749	48102566	Ptáček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Broumov	Náchod	Královéhradecký kraj	46 450	17. 07. 2018	01. 08. 2018
750	48102569	Studeny Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velký Týnec	Olomouc	Olomoucký kraj	42 950	23. 02. 2018	07. 03. 2018
751	48102570	Skalický Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kojetice	Mělník	Středočeský kraj	65 000	16. 08. 2018	06. 09. 2018
752	48102576	Šenkýřová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bukovina	Blansko	Jihomoravský kraj	47 500	18. 01. 2019	15. 02. 2019
753	48102578	Čekal Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lanžhot	Břeclav	Jihomoravský kraj	42 500	28. 02. 2019	13. 03. 2019
754	48102579	Sopík Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kopřivnice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	54 500	19. 01. 2018	06. 02. 2018
755	48102580	Čechmánek Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Topolná	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	38 863	10. 01. 2020	06. 02. 2020
756	48102582	Halska Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štítina	Opava	Moravskoslezský kraj	50 787	10. 12. 2018	14. 12. 2018
757	48102583	Jakoubek Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Humpolec	Pelhřimov	Kraj Vysočina	47 150	19. 01. 2018	01. 02. 2018
758	48102584	Štafl Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oskořinek					



	Akceptační číslo	Název zadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
774	48102622	Bastlová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Častolovice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	61 150	18. 08. 2020	08. 09. 2020
775	48102623	Gregg Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lesní Hluboké	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	58 000	30. 11. 2018	14. 12. 2018
776	48102625	Bárta Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drnovice	Blansko	Jihomoravský kraj	45 400	19. 06. 2019	08. 07. 2019
777	48102626	Zonyga Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bozkov	Semily	Liberecký kraj	47 500	17. 10. 2018	12. 11. 2018
778	48102628	Pavlicová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valtice	Břeclav	Jihomoravský kraj	35 491	23. 11. 2018	14. 12. 2018
779	48102632	Solenský Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	35 049	17. 08. 2018	06. 09. 2018
780	48102634	Bartošová Lucie	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Čížkov	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	101 500	30. 10. 2018	27. 11. 2018
781	48102635	sikora bronislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablunkov	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	53 800	17. 07. 2018	01. 08. 2018
782	48102638	Kroutil Michael	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomoucký kraj	49 950	03. 12. 2018	14. 12. 2018	
783	48102646	Jelínková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	53 450	12. 07. 2021	05. 08. 2021
784	48102647	Drápela Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Martinice	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	58 000	10. 12. 2018	16. 01. 2019
785	48102648	David Knill	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Police nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	52 400	09. 11. 2018	04. 12. 2018
786	48102652	Mimra Daniel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlé	Praha-východ	Středočeský kraj	32 950	17. 07. 2018	01. 08. 2018
787	48102654	Kamenčák Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vizovice	Zlín	Zlínský kraj	51 000	23. 11. 2018	04. 12. 2018
788	48102655	Vychroňová Radka	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sázava	Benešov	Středočeský kraj	39 950	11. 06. 2018	17. 07. 2018
789	48102657	Lachman Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Radimovice	Liberec	Liberecký kraj	40 500	15. 02. 2019	04. 03. 2019
790	48102659	Kordiovský Zbyněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velešovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	44 700	12. 09. 2018	11. 10. 2018
791	48102660	Pavlech Eduard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drásov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	53 800	03. 09. 2018	04. 10. 2018
792	48102668	Volfová Ivana	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prosetín	Chrudim	Pardubický kraj	41 000	18. 01. 2019	11. 02. 2019
793	48102669	Štaud Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tpín	Svitavy	Pardubický kraj	50 470	30. 11. 2018	11. 01. 2019
794	48102674	Nekvasil Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Unětice	Praha-západ	Středočeský kraj	46 800	09. 11. 2018	12. 12. 2018
795	48102677	Smejkal Aléš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Benešov	Benešov	Středočeský kraj	53 450	08. 11. 2019	28. 11. 2019
796	48102681	Lavičková Klára	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	41 900	18. 03. 2019	03. 04. 2019
797	48102682	Řeřicha Lubomír	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řičany	Praha-východ	Středočeský kraj	23 647	03. 09. 2018	24. 09. 2018
798	48102684	Štefáček Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město na Moravě	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	33 187	17. 12. 2018	11. 01. 2019
799	48102692	Novotný Ludvík	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mistrovice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	49 950	30. 05. 2018	12. 06. 2018
800	48102699	Vovsová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 200	17. 09. 2018	31. 10. 2018
801	48102704	David Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jeřmanice	Liberec	Liberecký kraj	56 249	08. 11. 2019	25. 11. 2019
802	48102705	Kouba Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	50 600	16. 08. 2018	03. 10. 2018
803	48102708	Dvořák Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	42 950	21. 05. 2018	05. 06. 2018
804	48102711	Kadlec Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zbuzany	Praha-západ	Středočeský kraj	39 800	18. 01. 2019	07. 03. 2019
805	48102712	Fučík Mirek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pelhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	65 000	30. 05. 2018	12. 06. 2018
806	48102713	Pětíoký Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roblín	Praha-západ	Středočeský kraj	65 000	20. 10. 2021	15. 11. 2021
807	48102714	Dvořáková Barbora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kuřim	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 400	18. 01. 2019	22. 02. 2019
808	48102719	Jedlička Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ujezd	Beroun	Středočeský kraj	55 550	11. 07. 2019	23. 07. 2019
809	48102721	Flajšingr Zdeněk	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Deblín	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 200	16. 08. 2018	04. 09. 2018
810	48102723	Bobek Radovan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rehlovice	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	45 050	17. 07. 2018	01. 08. 2018
811	48102725	Kolářová Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osek	Beroun	Středočeský kraj	43 650	07. 01. 2019	23. 01. 2019
812	48102727	Vlach Tomáš	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Kalná	Trutnov	Královéhradecký kraj	35 400	30. 05. 2018	12. 06. 2018
813	48102728	Sekaninová Slavomíra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nížkovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	35 081	23. 03. 2018	24. 04. 2018
814	48102734	Křoustek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hartmanice	Svitavy	Pardubický kraj	49 600	12. 09. 2018	11. 10. 2018
815	48102735	Jalůvková Marta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skotnice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	43 760	21. 08. 2019	04. 09. 2019
816	48102736	JIRSA MARTIN	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	41 200	09. 11. 2018	30. 11. 2018
817	48102740	Jan Sauer	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 041	03. 11. 2017	21. 11. 2017
818	48102741	Krejčí Jiří	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Poděbrady	Nymburk	Středočeský kraj	27 000	22. 12. 2017	19. 01. 2018
819	48102748	Kolářová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osek	Beroun	Středočeský kraj	38 750	10. 10. 2018	24. 10. 2018
820	48102749	JEZBERA Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	50 300	30. 10. 2018	15. 11. 2018
821	48102752	Petruželka Zdeněk	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hutiško-Solánek	Vsetín	Zlínský kraj	30 626	24. 02. 2020	01. 04. 2020
822	48102755	Horsinka Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olbramovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	18 324	12. 09. 2018	04. 10. 2018
823	48102757	Hetmánek František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nitkovic	Kroměříž	Zlínský kraj	65 000	22. 07. 2019	30. 07. 2019
824	48102758	Janoušek Vít	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	Zlínský kraj	44 695	18. 01. 2019	06. 02. 2019
825	48102761	Nevrlá Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slatinky	Prostějov	Olomoucký kraj	54 850	01. 10. 2020	21. 10. 2020
826	48102773	Chlupáč Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Železný Brod	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	42 600	10. 10. 2018	24. 10. 2018
827	48102774	Smejkal Vladimír	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tasov	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	37 150	22. 10. 2018	06. 11. 2018
828	48102776	Ošmera Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jinačovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	48 550	18. 06. 2019	04. 07. 2019
829	48102777	Hošek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lány	Kladno	Středočeský kraj	27 780	25. 11. 2019	09. 01. 2020
830	48102786	Hůla Zdenek	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	41 350	10. 10. 2018	31. 10. 2018
831	48102788	Písková Elen	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hošťálková	Vsetín	Zlínský kraj	52 050	19. 06. 2019	17. 07. 2019
832	48102791	Káčová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Hoštice	Opava	Moravskoslezský kraj	43 862	31. 05. 2019	12. 06. 2019
833	48102793	Slavotínek Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Bystřice	Olomouc	Olomoucký kraj	44 700	01. 02. 2019	20. 02. 2019
834	48102797	Petra Kimlová	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	55 200	31. 05. 2019	17. 06. 2019
835	48102798	Skvorová Dana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Úbislavice	Jičín	Královéhradecký kraj	48 200	28. 02. 2019	22. 03. 2019
836	48102801	Sáblíková Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Počátky	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	55 900	09. 11. 2018	04. 12. 2018
837	48102811	Jakub Travníček	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libchavy	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	50 650	30. 09. 2019	22. 10. 2019
838	48102814	Klír Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sonov	Náchod	Královéhradecký kraj	55 541	08. 11. 2019	28. 11. 2019
839	48102815	Strnadová Dana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydlant	Liberec	Liberecký kraj	47 744	25. 11. 2019	18. 12. 2019
840	48102820	Štefan Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Bečva	Vsetín	Zlínský kraj	39 800	09. 11. 2018	27. 11. 2018
841	48102824	Rymlová Marcela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stužovice	Opava	Moravskoslezský kraj	58 700	21. 06. 2018	17. 07. 2018
842	48102826	Hejnalová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vítkovice	Semily	Liberecký kraj	65 000	15. 02. 2019	04. 03. 2019
843	48102827	Teřší Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Louňovice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 900	04. 05. 2018	22. 05. 2018
844	48102828	Fleček Vojtěch	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doubravice	Trutnov	Královéhradecký kraj	29 147	30. 10. 2018	19. 11. 2018
845	48102834	Dvořák Jiří	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Videň	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	37 500	17. 08. 2018	14. 09. 2018
846	48102837	Duchoň Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	49 950	09. 01. 2019	31. 01. 2019
847	48102842	Krátký Jan	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Kladruby nad Labem	Pardubice	Pardubický kraj	102 200	15. 10. 2018	06. 11. 2018
848	48102845	Žádara František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lačnov	Vsetín	Zlínský kraj	30 000	17. 09. 2018	11. 10. 2018
849	48102847	Dvořáková Radka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	36 799	17. 10. 2019	05. 11. 2019
850	48102849	Springs Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břežno	Chomutov	Ustecký kraj	49 250	03. 09. 2018	24. 10. 2018
851	48102850	Koniček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jistebník	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	54 150	30. 09. 2019	14. 10. 2019
852	48102855	Novák Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slopné	Zlín	Zlínský kraj	39 450	30. 05. 2018	12. 06. 2018
853	48102859	Prýmas Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Řičany	Praha-východ	Středočeský kraj	40 500	09. 11. 2018	12. 12. 2018
854	48102864	Prchal Zbyněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	52 750	09. 11. 2018	30. 11. 2018
855	48102866	Podlena Jindřich	Komplexní systémy pro využití								

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
871	48102903	Novotný Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vážany nad Litavou	Vyškov	Jihomoravský kraj	39 800	09. 11. 2018	30. 11. 2018
872	48102907	Naiser Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	48 550	30. 11. 2018	14. 12. 2018
873	48102908	Tomáš Rössner	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zašová	Vsetín	Zlínský kraj	50 300	08. 07. 2019	30. 07. 2019
874	48102912	Pavlík Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přestanov	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	30 000	30. 05. 2018	12. 06. 2018
875	48102913	Andrllová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonná	Příbram	Středočeský kraj	42 250	30. 10. 2018	15. 11. 2018
876	48102914	Severová Patricie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	45 750	22. 07. 2019	05. 08. 2019
877	48102928	Kiesel Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pustiměř	Vyškov	Jihomoravský kraj	41 550	12. 02. 2019	27. 02. 2019
878	48102929	Kubiček Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hřibiny-Ledská	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	41 000	08. 07. 2019	23. 07. 2019
879	48102931	Křižan Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	50 300	28. 11. 2017	13. 12. 2017
880	48102943	Šváb Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vodňany	Strakonice	Jihočeský kraj	42 950	22. 10. 2018	12. 11. 2018
881	48102959	Novotný Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	55 200	01. 02. 2019	20. 02. 2019
882	48102962	Svrček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rohatec	Hodonín	Jihomoravský kraj	48 550	12. 09. 2019	14. 10. 2019
883	48102963	Kroutilová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	49 950	03. 12. 2018	14. 12. 2018
884	48102964	Szkandera Přemysl	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	50 027	10. 01. 2020	30. 01. 2020
885	48102965	Ledvinová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	37 000	22. 10. 2018	12. 11. 2018
886	48102966	Rösslerová Aneta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Veselí	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	43 650	03. 12. 2018	11. 01. 2019
887	48102967	Kubánek Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oldřšov	Opava	Moravskoslezský kraj	37 700	15. 02. 2019	27. 02. 2019
888	48102968	Kopl Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vitkov	Opava	Moravskoslezský kraj	45 750	31. 01. 2018	16. 02. 2018
889	48102970	Jehlička Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vranovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	58 700	21. 07. 2020	11. 08. 2020
890	48102971	Janda Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dlouhá Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	47 500	23. 03. 2018	04. 04. 2018
891	48102975	Navrátilová Ludmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	38 750	27. 01. 2020	11. 03. 2020
892	48102976	Novák Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	45 750	10. 10. 2018	24. 10. 2018
893	48102980	Hošna Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	39 100	12. 09. 2019	14. 10. 2019
894	48102984	Kučera Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Otvice	Chomutov	Ústecký kraj	48 900	12. 02. 2019	27. 02. 2019
895	48102985	Šobotník Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Unětice	Praha-západ	Středočeský kraj	39 100	30. 10. 2018	30. 11. 2018
896	48102988	Schinkmann Bruno	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břežno	mladá Boleslav	Středočeský kraj	44 000	17. 07. 2018	09. 08. 2018
897	48102990	Paveza David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mochtín	Klatovy	Pízeňský kraj	65 000	03. 12. 2018	12. 12. 2018
898	48102991	Vencel Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Partutovice	Přerov	Olomoucký kraj	51 700	09. 01. 2019	23. 01. 2019
899	48102994	Učeň Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Heršpice	Vyškov	Jihomoravský kraj	33 431	11. 04. 2018	11. 05. 2018
900	48102995	Jagoš Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipov	Hodonín	Jihomoravský kraj	47 850	30. 10. 2018	30. 11. 2018
901	48102998	Fugl Vratislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libaň	Jičín	Královéhradecký kraj	37 218	15. 10. 2018	31. 10. 2018
902	48103000	Lacina Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Neumětely	Beroun	Středočeský kraj	34 327	18. 01. 2019	06. 02. 2019
903	48103003	Větrovský Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srubeč	České Budějovice	Jihočeský kraj	29 868	10. 10. 2018	12. 11. 2018
904	48103005	Hlinková Rejndlová Liběna	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandov	Most	Ústecký kraj	43 300	04. 11. 2019	25. 11. 2019
905	48103010	Verner Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	51 350	10. 09. 2018	03. 10. 2018
906	48103011	Kiššová Sárka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oldřšov	Opava	Moravskoslezský kraj	41 200	09. 01. 2019	23. 01. 2019
907	48103014	Tomíček Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Všenory	Praha-západ	Středočeský kraj	38 400	10. 01. 2020	30. 01. 2020
908	48103015	Hussar Jakub	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Zákolany	Kladno	Středočeský kraj	84 700	10. 12. 2018	08. 01. 2019
909	48103016	Tkáčik Miloš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radějovice	Praha-východ	Středočeský kraj	32 250	19. 01. 2018	23. 02. 2018
910	48103018	Veselá Markéta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kurovice	Kroměříž	Zlínský kraj	33 300	19. 01. 2018	09. 02. 2018
911	48103020	Bačinský Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 000	30. 11. 2018	12. 12. 2018
912	48103021	Čermáková Zdeňka	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Zruč-Senec	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	73 650	23. 02. 2018	12. 03. 2018
913	48103023	Divišová Pavlína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Soponice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	47 850	30. 11. 2018	14. 12. 2018
914	48103024	Voráčková Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	63 600	10. 09. 2018	03. 10. 2018
915	48103028	Pavel Tacl	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	30 000	30. 11. 2018	11. 01. 2019
916	48103030	Janáček Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Herálec	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	38 550	03. 12. 2018	14. 12. 2018
917	48103031	Krejčířik Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Pavlovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	44 000	03. 12. 2018	14. 12. 2018
918	48103032	Drda Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	54 850	10. 12. 2019	09. 01. 2020
919	48103033	Menšík Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stemberk	Olomouc	Olomoucký kraj	37 221	17. 07. 2018	09. 08. 2018
920	48103034	Mravinač Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	47 850	30. 11. 2018	14. 12. 2018
921	48103040	Sedláček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roštín	Kroměříž	Zlínský kraj	45 750	10. 12. 2019	14. 01. 2020
922	48103045	Červený Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	27 700	16. 08. 2018	14. 09. 2018
923	48103046	Podrazký Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Herínk	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	17. 10. 2018	06. 11. 2018
924	48103050	Hermann Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jenštejn	Praha-východ	Středočeský kraj	37 000	09. 10. 2019	05. 11. 2019
925	48103052	Stoklásek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Radslavice	Přerov	Olomoucký kraj	50 000	07. 01. 2019	23. 01. 2019
926	48103054	Pišl Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rovensko pod Troskami	Semily	Liberecký kraj	65 000	10. 10. 2018	30. 11. 2018
927	48103059	Měch Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Háj ve Slezsku	Opava	Moravskoslezský kraj	41 900	18. 01. 2019	06. 02. 2019
928	48103060	Lederer Dušan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	45 400	17. 09. 2018	04. 10. 2018
929	48103063	Oliva Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pacov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	59 750	28. 02. 2019	13. 03. 2019
930	48103065	Míkula Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roudnice nad Labem	Litoměřice	Ústecký kraj	42 544	03. 12. 2018	14. 12. 2018
931	48103068	Círlan Bogdan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 200	15. 10. 2018	06. 11. 2018
932	48103072	Vogal Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kuchařovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	46 100	24. 07. 2019	22. 08. 2019
933	48103073	Vlk Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kozojedy	Praha-východ	Středočeský kraj	48 200	18. 03. 2019	03. 04. 2019
934	48103074	Thomas Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlubočky	Olomouc	Olomoucký kraj	43 300	31. 05. 2019	17. 06. 2019
935	48103075	Nováková Ivana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	30 150	30. 10. 2018	27. 11. 2018
936	48103077	Fenclová Sárka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podbořany	Louny	Ústecký kraj	13 390	19. 01. 2018	02. 02. 2018
937	48103080	Kozelka Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Narysov	Příbram	Středočeský kraj	51 350	18. 09. 2019	22. 10. 2019
938	48103081	Hrubant Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	45 750	15. 10. 2018	31. 10. 2018
939	48103083	Hynková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	42 600	10. 12. 2018	08. 01. 2019
940	48103084	Fryč Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Linhartice	Svitavy	Pardubický kraj	38 750	22. 10. 2018	12. 11. 2018
941	48103085	valenta Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Braškov	Kladno	Středočeský kraj	47 150	03. 09. 2018	24. 09. 2018
942	48103086	Klouda Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	39 250	10. 10. 2018	06. 11. 2018
943	48103096	Hromádko Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Luže	Chrudim	Pardubický kraj	59 750	21. 06. 2018	17. 07. 2018
944	48103097	Pazyna Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lubná	Rakovník	Středočeský kraj	38 900	15. 10. 2018	06. 11. 2018
945	48103106	Sulík Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Miřslav	Znojmo	Jihomoravský kraj	47 500	01. 02. 2019	22. 02. 2019
946	48103110	Jančík Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Struhařov	Praha-východ	Středočeský kraj	40 850	24. 04. 2020	27. 05. 2020
947	48103113	Trmal Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zásmuky	Kolín	Středočeský kraj	37 470	22. 10. 2018	12. 11. 2018
948	48103114	Vašicová Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hroznová Lhota	Hodonín	Jihomoravský kraj	50 300	10. 01. 2020	30. 01. 2020
949	48103117	Kusý Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krouna	Chrudim	Pardubický kraj	47 500	17. 09. 2018	11. 10. 2018
950	48103123	Petlan Luboš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradištko	Praha-západ	Středočeský kraj	38 050	31. 01. 2018	09. 02. 2018
951	48103124	Hrčka Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 000	15. 10. 2018	15. 11. 2018
952	48103127	Blažo Erik	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Želechovice nad Dřevnicí					



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
968	48103180	Palek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	39 800	24. 04. 2020	25. 05. 2020
969	48103182	Rozsypal Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tršice	Olomouc	Olomoucký kraj	45 750	19. 01. 2018	26. 01. 2018
970	48103184	Sovová Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veltruby	Kolín	Středočeský kraj	41 550	17. 09. 2018	11. 10. 2018
971	48103187	Třebal Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klinec	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	02. 10. 2019	25. 10. 2019
972	48103189	Zatková Lada	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	56 950	01. 10. 2020	21. 10. 2020
973	48103192	Hekelová Simona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vážany	Vyškov	Jihomoravský kraj	41 189	01. 08. 2019	12. 08. 2019
974	48103194	Barbora Grymová	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlá	Praha-východ	Středočeský kraj	36 800	09. 11. 2018	27. 11. 2018
975	48103196	Oberleitner Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zvíkov	České Budějovice	Jihočeský kraj	61 850	17. 10. 2019	30. 10. 2019
976	48103197	Blažková Táňa	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cheb	České Budějovice	Jihočeský kraj	26 267	27. 07. 2022	31. 08. 2022
977	48103214	Klejšmidová Lenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nemojov	Trutnov	Královéhradecký kraj	40 650	17. 10. 2018	12. 11. 2018
978	48103219	Miloslav Hotěk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nýřany	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	39 100	19. 06. 2019	17. 07. 2019
979	48103220	Lehký Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	45 400	28. 11. 2019	13. 12. 2019
980	48103231	Paula Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobruška	Trutnov	Královéhradecký kraj	64 650	21. 11. 2017	04. 12. 2017
981	48103233	Víček Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlinná	Litoměřice	Středočeský kraj	45 050	30. 09. 2019	22. 10. 2019
982	48103234	Goldmann Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrchlabí	Trutnov	Královéhradecký kraj	45 400	22. 04. 2020	07. 05. 2020
983	48103235	KLEMPÍR MARTIN	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rohovládova Bělá	Pardubice	Pardubický kraj	52 050	30. 11. 2018	08. 01. 2019
984	48103237	Zich Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Popovičky	Praha-východ	Středočeský kraj	20 000	09. 02. 2018	19. 02. 2018
985	48103241	Sobotková Radka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lány	Chrudim	Pardubický kraj	33 300	09. 02. 2018	22. 02. 2018
986	48103245	Těšiva Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Herlín	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	15. 10. 2018	30. 11. 2018
987	48103247	Radek Šulc	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Světlá	Praha-východ	Středočeský kraj	47 850	21. 05. 2020	09. 06. 2020
988	48103248	Klíč Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tuchlovice	Kladno	Středočeský kraj	32 522	25. 10. 2019	25. 11. 2019
989	48103250	Lemon Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sobotovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	46 100	10. 12. 2018	08. 01. 2019
990	48103251	Ondřej Sejkpa	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šanov	Rakovník	Středočeský kraj	53 800	17. 04. 2019	27. 05. 2019
991	48103252	Chroust Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice nad Pernštejnem	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	44 560	16. 08. 2018	04. 09. 2018
992	48103253	Maryniok Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	52 750	02. 10. 2019	22. 10. 2019
993	48103256	Hrbková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uhonice	Praha-západ	Středočeský kraj	44 000	17. 10. 2019	05. 11. 2019
994	48103262	Pomšár Štefan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polešovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	51 000	09. 11. 2018	27. 11. 2018
995	48103263	Hrabina František Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litáň	Přerov	Olomoucký kraj	62 550	07. 01. 2019	31. 01. 2019
996	48103265	Konečná Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Bor	Česká Lípa	Liberecký kraj	46 800	21. 06. 2018	17. 07. 2018
997	48103268	Čermák František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřevovice	Praha-východ	Středočeský kraj	33 300	17. 07. 2018	09. 08. 2018
998	48103269	Vavro Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chvojčice	Pardubice	Pardubický kraj	34 717	01. 02. 2019	07. 03. 2019
999	48103270	Šmírouš Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lubná	Rakovník	Středočeský kraj	30 150	21. 11. 2017	04. 12. 2017
1 000	48103271	Vícha Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec nad Moravicí	Opava	Moravskoslezský kraj	49 312	10. 12. 2018	11. 01. 2019
1 001	48103275	Marek Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hubenov	Jihlava	Kraj Vysočina	39 970	27. 03. 2019	16. 04. 2019
1 002	48103276	Botek Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Ves pod Pleší	Příbram	Středočeský kraj	47 850	03. 09. 2018	03. 10. 2018
1 003	48103279	Podhajský Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jičín	Jičín	Královéhradecký kraj	32 950	21. 06. 2018	17. 07. 2018
1 004	48103283	Podrazil Rudolf	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krucemburk	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	53 026	31. 05. 2019	04. 07. 2019
1 005	48103285	Řehák Filip	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	82 250	12. 09. 2019	04. 10. 2019
1 006	48103288	Blažková Daniela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mohelnice	Šumperk	Olomoucký kraj	53 100	21. 06. 2018	17. 07. 2018
1 007	48103289	Dostál Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bedihošť	Prostějov	Olomoucký kraj	26 058	08. 07. 2019	30. 07. 2019
1 008	48103291	Řezáč Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studenec	Třebíč	Kraj Vysočina	41 200	15. 02. 2019	13. 03. 2019
1 009	48103292	Samašová Jana	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Nový Dům	Rakovník	Středočeský kraj	105 000	17. 10. 2019	05. 11. 2019
1 010	48103293	Nováková Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zbellitov	Písek	Jihočeský kraj	36 616	09. 11. 2018	27. 11. 2018
1 011	48103294	Ševčík Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tečovice	Zlín	Zlínský kraj	45 400	10. 12. 2019	09. 01. 2020
1 012	48103295	Sejkora Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horoušany	Praha-východ	Středočeský kraj	39 800	22. 10. 2018	19. 11. 2018
1 013	48103299	Černý Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostřešany	Pardubice	Pardubický kraj	54 150	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 014	48103301	Sestáková Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	44 700	15. 02. 2019	07. 03. 2019
1 015	48103302	Hofmanová Věra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdice	Beroun	Středočeský kraj	9 708	22. 12. 2017	19. 01. 2018
1 016	48103303	Křestan František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štěnovický Borek	Pízeň-město	Pízeňský kraj	40 300	16. 08. 2018	04. 09. 2018
1 017	48103312	Kováč Igor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Starý Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	61 638	21. 08. 2019	09. 09. 2019
1 018	48103313	Krúpa Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Olešnice	Trutnov	Královéhradecký kraj	44 000	31. 05. 2019	12. 06. 2019
1 019	48103315	Kaderábek Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Říčany	Praha-východ	Středočeský kraj	30 101	06. 06. 2018	21. 06. 2018
1 020	48103318	Černý Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	42 250	17. 09. 2018	04. 10. 2018
1 021	48103324	Janota Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Unhošť	Kladno	Středočeský kraj	42 250	25. 11. 2019	09. 01. 2020
1 022	48103325	Hudec Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	38 050	05. 06. 2020	22. 06. 2020
1 023	48103328	Tomášková Emilie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mirotslav	Znojmo	Jihomoravský kraj	26 738	30. 11. 2018	14. 12. 2018
1 024	48103332	Řezáč Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lanškroun	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	44 000	18. 01. 2019	15. 02. 2019
1 025	48103335	Tůma Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ivančice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 650	27. 01. 2020	04. 03. 2020
1 026	48103337	Blažková Miluška	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mohelnice	Šumperk	Olomoucký kraj	35 613	17. 07. 2018	01. 08. 2018
1 027	48103338	Thomáček Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kobelnice	Opava	Moravskoslezský kraj	48 900	03. 12. 2018	14. 12. 2018
1 028	48103341	Kokojan Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Říčany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	33 300	17. 12. 2018	11. 01. 2019
1 029	48103348	Čejka Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lužice	Hodonín	Jihomoravský kraj	47 850	20. 10. 2021	05. 11. 2021
1 030	48103349	Kutálek David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skrýje	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	46 100	03. 12. 2018	12. 12. 2018
1 031	48103350	Potočný Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jindřichovice	Sokolov	Karlovarský kraj	56 600	18. 01. 2019	11. 02. 2019
1 032	48103353	Toman Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	48 550	03. 11. 2017	21. 11. 2017
1 033	48103356	Němec František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	44 000	28. 11. 2019	10. 12. 2019
1 034	48103357	Kováč Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brtnice	Jihlava	Kraj Vysočina	47 542	23. 11. 2018	12. 12. 2018
1 035	48103358	Ludrován Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vážany	Vyškov	Jihomoravský kraj	42 950	17. 10. 2018	31. 10. 2018
1 036	48103359	Šimková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Desná	Svitavy	Pardubický kraj	54 150	27. 03. 2020	15. 04. 2020
1 037	48103360	Červinka Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šárovcová Lhota	Jičín	Královéhradecký kraj	46 800	05. 04. 2019	24. 04. 2019
1 038	48103362	Pecinka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Králíky	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	53 450	10. 05. 2019	27. 05. 2019
1 039	48103363	Králíček Miloš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	27 000	15. 10. 2018	31. 10. 2018
1 040	48103366	Jelínková Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Okrouhlička	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	30 790	18. 06. 2019	08. 07. 2019
1 041	48103368	Barták Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nasavrk	Chrudim	Pardubický kraj	65 000	18. 01. 2019	20. 02. 2019
1 042	48103369	Sučný Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jičíněves	Jičín	Královéhradecký kraj	44 000	17. 09. 2018	04. 10. 2018
1 043	48103370	Michnová Alexandra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Paskov	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	41 949	31. 05. 2019	17. 06. 2019
1 044	48103374	Neumann Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rynholec	Rakovník	Středočeský kraj	48 550	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 045	48103379	JV DREVOSTAVBY, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	44 700	05. 02. 2019	22. 02. 2019
1 046	48103380	JV DREVOSTAVBY, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Včelná	České Budějovice	Jihočeský kraj	46 100	18. 01. 2019	20. 02. 2019
1 047	48103381	Hodinař Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chlumčany	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	37 376	14. 12. 2017	04. 01. 2018
1 048	48103382	Stach Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bohuňovice	Olomouc	Olomoucký kraj	44 000	17	

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1 065	48103430	Kypová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dubí	Teplice	Ústecký kraj	50 650	24. 02. 2020	11. 03. 2020
1 066	48103432	Gabaš Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	26 093	09. 11. 2018	12. 12. 2018
1 067	48103433	Rybyšar Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stojice	Pardubice	Pardubický kraj	60 100	10. 10. 2018	06. 11. 2018
1 068	48103434	Nebeský Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	57 650	16. 04. 2019	16. 05. 2019
1 069	48103441	Cyrus Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lhota	Kladno	Středočeský kraj	47 850	22. 10. 2018	15. 11. 2018
1 070	48103442	Dorotka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čtveřín	Liberec	Liberecký kraj	45 050	17. 12. 2018	11. 01. 2019
1 071	48103448	Jakšík Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Němčany	Vyškov	Jihomoravský kraj	51 700	21. 08. 2019	09. 09. 2019
1 072	48103450	Veitová Stanislava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	52 750	16. 04. 2020	07. 05. 2020
1 073	48103457	Šenk František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrbatův Kostelec	Chrudim	Pardubický kraj	46 600	21. 06. 2018	17. 07. 2018
1 074	48103460	Kratochvíl Kamil	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	32 250	18. 01. 2019	11. 02. 2019
1 075	48103461	Zahrádková Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	39 100	18. 01. 2019	22. 02. 2019
1 076	48103462	Veselý Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Bukovina	Děčín	Ústecký kraj	41 700	17. 08. 2018	14. 09. 2018
1 077	48103463	Hanák Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břest	Kroměříž	Zlínský kraj	59 400	17. 10. 2018	06. 11. 2018
1 078	48103466	Wunder Harald	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dubí	Teplice	Ústecký kraj	41 550	18. 01. 2019	15. 02. 2019
1 079	48103467	Čápalová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravská Třebová	Svitavy	Pardubický kraj	40 500	16. 08. 2018	14. 09. 2018
1 080	48103472	Kostka Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vsetín	Zlínský kraj	Zlínský kraj	37 500	10. 10. 2018	11. 01. 2019
1 081	48103474	Flejberk Radko	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	31 129	21. 08. 2019	04. 09. 2019
1 082	48103479	Krutíak Jiří	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Záveřovice-Raková	Zlín	Zlínský kraj	94 150	17. 07. 2018	01. 08. 2018
1 083	48103481	Hrdlička Luboš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sulice	Praha-východ	Středočeský kraj	33 650	17. 07. 2018	01. 08. 2018
1 084	48103485	Seeman Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	36 712	05. 02. 2019	20. 02. 2019
1 085	48103494	Karel Halamka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svratouch	Chrudim	Pardubický kraj	42 756	18. 01. 2019	22. 02. 2019
1 086	48103502	Makovcová Hana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ondřejov	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	17. 07. 2018	01. 08. 2018
1 087	48103504	Kyzlink Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lelekovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 650	18. 01. 2019	15. 02. 2019
1 088	48103505	Bureš Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sulice	Praha-východ	Středočeský kraj	36 100	17. 08. 2018	06. 09. 2018
1 089	48103508	Škoda Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Běchary	Jičín	Královéhradecký kraj	44 850	17. 10. 2018	31. 10. 2018
1 090	48103509	Heczková Mateusz	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Tošanovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	63 872	17. 12. 2018	16. 01. 2019
1 091	48103517	Šrajber Vladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valdice	Jičín	Královéhradecký kraj	40 580	04. 11. 2019	28. 11. 2019
1 092	48103519	Štemberová Dana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlinná	Litoměřice	Ústecký kraj	54 150	27. 03. 2020	22. 04. 2020
1 093	48103528	Ernek Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nedachlebice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	48 200	15. 03. 2019	03. 04. 2019
1 094	48103531	Peroutka Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Věelná	České Budějovice	Jihočeský kraj	50 300	05. 04. 2019	09. 05. 2019
1 095	48103541	Mihula Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Lhota	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	65 000	01. 02. 2019	20. 02. 2019
1 096	48103543	Ručka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Dunajovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	43 650	23. 11. 2018	12. 12. 2018
1 097	48103544	Ševčík Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tehovec	Praha-východ	Středočeský kraj	37 500	09. 01. 2019	31. 01. 2019
1 098	48103545	Polívka Ladislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	31 900	06. 04. 2018	24. 04. 2018
1 099	48103548	marek jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	47 150	30. 11. 2018	12. 12. 2018
1 100	48103549	JINDŘICH ROBERT	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Pižeňský kraj	45 400	30. 10. 2018	19. 11. 2018
1 101	48103552	Seeman Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoká	Mělník	Středočeský kraj	51 000	23. 03. 2018	04. 04. 2018
1 102	48103553	Seibertová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	53 100	10. 12. 2018	16. 01. 2019
1 103	48103555	Drucker Alexander	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	35 750	03. 11. 2017	20. 11. 2017
1 104	48103559	Vančura Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frýdek-Místek	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	41 251	21. 05. 2018	05. 06. 2018
1 105	48103570	Špaček Jiří Eduard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nížkov	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	50 650	15. 05. 2019	06. 06. 2019
1 106	48103571	Roubíček Michal	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Uhonice	Praha-západ	Středočeský kraj	97 300	18. 09. 2019	04. 10. 2019
1 107	48103572	Zukal Vit	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	42 250	21. 11. 2017	30. 11. 2017
1 108	48103585	Šiman Kamil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 350	17. 08. 2018	24. 09. 2018
1 109	48103594	Jandová Lenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litč	Trutnov	Královéhradecký kraj	30 500	03. 12. 2018	08. 01. 2019
1 110	48103597	Kupčák Tomáš	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Jistebník	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	92 500	03. 12. 2018	14. 12. 2018
1 111	48103598	Kusmierczyk Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	35 050	18. 09. 2019	14. 10. 2019
1 112	48103600	Kroulik Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Džbánov	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	44 700	30. 05. 2018	12. 06. 2018
1 113	48103602	Svoboda Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vilémovice	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	51 000	17. 12. 2018	11. 01. 2019
1 114	48103607	Konečný Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uhřetov	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	47 150	18. 01. 2019	15. 02. 2019
1 115	48103610	Matěcha Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	47 150	17. 10. 2019	05. 11. 2019
1 116	48103612	Stallmach Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Bludovice	Karviná	Moravskoslezský kraj	47 636	17. 07. 2018	26. 07. 2018
1 117	48103613	Šmid Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nebodvitz	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	49 250	10. 01. 2020	12. 02. 2020
1 118	48103615	Vlíd Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	38 750	10. 09. 2018	11. 10. 2018
1 119	48103618	Pospíšil Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vranová	Blansko	Jihomoravský kraj	41 900	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 120	48103619	Hosenseidlová Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bubovice	Beroun	Středočeský kraj	50 300	10. 12. 2018	11. 01. 2019
1 121	48103620	Frňková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Odry	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	47 500	05. 04. 2019	09. 05. 2019
1 122	48103626	Lachman Adolf	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lány	Chrudim	Pardubický kraj	65 000	21. 08. 2019	13. 09. 2019
1 123	48103628	Loucký Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podhohy u Ronova	Chrudim	Pardubický kraj	28 750	17. 10. 2018	12. 11. 2018
1 124	48103631	Ptáčková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	44 350	09. 10. 2019	19. 11. 2019
1 125	48103634	Pippenbacher Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Těškov	Rokycany	Pižeňský kraj	54 500	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 126	48103635	Baťa Roman	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	41 000	30. 10. 2018	12. 11. 2018
1 127	48103637	Dudr Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	46 800	09. 10. 2019	30. 10. 2019
1 128	48103640	Valíček František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šitbovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	46 450	03. 12. 2018	14. 12. 2018
1 129	48103649	Řáč (Tomancová) Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablůnka	Vsetín	Zlínský kraj	62 188	15. 12. 2020	08. 01. 2021
1 130	48103653	Ševčík Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rovensko pod Troskami	Semily	Liberecký kraj	58 000	15. 05. 2019	30. 05. 2019
1 131	48103656	Maryška Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jenišovice	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	43 300	11. 06. 2018	28. 06. 2018
1 132	48103657	Vaněk Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlánská Třeboň	Beroun	Středočeský kraj	41 900	04. 09. 2019	18. 09. 2019
1 133	48103659	Mazánková Jarmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uhřece	Louny	Ústecký kraj	53 800	12. 09. 2018	03. 10. 2018
1 134	48103662	Aujeská Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Machová	Zlín	Zlínský kraj	47 150	17. 12. 2018	11. 01. 2019
1 135	48103668	Literák Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frýdek-Místek	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 550	21. 11. 2017	16. 02. 2018
1 136	48103671	Příkryl Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krínice	Blansko	Jihomoravský kraj	48 267	18. 08. 2020	21. 09. 2020
1 137	48103672	Vejvodová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	29 203	02. 09. 2019	18. 09. 2019
1 138	48103674	Löbl Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bílý Kostel nad Nisou	Liberec	Liberecký kraj	41 550	18. 09. 2019	22. 10. 2019
1 139	48103683	Holas Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vranová	Blansko	Jihomoravský kraj	38 750	07. 01. 2019	23. 01. 2019
1 140	48103684	Kraus Herbert	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	37 850	20. 02. 2018	13. 03. 2018
1 141	48103692	Lefan Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ločenice	České Budějovice	Jihočeský kraj	60 100	19. 06. 2019	08. 07. 2019
1 142	48103694	Traxmandl Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Pižeňský kraj	42 600	30. 10. 2018	19. 11. 2018
1 143	48103702	Martink Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludgfovice	Opava	Moravskoslezský kraj	46 100	09. 10. 2019	30. 10. 2019
1 144	48103704	Kindlová Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Jáchymov	Beroun	Středočeský kraj	28 750	19. 01. 2018	09. 02. 2018
1 145	48103709	Kubica Anna	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc					



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1 162	48103776	Čejková Alice	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bukovina	Blansko	Jihomoravský kraj	55 900	09. 11. 2018	16. 01. 2019
1 163	48103777	Malý Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Ves	Liberec	Liberecký kraj	65 000	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 164	48103781	Píbil Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice	Praha-východ	Středočeský kraj	33 300	21. 11. 2017	04. 12. 2017
1 165	48103784	Reitschmid Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Patřvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	44 350	21. 08. 2020	08. 09. 2020
1 166	48103786	Vysloužil Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	36 283	17. 09. 2018	18. 10. 2018
1 167	48103787	Soběhartová Sárka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Teplice	Teplice	Ustecký kraj	37 000	21. 11. 2017	04. 12. 2017
1 168	48103791	Kivač Radomír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bošovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	30 150	13. 03. 2018	24. 04. 2018
1 169	48103801	Zetek Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Smečno	Kladno	Středočeský kraj	33 300	26. 04. 2018	11. 05. 2018
1 170	48103804	Hykšová Milena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hofešovice	Kladno	Středočeský kraj	52 400	01. 02. 2019	22. 02. 2019
1 171	48103806	Smolka Ivan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	28 750	22. 10. 2018	15. 11. 2018
1 172	48103808	Laštovička Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	40 850	17. 08. 2018	14. 09. 2018
1 173	48103809	Sala Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	62 200	17. 12. 2018	31. 01. 2019
1 174	48103817	Martin Dostalík	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Domaželice	Přerov	Olomoucký kraj	41 200	03. 12. 2018	11. 01. 2019
1 175	48103819	Mokry Stanislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bohdalov	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	37 850	23. 11. 2018	12. 12. 2018
1 176	48103821	Ružinský Jozef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	40 089	17. 12. 2018	18. 01. 2019
1 177	48103825	Maník Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ratiškovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	48 900	19. 06. 2019	08. 07. 2019
1 178	48103826	Vymerová Nadá	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tursko	Praha-západ	Středočeský kraj	43 300	15. 02. 2019	27. 02. 2019
1 179	48103831	Doškař Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 489	08. 07. 2019	23. 07. 2019
1 180	48103834	Dvořáková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krásnéves	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	56 950	17. 09. 2018	11. 10. 2018
1 181	48103837	Rozkošný Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rikovice	Přerov	Olomoucký kraj	51 641	15. 05. 2019	30. 05. 2019
1 182	48103841	Gernatová Naděžda	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ustí nad Labem	Ustí nad Labem	Ustecký kraj	42 250	17. 09. 2018	04. 10. 2018
1 183	48103849	Balínek Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Madáň Vožice	Tábor	Jihočeský kraj	43 650	30. 10. 2018	15. 11. 2018
1 184	48103851	Bártík Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Loukovice	Třebíč	Kraj Vysočina	53 100	24. 07. 2020	10. 08. 2020
1 185	48103852	Vávra Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kejžlice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	49 250	30. 11. 2018	14. 12. 2018
1 186	48103854	Haviček Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Albrechtice nad Vltavou	Písek	Jihočeský kraj	61 150	17. 04. 2019	09. 05. 2019
1 187	48103855	Protivánek Antonín	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skřebeň	Olomouc	Olomoucký kraj	43 650	21. 08. 2019	04. 09. 2019
1 188	48103856	Poledňák Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uhlířov	Opava	Moravskoslezský kraj	38 050	07. 01. 2019	23. 01. 2019
1 189	48103858	Lemberk Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slatiny	Jičín	Královéhradecký kraj	40 500	24. 02. 2020	10. 03. 2020
1 190	48103859	Hrůzová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	46 450	30. 11. 2018	14. 12. 2018
1 191	48103860	Choděrová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 000	31. 05. 2019	12. 06. 2019
1 192	48103861	Suranská Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krnov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	40 850	04. 05. 2018	22. 06. 2018
1 193	48103865	Kubánková Světlana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Perná	Břeclav	Jihomoravský kraj	41 550	04. 11. 2019	09. 11. 2019
1 194	48103871	Winkler Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěpánkovice	Opava	Moravskoslezský kraj	32 751	09. 11. 2018	27. 11. 2018
1 195	48103878	Čech Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Rakovník	Středočeský kraj	46 250	31. 01. 2018	19. 02. 2018
1 196	48103879	Materka Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	38 400	07. 01. 2019	23. 01. 2019
1 197	48103880	Trmač Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tišnov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	39 450	30. 11. 2018	12. 12. 2018
1 198	48103886	Vachová Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Červený Kostelec	Náchod	Královéhradecký kraj	44 350	09. 01. 2019	23. 01. 2019
1 199	48103890	Hudečka Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	41 039	11. 06. 2018	28. 06. 2018
1 200	48103894	Veselý Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	47 150	07. 01. 2019	23. 01. 2019
1 201	48103899	Gocala Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slatiny	Olomouc	Olomoucký kraj	44 350	17. 10. 2019	05. 11. 2019
1 202	48103900	Luňák Ota	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mileč	Pižet-jih	Pižet-jih	18 657	18. 03. 2021	31. 03. 2021
1 203	48103901	Čejp Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Cermná	Náchod	Královéhradecký kraj	49 950	08. 11. 2019	19. 11. 2019
1 204	48103903	Šindelář Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Milevsko	Písek	Jihočeský kraj	56 950	18. 01. 2019	07. 03. 2019
1 205	48103909	Smutný Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sudice	Třebíč	Kraj Vysočina	43 481	01. 02. 2019	04. 03. 2019
1 206	48103913	Rezníčková Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libouchec	Ustí nad Labem	Ustecký kraj	53 100	10. 12. 2018	23. 01. 2019
1 207	48103914	Janura Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Habartov	Sokolov	Karlovarský kraj	54 500	15. 05. 2019	30. 05. 2019
1 208	48103920	Kyral Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřec	Ustí nad Orlicí	Pardubický kraj	57 300	30. 11. 2018	16. 01. 2019
1 209	48103925	Biskup Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zvoleněves	Kladno	Středočeský kraj	40 475	25. 11. 2019	16. 01. 2020
1 210	48103926	Jiráňková Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oleš	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	58 350	09. 10. 2019	25. 10. 2019
1 211	48103932	Kovářík Svatopluk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	42 250	28. 11. 2019	18. 12. 2019
1 212	48103941	Vezdenko Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oldřšov	Opava	Moravskoslezský kraj	42 600	05. 02. 2019	27. 02. 2019
1 213	48103951	Hudečka Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	39 800	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 214	48103957	Babčanová Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdíby	Praha-východ	Středočeský kraj	41 550	04. 03. 2019	22. 03. 2019
1 215	48103966	Handrlica Bohdan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jankovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	42 950	22. 10. 2018	30. 11. 2018
1 216	48103978	Svobeda Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Boršov nad Vltavou	České Budějovice	Jihočeský kraj	45 050	10. 10. 2018	12. 11. 2018
1 217	48103983	Věžníková Miloslava	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prstice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 500	15. 10. 2018	31. 10. 2018
1 218	48103985	Tesař Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	43 650	10. 09. 2018	03. 10. 2018
1 219	48103997	Adam Zbyněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Rychnov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	44 350	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 220	48104002	Piandor David	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Štramberk	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	92 500	02. 10. 2019	14. 10. 2019
1 221	48104005	Pilaf Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březůvky	Zlín	Zlínský kraj	41 277	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 222	48104006	Matula Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Kralovice	Benešov	Středočeský kraj	45 761	05. 08. 2020	01. 09. 2020
1 223	48104007	Světlík Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vnorovy	Hodonín	Jihomoravský kraj	34 476	15. 12. 2020	08. 01. 2021
1 224	48104016	Brothánek Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třeboň	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	44 700	03. 09. 2018	11. 10. 2018
1 225	48104028	Micháliková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vnorovy	Hodonín	Jihomoravský kraj	65 000	16. 08. 2018	24. 09. 2018
1 226	48104031	Halfarová Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Lutyně	Karviná	Moravskoslezský kraj	38 400	15. 05. 2019	30. 05. 2019
1 227	48104032	Šindelář Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Milevsko	Písek	Jihočeský kraj	61 150	27. 03. 2019	16. 04. 2019
1 228	48104041	Přecechtěl Cyril	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klenovice na Hané	Prostějov	Olomoucký kraj	47 850	01. 02. 2019	27. 02. 2019
1 229	48104051	Mertl Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	51 000	27. 03. 2019	16. 04. 2019
1 230	48104056	Kukaň Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horoměřice	Praha-západ	Středočeský kraj	42 000	21. 11. 2017	06. 12. 2017
1 231	48104059	Macháček Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 000	16. 08. 2018	24. 09. 2018
1 232	48104061	Kotlaba Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horoměřice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 900	21. 11. 2017	06. 12. 2017
1 233	48104066	Žák Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	44 700	09. 11. 2018	14. 12. 2018
1 234	48104073	Wybraniec Emerich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Lutyně	Karviná	Moravskoslezský kraj	42 950	18. 03. 2019	24. 04. 2019
1 235	48104079	Pavlik Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	43 650	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 236	48104081	Lanč Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipník nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	52 750	21. 08. 2019	13. 09. 2019
1 237	48104083	Čeplová Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čelechovice na Hané	Prostějov	Olomoucký kraj	30 000	15. 10. 2018	06. 11. 2018
1 238	48104086	Křapková Blanka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bojanov	Chrudim	Pardubický kraj	36 800	22. 10. 2018	12. 11. 2018
1 239	48104094	Holubářová Irena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zámberk	Ustí nad Orlicí	Pardubický kraj	48 550	09. 10. 2019	25. 10. 2019
1 240	48104095	Kuracina František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	52 750	09. 11. 2018	30. 11. 2018
1 241	48104096	Dvořák David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hudlice	Beroun	Středočeský kraj	46 100	18. 03. 2019	24. 04. 2019
1 242	48104100	Mlýnková Eva	Komplexní systémy pro								

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1 259	48104230	Sindelář Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petřkov	Praha-východ	Středočeský kraj	39 600	21. 11. 2017	13. 12. 2017
1 260	48104235	Sikalník Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdánice	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	32 599	30. 11. 2018	14. 12. 2018
1 261	48104238	Přidal Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mořice	Prostějov	Olomoucký kraj	27 895	03. 12. 2018	16. 01. 2019
1 262	48104249	Vit Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ejovice	Rokycany	Pízeňský kraj	46 734	18. 01. 2019	11. 02. 2019
1 263	48104255	Subrtová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Písek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	44 336	24. 02. 2020	11. 03. 2020
1 264	48104267	Půčková Helena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vikoš	Hodonín	Jihomoravský kraj	39 800	03. 09. 2018	24. 09. 2018
1 265	48104268	Stemberková Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Květov	Písek	Jihočeský kraj	47 500	09. 11. 2018	30. 11. 2018
1 266	48104270	Hemrová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	53 800	30. 11. 2018	12. 12. 2018
1 267	48104286	Novák Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polná	Jihlava	Kraj Vysočina	47 500	23. 11. 2018	11. 01. 2019
1 268	48104290	Brablik Stanislav	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Určice	Prostějov	Olomoucký kraj	101 300	10. 12. 2018	14. 12. 2018
1 269	48104294	Svobodová Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírošovice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 500	14. 12. 2017	15. 01. 2018
1 270	48104315	Urban Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Běstvína	Chrudim	Pardubický kraj	15 827	21. 08. 2019	22. 10. 2019
1 271	48104323	Petřík Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	44 000	11. 06. 2018	22. 06. 2018
1 272	48104325	Foltýn Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Napajedla	Zlín	Zlínský kraj	47 150	17. 07. 2018	09. 08. 2018
1 273	48104326	Mareš Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	33 281	24. 02. 2020	11. 03. 2020
1 274	48104328	Muhlheim Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 148	10. 10. 2018	04. 12. 2018
1 275	48104330	Janšta Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Adamov	České Budějovice	Jihočeský kraj	59 750	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 276	48104342	Nosková Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Káraný	Praha-východ	Středočeský kraj	28 871	10. 12. 2018	08. 01. 2019
1 277	48104344	Sekanina Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamený Újezd	Rokycany	Pízeňský kraj	53 800	07. 02. 2020	11. 03. 2020
1 278	48104349	Štefan Vladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	33 650	30. 10. 2018	19. 11. 2018
1 279	48104350	Krejcarová Pavlína	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Loukovice	Třebíč	Kraj Vysočina	46 250	21. 08. 2019	13. 09. 2019
1 280	48104352	Krejcar Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Loukovice	Třebíč	Kraj Vysočina	48 000	02. 09. 2019	18. 09. 2019
1 281	48104353	Posádová Klára	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osečná	Liberec	Liberecký kraj	41 900	27. 01. 2020	19. 02. 2020
1 282	48104354	Kovalský Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veřovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	39 673	21. 11. 2017	30. 11. 2017
1 283	48104357	Sláma Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Osová Bítýška	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	35 050	03. 12. 2018	31. 01. 2019
1 284	48104361	Hanslík Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stěbovice	Opava	Moravskoslezský kraj	42 950	12. 09. 2018	11. 10. 2018
1 285	48104362	Hurban Igor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Náměšť nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	38 135	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 286	48104363	Selvek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Raduň	Opava	Moravskoslezský kraj	47 500	30. 11. 2018	14. 12. 2018
1 287	48104377	Jakubec Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stará Ves	Přerov	Olomoucký kraj	37 000	23. 11. 2018	04. 12. 2018
1 288	48104385	Vlček Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lelekovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 700	30. 09. 2019	14. 10. 2019
1 289	48104388	Zaloudek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Voleč	Pardubice	Pardubický kraj	55 200	21. 06. 2018	17. 07. 2018
1 290	48104395	Lepší Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nedabyle	České Budějovice	Jihočeský kraj	39 100	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 291	48104397	Slavík Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Meziříčí	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	21 287	18. 01. 2019	11. 02. 2019
1 292	48104398	Hladík Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vranovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 300	14. 12. 2017	10. 01. 2018
1 293	48104404	Růžička Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Komoňany	Vyškov	Jihomoravský kraj	51 700	17. 12. 2018	11. 01. 2019
1 294	48104407	Bíllová Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	35 400	15. 02. 2019	13. 03. 2019
1 295	48104408	Štorek Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ustí nad Orlicí	Ustí nad Orlicí	Pardubický kraj	45 750	10. 09. 2018	03. 10. 2018
1 296	48104410	Vajdák Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stěbovice	Opava	Moravskoslezský kraj	42 250	04. 03. 2019	18. 03. 2019
1 297	48104413	Utešilová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petřvald	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	42 250	09. 01. 2019	31. 01. 2019
1 298	48104414	Bajer Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 734	19. 06. 2019	08. 07. 2019
1 299	48104441	Bílek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cerná Hora	Blansko	Jihomoravský kraj	53 070	03. 12. 2018	14. 12. 2018
1 300	48104451	Janáčková Viktorie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pečky	Kolín	Středočeský kraj	34 000	21. 11. 2017	04. 12. 2017
1 301	48104464	Gabriel Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rosice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	34 684	17. 10. 2019	05. 11. 2019
1 302	48104466	Šrámek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černilov	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	45 750	30. 10. 2018	27. 11. 2018
1 303	48104467	Ježek Ivan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ustí nad Labem	Ustí nad Labem	Ústecký kraj	46 100	04. 11. 2019	06. 12. 2019
1 304	48104468	Kutzendorfer Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	45 750	01. 02. 2019	18. 03. 2019
1 305	48104472	Janík Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lešany	Benešov	Středočeský kraj	34 700	22. 10. 2018	12. 11. 2018
1 306	48104491	Hrábek Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	49 600	31. 05. 2019	04. 07. 2019
1 307	48104519	Žitňák David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Syrovce	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	42 200	17. 10. 2018	12. 11. 2018
1 308	48104521	Sedlívý Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tmaň	Beroun	Středočeský kraj	42 260	05. 02. 2019	20. 02. 2019
1 309	48104525	Uherková Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dřínov	Kladno	Středočeský kraj	31 900	09. 11. 2018	30. 11. 2018
1 310	48104531	Boskovic Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Stakory	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	51 000	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 311	48104535	Kučera Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hošťalková	Vsetín	Zlínský kraj	45 750	17. 09. 2018	04. 10. 2018
1 312	48104537	Fialová Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lukoveček	Zlín	Zlínský kraj	46 250	04. 05. 2018	22. 05. 2018
1 313	48104544	Toman Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blížejov	Domažlice	Pízeňský kraj	40 500	05. 02. 2019	22. 02. 2019
1 314	48104545	Kozel Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bruzovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	30 000	10. 05. 2019	12. 06. 2019
1 315	48104554	Šeflová Jana	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Ustí nad Labem	Ustí nad Labem	Ústecký kraj	71 047	20. 12. 2017	10. 01. 2018
1 316	48104556	Dachs Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Všestary	Praha-východ	Středočeský kraj	52 400	10. 07. 2020	10. 08. 2020
1 317	48104557	Hanák Mojmír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pozlovice	Zlín	Zlínský kraj	47 150	06. 06. 2018	22. 06. 2018
1 318	48104562	Vacuín Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sokolnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 400	12. 09. 2019	14. 10. 2019
1 319	48104566	Němec Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	42 250	24. 04. 2020	25. 05. 2020
1 320	48104584	Holík Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 000	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 321	48104590	Müller Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trnávka	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	34 140	18. 11. 2020	11. 12. 2020
1 322	48104595	Čakrda Adam	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libáň	Jičín	Královéhradecký kraj	27 000	21. 11. 2017	04. 12. 2017
1 323	48104610	Pazderníková Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Škvorec	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 324	48104612	Motl Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Bor	Česká Lípa	Liberecký kraj	65 000	03. 12. 2018	08. 01. 2019
1 325	48104614	Kantor Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Prostřední Bečva	Vsetín	Zlínský kraj	57 834	11. 06. 2018	22. 06. 2018
1 326	48104615	Pašová Mgr. Renáta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zenkla	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	44 700	10. 05. 2019	27. 05. 2019
1 327	48104616	Haman Petr	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Mířetice	Chrudim	Pardubický kraj	105 000	04. 03. 2019	03. 04. 2019
1 328	48104623	Linský Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Senov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	49 600	30. 05. 2018	12. 06. 2018
1 329	48104625	Dvořák Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravská Třebová	Svitavy	Pardubický kraj	43 650	08. 07. 2019	23. 07. 2019
1 330	48104633	Lukeš Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludslavice	Kroměříž	Zlínský kraj	40 850	30. 11. 2018	12. 12. 2018
1 331	48104639	Chemčuk Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rudice	Blansko	Jihomoravský kraj	45 750	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 332	48104645	Dorčák Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Krupá	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	23 940	01. 08. 2019	18. 09. 2019
1 333	48104650	Kouba Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lčovice	Prachovice	Jihočeský kraj	65 000	09. 11. 2018	30. 11. 2018
1 334	48104653	Petr Ovesný	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křekov	Zlín	Zlínský kraj	54 500	09. 11. 2018	27. 11. 2018
1 335	48104654	Holý Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kácov	Kutná Hora	Středočeský kraj	50 300	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 336	48104657	Vavřáč Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	49 250	17. 08. 2018	14. 09. 2018
1 337	48104658	Hošek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podleší	Příbram	Středočeský kraj	52 050	03. 09. 2018	24. 09. 2018
1 338	48104659	Ratka Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pohodlice	Zlín	Zlínský kraj	47 850	27. 01. 2020	04. 03. 2020
1 339	48104660	Karčová Radka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice	Praha-východ	Středočeský			



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1 356	48104719	Koudela Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holice	Pardubice	Pardubický kraj	40 500	18. 06. 2019	17. 07. 2019
1 357	48104720	Kadlubec Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	51 000	30. 05. 2018	12. 06. 2018
1 358	48104721	Šik Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	45 050	01. 02. 2019	27. 02. 2019
1 359	48104723	Odstrčilová Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	38 063	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 360	48104725	Sedláček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Háje	Příbram	Středočeský kraj	41 550	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 361	48104726	Maunová Helena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hušinec	Prachatice	Jihočeský kraj	44 350	10. 10. 2018	31. 10. 2018
1 362	48104727	Jíří Kučera	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drahanovice	Olomouc	Olomoucký kraj	20 000	13. 03. 2018	24. 04. 2018
1 363	48104728	Vítek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Protivín	Písek	Jihočeský kraj	45 624	04. 03. 2019	13. 03. 2019
1 364	48104729	Dam Tuan Dung	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cheb	Karlovarský kraj	Cheb	43 300	26. 02. 2020	19. 03. 2020
1 365	48104734	Vopařilová Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tuchoraz	Kolín	Středočeský kraj	19 608	10. 12. 2018	08. 01. 2019
1 366	48104737	Šrůf Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Dobrá	Kladno	Středočeský kraj	51 350	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 367	48104738	Triner Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Syrovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	56 950	31. 05. 2019	17. 06. 2019
1 368	48104740	Popelka Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strání	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	20 000	26. 04. 2018	11. 05. 2018
1 369	48104746	Marešová Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černá u Bohdanče	Pardubice	Pardubický kraj	46 100	10. 12. 2019	09. 01. 2020
1 370	48104754	Bernat Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srubbec	České Budějovice	Jihočeský kraj	37 150	09. 11. 2018	08. 01. 2019
1 371	48104762	ZAVŘEL JAN	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	53 800	08. 10. 2020	21. 10. 2020
1 372	48104765	Mareňák Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Václavovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	30 000	15. 03. 2019	03. 04. 2019
1 373	48104770	Laš Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotýšany	Benešov	Středočeský kraj	51 350	07. 02. 2020	04. 03. 2020
1 374	48104772	Sláma Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žabeh	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	57 806	08. 11. 2019	25. 11. 2019
1 375	48104774	Jandlová Libuše	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	48 200	19. 03. 2018	24. 04. 2018
1 376	48104777	Terč Jindřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štěnovický Borek	Pízeň-město	Pízeňský kraj	27 350	14. 12. 2017	10. 01. 2018
1 377	48104783	Fronec Radim	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	30 547	15. 10. 2018	31. 10. 2018
1 378	48104784	Tietz Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trutnov	Trutnov	Královéhradecký kraj	48 200	01. 08. 2019	12. 08. 2019
1 379	48104785	Vacek Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonec nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	50 650	22. 10. 2018	06. 11. 2018
1 380	48104791	Tománková Jaroslava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třešť	Jihlava	Kraj Vysočina	51 350	09. 11. 2018	30. 11. 2018
1 381	48104816	Vyrobík Ivan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	39 450	19. 06. 2019	08. 07. 2019
1 382	48104817	Čermák Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drahlín	Příbram	Středočeský kraj	38 750	15. 10. 2018	31. 10. 2018
1 383	48104821	Maňásek Bronislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunčice nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	53 512	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 384	48104822	Gregorová Božena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Švihov	Rakovník	Středočeský kraj	30 000	17. 07. 2018	01. 08. 2018
1 385	48104824	Xinopolis Pavel	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Samotšický	Olomouc	Olomoucký kraj	102 000	04. 03. 2019	18. 03. 2019
1 386	48104825	Zavázal Antonín	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libomyšl	Beroun	Středočeský kraj	47 452	18. 08. 2020	01. 09. 2020
1 387	48104826	Srb Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Květnice	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	03. 09. 2018	11. 10. 2018
1 388	48104828	FANJAN LILI	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chudorov	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	27 636	15. 10. 2018	06. 11. 2018
1 389	48104831	Neupauer Ján	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bukovinka	Blansko	Jihomoravský kraj	48 900	15. 05. 2019	17. 06. 2019
1 390	48104832	Heczko Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrádek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	35 087	27. 03. 2020	22. 04. 2020
1 391	48104836	Krhovský Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	54 028	18. 06. 2019	04. 07. 2019
1 392	48104841	Farkaš Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Srbsko	Beroun	Středočeský kraj	47 850	23. 11. 2018	12. 12. 2018
1 393	48104845	Malický Mojmir	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	51 000	04. 05. 2018	12. 06. 2018
1 394	48104850	Mlčoch Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	31 681	03. 09. 2018	03. 10. 2018
1 395	48104856	Kothera Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Dobrá	Kladno	Středočeský kraj	44 000	21. 05. 2018	05. 06. 2018
1 396	48104858	Vytopil Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cvrčovice	Kladno	Středočeský kraj	43 300	16. 08. 2018	04. 09. 2018
1 397	48104859	Gregor Vladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přílepy	Rakovník	Středočeský kraj	65 000	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 398	48104861	Mikulica Marian	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrbovec	Znojmo	Jihomoravský kraj	40 300	06. 06. 2018	22. 06. 2018
1 399	48104868	Skřivánková Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	30 150	07. 01. 2019	06. 02. 2019
1 400	48104869	Horáček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	40 244	16. 08. 2018	04. 09. 2018
1 401	48104873	Fousek Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	40 650	17. 07. 2018	01. 08. 2018
1 402	48104874	Říha Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	20 000	03. 09. 2018	24. 09. 2018
1 403	48104877	Sassmann Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litvínovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	50 300	09. 01. 2019	23. 01. 2019
1 404	48104882	Polis Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Senice na Hané	Olomouc	Olomoucký kraj	47 500	21. 08. 2019	09. 09. 2019
1 405	48104885	Maňásek Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Babice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	19 717	22. 10. 2018	19. 11. 2018
1 406	48104886	Moudrá Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štáhlavy	Pízeň-město	Pízeňský kraj	29 800	11. 04. 2018	27. 04. 2018
1 407	48104888	Staníková Ludmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křekov	Zlín	Zlínský kraj	48 200	12. 02. 2019	04. 03. 2019
1 408	48104892	Kús Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hvoždany	Příbram	Středočeský kraj	54 150	12. 09. 2018	11. 10. 2018
1 409	48104895	kukačková hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libín	České Budějovice	Jihočeský kraj	56 950	01. 08. 2019	22. 08. 2019
1 410	48104896	Molzer Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Všestary	Praha-východ	Středočeský kraj	49 950	12. 09. 2018	03. 10. 2018
1 411	48104899	Ryšová Radka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrástany	Rakovník	Středočeský kraj	41 700	16. 08. 2018	06. 09. 2018
1 412	48104904	Kratochvíl Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pečky	Kolín	Středočeský kraj	41 550	30. 11. 2018	18. 01. 2019
1 413	48104906	Franc Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jedovnice	Blansko	Jihomoravský kraj	44 700	06. 04. 2020	07. 05. 2020
1 414	48104907	Brussová Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Palkovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	44 804	16. 08. 2018	14. 09. 2018
1 415	48104909	Novohradský Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Babice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 391	22. 04. 2020	25. 05. 2020
1 416	48104912	Hořejší Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pěčín	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	65 000	25. 11. 2019	11. 12. 2019
1 417	48104917	Ptáček Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křesetice	Kutná Hora	Středočeský kraj	65 000	12. 02. 2019	07. 03. 2019
1 418	48104918	FABIÁN JIŘÍ	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trnov	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	47 500	08. 07. 2019	22. 08. 2019
1 419	48104919	Sigmund Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slatnice	Olomouc	Olomoucký kraj	26 129	21. 11. 2017	11. 12. 2017
1 420	48104920	Prostřední Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lípa	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	13 058	07. 01. 2019	22. 02. 2019
1 421	48104921	Blatná Barbora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kravaře	Opava	Moravskoslezský kraj	33 216	18. 09. 2019	04. 10. 2019
1 422	48104923	Malá Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Želence	Kladno	Středočeský kraj	27 700	11. 06. 2018	21. 06. 2018
1 423	48104926	Landová Irena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strančice	Praha-východ	Středočeský kraj	26 975	17. 12. 2018	23. 01. 2019
1 424	48104928	Kámen Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Srubbec	České Budějovice	Jihočeský kraj	50 650	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 425	48104929	Koten Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vystrkov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	20 000	30. 05. 2018	21. 06. 2018
1 426	48104932	Vopravil Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žirovnice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	37 328	05. 06. 2020	29. 06. 2020
1 427	48104943	Rudolf Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Náměstí na Hané	Olomouc	Olomoucký kraj	37 438	15. 05. 2019	27. 05. 2019
1 428	48104949	Vavřejnová Věra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradiště	Praha-západ	Středočeský kraj	37 000	12. 09. 2019	04. 10. 2019
1 429	48104951	Svoboda Oldřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vsetín	Vsetín	Zlínský kraj	20 000	17. 10. 2018	06. 11. 2018
1 430	48104953	Janák Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strachotín	Břeclav	Jihomoravský kraj	26 723	23. 11. 2018	08. 01. 2019
1 431	48104954	Ondrušek Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	50 650	10. 01. 2020	12. 02. 2020
1 432	48104955	Rychlá Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrádek	Rokycany	Pízeňský kraj	50 300	23. 03. 2018	27. 04. 2018
1 433	48104957	Doležal David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chýně	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	20. 12. 2017	10. 01. 2018
1 434	48104959	Bláha Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stěbovice	Opava	Moravskoslezský kraj	51 000	06. 03. 2020	08. 04. 2020
1 435	48104960	Slováček Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drahelčice	Praha-západ	Středočeský kraj	38 400	03. 09. 2018	24. 09. 2018
1 436	48104964	Kudrnová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové								

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1 453	48105028	Nekuda Luboš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rudíkov	Třebíč	Kraj Vysočina	45 050	18. 03. 2019	24. 04. 2019
1 454	48105030	Zelinka Rene	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Karlov	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	43 411	05. 04. 2019	09. 05. 2019
1 455	48105032	Kulháněk Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Světlá	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	54 150	30. 10. 2018	19. 11. 2018
1 456	48105035	Maixner Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Dobrouč	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	53 800	08. 07. 2019	17. 07. 2019
1 457	48105040	Konečný Dan	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	65 500	10. 12. 2018	11. 01. 2019
1 458	48105041	Jakubec Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	50 650	21. 08. 2019	13. 09. 2019
1 459	48105044	Borák Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Běštín	Beroun	Středočeský kraj	21 728	10. 12. 2018	08. 01. 2019
1 460	48105045	Fianta Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Věžky	Kroměříž	Zlínský kraj	34 481	30. 09. 2019	22. 10. 2019
1 461	48105051	Foltýn Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Topolná	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	47 150	24. 02. 2020	10. 03. 2020
1 462	48105052	Krejčíř Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bučovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	50 300	18. 06. 2019	04. 07. 2019
1 463	48105057	TKadlec Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bohumín	Karviná	Moravskoslezský kraj	45 750	17. 10. 2019	05. 11. 2019
1 464	48105058	Hofbauer Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dačice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	44 350	28. 02. 2019	18. 03. 2019
1 465	48105060	Běhounek Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	35 430	10. 12. 2018	18. 01. 2019
1 466	48105061	Ušnul Břetislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vážany	Vyškov	Jihomoravský kraj	46 100	07. 01. 2019	23. 01. 2019
1 467	48105062	Volšička Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mečeříž	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	47 951	31. 01. 2018	22. 02. 2018
1 468	48105063	Bártek Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kravaře	Opava	Moravskoslezský kraj	50 300	18. 01. 2019	07. 03. 2019
1 469	48105066	Stanovský Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sedlnice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	40 601	10. 12. 2019	16. 01. 2020
1 470	48105067	Housková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tábor	Tábor	Jihočeský kraj	46 800	01. 02. 2019	22. 02. 2019
1 471	48105071	Hrtůsová Vlasta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Počenicové-Tetětice	Kroměříž	Zlínský kraj	34 700	28. 02. 2019	30. 04. 2019
1 472	48105075	Krejčí Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Meziříčí	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	56 950	10. 12. 2018	08. 01. 2019
1 473	48105078	Matějka Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Prácheň	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 000	17. 12. 2018	16. 01. 2019
1 474	48105081	Sysel Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kozojedy	Praha-východ	Středočeský kraj	22 990	14. 12. 2017	11. 01. 2018
1 475	48105083	Poler Antonín	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrov	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	53 800	15. 10. 2018	12. 11. 2018
1 476	48105087	Chaláslová Katarína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tetčice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 300	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 477	48105088	Mazáček Zdeněk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holín	Jičín	Královéhradecký kraj	36 100	05. 02. 2019	22. 02. 2019
1 478	48105090	Bártek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kravaře	Opava	Moravskoslezský kraj	46 100	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 479	48105091	Smutná Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bílý Kostel nad Nisou	Liberec	Liberecký kraj	51 350	21. 08. 2019	13. 09. 2019
1 480	48105095	Dvořák Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	45 750	10. 01. 2020	30. 01. 2020
1 481	48105097	Horvát Ján	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlašim	Benešov	Středočeský kraj	41 900	01. 02. 2019	20. 02. 2019
1 482	48105102	Marková Květa	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sulice	Praha-východ	Středočeský kraj	40 838	12. 02. 2019	04. 03. 2019
1 483	48105103	Krákora Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pomezí nad Ohří	Cheb	Karlovarský kraj	46 450	03. 12. 2018	14. 12. 2018
1 484	48105111	Urbánek Miloš	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Katov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	69 060	18. 06. 2019	04. 07. 2019
1 485	48105112	Petrucha Kamil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ruda	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	46 100	17. 10. 2018	06. 11. 2018
1 486	48105117	Orlík Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hnojník	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	17. 12. 2018	16. 01. 2019
1 487	48105118	Hořejší Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lány	Kladno	Středočeský kraj	43 435	02. 09. 2019	13. 09. 2019
1 488	48105119	Kazdová Ivana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostěnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	12 977	17. 10. 2018	06. 11. 2018
1 489	48105123	Kurdlovský Patrik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stemberk	Olomouc	Olomoucký kraj	37 145	09. 11. 2018	27. 11. 2018
1 490	48105127	Spíková Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	45 750	21. 11. 2017	04. 12. 2017
1 491	48105128	Zabenský Lumír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunčice pod Ondřejníkem	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	17. 09. 2018	04. 10. 2018
1 492	48105131	Bartoňová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vsetín	Vsetín	Zlínský kraj	39 800	21. 08. 2019	13. 09. 2019
1 493	48105142	Motejková Gabriela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobev	Písek	Jihočeský kraj	65 000	12. 09. 2019	04. 10. 2019
1 494	48105145	Hyrmanová Pavla	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Němčovice	Rokycany	Pízeňský kraj	25 738	14. 12. 2017	10. 01. 2018
1 495	48105147	Eichler Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradčany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 200	10. 09. 2018	11. 10. 2018
1 496	48105156	Khin Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	43 650	10. 01. 2020	12. 02. 2020
1 497	48105162	Somodí Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Silheřovice	Opava	Moravskoslezský kraj	22 250	18. 01. 2019	22. 02. 2019
1 498	48105165	Machala Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Babice	Prachatice	Jihočeský kraj	46 100	23. 03. 2020	08. 04. 2020
1 499	48105167	Vlach Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ohrobec	Praha-západ	Středočeský kraj	52 750	31. 05. 2019	17. 06. 2019
1 500	48105179	Pilař Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slatiňany	Chrudim	Pardubický kraj	31 200	03. 12. 2018	12. 12. 2018
1 501	48105180	Kratochvíl Tomas	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Voznice	Příbram	Středočeský kraj	37 000	19. 06. 2019	08. 07. 2019
1 502	48105184	Hynek Vladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libníkovice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	39 800	07. 01. 2019	31. 01. 2019
1 503	48105187	Šin Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Dobrouč	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	51 700	04. 11. 2019	10. 12. 2019
1 504	48105193	Kozhuhk Dmitrij	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	16 818	09. 11. 2018	30. 11. 2018
1 505	48105194	Vrabc Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravský Žižkov	Břeclav	Jihomoravský kraj	41 550	01. 02. 2019	20. 02. 2019
1 506	48105201	Rozehnal Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Alojzov	Prostějov	Olomoucký kraj	28 680	11. 07. 2019	12. 08. 2019
1 507	48105204	Smaňka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Haviřov	Karviná	Moravskoslezský kraj	56 250	21. 08. 2019	04. 09. 2019
1 508	48105206	Rozmanit Eduard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hnojník	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	46 450	03. 09. 2018	03. 10. 2018
1 509	48105209	Petr Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bruzovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 350	09. 10. 2019	25. 10. 2019
1 510	48105212	Pešek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oslavíčka	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	41 900	30. 11. 2018	23. 01. 2019
1 511	48105213	Plátková Gabriela	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	46 950	16. 08. 2018	04. 09. 2018
1 512	48105216	Holubka Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	49 250	10. 12. 2019	09. 01. 2020
1 513	48105219	Karkulová Bartošová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	46 100	27. 03. 2019	24. 04. 2019
1 514	48105220	Mašín Ing. Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bečváry	Kolín	Středočeský kraj	47 500	03. 12. 2018	12. 12. 2018
1 515	48105226	Valová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mukařov	Praha-východ	Středočeský kraj	52 400	09. 11. 2018	30. 11. 2018
1 516	48105233	Suchý Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	44 350	07. 01. 2019	23. 01. 2019
1 517	48105235	Krejčí Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klášteřec nad Ohří	Chomutov	Ústecký kraj	38 050	10. 01. 2020	30. 01. 2020
1 518	48105243	Hauseřová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krnov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	41 550	05. 02. 2019	20. 02. 2019
1 519	48105244	Šverák Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlubočany	Vyškov	Jihomoravský kraj	50 300	15. 05. 2019	27. 05. 2019
1 520	48105254	Kyjovský Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petřvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	51 350	06. 04. 2020	29. 04. 2020
1 521	48105257	Pácha Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	34 350	03. 12. 2018	12. 12. 2018
1 522	48105264	Třetí David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	45 050	17. 12. 2018	11. 01. 2019
1 523	48105266	Juřenová Marie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Korytná	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	26 789	12. 02. 2019	22. 03. 2019
1 524	48105268	Geník Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Škvorec	Praha-východ	Středočeský kraj	43 300	23. 11. 2018	08. 01. 2019
1 525	48105274	Krejčí Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	39 450	31. 05. 2019	12. 06. 2019
1 526	48105275	Košvanec Milan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Konárovice	Kolín	Středočeský kraj	23 267	23. 11. 2018	04. 12. 2018
1 527	48105277	Pos Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 350	17. 07. 2018	26. 07. 2018
1 528	48105281	Šulák Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	48 200	17. 12. 2018	23. 01. 2019
1 529	48105286	Kalina Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přestěbovice	Strakonice	Jihočeský kraj	61 850	14. 12. 2017	10. 01. 2018
1 530	48105288	Hak Jakub	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rohoznice	Jičín	Královéhradecký kraj	50 100	05. 02. 2019	20. 02. 2019
1 531	48105292	Společenství vlastníků domu čp. 821 822, Na Radosti, Hořovice	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	12/2017	Hořovice	Beroun	Středočeský kraj	62 000	01. 02. 2019	30. 04. 2019
1 532	48105299	Markytán Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	43 650	17. 12. 2018	18. 01. 2019
1 533</											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1 550	48105361	Kašparová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	39 450	11. 07. 2019	12. 08. 2019
1 551	48105363	Nový Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bohumilice	Prachatice	Jihočeský kraj	49 600	12. 09. 2019	04. 10. 2019
1 552	48105369	Petřkovský Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Starý Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	37 759	04. 03. 2019	22. 03. 2019
1 553	48105374	Švermová Helena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kopidlno	Jičín	Královéhradecký kraj	41 298	05. 02. 2019	07. 03. 2019
1 554	48105380	Houška Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Putim	Písek	Jihočeský kraj	44 350	31. 01. 2018	16. 02. 2018
1 555	48105384	Skouhail Ivan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sulice	Praha-východ	Středočeský kraj	36 800	18. 01. 2019	15. 02. 2019
1 556	48105386	Onďřej Diváček	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sitbovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	43 650	07. 02. 2020	04. 03. 2020
1 557	48105388	Kučaba Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlína	Kladno	Středočeský kraj	54 150	15. 01. 2021	12. 02. 2021
1 558	48105389	Špirko Pavol	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přibor	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	46 800	05. 04. 2019	24. 04. 2019
1 559	48105408	Biela Isabelle	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stará Voda	Cheb	Karlovarský kraj	51 700	16. 04. 2019	16. 05. 2019
1 560	48105411	Hammer Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Habartov	Sokolov	Karlovarský kraj	65 000	16. 08. 2018	06. 09. 2018
1 561	48105413	Hafenrichterová Vlasta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Habartov	Sokolov	Karlovarský kraj	46 450	16. 08. 2018	06. 09. 2018
1 562	48105421	Symerská Marcela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipník nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	52 050	31. 05. 2019	12. 06. 2019
1 563	48105422	Mejsnar Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studeneč	Semily	Liberecký kraj	63 250	19. 03. 2018	24. 04. 2018
1 564	48105426	Kyjovský Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bolatice	Opava	Moravskoslezský kraj	55 550	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 565	48105433	Matura Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	56 600	09. 11. 2018	04. 12. 2018
1 566	48105435	Šrámek Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přemyslovice	Prostějov	Olomoucký kraj	41 055	27. 01. 2020	19. 02. 2020
1 567	48105437	Havla Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Dobrouč	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	40 917	08. 07. 2019	17. 07. 2019
1 568	48105441	Boda Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velký Ořechov	Zlín	Zlínský kraj	31 387	17. 07. 2018	23. 08. 2018
1 569	48105446	Jan Šlesinger	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	44 700	10. 05. 2019	30. 05. 2019
1 570	48105453	Hošek Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tichá	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	40 131	01. 08. 2019	02. 09. 2019
1 571	48105457	Závadná Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kozlovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	61 500	26. 04. 2018	22. 05. 2018
1 572	48105459	Fojtik Leoš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lhotka	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	61 500	24. 02. 2020	10. 03. 2020
1 573	48105462	Sadilek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pížeň	Pížeň-město	Pízeňský kraj	50 300	05. 02. 2019	16. 04. 2019
1 574	48105463	Bednárik Juraj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stanoviště	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	50 300	05. 04. 2019	09. 05. 2019
1 575	48105465	Horáček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyšší Brod	Český Krumlov	Jihočeský kraj	48 200	18. 09. 2019	04. 10. 2019
1 576	48105468	Jirčíková Blanka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	46 800	17. 12. 2018	18. 01. 2019
1 577	48105478	Hana Stárková	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bečváry	Kolín	Středočeský kraj	29 449	09. 01. 2019	11. 02. 2019
1 578	48105483	Vlach Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Putim	Písek	Jihočeský kraj	41 200	17. 09. 2018	18. 10. 2018
1 579	48105486	Hromek Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kotvrdovice	Blansko	Jihomoravský kraj	39 450	07. 02. 2020	11. 03. 2020
1 580	48105487	Lender Otakar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	44 000	23. 03. 2020	08. 04. 2020
1 581	48105496	Chmelář Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	48 900	01. 02. 2019	20. 02. 2019
1 582	48105497	Richter Šperliková Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	48 550	24. 02. 2020	10. 03. 2020
1 583	48105502	Macháček Radovan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vohančice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	58 700	05. 06. 2019	17. 06. 2019
1 584	48105510	Těšitel Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stěžery	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	46 800	30. 10. 2018	27. 11. 2018
1 585	48105513	Morávek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	51 000	05. 02. 2019	20. 02. 2019
1 586	48105514	Matoušek Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Poděbrady	Nymburk	Středočeský kraj	27 000	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 587	48105515	Cohorna Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	52 750	27. 01. 2022	24. 03. 2022
1 588	48105522	Kafková Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 745	12. 07. 2021	05. 08. 2021
1 589	48105523	Imříšek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hukvaldy	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	64 650	05. 04. 2019	24. 04. 2019
1 590	48105525	Málek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Meziříčí	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	48 200	05. 02. 2019	20. 02. 2019
1 591	48105540	Svoboda Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Želešice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 000	31. 05. 2019	12. 06. 2019
1 592	48105542	Kalocsai Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	47 500	15. 03. 2019	16. 04. 2019
1 593	48105545	Veselý Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klobouky u Brna	Břeclav	Jihomoravský kraj	37 000	03. 12. 2018	12. 12. 2018
1 594	48105546	Krechlerová Jindřiška	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Okříšky	Třebíč	Kraj Vysočina	38 900	21. 08. 2019	04. 09. 2019
1 595	48105548	Adamec Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tichá	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	65 000	11. 07. 2019	30. 07. 2019
1 596	48105550	Kebrt Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roztoky u Jilemnice	Semily	Liberecký kraj	55 900	10. 12. 2019	09. 01. 2020
1 597	48105558	Roman Bruss	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov	Opava	Moravskoslezský kraj	46 450	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 598	48105560	Trobl Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Truskovice	Strakonice	Jihočeský kraj	51 000	17. 10. 2018	06. 11. 2018
1 599	48105562	Vrablicová Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dlouhá Loučka	Olomouc	Olomoucký kraj	52 640	21. 08. 2019	04. 09. 2019
1 600	48105563	Tošovský Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opočno	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	65 000	21. 05. 2020	08. 07. 2020
1 601	48105564	Tošovská Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opočno	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	44 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
1 602	48105571	Janečka Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Napajedla	Zlín	Zlínský kraj	46 450	17. 10. 2019	05. 11. 2019
1 603	48105575	Pyrcchalová Pavlína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	43 650	07. 01. 2019	15. 02. 2019
1 604	48105579	Márzová Zdeňka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kdýně	Domažlice	Pízeňský kraj	42 600	28. 02. 2019	16. 04. 2019
1 605	48105581	Chvátal Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	32 250	17. 08. 2018	24. 09. 2018
1 606	48105583	Polehňa Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šenov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	46 800	05. 04. 2019	24. 04. 2019
1 607	48105586	Trulíková Pavlína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skalička	Přerov	Olomoucký kraj	56 250	22. 02. 2021	24. 03. 2021
1 608	48105588	Kozemský Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	48 550	28. 06. 2021	27. 07. 2021
1 609	48105590	Oubram Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chýně	Praha-západ	Středočeský kraj	51 350	28. 02. 2019	13. 03. 2019
1 610	48105591	Kugler Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	55 200	17. 07. 2018	26. 07. 2018
1 611	48105593	Fronček Zbyněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	42 250	05. 02. 2019	22. 02. 2019
1 612	48105596	Bojko Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zahořany	Praha-západ	Středočeský kraj	51 000	13. 03. 2018	16. 03. 2018
1 613	48105599	Ciempa Bronislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	51 000	21. 06. 2018	26. 07. 2018
1 614	48105601	Riedel Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	42 950	17. 10. 2019	05. 11. 2019
1 615	48105602	Jan Kočí	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Němčice	Pardubice	Pardubický kraj	47 620	05. 02. 2019	27. 02. 2019
1 616	48105604	Vladimír Vašků	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přestanov	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	61 150	28. 02. 2019	03. 04. 2019
1 617	48105609	Brát Matěj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Police nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	48 200	02. 09. 2019	18. 09. 2019
1 618	48105624	Moučková Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Unhošť	Kladno	Středočeský kraj	43 300	01. 06. 2020	16. 06. 2020
1 619	48105626	Hladíková Zina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	61 150	24. 09. 2020	21. 10. 2020
1 620	48105628	Břetenář Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dvory	Nymburk	Středočeský kraj	54 150	31. 05. 2019	17. 06. 2019
1 621	48105630	Dvořák Metoděj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravská Třebová	Svitavy	Pardubický kraj	45 400	12. 05. 2020	27. 05. 2020
1 622	48105632	Ventrubová Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Sady	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	45 900	17. 07. 2018	01. 08. 2018
1 623	48105637	Malý Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zbraslavice	Kutná Hora	Středočeský kraj	58 000	18. 03. 2019	16. 04. 2019
1 624	48105639	Sindelář Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břimův	Domažlice	Pízeňský kraj	49 357	15. 02. 2019	27. 02. 2019
1 625	48105642	Boháček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Týniště nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	58 350	23. 03. 2020	15. 04. 2020
1 626	48105653	Lencová Zdeňka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírošovice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 000	02. 09. 2019	27. 09. 2019
1 627	48105658	Juřenová Marie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drozdiv	Beroun	Středočeský kraj	36 100	26. 04. 2018	22. 05. 2018
1 628	48105659	Uhlířová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Moštěnice	Přerov	Olomoucký kraj	32 832	05. 04. 2019	09. 05. 2019
1 629	48105662	Samková Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Bor	Česká Lípa	Liberecký kraj	54 850	18. 08. 2020	01. 09. 2020
1 630	48105663										

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1 647	48105709	Fischer Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Bránice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	47 500	13. 11. 2019	06. 12. 2019
1 648	48105710	Rulif Ivan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svojetice	Praha-východ	Středočeský kraj	35 750	23. 03. 2018	24. 04. 2018
1 649	48105712	Kos Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Loděnice	Beroun	Středočeský kraj	42 463	10. 07. 2020	10. 08. 2020
1 650	48105715	Kyznarová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poříčí nad Sázavou	Benešov	Středočeský kraj	49 950	15. 10. 2018	31. 10. 2018
1 651	48105718	Černá Anna	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Mitrovice	Pízeň-jih	Plzeňský kraj	54 702	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 652	48105722	Berkovec Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třemošná	Pízeň-sever	Plzeňský kraj	44 700	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 653	48105723	KOLOS DALIBOR	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kopřivnice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	65 000	21. 09. 2020	27. 10. 2020
1 654	48105730	Katolická Miroslava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Baliny	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	42 892	18. 06. 2019	04. 07. 2019
1 655	48105732	Otisk Mikoláš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zbyslavice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	62 500	12. 09. 2018	11. 10. 2018
1 656	48105733	Lukáš Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chýněv	Praha-západ	Středočeský kraj	42 950	28. 01. 2021	19. 02. 2021
1 657	48105736	Kratochvíl Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrást	Chrudim	Pardubický kraj	41 550	10. 05. 2019	12. 06. 2019
1 658	48105737	Ladrová Radka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srbsko	Beroun	Středočeský kraj	30 850	26. 04. 2018	22. 05. 2018
1 659	48105742	Svoboda Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ondřejov	Praha-východ	Středočeský kraj	39 950	05. 04. 2019	09. 05. 2019
1 660	48105748	Čeplová Soňa	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Budětsko	Prostějov	Olomoucký kraj	62 322	22. 07. 2019	12. 08. 2019
1 661	48105751	Skála Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strančice	Praha-východ	Středočeský kraj	40 789	27. 03. 2019	16. 04. 2019
1 662	48105752	Langer Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hladké Životice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	32 414	15. 03. 2019	24. 04. 2019
1 663	48105755	Vich Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotovice	Svitavy	Pardubický kraj	44 350	27. 01. 2020	19. 02. 2020
1 664	48105758	Martin Pouč	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štanov	Olomouc	Olomoucký kraj	49 950	01. 07. 2019	17. 07. 2019
1 665	48105764	Kotasková Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Otrokovice	Zlín	Zlínský kraj	41 922	16. 04. 2019	06. 06. 2019
1 666	48105766	Dřešer Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Udmice	Jičín	Královéhradecký kraj	39 119	16. 04. 2019	27. 05. 2019
1 667	48105773	Zonygová Zdeňka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bozkov	Semily	Liberecký kraj	46 800	10. 05. 2019	27. 05. 2019
1 668	48105776	Wind Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břeclav	Břeclav	Jihomoravský kraj	41 550	18. 09. 2019	04. 10. 2019
1 669	48105777	Jírová Renata	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tisá	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	49 950	18. 09. 2019	14. 10. 2019
1 670	48105779	Medek Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hoďejčice	Vyškov	Jihomoravský kraj	19 567	10. 12. 2018	11. 01. 2019
1 671	48105780	Voslář Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praskolesy	Beroun	Středočeský kraj	37 529	31. 05. 2019	04. 07. 2019
1 672	48105782	Neumannová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Loučky	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	47 500	27. 08. 2020	29. 09. 2020
1 673	48105786	Ryzner Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěpánov	Olomouc	Olomoucký kraj	50 650	08. 07. 2019	05. 08. 2019
1 674	48105788	Barošová Tatána	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Markvartovice	Opava	Moravskoslezský kraj	64 850	18. 03. 2019	09. 05. 2019
1 675	48105790	Chumlén Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobrovice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	42 600	15. 05. 2019	30. 05. 2019
1 676	48105791	Pova David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Postřizín	Mělník	Středočeský kraj	25 251	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 677	48105792	Válek Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěpánovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	49 950	22. 04. 2020	14. 05. 2020
1 678	48105793	Honomichl Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěnovice	Pízeň-jih	Plzeňský kraj	45 750	18. 06. 2019	17. 07. 2019
1 679	48105794	Dohnal Zbyněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	44 700	10. 12. 2018	08. 01. 2019
1 680	48105795	Seidlová Bohumila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunčina	Svitavy	Pardubický kraj	51 350	15. 03. 2019	24. 04. 2019
1 681	48105796	Seidl Bohumil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunčina	Svitavy	Pardubický kraj	48 200	15. 03. 2019	24. 04. 2019
1 682	48105798	Čeklovský Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Budějovice	Třebíč	Kraj Vysočina	50 650	17. 10. 2019	05. 11. 2019
1 683	48105804	Marek Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lázně Běláhrad	Jičín	Královéhradecký kraj	48 200	21. 08. 2019	04. 09. 2019
1 684	48105805	Štátná Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandýsek	Kladno	Středočeský kraj	45 750	24. 04. 2020	14. 05. 2020
1 685	48105808	Santavý Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	37 150	31. 05. 2019	17. 06. 2019
1 686	48105809	Svoboda Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydlant	Liberec	Liberecký kraj	56 600	31. 05. 2019	12. 06. 2019
1 687	48105811	Doležal Luboš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Budšov	Třebíč	Kraj Vysočina	51 500	19. 06. 2019	23. 07. 2019
1 688	48105813	Zlámal Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Radvanice	Přerov	Olomoucký kraj	46 800	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 689	48105817	Gregořica Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov	Opava	Moravskoslezský kraj	42 250	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 690	48105822	Marečková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hřensko	Děčín	Ústecký kraj	46 800	01. 10. 2020	21. 10. 2020
1 691	48105825	Marečková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hřensko	Děčín	Ústecký kraj	45 400	21. 09. 2020	20. 10. 2020
1 692	48105826	Jaroš Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Soběnov	Český Krumlov	Jihočeský kraj	49 600	21. 08. 2019	13. 09. 2019
1 693	48105827	Dohnal Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klakočí	Přerov	Olomoucký kraj	40 300	10. 01. 2020	30. 01. 2020
1 694	48105830	Kovář Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strančice	Praha-východ	Středočeský kraj	49 600	15. 05. 2019	30. 05. 2019
1 695	48105835	Boháč Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dalovice	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	30 000	17. 07. 2018	26. 07. 2018
1 696	48105839	Hanušová Zora	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sobotka	Jičín	Královéhradecký kraj	44 862	18. 06. 2019	08. 07. 2019
1 697	48105840	Košál Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Smečno	Kladno	Středočeský kraj	32 250	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 698	48105841	Masopust Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Herínk	Praha-východ	Středočeský kraj	31 550	31. 05. 2019	04. 07. 2019
1 699	48105842	Suchý Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	39 450	27. 03. 2019	24. 04. 2019
1 700	48105843	Pecháček Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sušice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	40 720	23. 03. 2020	08. 04. 2020
1 701	48105845	Benešová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebovot	Praha-západ	Středočeský kraj	42 600	08. 07. 2019	23. 07. 2019
1 702	48105846	Bytové družstvo Na Vartě 5	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	46 800	06. 06. 2018	22. 06. 2018
1 703	48105847	Chmelíček Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Seč	Chrudim	Pardubický kraj	39 300	15. 02. 2019	04. 03. 2019
1 704	48105849	Burger Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štáhlavy	Pízeň-město	Plzeňský kraj	30 150	11. 06. 2018	28. 06. 2018
1 705	48105851	Zikmundová Dana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Rakovník	Středočeský kraj	42 400	15. 02. 2019	07. 03. 2019
1 706	48105856	Záček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tanvald	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	33 444	10. 12. 2019	30. 01. 2020
1 707	48105861	Majko Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydlant nad Ostravicí	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	21. 09. 2020	21. 10. 2020
1 708	48105862	Kopecký Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Neratovice	Mělník	Středočeský kraj	40 150	17. 09. 2018	04. 10. 2018
1 709	48105864	Luboš Králík	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	30 229	28. 11. 2019	11. 12. 2019
1 710	48105865	Čech Marcel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pacov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	65 000	10. 12. 2019	16. 01. 2020
1 711	48105866	Fusková Vlasta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hutišsko-Solanec	Vsetín	Zlínský kraj	28 750	10. 10. 2018	31. 10. 2018
1 712	48105867	Miroslav Klimoš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravská Třebová	Svitavy	Pardubický kraj	27 000	17. 10. 2018	19. 11. 2018
1 713	48105873	Hýža David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lučina	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	41 206	17. 10. 2019	05. 11. 2019
1 714	48105875	Sámalová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	41 712	21. 08. 2019	04. 09. 2019
1 715	48105879	Etlér Rudolf	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doubravčicka	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	44 000	21. 09. 2020	20. 10. 2020
1 716	48105882	Kuželová Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrovce	Písek	Jihočeský kraj	55 000	30. 11. 2018	14. 12. 2018
1 717	48105884	Jan Hunal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Studeněves	Kladno	Středočeský kraj	33 300	31. 05. 2019	12. 06. 2019
1 718	48105885	Marešková Pavlína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dlouhý Most	Liberec	Liberecký kraj	41 900	17. 04. 2019	27. 05. 2019
1 719	48105888	Beneš Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrádek nad Nisou	Liberec	Liberecký kraj	53 100	09. 06. 2022	27. 06. 2022
1 720	48105897	Pišek Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bučovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	41 900	08. 11. 2019	28. 11. 2019
1 721	48105898	Peříkan Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dražič	České Budějovice	Jihočeský kraj	44 500	12. 02. 2019	27. 02. 2019
1 722	48105899	Smutek Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kojetín	Přerov	Olomoucký kraj	34 000	17. 10. 2018	12. 12. 2018
1 723	48105900	Rychling Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Závist	Blansko	Jihomoravský kraj	44 000	12. 05. 2020	29. 05. 2020
1 724	48105904	Landa František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vráž	Beroun	Středočeský kraj	37 500	27. 03. 2019	16. 04. 2019
1 725	48105908	Dubová Vlasta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přibyslavice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	48 665	22. 07. 2019	12. 08. 2019
1 726	48105911	Gloccová Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	42 250	05. 04. 2019	24. 04. 2019
1 727	48105913	Valenta Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jičín					



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1 744	48105968	Svábová Blanka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdíby	Praha-východ	Středočeský kraj	40 150	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 745	48105977	Horálek Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slušnice	Praha-východ	Středočeský kraj	57 300	21. 09. 2020	05. 11. 2020
1 746	48105979	Kašubová Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Neratovice	Mělník	Středočeský kraj	41 550	07. 02. 2020	20. 02. 2020
1 747	48105980	Soucek Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bubovice	Beroun	Středočeský kraj	32 600	08. 07. 2019	30. 07. 2019
1 748	48105983	Krátký Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Bíteš	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	33 650	28. 11. 2019	13. 12. 2019
1 749	48105984	Řehák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ondřejov	Praha-východ	Středočeský kraj	45 400	02. 09. 2019	18. 09. 2019
1 750	48105985	Ošlejšek Zbyněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dětkovice	Prostějov	Olomoucký kraj	46 100	17. 10. 2019	05. 11. 2019
1 751	48105990	Mikolajek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lysice	Blansko	Jihomoravský kraj	45 400	23. 03. 2020	08. 04. 2020
1 752	48105991	Hirka Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lučina	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	04. 09. 2019	27. 09. 2019
1 753	48105992	Němec Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přibram na Moravě	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	51 000	16. 04. 2020	07. 05. 2020
1 754	48105996	Kaňuch Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březina	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 750	02. 09. 2019	13. 09. 2019
1 755	48106000	Sedláček David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Metulovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	37 942	01. 07. 2019	17. 07. 2019
1 756	48106005	Nováková Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malá Hraštica	Přibram	Středočeský kraj	38 900	04. 03. 2019	22. 03. 2019
1 757	48106008	Mékutová Kateřina	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Zřovnice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	64 364	10. 01. 2020	06. 02. 2020
1 758	48106010	Venc Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brzkov	Jihlava	Kraj Vysočina	36 518	01. 10. 2020	27. 10. 2020
1 759	48106014	Přeslička Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Novosedly	Břeclav	Jihomoravský kraj	46 450	08. 11. 2019	25. 11. 2019
1 760	48106019	Adam Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Úpice	Trutnov	Královéhradecký kraj	42 820	21. 01. 2021	05. 02. 2021
1 761	48106022	Miloslav Brož	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lešany	Benešov	Středočeský kraj	25 507	12. 09. 2019	14. 10. 2019
1 762	48106023	Pavelková Helena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Červené Pečky	Kolín	Středočeský kraj	30 500	09. 11. 2018	27. 11. 2018
1 763	48106024	Slouka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlašim	Benešov	Středočeský kraj	56 950	21. 01. 2021	09. 03. 2021
1 764	48106028	Mrázková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brušperk	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	34 782	11. 06. 2018	21. 06. 2018
1 765	48106029	Adamec Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sobotka	Jičín	Královéhradecký kraj	52 050	10. 12. 2018	08. 01. 2019
1 766	48106031	Martínek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Boskovice	Blansko	Jihomoravský kraj	46 100	08. 07. 2019	23. 07. 2019
1 767	48106032	Mothelzková Kristýna	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	51 700	17. 04. 2019	06. 06. 2019
1 768	48106035	Matelová Zdeňka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nižbor	Beroun	Středočeský kraj	43 650	10. 01. 2020	19. 02. 2020
1 769	48106037	Čalová Eva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chýně	Praha-západ	Středočeský kraj	27 211	18. 06. 2019	17. 07. 2019
1 770	48106039	Plachý Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litultovice	Opava	Moravskoslezský kraj	41 200	05. 06. 2019	04. 07. 2019
1 771	48106040	Ábel Ján	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krakovany	Kolín	Středočeský kraj	27 700	22. 07. 2019	12. 08. 2019
1 772	48106045	Daminova Maria	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	42 600	27. 07. 2022	16. 08. 2022
1 773	48106050	Kováčik Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hustopeče nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	50 221	28. 11. 2019	09. 01. 2020
1 774	48106054	Svoboda Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	37 350	31. 05. 2019	04. 07. 2019
1 775	48106056	Jurásek Libor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	35 050	31. 05. 2019	17. 06. 2019
1 776	48106060	Arteřuk Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staré Hradky	Jičín	Královéhradecký kraj	20 000	30. 10. 2018	15. 11. 2018
1 777	48106062	Švajný Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	57 971	31. 05. 2019	04. 07. 2019
1 778	48106063	Melicharová Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	43 700	22. 10. 2018	12. 11. 2018
1 779	48106068	Kolátor Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Teplá	Jičín	Královéhradecký kraj	48 200	19. 06. 2019	08. 07. 2019
1 780	48106069	Prokešová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Koldín	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	65 000	21. 08. 2019	18. 09. 2019
1 781	48106075	Smetana Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Zálezly	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	47 696	17. 07. 2018	01. 08. 2018
1 782	48106080	Davíková Zdeňka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stěchovice	Praha-západ	Středočeský kraj	56 950	08. 07. 2019	05. 08. 2019
1 783	48106081	Čihelka Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Senov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	47 500	27. 03. 2019	16. 04. 2019
1 784	48106082	Peroutová Gabriela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Střítež nad Bečvou	Vsetín	Zlínský kraj	48 200	15. 12. 2020	08. 01. 2021
1 785	48106090	Jersák Vladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Duchcov	Teplice	Ústecký kraj	37 000	22. 07. 2019	12. 08. 2019
1 786	48106095	Sejпка Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blížejov	Domažlice	Plzeňský kraj	55 900	08. 07. 2019	23. 07. 2019
1 787	48106100	Cerný Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	37 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
1 788	48106102	Lang Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlé	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	03. 12. 2018	11. 01. 2019
1 789	48106105	Sojka Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	27 700	10. 12. 2018	08. 01. 2019
1 790	48106106	Prokopová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mšecské Žehrovice	Rakovník	Středočeský kraj	48 200	02. 10. 2019	25. 10. 2019
1 791	48106115	Zádrapová Lenka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	27 000	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 792	48106116	Viduna David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	49 250	10. 01. 2020	30. 01. 2020
1 793	48106121	Okánik František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sudoměřice	Hodonín	Jihomoravský kraj	35 547	24. 07. 2019	12. 08. 2019
1 794	48106125	Běhounek Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Postřekov	Domažlice	Plzeňský kraj	44 350	08. 07. 2019	30. 07. 2019
1 795	48106128	Kukla Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stračov	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	42 600	16. 08. 2018	06. 09. 2018
1 796	48106130	Sedivá Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	28 400	16. 08. 2018	06. 09. 2018
1 797	48106132	Hrdý Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vilemovice	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	49 600	27. 01. 2020	19. 02. 2020
1 798	48106134	Zajíček Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	30 500	16. 08. 2018	04. 09. 2018
1 799	48106138	Ličman Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olšovec	Přerov	Olomoucký kraj	63 600	18. 09. 2019	04. 10. 2019
1 800	48106139	Meisel David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Běstovice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	48 550	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 801	48106140	Polák Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bečváry	Kolín	Středočeský kraj	49 400	10. 07. 2020	28. 07. 2020
1 802	48106141	Macíček Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Předhradí	Chrudim	Pardubický kraj	55 000	21. 08. 2020	21. 09. 2020
1 803	48106142	Bálar Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	36 100	15. 02. 2019	07. 03. 2019
1 804	48106145	Adámek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pohorelice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 300	18. 08. 2020	01. 09. 2020
1 805	48106146	Smejkal Jarmil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chroustovice	Chrudim	Pardubický kraj	54 500	19. 06. 2019	08. 07. 2019
1 806	48106148	Totáč Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výškov	Louny	Ústecký kraj	39 100	23. 03. 2020	08. 04. 2020
1 807	48106149	Jozová Světlana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Košík	Nymburk	Středočeský kraj	60 800	10. 10. 2018	31. 10. 2018
1 808	48106153	Michal Dibač	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	39 600	12. 09. 2018	03. 10. 2018
1 809	48106154	Demuth Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libeznice	Praha-východ	Středočeský kraj	47 500	01. 08. 2019	12. 08. 2019
1 810	48106155	Fiala David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlašim	Benešov	Středočeský kraj	37 022	30. 11. 2018	14. 12. 2018
1 811	48106156	Kachyňa Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bělá	Opava	Moravskoslezský kraj	41 550	21. 08. 2019	27. 09. 2019
1 812	48106157	Batelka Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ořechov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	49 600	05. 06. 2019	17. 06. 2019
1 813	48106163	Svojsík Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	46 100	07. 02. 2020	04. 03. 2020
1 814	48106165	Miček Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frenštát pod Radhoštěm	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	58 350	19. 06. 2020	13. 07. 2020
1 815	48106166	Kalmus Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Viničné Šumice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	02. 09. 2019	13. 09. 2019
1 816	48106172	Cigán Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vřesina	Opava	Moravskoslezský kraj	49 250	11. 07. 2019	22. 08. 2019
1 817	48106174	Feglar Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Babice	Praha-východ	Středočeský kraj	49 250	15. 12. 2020	08. 01. 2021
1 818	48106175	Starostík Vítězslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Růžďka	Vsetín	Zlínský kraj	58 000	04. 11. 2019	25. 11. 2019
1 819	48106176	Zmeškal Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	29 800	30. 11. 2018	12. 12. 2018
1 820	48106177	Brabec František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Malonty	Český Krumlov	Jihočeský kraj	51 700	13. 11. 2019	28. 11. 2019
1 821	48106179	Just Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	45 879	21. 08. 2019	13. 09. 2019
1 822	48106181	Hofman Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mirošovice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 550	04. 09. 2019	18. 09. 2019
1 823	48106182	Vojkovský Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sternberk	Olomouc	Olomoucký kraj	51 350	24. 07. 2019	05. 08. 2019
1 824	48106183	Švercl Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrátnice					

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1 841	48106229	Vávra Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černikovice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	41 259	12. 05. 2020	05. 06. 2020
1 842	48106230	Kraus Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chornice	Svitavy	Pardubický kraj	52 050	17. 12. 2018	16. 01. 2019
1 843	48106236	Havlas Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Herink	Praha-východ	Středočeský kraj	30 850	09. 11. 2018	30. 11. 2018
1 844	48106239	Kára Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pečky	Kolín	Středočeský kraj	29 100	03. 09. 2018	04. 10. 2018
1 845	48106240	Gerža Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Fryčovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 325	05. 06. 2019	17. 06. 2019
1 846	48106242	Vajda Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	47 500	05. 06. 2019	17. 06. 2019
1 847	48106243	Juránek Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	41 200	11. 07. 2019	23. 07. 2019
1 848	48106246	Hejnal Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	44 350	18. 08. 2020	21. 09. 2020
1 849	48106247	Růžicková Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pečky	Kolín	Středočeský kraj	29 800	04. 09. 2019	27. 09. 2019
1 850	48106250	Chudomelová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Janov	Rakovník	Středočeský kraj	42 750	04. 09. 2019	18. 09. 2019
1 851	48106251	Perdoch Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	41 200	10. 01. 2020	30. 01. 2020
1 852	48106253	Rudolf Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Strašecí	Rakovník	Středočeský kraj	37 500	16. 08. 2018	06. 09. 2018
1 853	48106259	Horvát František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litěň	Beroun	Středočeský kraj	43 650	18. 08. 2020	15. 09. 2020
1 854	48106261	Tater Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 000	04. 11. 2019	19. 11. 2019
1 855	48106262	Směkal Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Větkovice	Opava	Moravskoslezský kraj	29 764	18. 01. 2019	06. 02. 2019
1 856	48106269	Nečadová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunice	Praha-východ	Středočeský kraj	47 850	27. 01. 2020	12. 02. 2020
1 857	48106271	Štastný Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Kraj Vysočina	Kraj Vysočina	27 000	02. 10. 2019	30. 10. 2019
1 858	48106274	Peterka Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	46 100	18. 03. 2019	03. 04. 2019
1 859	48106277	Kučera Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Příkrý	Semily	Liberecký kraj	49 250	21. 08. 2019	04. 09. 2019
1 860	48106278	Fesl Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrábče	České Budějovice	České Budějovice	49 600	18. 06. 2019	23. 07. 2019
1 861	48106281	Mikš Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Knínice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
1 862	48106282	Tannenberg Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stěpanov	Olomouc	Olomoucký kraj	43 650	22. 07. 2019	12. 08. 2019
1 863	48106284	Kladníček Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	52 550	21. 05. 2021	09. 06. 2021
1 864	48106286	Dvořák Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doudleby nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	50 650	06. 03. 2020	08. 04. 2020
1 865	48106289	Poustková Monika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	36 100	24. 07. 2019	12. 08. 2019
1 866	48106294	Gajdošík Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kudlovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	57 650	15. 12. 2020	08. 01. 2021
1 867	48106295	Strnadová Kristína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tuřice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	42 250	13. 11. 2019	06. 12. 2019
1 868	48106296	Lindovský Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	49 950	19. 06. 2020	08. 07. 2020
1 869	48106299	Průherová Helena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostřehany	Pardubice	Pardubický kraj	50 300	16. 04. 2019	27. 05. 2019
1 870	48106303	MUDr. Sedláčková Kristína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	55 900	19. 06. 2019	08. 07. 2019
1 871	48106304	Souček Michal	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Mimoň	Česká Lípa	Liberecký kraj	92 550	24. 07. 2019	05. 08. 2019
1 872	48106307	Jan Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ejovice	Rokycany	Pizeňský kraj	42 950	02. 09. 2019	13. 09. 2019
1 873	48106308	Schutová Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ejovice	Rokycany	Pizeňský kraj	42 950	30. 09. 2019	22. 10. 2019
1 874	48106309	Grňák Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	52 050	09. 10. 2019	25. 10. 2019
1 875	48106313	Preusová Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Přílepy	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 876	48106314	Stemberová Zuzana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srbsko	Beroun	Středočeský kraj	32 250	01. 08. 2019	13. 09. 2019
1 877	48106317	Adamik Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dlouhá Loučka	Olomouc	Olomoucký kraj	37 525	05. 02. 2019	27. 02. 2019
1 878	48106318	Svoboda Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krňov	Blansko	Jihomoravský kraj	41 900	21. 08. 2019	04. 10. 2019
1 879	48106319	Pokorná Iveta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příčovy	Příbram	Středočeský kraj	46 950	19. 06. 2019	08. 07. 2019
1 880	48106321	Hlosta Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libhošť	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	48 900	21. 09. 2020	21. 10. 2020
1 881	48106325	Černá Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	46 800	04. 09. 2019	18. 09. 2019
1 882	48106333	Michová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pačlavice	Kroměříž	Zlínský kraj	57 300	16. 08. 2018	06. 09. 2018
1 883	48106334	Vlíd Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chomutov	Chomutov	Středočeský kraj	39 978	21. 08. 2019	13. 09. 2019
1 884	48106335	Maranius Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	43 300	21. 08. 2019	02. 09. 2019
1 885	48106337	Kříštof Jozef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jistebník	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	48 900	10. 01. 2020	30. 01. 2020
1 886	48106343	Čihal Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Peařy	Praha-západ	Středočeský kraj	41 446	10. 07. 2020	28. 07. 2020
1 887	48106346	machková markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	42 950	24. 07. 2019	12. 08. 2019
1 888	48106348	Dokulil Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Třebíč	Kraj Vysočina	46 250	18. 01. 2019	11. 02. 2019
1 889	48106349	Tomášek Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ruprechtov	Vyškov	Jihomoravský kraj	42 950	12. 09. 2019	22. 10. 2019
1 890	48106350	Štourač František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břeží	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	40 300	12. 02. 2019	04. 03. 2019
1 891	48106351	Chaurová Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Růžová	Děčín	Ústecký kraj	40 150	16. 10. 2020	01. 12. 2020
1 892	48106352	Svarc Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hoříčky	Náchod	Královéhradecký kraj	41 879	18. 06. 2019	04. 07. 2019
1 893	48106353	Maršík Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	37 000	30. 11. 2018	08. 01. 2019
1 894	48106356	Zavřel Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Knínice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 000	24. 09. 2020	20. 10. 2020
1 895	48106359	Kubát Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bělá nad Radbuzou	Domažlice	Pizeňský kraj	45 937	10. 05. 2019	06. 06. 2019
1 896	48106361	Kočímidová Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunice	Praha-východ	Středočeský kraj	36 800	04. 09. 2019	27. 09. 2019
1 897	48106365	Kučera Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vanovice	Blansko	Jihomoravský kraj	35 501	09. 10. 2019	25. 10. 2019
1 898	48106371	Sapáková Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veverské Knínice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	20 000	03. 12. 2018	12. 12. 2018
1 899	48106373	Sapáková Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veverské Knínice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	16 500	03. 12. 2018	12. 12. 2018
1 900	48106374	Sulcová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cetenov	Liberec	Liberecký kraj	27 542	10. 07. 2020	10. 08. 2020
1 901	48106378	Vajnárová Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Přílepy	Praha-západ	Středočeský kraj	29 800	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 902	48106379	Zientek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hošťalkovy	Bruntál	Moravskoslezský kraj	44 010	07. 02. 2020	04. 03. 2020
1 903	48106384	Pavlíček Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobrá Voda u Českých Budějovic	České Budějovice	Jihočeský kraj	40 850	10. 05. 2019	04. 07. 2019
1 904	48106385	Pospíšek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hluk	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	46 100	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 905	48106392	Matýzka Alois	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Loučky	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	63 250	21. 08. 2019	04. 09. 2019
1 906	48106397	Schovánek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Studénky	Šumperk	Olomoucký kraj	53 522	04. 09. 2019	04. 10. 2019
1 907	48106398	Helcl Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Homole	České Budějovice	Jihočeský kraj	40 500	01. 07. 2019	17. 07. 2019
1 908	48106399	Sponerová Pavlína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vitkov	Opava	Moravskoslezský kraj	56 250	21. 08. 2019	04. 09. 2019
1 909	48106400	Madaj Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Běstvína	Chrudim	Pardubický kraj	64 650	10. 12. 2019	09. 01. 2020
1 910	48106401	Slaviček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tetčice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 475	13. 04. 2021	28. 04. 2021
1 911	48106402	Kamil Vajbar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rakvice	Břeclav	Jihomoravský kraj	36 972	25. 10. 2019	12. 11. 2019
1 912	48106404	Konečný Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štítina	Opava	Moravskoslezský kraj	51 350	01. 08. 2019	12. 08. 2019
1 913	48106405	Hejlek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zadní Třebáň	Beroun	Středočeský kraj	42 250	10. 12. 2019	21. 01. 2020
1 914	48106406	Kugler Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Borkovany	Břeclav	Jihomoravský kraj	41 550	18. 06. 2019	17. 07. 2019
1 915	48106408	Pavlíček Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kořenec	Blansko	Jihomoravský kraj	38 497	31. 03. 2022	21. 04. 2022
1 916	48106410	Tintěra Stěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roudnice nad Labem	Litoměřice	Ústecký kraj	44 350	15. 10. 2018	31. 10. 2018
1 917	48106411	Stejskal Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hejnice	Liberec	Liberecký kraj	55 717	16. 07. 2021	05. 08. 2021
1 918	48106413	Sukup Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	32 250	27. 01. 2020	04. 03. 2020
1 919	48106414	Zalavská Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrchlabí	Trutnov	Královéhradecký kraj	48 900	17. 10. 2019	30. 10. 2019
1 920	48106415	Voděnka Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Andělská Hora	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	47 150	05. 06. 2019	17. 06. 2019
1 921	48106419	Navrátlová Dana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysok					



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
1 938	48106468	Trpělka Zdenek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podivín	Břeclav	Jihomoravský kraj	52 400	27. 08. 2020	29. 09. 2020
1 939	48106469	Mikulčík Miroslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	31 200	10. 12. 2018	08. 01. 2019
1 940	48106470	Syrovatka Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	29 450	09. 10. 2019	25. 10. 2019
1 941	48106472	Kovář Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	61 500	16. 10. 2020	05. 11. 2020
1 942	48106473	Kosourová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polníčka	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	48 200	25. 10. 2019	19. 11. 2019
1 943	48106474	RAB Stavby, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	39 800	17. 12. 2018	18. 01. 2019
1 944	48106475	ASYMO s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	39 800	05. 04. 2019	30. 04. 2019
1 945	48106478	Ryšánek Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lesní Hluboké	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	48 900	28. 11. 2019	14. 01. 2020
1 946	48106480	Đurovič Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svinaře	Beroun	Středočeský kraj	45 050	15. 01. 2021	26. 02. 2021
1 947	48106482	Zelený Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	47 500	13. 11. 2019	06. 12. 2019
1 948	48106483	Hájek Jaroslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	37 850	28. 02. 2019	13. 03. 2019
1 949	48106484	Salomoun Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zaletava	Třebíč	Kraj Vysočina	41 296	02. 10. 2019	14. 10. 2019
1 950	48106486	Kříž Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrničné Šumice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	26 268	18. 01. 2019	11. 02. 2019
1 951	48106487	Šimuni Igor	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlonice	Kladno	Středočeský kraj	16 361	18. 09. 2019	14. 10. 2019
1 952	48106488	Pastva Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výsluní	Chomutov	Ústecký kraj	59 050	10. 11. 2023	01. 12. 2023
1 953	48106490	Veselovský Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vělná	České Budějovice	Jihočeský kraj	54 850	28. 11. 2019	09. 01. 2020
1 954	48106491	Mošna Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nehvizdy	Praha-východ	Středočeský kraj	30 000	28. 11. 2019	18. 12. 2019
1 955	48106502	Škrobák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Bílovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	53 100	27. 03. 2020	15. 04. 2020
1 956	48106503	Muthsam David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Potštejn	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	59 050	21. 08. 2019	09. 09. 2019
1 957	48106505	Lőrinczova Helena	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kyje	Jičín	Královéhradecký kraj	14 130	04. 11. 2019	25. 11. 2019
1 958	48106506	Chaura Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pyšely	Benešov	Středočeský kraj	30 500	18. 01. 2019	27. 02. 2019
1 959	48106508	Waclawek Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třanovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	12. 09. 2019	27. 09. 2019
1 960	48106510	Sotkovský Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chýně	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	10. 10. 2018	24. 10. 2018
1 961	48106511	Srnová Petra	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přímasy	Kolín	Středočeský kraj	17 458	21. 07. 2020	10. 08. 2020
1 962	48106515	Nepelch Jaroslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyskytná nad Jihlavou	Jihlava	Kraj Vysočina	14 604	10. 12. 2019	14. 01. 2020
1 963	48106516	Homola Kamil	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Měřín	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	34 401	08. 07. 2019	23. 07. 2019
1 964	48106517	Karban Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brada-Rybníček	Jičín	Královéhradecký kraj	52 400	30. 09. 2019	22. 10. 2019
1 965	48106518	Adamovský Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čaladná	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 200	12. 09. 2019	14. 10. 2019
1 966	48106521	Stejskal Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kovalovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	49 250	19. 11. 2021	09. 12. 2021
1 967	48106522	Slanina Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotěboř	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	38 400	28. 02. 2019	22. 03. 2019
1 968	48106525	Vanická Hana	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černovice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	41 700	12. 02. 2019	22. 02. 2019
1 969	48106526	Ondrouch Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrubá Skála	Semily	Liberecký kraj	46 450	04. 04. 2023	14. 04. 2023
1 970	48106531	Zárecký Miroslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	33 300	22. 10. 2018	15. 11. 2018
1 971	48106532	Špimrová Pavlína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olešná	Rakovník	Středočeský kraj	41 900	27. 01. 2020	19. 02. 2020
1 972	48106535	Leupold Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Urbanov	Jihlava	Kraj Vysočina	39 737	25. 10. 2019	19. 11. 2019
1 973	48106536	Babický Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Srubbec	České Budějovice	Jihočeský kraj	49 950	19. 06. 2020	08. 07. 2020
1 974	48106539	Kutičková Monika	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Struhařov	Praha-východ	Středočeský kraj	48 000	28. 02. 2019	13. 03. 2019
1 975	48106544	Kyzvát Marek	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šanov	Znojmo	Jihomoravský kraj	28 050	22. 07. 2019	05. 08. 2019
1 976	48106546	Chládek Jindřich	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Heřmanův Městec	Chrudim	Pardubický kraj	27 000	10. 10. 2018	31. 10. 2018
1 977	48106548	Bulejko Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veletiny	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	45 405	10. 01. 2020	30. 01. 2020
1 978	48106550	Michelová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veverská Bítýška	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 700	28. 11. 2019	11. 12. 2019
1 979	48106554	Kropáčová Jarmila	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přerov	Přerov	Olomoucký kraj	22 077	30. 11. 2018	14. 12. 2018
1 980	48106555	Řehák Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	48 900	17. 10. 2018	06. 11. 2018
1 981	48106560	Kopeček Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Světla pod Ještědem	Liberec	Liberecký kraj	63 950	28. 01. 2021	26. 02. 2021
1 982	48106561	Zitek Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dlouhý Most	Liberec	Liberecký kraj	48 200	30. 09. 2019	05. 11. 2019
1 983	48106564	Ciprovský Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kobylnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 900	15. 12. 2020	08. 01. 2021
1 984	48106566	Ondruš Jiří	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Huštěnovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	28 400	19. 06. 2019	08. 07. 2019
1 985	48106571	Smetana Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rozsochatec	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	45 943	23. 11. 2020	11. 12. 2020
1 986	48106572	Proschl Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Barchovice	Kolín	Středočeský kraj	50 300	10. 07. 2020	11. 08. 2020
1 987	48106575	Fučík Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kardašova Řečice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	43 650	31. 07. 2020	01. 09. 2020
1 988	48106577	Štřop Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kralupy nad Vltavou	Mělník	Středočeský kraj	45 400	27. 01. 2020	19. 02. 2020
1 989	48106579	Kučera Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	42 600	12. 02. 2019	27. 02. 2019
1 990	48106581	Ponížilová Cecilie	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	31 400	09. 10. 2019	05. 11. 2019
1 991	48106582	Bednář Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stračov	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	43 300	18. 06. 2019	08. 07. 2019
1 992	48106583	Karpatová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pouzďfany	Břeclav	Jihomoravský kraj	41 550	23. 03. 2020	08. 04. 2020
1 993	48106587	Paleček Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Dunajovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	47 850	18. 09. 2019	22. 10. 2019
1 994	48106589	Tomeček Vratislav Ing.	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	26 870	18. 03. 2019	03. 04. 2019
1 995	48106590	Naš Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hněvotín	Olomouc	Olomoucký kraj	51 350	10. 12. 2019	09. 01. 2020
1 996	48106591	Ungr Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chaloupky	Beroun	Středočeský kraj	44 754	22. 09. 2022	10. 10. 2022
1 997	48106594	Moravec Josef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louhovice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 150	31. 05. 2019	17. 06. 2019
1 998	48106595	Bartoš Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jenikovice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	56 250	18. 09. 2019	14. 10. 2019
1 999	48106601	Prágl Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drhovie	Písek	Jihočeský kraj	42 950	07. 02. 2020	04. 03. 2020
2 000	48106602	Černý Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Rybná	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	39 100	28. 11. 2019	09. 01. 2020
2 001	48106604	Daněk Drahomír	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	31 496	21. 08. 2019	13. 09. 2019
2 002	48106605	Horáková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoká nad Labem	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	44 000	30. 11. 2018	14. 12. 2018
2 003	48106606	Dvořák Otakar	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prostřední Bečva	Vsetín	Zlínský kraj	32 084	10. 12. 2019	14. 01. 2020
2 004	48106610	Lorenc Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malešov	Kutná Hora	Středočeský kraj	31 200	09. 10. 2019	25. 10. 2019
2 005	48106613	Hejbal Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrubčice	Prostějov	Olomoucký kraj	43 650	15. 05. 2019	27. 05. 2019
2 006	48106614	Adam Bubík	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Český Tešín	Karviná	Moravskoslezský kraj	52 050	24. 07. 2019	05. 08. 2019
2 007	48106615	Spalková Zora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Běštín	Beroun	Středočeský kraj	46 100	06. 03. 2020	08. 04. 2020
2 008	48106616	Nevoralová Kateřina	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vlkov pod Oškobrhem	Nymburk	Středočeský kraj	19 837	18. 03. 2019	16. 04. 2019
2 009	48106618	Novák Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Strašecí	Rakovník	Středočeský kraj	32 950	18. 01. 2019	06. 02. 2019
2 010	48106621	Egermaier Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kyšice	Pízeň-město	Pízeňský kraj	41 900	09. 10. 2019	25. 10. 2019
2 011	48106622	Muchová Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ivančice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	51 350	18. 11. 2020	01. 12. 2020
2 012	48106628	Dřevaná Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bravantice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	54 850	02. 10. 2019	14. 10. 2019
2 013	48106629	Drahoš Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostřetín	Pardubice	Pardubický kraj	51 700	17. 04. 2019	09. 05. 2019
2 014	48106634	Bartoniček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	56 600	17. 10. 2018	15. 11. 2018
2 015	48106635	Holík Radek	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	38 550	12. 02. 2019	27. 02. 2019
2 016	48106636	Litzka Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lučina	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	48 500	04. 11. 2019	06. 12. 2019
2 017	48106637	Křemen Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotoviny	Tábor	Jihočeský kraj	45 400	17. 12. 2018	11. 01. 2019
2 018	48106638	Machálek									

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
2 035	48106701	Dvořáček Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	29 450	01. 08. 2019	12. 08. 2019
2 036	48106705	Mikšovský Michael	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Praha-západ	Královéhradecký kraj	31 900	13. 11. 2019	10. 12. 2019
2 037	48106720	Vyletělák Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Darkovice	Opava	Moravskoslezský kraj	40 500	10. 12. 2019	16. 01. 2020
2 038	48106727	Tůmová Libuše	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jesenný	Semily	Liberecký kraj	48 550	09. 09. 2020	06. 10. 2020
2 039	48106728	Kolář Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Polešovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	34 700	12. 09. 2019	14. 10. 2019
2 040	48106729	Sixta Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Herink	Praha-východ	Středočeský kraj	49 250	25. 11. 2019	10. 12. 2019
2 041	48106730	Zeman Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ptice	Praha-západ	Středočeský kraj	47 500	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 042	48106739	Feltl Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stamov	Olomouc	Olomoucký kraj	39 795	18. 06. 2019	17. 07. 2019
2 043	48106761	Hráček František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tavíkovic	Olomouc	Jihomoravský kraj	43 450	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 044	48106762	Vejr Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jince	Příbram	Středočeský kraj	27 000	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 045	48106769	Mareček Vojtěch	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 500	15. 05. 2019	30. 05. 2019
2 046	48106772	Jungrová Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tasovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	33 300	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 047	48106774	Prokopec Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šlapanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	26 844	28. 11. 2019	10. 12. 2019
2 048	48106775	Pokorná Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Račice-Přistovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	27 000	10. 12. 2019	14. 01. 2020
2 049	48106778	Joklová Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Milovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	19 837	16. 04. 2019	09. 05. 2019
2 050	48106780	Spačková Monika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brod nad Dyjí	Břeclav	Jihomoravský kraj	33 650	04. 09. 2019	18. 09. 2019
2 051	48106782	Bašusová Radka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holubice	Praha-západ	Středočeský kraj	28 750	18. 01. 2019	06. 02. 2019
2 052	48106783	Strnad Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrbiice	Litoměřice	Středočeský kraj	25 434	23. 11. 2018	04. 12. 2018
2 053	48106784	Lukáš Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nechanice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	25 150	28. 11. 2019	18. 12. 2019
2 054	48106785	Zieglerová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěpánov	Olomouc	Olomoucký kraj	36 690	28. 01. 2021	12. 02. 2021
2 055	48106792	Bílý Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	46 250	09. 10. 2019	25. 10. 2019
2 056	48106797	Samek Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čisovice	Praha-západ	Středočeský kraj	45 400	18. 03. 2019	16. 04. 2019
2 057	48106799	Zvěřina Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Únhov	Kladno	Středočeský kraj	40 150	01. 08. 2019	22. 08. 2019
2 058	48106800	Netopilová Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	44 500	22. 07. 2019	30. 07. 2019
2 059	48106803	Šafránek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kluky	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	55 900	27. 01. 2020	12. 02. 2020
2 060	48106804	Faust Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roudnice nad Labem	Litoměřice	Středočeský kraj	31 200	05. 04. 2019	09. 05. 2019
2 061	48106808	Mašek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	34 000	04. 11. 2019	06. 12. 2019
2 062	48106809	Hudec Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slatiňany	Chrudim	Pardubický kraj	38 900	02. 10. 2019	22. 10. 2019
2 063	48106812	Nožička Proslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Herálec	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	55 000	08. 11. 2019	19. 11. 2019
2 064	48106813	Pexová Veronika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřichovice	Praha-západ	Středočeský kraj	32 950	30. 11. 2018	08. 01. 2019
2 065	48106815	Svoboda Matěj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Budějovice	Třebíč	Kraj Vysočina	47 850	16. 10. 2020	05. 11. 2020
2 066	48106818	Pešínová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Luže	Chrudim	Pardubický kraj	41 550	09. 10. 2019	05. 11. 2019
2 067	48106820	Froňková Pavlína	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řevnice	Praha-západ	Středočeský kraj	35 745	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 068	48106822	Fařil Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Újezd	Svitavy	Pardubický kraj	17 782	22. 07. 2019	12. 08. 2019
2 069	48106829	Poloch Gabriel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vojkovic	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	48 872	15. 05. 2019	12. 06. 2019
2 070	48106830	Schwec Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov u Brna	Vyškov	Jihomoravský kraj	42 250	16. 04. 2020	14. 05. 2020
2 071	48106834	Sevčíková Renata	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlístě	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	47 650	10. 12. 2019	21. 01. 2020
2 072	48106837	Montagová Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nihov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 750	27. 01. 2020	20. 02. 2020
2 073	48106839	Růžička Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 074	48106840	Kuthan Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petrovice	Třebíč	Kraj Vysočina	56 950	01. 10. 2020	27. 10. 2020
2 075	48106841	Kalandra Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	42 400	27. 01. 2020	04. 03. 2020
2 076	48106842	Laurinová Aneta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přepřeň	Semily	Liberecký kraj	41 350	08. 07. 2019	23. 07. 2019
2 077	48106846	Píží Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bláh	Liberec	Liberecký kraj	35 750	18. 09. 2019	04. 10. 2019
2 078	48106848	Kromka Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borotín	Tábor	Jihočeský kraj	39 250	25. 10. 2019	12. 11. 2019
2 079	48106854	Dvořák Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	38 200	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 080	48106857	Sparlingová Zdeňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	35 750	07. 02. 2020	04. 03. 2020
2 081	48106859	Mega Igor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břestek	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	44 000	30. 03. 2021	19. 04. 2021
2 082	48106860	Společnosti domu čp. 2061 - Smichov	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	02. 10. 2019	25. 10. 2019
2 083	48106866	Coufal Marcel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Konstantinovy Lázně	Tachov	Piženský kraj	36 800	13. 11. 2019	10. 12. 2019
2 084	48106867	Kučerová Bronislava	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Proseč pod Ještědem	Liberec	Liberecký kraj	84 550	27. 07. 2022	16. 08. 2022
2 085	48106868	Boubelík Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	27 700	13. 11. 2019	25. 11. 2019
2 086	48106884	Kaňánek Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cerekvice nad Loučnou	Svitavy	Pardubický kraj	31 200	10. 05. 2019	27. 05. 2019
2 087	48106886	Havlová Tereza	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rokycany	Rokycany	Piženský kraj	35 716	12. 02. 2019	27. 02. 2019
2 088	48106896	Sapíková Květa	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nebovidy	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	40 500	20. 10. 2021	15. 11. 2021
2 089	48106904	Beták Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stožec	Prachatice	Jihočeský kraj	45 200	25. 11. 2019	21. 01. 2020
2 090	48106911	Koudelík Jaromír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Měšice	Praha-východ	Středočeský kraj	27 350	15. 05. 2019	17. 06. 2019
2 091	48106912	Marková Vlasta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bechyně	Tábor	Jihočeský kraj	28 400	03. 12. 2018	16. 01. 2019
2 092	48106920	Hvízď Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klenovice na Hané	Prostějov	Olomoucký kraj	37 350	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 093	48106923	Kotrba Luděk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příbram	Příbram	Středočeský kraj	31 200	04. 09. 2019	27. 09. 2019
2 094	48106924	Kotrba Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borovany	České Budějovice	Jihočeský kraj	33 300	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 095	48106926	Masopustová Miroslava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kožovice	Piženský-jih	Piženský kraj	38 550	09. 10. 2019	19. 11. 2019
2 096	48106928	Weidnerová Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořovice	Beroun	Středočeský kraj	39 182	05. 08. 2020	01. 09. 2020
2 097	48106931	RAUŠER Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	8 628	28. 02. 2019	22. 03. 2019
2 098	48106936	Aujeská Gabriela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rohovládova Bělá	Pardubice	Pardubický kraj	41 350	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 099	48106937	Vaniček Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Herálec	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	20 368	11. 07. 2019	30. 07. 2019
2 100	48106938	Šimeček Alfred	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bolatice	Opava	Moravskoslezský kraj	37 150	08. 11. 2019	25. 11. 2019
2 101	48106939	Mašek Jaromír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přestavky u Čerčan	Benešov	Středočeský kraj	35 750	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 102	48106941	Dostál Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Atbrectice nad Vítavou	Písek	Jihočeský kraj	28 750	17. 12. 2018	11. 01. 2019
2 103	48106942	Beneš Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čeložnice	Hodonín	Jihomoravský kraj	29 799	06. 05. 2021	19. 05. 2021
2 104	48106944	Juránová Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kovalovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 634	24. 02. 2020	16. 03. 2020
2 105	48106952	Švejda Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hluboká nad Vítavou	České Budějovice	Jihočeský kraj	46 450	08. 11. 2019	25. 11. 2019
2 106	48106953	Ing. Ločárek Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dřetovice	Kladno	Středočeský kraj	49 600	30. 10. 2018	15. 11. 2018
2 107	48106955	Mendl Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Březno	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	39 950	09. 10. 2019	19. 11. 2019
2 108	48106956	Bartošek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ričany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	51 700	24. 07. 2020	10. 08. 2020
2 109	48106959	Svoboda Filip	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holín	Jičín	Královéhradecký kraj	36 414	09. 01. 2019	23. 01. 2019
2 110	48106962	Kavalír Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svináře	Beroun	Středočeský kraj	20 659	17. 12. 2018	16. 01. 2019
2 111	48106965	Racháč Radoslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	51 000	10. 07. 2020	10. 08. 2020
2 112	48106967	Romana Pošťulková	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dlouhá Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	48 212	25. 11. 2019	18. 12. 2019
2 113	48106969	Havrdá Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brodek u Přerova	Přerov	Olomoucký kraj	27 000	01. 06. 2020	22. 06. 2020
2 114	48106970	Krejčí Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Konstantinovy Lázně	Tachov	Piženský kraj	37 850	10. 05. 2019	27. 05. 2019
2 115	48106975	Syrový Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sudslava	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	65 000	13	



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
2 132	48107021	Pospišil Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mohelnice	Šumperk	Olomoucký kraj	34 350	28. 11. 2019	10. 12. 2019
2 133	48107023	Kovář Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Planá nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	40 300	02. 10. 2019	22. 10. 2019
2 134	48107027	Samek Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdobín	Trutnov	Královéhradecký kraj	50 958	02. 02. 2021	19. 02. 2021
2 135	48107029	Nevolová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Leštinka	Chrudim	Pardubický kraj	39 340	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 136	48107034	Kubeš Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mezouň	Beroun	Středočeský kraj	43 041	05. 03. 2021	17. 03. 2021
2 137	48107038	Bílhová Zuzana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třesovice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	27 000	02. 10. 2019	14. 10. 2019
2 138	48107042	Jetelina Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tvrdonice	Břeclav	Jihomoravský kraj	42 250	10. 01. 2020	04. 03. 2020
2 139	48107047	Pokorný Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Saldorf-Sedlešovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	48 200	06. 04. 2020	07. 05. 2020
2 140	48107050	Varga Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zbuzany	Praha-západ	Středočeský kraj	59 050	18. 09. 2019	14. 10. 2019
2 141	48107059	Pánková Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veltruby	Kolín	Středočeský kraj	29 941	31. 07. 2020	13. 08. 2020
2 142	48107060	Augustová Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libochovice	Litoměřice	Ustecký kraj	39 800	05. 08. 2020	19. 08. 2020
2 143	48107063	Mařinec Dušan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoký Újezd	Beroun	Středočeský kraj	38 200	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 144	48107064	Benešová Dagmar	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senec	Rakovník	Středočeský kraj	31 900	30. 11. 2018	08. 01. 2019
2 145	48107070	Jurča Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	44 850	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 146	48107071	Herget Ivan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březová-Oleško	Praha-západ	Středočeský kraj	49 050	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 147	48107073	Pištek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	40 500	27. 01. 2020	04. 03. 2020
2 148	48107075	STANĚK Radomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rosice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	55 000	18. 09. 2019	14. 10. 2019
2 149	48107077	Závrtkovský Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírošovice	Praha-východ	Středočeský kraj	55 000	03. 12. 2018	14. 12. 2018
2 150	48107078	Holemý Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	41 200	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 151	48107080	Myslivec Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žalýz	Mělník	Středočeský kraj	39 250	07. 01. 2019	31. 01. 2019
2 152	48107088	Konečný Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	30 500	30. 10. 2018	19. 11. 2018
2 153	48107091	Kulhánek Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borek	České Budějovice	Jihočeský kraj	29 100	01. 07. 2019	17. 07. 2019
2 154	48107094	Trecha Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pohodřelice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	51 350	18. 11. 2020	11. 12. 2020
2 155	48107095	Vrabec Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sukorady	Jičín	Královéhradecký kraj	35 257	15. 01. 2021	12. 02. 2021
2 156	48107096	Kocinová Monika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobrá Voda u Českých Budějovic	České Budějovice	Jihočeský kraj	34 000	10. 12. 2018	08. 01. 2019
2 157	48107098	Vaclová Irena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libušín	Kladno	Středočeský kraj	35 400	02. 10. 2019	22. 10. 2019
2 158	48107107	Jakub Šimurda	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zubří	Vsetín	Zlínský kraj	58 350	21. 08. 2020	08. 09. 2020
2 159	48107109	Marek Martinek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klecany	Praha-východ	Středočeský kraj	46 800	25. 10. 2019	19. 11. 2019
2 160	48107110	Eger Jindřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Broumy	Beroun	Středočeský kraj	30 500	12. 02. 2019	27. 02. 2019
2 161	48107111	Špirudová Andrea	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Panenské Břežany	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	25. 10. 2019	12. 11. 2019
2 162	48107116	Milena Ježková	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vodochody	Praha-východ	Středočeský kraj	28 050	18. 03. 2019	16. 04. 2019
2 163	48107118	Mikeš Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chudčice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	28 467	28. 11. 2019	18. 12. 2019
2 164	48107121	Jašek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bolatice	Opava	Moravskoslezský kraj	48 200	12. 09. 2019	27. 09. 2019
2 165	48107122	Slezák Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rohatec	Hodonín	Jihomoravský kraj	31 550	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 166	48107123	Selepová Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelní Radouň	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	31 200	05. 02. 2019	20. 02. 2019
2 167	48107124	Bohuš Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řičany	Praha-východ	Středočeský kraj	31 900	09. 10. 2019	30. 10. 2019
2 168	48107129	Lucie Lansdorfová	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoký Újezd	Beroun	Středočeský kraj	40 850	26. 02. 2020	16. 03. 2020
2 169	48107132	Jedličková Danuše	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Osek	Teplice	Ustecký kraj	25 820	18. 01. 2019	11. 02. 2019
2 170	48107136	Skoupý Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Spešov	Blansko	Jihomoravský kraj	34 910	24. 02. 2020	16. 03. 2020
2 171	48107138	Juchová Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tršice	Olomouc	Olomoucký kraj	37 350	21. 08. 2020	15. 09. 2020
2 172	48107139	Nádvorník Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlčany	Příbram	Středočeský kraj	30 850	18. 01. 2019	06. 02. 2019
2 173	48107141	Tomis Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Studénky	Šumperk	Olomoucký kraj	9 345	22. 07. 2019	30. 07. 2019
2 174	48107143	Vlach František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sentice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	34 350	12. 11. 2020	01. 12. 2020
2 175	48107146	Václavek Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rokytnice nad Rokytnou	Třebíč	Kraj Vysočina	47 500	30. 08. 2022	14. 09. 2022
2 176	48107148	Sluka Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Orhečov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	21 574	27. 01. 2020	04. 03. 2020
2 177	48107150	Steger Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	19 314	01. 07. 2019	23. 07. 2019
2 178	48107151	Kuklová Linda	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 000	10. 12. 2019	14. 01. 2020
2 179	48107154	Štěrbá Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bochov	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	38 550	21. 08. 2019	13. 09. 2019
2 180	48107155	Lukšová Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Pavlovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	27 000	28. 11. 2019	18. 12. 2019
2 181	48107156	Jiří Šir	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Netvořice	Benešov	Středočeský kraj	48 000	09. 10. 2019	05. 11. 2019
2 182	48107159	Sehnalová Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 050	27. 03. 2019	16. 04. 2019
2 183	48107160	Herda Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řičany	Praha-východ	Středočeský kraj	28 750	18. 06. 2019	08. 07. 2019
2 184	48107161	Fíldrová Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křenice	Praha-východ	Středočeský kraj	43 100	18. 06. 2019	08. 07. 2019
2 185	48107170	Alena Hůrová	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	03. 12. 2018	12. 12. 2018
2 186	48107171	Němečková Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křivoklát	Rakovník	Středočeský kraj	30 150	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 187	48107172	Caisová Milena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Františkovy Lázně	Cheb	Karlovarský kraj	27 992	06. 04. 2020	29. 04. 2020
2 188	48107173	Kunhartová Silvie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drnovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	27 000	08. 11. 2019	28. 11. 2019
2 189	48107175	Hrdová Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	20 278	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 190	48107176	Juříčka Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lidečko	Vsetín	Zlínský kraj	48 550	15. 12. 2020	08. 01. 2021
2 191	48107177	Veselý Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hůry	České Budějovice	Jihočeský kraj	28 750	15. 05. 2019	30. 05. 2019
2 192	48107179	Šilhavý Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štašov	Beroun	Středočeský kraj	33 129	25. 10. 2019	12. 11. 2019
2 193	48107181	SEMRO JAN	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malonty	Český Krumlov	Jihočeský kraj	32 600	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 194	48107183	Novotný Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	46 100	07. 01. 2019	23. 01. 2019
2 195	48107184	Salajková Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kozmice	Benešov	Středočeský kraj	52 750	18. 03. 2019	03. 04. 2019
2 196	48107185	Čip Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Popice	Břeclav	Jihomoravský kraj	45 050	10. 07. 2020	28. 07. 2020
2 197	48107186	Marko Štefan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	59 050	24. 02. 2020	17. 03. 2020
2 198	48107187	Ricka Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kozmice	Opava	Moravskoslezský kraj	60 100	24. 06. 2020	13. 07. 2020
2 199	48107191	Kejla Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uhonice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 350	02. 09. 2019	18. 09. 2019
2 200	48107192	Kúrka Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kardašova Řečice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	37 150	28. 11. 2019	11. 12. 2019
2 201	48107193	Trojan Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kralupy nad Vltavou	Mělník	Středočeský kraj	47 150	26. 02. 2020	16. 03. 2020
2 202	48107194	Matyáš Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrov	Hodonín	Jihomoravský kraj	36 615	18. 06. 2019	04. 07. 2019
2 203	48107195	Pražáková Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blešno	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	38 550	18. 09. 2019	14. 10. 2019
2 204	48107196	Hvížd David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dlouhomilov	Šumperk	Olomoucký kraj	41 000	01. 08. 2019	12. 08. 2019
2 205	48107200	Petr Mareček	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Lípa	Česká Lípa	Liberecký kraj	28 750	04. 11. 2019	10. 12. 2019
2 206	48107204	Meluzin Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Boskovice	Blansko	Jihomoravský kraj	40 850	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 207	48107205	Vaňková Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vimperk	Prachatice	Jihočeský kraj	63 600	13. 04. 2021	28. 04. 2021
2 208	48107206	Škuta Radomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Bystřice	Olomouc	Olomoucký kraj	31 173	12. 09. 2019	04. 10. 2019
2 209	48107207	Peškar Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Postřelmov	Šumperk	Olomoucký kraj	59 050	23. 03. 2020	15. 04. 2020
2 210	48107210	Jirková Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veltruby	Kolín	Středočeský kraj	27 350	17. 12. 2018	18. 01. 2019
2 211	48107211	Valachová Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Záchlumí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	65 000	13. 04. 2021	12. 05. 2021
2 212	48107214	Pinc Richard	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	35 750	10. 12. 2019	0

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
2 229	48107237	Juriš Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vacenovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	47 150	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 230	48107238	Kalenský Přemysl	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	27 000	04. 11. 2019	06. 12. 2019
2 231	48107241	Petruželá Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Raspenava	Liberec	Liberecký kraj	45 050	10. 12. 2019	14. 01. 2020
2 232	48107243	MJT Final, a.s.	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chvalkovice	Náchod	Královéhradecký kraj	41 000	09. 10. 2019	05. 11. 2019
2 233	48107244	Sahula Matěj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Březno	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	58 350	23. 11. 2020	08. 12. 2020
2 234	48107246	Simonová Monika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	35 400	01. 07. 2019	17. 07. 2019
2 235	48107247	Pouzar Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 150	19. 06. 2019	17. 07. 2019
2 236	48107249	Paier Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýsek	Kladno	Středočeský kraj	27 000	12. 09. 2019	04. 10. 2019
2 237	48107251	Pučková Helena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vracov	Hodonín	Jihomoravský kraj	36 800	02. 12. 2020	08. 01. 2021
2 238	48107252	Kleknerová Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doksy	Česká Lípa	Liberecký kraj	30 150	13. 11. 2019	06. 12. 2019
2 239	48107255	Jurač Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rabyně	Benešov	Středočeský kraj	28 765	02. 09. 2019	18. 09. 2019
2 240	48107258	Mičulka Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hostašovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	58 850	24. 02. 2020	08. 04. 2020
2 241	48107260	Kempová Lenka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Újezdec	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	30 500	12. 02. 2019	04. 03. 2019
2 242	48107262	Gregor Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožmítal pod Třemšínem	Příbram	Středočeský kraj	47 650	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 243	48107263	Mráčková Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bilá Třemešná	Trutnov	Královéhradecký kraj	37 500	23. 03. 2020	15. 04. 2020
2 244	48107266	Michna Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Pavlovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	47 150	15. 03. 2019	03. 04. 2019
2 245	48107267	Elišová Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	54 500	07. 02. 2020	10. 03. 2020
2 246	48107268	Kreisl Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižet	Pižet	Pižet	28 400	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 247	48107269	Veselá Jaroslava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velvary	Kladno	Středočeský kraj	29 800	04. 03. 2019	18. 03. 2019
2 248	48107273	Blažek Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	21 214	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 249	48107274	Paulát Ondřej	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litvínovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	35 050	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 250	48107276	Čížek Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	30 500	16. 04. 2019	16. 05. 2019
2 251	48107277	Patera Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	23 141	07. 12. 2021	28. 12. 2021
2 252	48107278	Böhm Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Družec	Kladno	Středočeský kraj	65 000	17. 10. 2019	30. 10. 2019
2 253	48107279	Syrovatská Jindřiška	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	31 550	30. 11. 2018	14. 12. 2018
2 254	48107284	Matoušek Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenná Horka	Svitavy	Pardubický kraj	49 889	10. 12. 2019	14. 01. 2020
2 255	48107288	Zdražilová Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 800	28. 11. 2019	16. 01. 2020
2 256	48107289	Šmrha Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libčice nad Vitavou	Praha-západ	Středočeský kraj	31 900	02. 10. 2019	22. 10. 2019
2 257	48107290	Stich Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klatovy	Klatovy	Pižet	24 441	15. 02. 2019	04. 03. 2019
2 258	48107291	Mikulková Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Baš	Praha-východ	Středočeský kraj	41 350	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 259	48107292	Kříž Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilové	Decín	Ústecký kraj	49 250	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 260	48107294	Srbecký Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	63 600	07. 01. 2019	23. 01. 2019
2 261	48107302	Chajma Ivan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	16 759	16. 04. 2020	14. 05. 2020
2 262	48107304	Svatý Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	17. 12. 2018	18. 01. 2019
2 263	48107305	Parkosová Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	36 800	07. 01. 2019	23. 01. 2019
2 264	48107310	Pokorný Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doloplazy	Olomouc	Olomoucký kraj	44 700	30. 07. 2021	18. 08. 2021
2 265	48107312	Franta Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hostěradice	Znojmo	Jihomoravský kraj	46 800	12. 05. 2020	05. 06. 2020
2 266	48107315	Srbík Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Spešov	Blansko	Jihomoravský kraj	47 500	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 267	48107316	Schramm Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lenešice	Louny	Ústecký kraj	29 800	10. 01. 2020	19. 03. 2020
2 268	48107317	Fabryová Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižet	Pižet	Pižet	30 500	24. 02. 2020	10. 03. 2020
2 269	48107318	Zadrobilková Kristýna	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lukavice	Chrudim	Pardubický kraj	45 550	27. 01. 2020	19. 02. 2020
2 270	48107319	Rajsigl Bronislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vracov	Hodonín	Jihomoravský kraj	32 096	13. 11. 2019	14. 01. 2020
2 271	48107322	Laška Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čechtín	Kraj Vysočina	Kraj Vysočina	39 450	24. 04. 2020	07. 05. 2020
2 272	48107323	Benda Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čáslav	Kutná Hora	Středočeský kraj	41 350	10. 12. 2018	14. 12. 2018
2 273	48107324	Nováková Iva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Bradlo	Chrudim	Pardubický kraj	30 150	21. 08. 2019	13. 09. 2019
2 274	48107326	Roháč Vítězslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kačice	Kladno	Středočeský kraj	43 100	10. 05. 2019	30. 05. 2019
2 275	48107327	Krauz Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hosín	České Budějovice	Jihočeský kraj	39 950	18. 09. 2019	04. 10. 2019
2 276	48107329	Severová kalendová Marcela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litvínov	Most	Ústecký kraj	27 000	01. 02. 2019	22. 02. 2019
2 277	48107330	Marin Rybář	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Okřínek	Nymburk	Středočeský kraj	15 865	05. 10. 2022	13. 10. 2022
2 278	48107333	Kalabus Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	44 700	25. 11. 2019	14. 01. 2020
2 279	48107334	Makovská Marie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jesenice	Rakovník	Středočeský kraj	21 898	17. 10. 2019	05. 11. 2019
2 280	48107335	Elbel Vit	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hukvaldy	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	27 700	08. 11. 2019	06. 12. 2019
2 281	48107336	Stahr Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lukavec	Litoměřice	Ústecký kraj	32 250	04. 11. 2019	28. 11. 2019
2 282	48107337	Studnicková Marta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nehvizdy	Praha-východ	Středočeský kraj	29 450	30. 11. 2018	09. 05. 2019
2 283	48107338	Baňka Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Okrouhlo	Praha-západ	Středočeský kraj	32 250	10. 12. 2018	22. 02. 2019
2 284	48107341	Chlebková Kristina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Komorní Lhotka	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	63 600	24. 02. 2020	11. 03. 2020
2 285	48107342	Bartl Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rajhrad	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	34 163	15. 05. 2019	27. 05. 2019
2 286	48107343	Křčmová Sylva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 500	10. 12. 2019	14. 01. 2020
2 287	48107346	Kocourek Tomas	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klenovice	Tábor	Jihočeský kraj	55 000	08. 11. 2019	28. 11. 2019
2 288	48107348	Bambuchová Lidmila	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jeřmanice	Liberec	Liberecký kraj	35 778	21. 08. 2019	09. 09. 2019
2 289	48107350	Štěpánka Grussmannová	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litultovice	Opava	Moravskoslezský kraj	39 736	10. 12. 2019	16. 01. 2020
2 290	48107351	Pešek Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nýřany	Pižet-sever	Pižet	50 648	08. 07. 2019	17. 07. 2019
2 291	48107352	Pinkas Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vodňany	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	35 400	24. 02. 2020	16. 03. 2020
2 292	48107358	Studnicka Ivan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	29 612	12. 11. 2020	01. 12. 2020
2 293	48107359	Jan Staniček	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Obora	Blansko	Jihomoravský kraj	26 699	06. 04. 2020	29. 04. 2020
2 294	48107361	Dobeš Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střítež	Kraj Vysočina	Kraj Vysočina	30 420	18. 09. 2019	04. 10. 2019
2 295	48107362	Vavřysová Iva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luhačovice	Zlín	Zlínský kraj	44 500	10. 12. 2019	16. 01. 2020
2 296	48107365	Majling René	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	53 585	30. 11. 2022	05. 01. 2023
2 297	48107366	Muzik Jindřich	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	35 400	25. 10. 2019	25. 11. 2019
2 298	48107368	Jáchymová Helena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudolfov	České Budějovice	Jihočeský kraj	40 300	25. 10. 2019	12. 11. 2019
2 299	48107369	Petr Švarc	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Smědčice	Rokycany	Pižet	35 050	13. 11. 2019	28. 11. 2019
2 300	48107370	Husarovičová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Kralovice	Benešov	Středočeský kraj	31 177	31. 07. 2020	19. 08. 2020
2 301	48107372	Herman Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křhová	Vsetín	Zlínský kraj	51 500	18. 01. 2019	06. 02. 2019
2 302	48107373	Mikš Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Fulnek	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	41 000	19. 06. 2020	08. 07. 2020
2 303	48107374	Musílek Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	32 600	28. 11. 2019	11. 12. 2019
2 304	48107381	Zemán Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zichlín	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	45 550	30. 11. 2018	12. 12. 2018
2 305	48107385	Dostál Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunštát	Blansko	Jihomoravský kraj	37 683	10. 01. 2020	12. 02. 2020
2 306	48107386	Peterová Dagmar	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	13. 11. 2019	06. 12. 2019
2 307	48107388	Spurná Kristýna	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 200	21. 08. 2019	27. 09. 2019
2 308	48107389	Kühlerová Sárka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drahanovice	Olomouc	Olomoucký kraj	28 750	02. 10. 2019	22. 10. 2019
2 309	48107390	Richard Černý	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kublov	Beroun	Středočeský kraj	44 000	16. 02. 2023	03. 03. 2023
2 310	48107392										



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
2 326	48107422	Šlemr Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	14 907	15. 06. 2020	08. 07. 2020
2 327	48107423	Dendis Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jičín	Královéhradecký kraj	43 234	12. 05. 2020	29. 06. 2020	
2 328	48107424	Jetmar Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Osík	Středočeský kraj	29 100	21. 05. 2020	05. 06. 2020	
2 329	48107428	Šindler Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Beroun	Beroun	45 050	03. 12. 2018	12. 12. 2018	
2 330	48107430	Onak Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Josefov	Sokolov	34 000	04. 11. 2019	25. 11. 2019	
2 331	48107432	Procházková Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holín	Jičín	59 750	24. 09. 2020	16. 10. 2020	
2 332	48107433	Vlk Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Košátky	Mladá Boleslav	37 850	09. 10. 2019	30. 10. 2019	
2 333	48107434	Grygová Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zatec	Louny	27 000	17. 12. 2018	11. 01. 2019	
2 334	48107435	Drboutová Erika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rosice	Brno-venkov	28 244	01. 08. 2019	12. 08. 2019	
2 335	48107438	Čurda Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Svatoňovice	Trutnov	46 250	25. 10. 2019	12. 11. 2019	
2 336	48107439	Blanka Dřtinová	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenný Újezd	České Budějovice	38 400	13. 11. 2019	06. 12. 2019	
2 337	48107440	Kocourek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kašava	Zlín	34 000	18. 06. 2019	04. 07. 2019	
2 338	48107441	Pšenička Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senec	Rakovník	29 450	19. 06. 2019	08. 07. 2019	
2 339	48107442	Křivánek Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Loučky	Brno-venkov	31 550	10. 01. 2020	30. 01. 2020	
2 340	48107443	Pokorný Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Lhota	Ostrava-město	38 200	01. 07. 2019	30. 07. 2019	
2 341	48107445	Kubový Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Dobrouč	Ústí nad Orlicí	65 000	09. 01. 2019	31. 01. 2019	
2 342	48107446	Prokopová Zuzana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrchotovy Janovice	Benešov	28 228	02. 10. 2019	22. 10. 2019	
2 343	48107447	Souček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdírec nad Doubravou	Kraj Vysočina	56 250	01. 06. 2020	16. 06. 2020	
2 344	48107448	Pobuda Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slavče	České Budějovice	34 700	21. 08. 2019	09. 09. 2019	
2 345	48107449	Pavel Kořenek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov	Opava	44 350	06. 05. 2021	19. 05. 2021	
2 346	48107450	MILER Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Koberovy	Jablonec nad Nisou	47 850	18. 08. 2020	15. 09. 2020	
2 347	48107451	Svoboda Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pizeň	Pizeň-město	53 450	11. 02. 2021	02. 03. 2021	
2 348	48107452	Reznichenko Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pizeň	Pizeň-město	45 400	02. 09. 2019	18. 09. 2019	
2 349	48107454	Madry Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pustá Polom	Opava	40 775	18. 03. 2019	16. 04. 2019	
2 350	48107457	Smitěk Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kropáčova Vrutice	Mladá Boleslav	28 750	24. 04. 2020	25. 05. 2020	
2 351	48107459	Freudl Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strážná	Ústí nad Orlicí	65 000	08. 11. 2019	25. 11. 2019	
2 352	48107460	Švec Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenice	Praha-východ	36 100	08. 11. 2019	28. 11. 2019	
2 353	48107461	Mikulka Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libina	Šumperk	44 000	19. 06. 2019	08. 07. 2019	
2 354	48107463	Čížek Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice	Praha-východ	32 600	08. 07. 2019	12. 08. 2019	
2 355	48107464	Salomoun Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Znojmo	Znojmo	45 750	21. 01. 2021	05. 02. 2021	
2 356	48107465	Koukal Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přeláslavice	Olomouc	34 000	07. 01. 2019	31. 01. 2019	
2 357	48107466	Kolářová Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cejlce	Jihlava	23 890	10. 12. 2019	09. 01. 2020	
2 358	48107467	Komberec Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Břežany	Praha-západ	37 500	01. 08. 2019	12. 08. 2019	
2 359	48107469	Svobodová Květoslava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Neveklov	Benešov	40 150	24. 06. 2020	13. 07. 2020	
2 360	48107470	Alexa Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotětov	Mladá Boleslav	28 050	10. 12. 2018	08. 01. 2019	
2 361	48107471	Kubiček Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrchotovy Janovice	Benešov	27 000	04. 11. 2019	06. 12. 2019	
2 362	48107472	Doupal Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	27 000	12. 09. 2019	04. 10. 2019	
2 363	48107473	Kotrba Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sevětin	České Budějovice	32 950	19. 06. 2020	08. 07. 2020	
2 364	48107475	Sommer Zbyněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	30 150	28. 11. 2019	11. 12. 2019	
2 365	48107476	Rypota Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Němčice	Prachatice	42 750	25. 11. 2019	14. 01. 2020	
2 366	48107477	Šrámek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	44 700	12. 05. 2020	27. 05. 2020	
2 367	48107478	Duda Jaromír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hněvotín	Olomouc	34 700	09. 10. 2019	25. 10. 2019	
2 368	48107479	Šulcová Iona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zaječov	Beroun	42 197	24. 09. 2020	16. 10. 2020	
2 369	48107485	Fritscher Otakar	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Abertamy	Karlovy Vary	39 950	30. 11. 2018	14. 12. 2018	
2 370	48107486	Stros Lubomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sudoměř	Mladá Boleslav	50 800	10. 12. 2019	09. 01. 2020	
2 371	48107487	Vocetka Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	32 250	10. 12. 2019	14. 01. 2020	
2 372	48107489	Fliegel David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Děčín	Děčín	43 300	09. 01. 2019	31. 01. 2019	
2 373	48107491	Hřebíková Alexandra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	5 146	06. 04. 2020	29. 04. 2020	
2 374	48107494	Jiří Miletin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teplice	Teplice	30 500	09. 09. 2020	16. 10. 2020	
2 375	48107495	Chovanec Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senetářov	Blansko	39 600	08. 11. 2019	09. 01. 2020	
2 376	48107496	Ochvat Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelec na Hané	Prostějov	45 750	12. 05. 2020	05. 06. 2020	
2 377	48107497	Mířtina František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sibřina	Praha-východ	30 150	10. 12. 2018	08. 01. 2019	
2 378	48107498	Vynkal Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borovičanka	Trutnov	50 544	12. 02. 2019	04. 03. 2019	
2 379	48107500	Vavra Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lety	Praha-západ	37 850	12. 02. 2019	13. 03. 2019	
2 380	48107503	Jašková Andrea	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Újezd u Brna	Brno-venkov	27 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020	
2 381	48107505	Buršík František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přefkov	Třebíč	33 605	10. 12. 2019	14. 01. 2020	
2 382	48107506	Háva Štěpán	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pelhřimov	Kraj Vysočina	41 000	23. 11. 2020	08. 12. 2020	
2 383	48107509	Anna Kupšovská	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chvalkovice	Náchod	32 728	28. 02. 2019	13. 03. 2019	
2 384	48107511	Petrásek Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Samily	Semily	32 600	18. 09. 2019	04. 10. 2019	
2 385	48107512	Pavelka Lukas	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psáry	Praha-západ	27 000	15. 05. 2019	06. 06. 2019	
2 386	48107513	Hnát Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řevnice	Praha-západ	38 900	02. 10. 2019	25. 10. 2019	
2 387	48107517	Tyšar Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staré Město	Šumperk	48 000	06. 03. 2020	08. 04. 2020	
2 388	48107518	Švec Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotilsko	Příbram	24 107	31. 05. 2019	04. 07. 2019	
2 389	48107519	Ostrenka Boris	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chýně	Praha-západ	29 100	21. 08. 2019	04. 09. 2019	
2 390	48107520	Lubomír Plšek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Fryšták	Zlín	35 050	09. 10. 2019	05. 11. 2019	
2 391	48107521	Čepelová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	28 400	31. 05. 2019	17. 06. 2019	
2 392	48107526	Patáková Iveta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Popovičky	Praha-východ	32 250	04. 09. 2019	04. 10. 2019	
2 393	48107527	Rygar Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vracov	Hodonín	51 000	11. 02. 2021	26. 02. 2021	
2 394	48107528	Sosna Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Smědčice	Rokycany	40 325	21. 08. 2019	09. 09. 2019	
2 395	48107529	Kroc Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světnov	Zdár nad Sázavou	42 230	10. 01. 2020	06. 02. 2020	
2 396	48107531	Minxová Markéta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	31 550	19. 06. 2019	08. 07. 2019	
2 397	48107532	Hadrbolecová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chýšky	Písek	31 550	10. 12. 2018	08. 01. 2019	
2 398	48107534	Kupková Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Martiněves	Litoměřice	29 100	09. 10. 2019	25. 10. 2019	
2 399	48107536	Fukač Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sakvice	Břeclav	49 600	15. 01. 2021	12. 02. 2021	
2 400	48107539	Polidar Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrchotovy Janovice	Benešov	35 050	25. 10. 2019	19. 11. 2019	
2 401	48107540	Procházka Otakar	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	29 100	15. 03. 2019	16. 04. 2019	
2 402	48107541	Čapek Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jaroměř	Náchod	29 800	10. 01. 2020	19. 02. 2020	
2 403	48107542	Kučera Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Braškov	Kladno	41 700	28. 11. 2019	10. 12. 2019	
2 404	48107545	Jašová Irena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břeclav	Břeclav	27 000	24. 02. 2020	10. 03. 2020	
2 405	48107547	Salčáková Pavlína	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravská Nová Ves	Břeclav	32 950	21. 08. 2019	09. 09. 2019	
2 406	48107549	Pecold Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotusice	Kutná Hora	30 150	10. 01. 2020	12. 02. 2020	
2 407	48107552	Cihlář Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bojiště	Havlíčkův Brod	28 487	21. 01. 2021	24. 03. 2021	
2 408	48107553	Ryšavý Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Davle	Praha-západ	22 750	03. 02. 2022	21. 04. 2022	
2 409	48107555	Soják Jiří	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Hostěnice	Brno-venkov	85 505	21. 08. 2020	08. 09. 2020	
2 410	48107557	Kaprál Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudník	Trutnov	49 750	30. 09. 2019	14. 10. 2019	
2 411	48107558	Bednářová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlčany	Příbram	31 318	30. 11. 2018	14. 12. 2018	
2 412	48107560	Branč Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libčice nad Vltavou	Praha-západ	42 400	04. 03. 2019	22. 03. 2019	
2 413	48107561	Šachová Renáta	Systémy pouze pro								

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
2 423	48107583	Zetelová Hana	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Modřice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	24 333	27. 01. 2020	19. 03. 2020
2 424	48107584	Šykora František	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vojtův Městec	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	35 750	10. 12. 2019	16. 01. 2020
2 425	48107585	Sedláček Radek	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rajhrad	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	08. 11. 2019	28. 11. 2019
2 426	48107586	Fojt Libor	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	01. 08. 2019	12. 08. 2019
2 427	48107588	Vondráček Martin	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libeň	Praha-západ	Středočeský kraj	30 150	21. 09. 2020	16. 10. 2020
2 428	48107589	Safaříková Marta	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižetň	Pižetň-město	Pižetňský kraj	30 500	22. 07. 2019	12. 08. 2019
2 429	48107591	Hrubý Tomáš	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	22 401	09. 01. 2019	15. 02. 2019
2 430	48107594	Targosz David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brtnice	Jihlava	Kraj Vysočina	55 200	22. 04. 2020	14. 05. 2020
2 431	48107595	Kejik Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nemojany	Vyškov	Jihomoravský kraj	52 181	17. 10. 2019	05. 11. 2019
2 432	48107596	Procházka Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	02. 10. 2019	14. 10. 2019
2 433	48107597	Jedlička Boris	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	15. 05. 2019	27. 05. 2019
2 434	48107600	Hošťálek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kralice na Hané	Prostějov	Olomoucký kraj	45 750	10. 07. 2020	28. 07. 2020
2 435	48107601	Jakš Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chuchelná	Opava	Moravskoslezský kraj	28 750	24. 02. 2020	16. 03. 2020
2 436	48107602	Rapant Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bojkovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	32 250	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 437	48107603	Špryncová Pavla	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lanskrout	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	37 500	07. 01. 2019	23. 01. 2019
2 438	48107604	Burian Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Revnice	Praha-západ	Středočeský kraj	38 750	05. 04. 2019	24. 04. 2019
2 439	48107605	Koller Dušan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Orlová	Karviná	Moravskoslezský kraj	46 450	21. 08. 2019	27. 09. 2019
2 440	48107606	David Rehoř	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoký Újezd	Beroun	Středočeský kraj	37 000	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 441	48107607	Sopr Ondřej	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tlučná	Pižetň-sever	Pižetňský kraj	28 750	25. 11. 2019	16. 01. 2020
2 442	48107608	Jaroš Martin	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lovosice	Litoměřice	Ustecký kraj	31 900	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 443	48107612	Pospíšilova Renata	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pacelutky	Kroměříž	Zlínský kraj	30 114	27. 01. 2020	04. 03. 2020
2 444	48107614	Janatová Eva	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	23 460	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 445	48107615	Stejskal Miloš	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olšecko	Litoměřice	Ustecký kraj	24 854	09. 10. 2019	30. 10. 2019
2 446	48107616	Moravec Václav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	50 800	21. 08. 2019	25. 10. 2019
2 447	48107621	Vinterová Lenka	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	37 850	18. 06. 2019	04. 07. 2019
2 448	48107623	Horák Stanislav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Polička	Vsetín	Zlínský kraj	33 650	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 449	48107624	Jirušová Iva	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jetěnice	Písek	Jihočeský kraj	45 550	09. 10. 2019	05. 11. 2019
2 450	48107625	Hájek Antonín	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příšimasy	Kolín	Středočeský kraj	33 650	18. 09. 2019	14. 10. 2019
2 451	48107626	Vencovský Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoká nad Labem	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	38 050	08. 07. 2019	23. 07. 2019
2 452	48107627	Heidl Tomáš	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	38 752	16. 04. 2019	30. 05. 2019
2 453	48107628	Kusá Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polička	Svitavy	Pardubický kraj	19 019	16. 03. 2021	31. 03. 2021
2 454	48107629	Holečka Jaroslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třemošnice	Chrudim	Pardubický kraj	55 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
2 455	48107632	Vonka Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 150	05. 04. 2019	30. 04. 2019
2 456	48107633	Schmidt Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	32 600	18. 03. 2019	03. 04. 2019
2 457	48107634	Vaniček Miloš	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladějovice	Olomouc	Olomoucký kraj	26 960	08. 07. 2019	30. 07. 2019
2 458	48107635	Bachtík Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cistá	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	58 844	06. 03. 2020	01. 09. 2020
2 459	48107636	Jelínek Ladislav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlá nad Sázavou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	9 200	11. 07. 2019	23. 07. 2019
2 460	48107638	Lolek Bc. Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vohančice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 000	02. 12. 2020	16. 12. 2020
2 461	48107639	Sliva Cestmír	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Haviřov	Karviná	Moravskoslezský kraj	33 558	13. 11. 2019	06. 12. 2019
2 462	48107641	Heinrich Daniel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Neveklov	Benešov	Středočeský kraj	31 550	10. 12. 2019	16. 01. 2020
2 463	48107646	Krúta Zbyněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litěň	Beroun	Středočeský kraj	35 738	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 464	48107649	Simet Stanislav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sušice	Klatovy	Pižetňský kraj	33 300	10. 05. 2019	27. 05. 2019
2 465	48107656	Sedlák Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bernartice	Trutnov	Královéhradecký kraj	30 500	18. 09. 2019	05. 11. 2019
2 466	48107659	Šimko Milan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klimkovic	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	26 150	30. 11. 2018	14. 12. 2018
2 467	48107662	Milicla Antonino	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	58 350	21. 05. 2020	05. 06. 2020
2 468	48107665	Svejnoha Martin	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vranovice	Příbram	Středočeský kraj	55 000	11. 07. 2019	05. 08. 2019
2 469	48107667	Čech Jiří	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlice	Příbram	Středočeský kraj	37 150	07. 02. 2020	04. 03. 2020
2 470	48107668	Hájková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	52 400	16. 08. 2021	17. 09. 2021
2 471	48107669	Kouřim Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třemošná	Pižetň-sever	Pižetňský kraj	40 674	10. 12. 2018	08. 01. 2019
2 472	48107672	Ponikelský Martin	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Dub	Liberec	Liberecký kraj	45 200	18. 06. 2019	04. 07. 2019
2 473	48107673	Tuháčková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	28 612	10. 12. 2018	11. 01. 2019
2 474	48107674	Kosinová Libuše	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lázně Běláhrad	Jičín	Královéhradecký kraj	31 550	18. 09. 2019	22. 10. 2019
2 475	48107675	Zelény Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlašim	Benešov	Středočeský kraj	42 250	05. 08. 2020	01. 09. 2020
2 476	48107679	Hradil Libor	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Újezd	Přerov	Olomoucký kraj	32 250	01. 07. 2019	17. 07. 2019
2 477	48107682	Němec Václav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stříbrná	Sokolov	Karlovarský kraj	51 150	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 478	48107683	Trs František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrábče	České Budějovice	Jihočeský kraj	65 000	25. 11. 2019	11. 12. 2019
2 479	48107685	Dolejš Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	46 100	05. 03. 2021	24. 03. 2021
2 480	48107686	Zůbková Dagmar	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bílá Třemešná	Trutnov	Královéhradecký kraj	29 450	04. 03. 2019	22. 03. 2019
2 481	48107689	Dočekal Jakub	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ustecký kraj	33 300	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 482	48107692	Truneček Vitězslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Železná	Beroun	Středočeský kraj	55 000	17. 10. 2019	12. 11. 2019
2 483	48107693	Pánek Václav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 700	18. 01. 2019	20. 02. 2019
2 484	48107696	Mazák Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slatina nad Zdobnicí	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	36 450	17. 12. 2018	11. 01. 2019
2 485	48107697	Nováček Zdeněk	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Domanín	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	36 100	04. 03. 2019	13. 03. 2019
2 486	48107700	Ťsap Vitáliy	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 900	10. 12. 2018	08. 01. 2019
2 487	48107702	Trollerová Eva	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Most	Most	Ustecký kraj	27 000	25. 11. 2019	13. 12. 2019
2 488	48107705	Klučka Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trásko	Olomouc	Olomoucký kraj	40 500	01. 02. 2019	20. 02. 2019
2 489	48107706	Šabacká Marie	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Bíteš	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	32 250	09. 10. 2019	30. 10. 2019
2 490	48107707	Mach Vladimír	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Písek	Písek	Jihočeský kraj	27 700	07. 02. 2020	08. 04. 2020
2 491	48107708	Machala Miroslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bohdalice-Pavlovce	Vyškov	Jihomoravský kraj	55 000	31. 05. 2019	08. 07. 2019
2 492	48107709	Bělková Eva	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kralupy nad Vltavou	Mělník	Středočeský kraj	26 176	07. 01. 2019	31. 01. 2019
2 493	48107712	Benda Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	47 500	10. 07. 2020	28. 07. 2020
2 494	48107714	NEMOVITÁLNÍ s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrastenice	Beroun	Středočeský kraj	49 250	25. 11. 2019	18. 12. 2019
2 495	48107717	Kurka Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uhlířské Janovice	Kutná Hora	Středočeský kraj	39 600	17. 10. 2019	05. 11. 2019
2 496	48107718	Gabriela Hrubá	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilové	Děčín	Ustecký kraj	55 000	11. 07. 2019	05. 08. 2019
2 497	48107719	Mířera Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vlastibořice	Liberec	Liberecký kraj	26 296	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 498	48107720	Zofall Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	41 200	03. 12. 2021	21. 12. 2021
2 499	48107721	Mlejnková Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Strašecí	Rakovník	Středočeský kraj	41 141	12. 11. 2020	01. 12. 2020
2 500	48107723	Beran Radek	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdětín	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	55 000	07. 01. 2019	23. 01. 2019
2 501	48107724	Latišlav Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březová	Sokolov	Karlovarský kraj	48 200	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 502	48107727	Vrána Jakub	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rousínov	Vyškov	Jihomoravský kraj	34 700	16. 04. 2020	07. 05. 2020
2 503	48107728	Kábele Luděk	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Davle					



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
2 520	48107759	Pleskot Vit	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Karlovice	Semily	Liberecký kraj	50 300	10. 05. 2019	27. 05. 2019
2 521	48107760	Poláková Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	32 250	05. 04. 2019	30. 04. 2019
2 522	48107761	Brynda Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sousedovice	Strakonice	Jihočeský kraj	63 950	05. 08. 2020	01. 09. 2020
2 523	48107769	Kučačka Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kosova Hora	Příbram	Středočeský kraj	28 400	31. 05. 2019	04. 07. 2019
2 524	48107770	Halecký Vlastimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Řičany	Praha-východ	Středočeský kraj	52 050	25. 11. 2019	18. 12. 2019
2 525	48107771	Tomek Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jaroměřice nad Rokytnou	Třebíč	Kraj Vysočina	39 250	11. 07. 2019	30. 07. 2019
2 526	48107773	Kamil Kozíel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	30 500	10. 12. 2018	11. 01. 2019
2 527	48107774	Absolon Cenek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	14 655	30. 09. 2019	22. 10. 2019
2 528	48107777	Orság Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malenovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	46 645	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 529	48107779	Slabý Michael	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Panenské Břežany	Praha-východ	Středočeský kraj	25 856	08. 07. 2019	23. 07. 2019
2 530	48107781	Knop Vojtěch	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bernartice nad Odrou	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	19 070	02. 09. 2019	04. 10. 2019
2 531	48107783	Lochman Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 450	10. 05. 2019	27. 05. 2019
2 532	48107785	Furchová Ursula	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vojkovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	32 250	08. 11. 2019	28. 11. 2019
2 533	48107789	Hillier Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vikyřovice	Šumperk	Olomoucký kraj	43 800	17. 12. 2018	11. 01. 2019
2 534	48107792	Polásek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chýněv	Praha-západ	Středočeský kraj	38 400	21. 08. 2019	09. 09. 2019
2 535	48107795	Franěk Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cholčice	Pardubice	Pardubický kraj	50 300	15. 12. 2020	08. 01. 2021
2 536	48107796	Zrůst Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ludvíkovice	Děčín	Ústecký kraj	46 250	18. 03. 2019	16. 04. 2019
2 537	48107797	Jilek Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Želešice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	33 300	10. 01. 2020	06. 02. 2020
2 538	48107799	Malaník Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Větkovice	Opava	Moravskoslezský kraj	30 775	04. 09. 2019	18. 09. 2019
2 539	48107801	Mikl Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klimkovic	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	47 842	17. 04. 2019	09. 05. 2019
2 540	48107804	Řeháček Slavomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Okna	Česká Lípa	Liberecký kraj	48 200	18. 01. 2019	11. 02. 2019
2 541	48107805	Barborec František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	46 950	08. 11. 2019	28. 11. 2019
2 542	48107808	Jiří Douděra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kutná Hora	Kutná Hora	Středočeský kraj	43 650	13. 11. 2019	28. 11. 2019
2 543	48107810	Jirsa Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Řevnice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 900	18. 01. 2019	06. 02. 2019
2 544	48107811	Petřík Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	30 077	17. 12. 2018	18. 01. 2019
2 545	48107815	Břtna Havlová Soňa	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	30 500	28. 02. 2019	13. 03. 2019
2 546	48107816	Břtna Havlová Soňa	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	31 200	28. 02. 2019	13. 03. 2019
2 547	48107817	Štěchová Ivana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	39 950	15. 03. 2019	03. 04. 2019
2 548	48107818	Pejzochová Hedvika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vlkov pod Oškobrhem	Nymburk	Středočeský kraj	28 895	08. 11. 2019	25. 11. 2019
2 549	48107821	František Novosad	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zádvěžice-Raková	Zlín	Zlínský kraj	34 000	05. 08. 2020	01. 09. 2020
2 550	48107823	Částka Ondřej	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černava	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	53 600	28. 11. 2019	11. 12. 2019
2 551	48107824	Němec Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jince	Příbram	Středočeský kraj	27 529	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 552	48107825	Mareček Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	27 350	18. 01. 2019	06. 02. 2019
2 553	48107827	Peterek Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	51 000	21. 07. 2020	10. 08. 2020
2 554	48107829	Bašina Eduard	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	32 950	10. 01. 2020	06. 02. 2020
2 555	48107831	Sulc Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
2 556	48107833	Therová Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	28 750	04. 11. 2019	25. 11. 2019
2 557	48107835	SuBERT Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Loučky	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	56 250	15. 12. 2020	08. 01. 2021
2 558	48107836	Roj David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	47 906	26. 02. 2020	19. 03. 2020
2 559	48107837	Řehánek Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kyjov	Hodonín	Jihomoravský kraj	54 850	06. 04. 2020	29. 04. 2020
2 560	48107839	Krajíčková Pavlína	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Polička	Svitavy	Pardubický kraj	37 500	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 561	48107840	Kukla Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Labská Stráň	Děčín	Ústecký kraj	41 900	30. 09. 2019	30. 10. 2019
2 562	48107842	Grünert Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Poříčí	Strakonice	Jihočeský kraj	11 573	12. 02. 2019	04. 03. 2019
2 563	48107844	Beier Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	62 550	06. 04. 2020	29. 04. 2020
2 564	48107845	Folwarczny Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Knínice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	40 500	06. 04. 2020	29. 04. 2020
2 565	48107846	Čermák Klára	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenický Šenov	Česká Lípa	Liberecký kraj	65 000	02. 02. 2021	12. 02. 2021
2 566	48107847	Ondra Drahomír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karolín	Kroměříž	Zlínský kraj	31 121	19. 06. 2019	17. 07. 2019
2 567	48107848	Hanousek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jeseník nad Odrou	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	44 000	18. 08. 2020	15. 09. 2020
2 568	48107851	Formánek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	54 150	13. 09. 2021	05. 10. 2021
2 569	48107852	Vondráček MUDr. Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrast	Chrudim	Pardubický kraj	32 250	09. 01. 2019	23. 01. 2019
2 570	48107853	Ohlidal Ota	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krnsko	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	28 050	09. 10. 2019	30. 10. 2019
2 571	48107855	Kříž Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oslov	Písek	Jihočeský kraj	25 445	06. 03. 2020	01. 04. 2020
2 572	48107856	Dvořák Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Záliš	Tábor	Jihočeský kraj	55 000	25. 10. 2019	19. 11. 2019
2 573	48107857	Havrdová Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černilov	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	29 800	17. 04. 2019	16. 05. 2019
2 574	48107858	Křepelová Věra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drnovice	Blansko	Jihomoravský kraj	41 550	28. 01. 2021	12. 02. 2021
2 575	48107860	Laboutková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	42 600	07. 01. 2019	31. 01. 2019
2 576	48107862	Thomas Zagdoun	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řevnice	Praha-západ	Středočeský kraj	30 150	04. 11. 2019	19. 11. 2019
2 577	48107865	Cingálková Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brumov-Bylnice	Zlín	Zlínský kraj	14 950	15. 02. 2019	04. 03. 2019
2 578	48107866	Novák Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostouň	Kladno	Středočeský kraj	32 950	10. 12. 2019	16. 01. 2020
2 579	48107868	Slovenčíková Irena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holešov	Kroměříž	Zlínský kraj	27 000	18. 03. 2019	03. 04. 2019
2 580	48107869	Kostka Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hovězí	Vsetín	Zlínský kraj	43 450	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 581	48107870	Hesová Iveta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebeň	Cheb	Karlovarský kraj	40 300	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 582	48107873	Novotná Dagmar	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bělkovice-Lašťany	Olomouc	Olomoucký kraj	42 750	18. 01. 2019	06. 02. 2019
2 583	48107874	Petruželka Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyzlovk	Praha-východ	Středočeský kraj	45 050	28. 11. 2019	11. 12. 2019
2 584	48107875	Čížek Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Unětice	Praha-západ	Středočeský kraj	37 500	31. 05. 2019	17. 06. 2019
2 585	48107876	Pazdera Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Herink	Praha-východ	Středočeský kraj	35 750	27. 01. 2020	04. 03. 2020
2 586	48107880	Šenková Natálie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Babice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 050	26. 02. 2020	14. 05. 2020
2 587	48107881	Klíma Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stáj	Jihlava	Kraj Vysočina	37 842	22. 07. 2019	05. 08. 2019
2 588	48107883	Brát Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	34 280	21. 05. 2020	09. 06. 2020
2 589	48107885	Kolibal Lumír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Víkanov	Havlíkův Brod	Kraj Vysočina	31 429	07. 02. 2020	14. 05. 2020
2 590	48107886	Marcoň Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vizovice	Zlín	Zlínský kraj	39 600	07. 01. 2019	23. 01. 2019
2 591	48107887	Vesecká Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kašava	Zlín	Zlínský kraj	44 850	07. 02. 2020	04. 03. 2020
2 592	48107888	Němec Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nasavrky	Chrudim	Pardubický kraj	28 400	27. 01. 2020	04. 03. 2020
2 593	48107890	Sedláková Vlasta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Mateřov	Pardubice	Pardubický kraj	37 500	18. 09. 2019	04. 10. 2019
2 594	48107891	Hanl Ivan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 150	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 595	48107892	Chládek Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	47 850	06. 04. 2020	07. 05. 2020
2 596	48107894	Strnad Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doubravčice	Kolín	Středočeský kraj	47 850	12. 05. 2020	27. 05. 2020
2 597	48107900	Mynář Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jasenná	Zlín	Zlínský kraj	32 250	23. 03. 2020	08. 04. 2020
2 598	48107901	Veštil Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 000	01. 08. 2019	22. 08. 2019
2 599	48107902	Pindur Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Napajedla	Zlín	Zlínský kraj	48 900	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 600	48107903	Ševčík Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nivnice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	36 185	17. 12. 2018	31. 01. 2019

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
2 617	48107928	Bydžovský Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Víkava	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	35 050	15. 05. 2019	30. 05. 2019
2 618	48107929	Vaciková Pavlína	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rovensko pod Troskami	Semily	Liberecký kraj	42 050	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 619	48107930	Paška Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlechov	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	21 530	27. 01. 2020	20. 02. 2020
2 620	48107931	Chalupský Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	18. 01. 2019	22. 02. 2019
2 621	48107932	Bílek Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dublovce	Příbram	Středočeský kraj	14 894	18. 01. 2019	22. 02. 2019
2 622	48107934	Urbančík Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pustá Polom	Opava	Moravskoslezský kraj	37 150	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 623	48107938	Fikáčková Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Rovoň	Pardubice	Pardubický kraj	49 004	12. 11. 2020	01. 12. 2020
2 624	48107941	Marková Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	43 300	10. 12. 2019	16. 01. 2020
2 625	48107943	Sulovský Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	42 950	07. 01. 2019	06. 02. 2019
2 626	48107944	Daněk Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradčovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	31 900	18. 03. 2019	03. 04. 2019
2 627	48107945	Pravdová Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	46 800	05. 08. 2020	01. 09. 2020
2 628	48107946	Vlachová Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dřevnovice	Prostějov	Olomoucký kraj	16 745	15. 02. 2019	27. 02. 2019
2 629	48107949	Kašná Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	28 400	02. 10. 2019	22. 10. 2019
2 630	48107950	Špunar Pavel	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Zářiči	Kroměříž	Zlínský kraj	80 626	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 631	48107951	Schösser Richard	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hroznetín	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	55 000	07. 01. 2019	06. 02. 2019
2 632	48107952	Šhorný Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Merklín	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	42 750	24. 07. 2019	22. 08. 2019
2 633	48107953	Jablonský Petr	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	77 250	24. 02. 2020	19. 03. 2020
2 634	48107954	Růžička Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zborovice	Kroměříž	Zlínský kraj	20 831	09. 10. 2019	25. 10. 2019
2 635	48107959	Pazdera Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	32 600	27. 01. 2020	20. 02. 2020
2 636	48107960	Pražák Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Dub	Liberec	Liberecký kraj	41 700	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 637	48107961	Fiala Erik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podhradní Lhota	Kroměříž	Zlínský kraj	48 550	07. 02. 2020	20. 02. 2020
2 638	48107962	Pazour Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Rudolec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	52 900	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 639	48107963	Javůrek Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	27 000	10. 05. 2019	27. 05. 2019
2 640	48107964	Vala David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všestary	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	07. 01. 2019	23. 01. 2019
2 641	48107965	Němcová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Napajedla	Zlín	Zlínský kraj	43 300	24. 07. 2020	10. 08. 2020
2 642	48107967	Varcholová Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horka	Chrudim	Pardubický kraj	38 200	05. 06. 2019	04. 07. 2019
2 643	48107969	Hrašna Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krnov	Brno-venkov	Moravskoslezský kraj	39 450	07. 12. 2021	28. 12. 2021
2 644	48107970	Danihelka David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přezletice	Praha-východ	Středočeský kraj	18 341	01. 08. 2019	12. 08. 2019
2 645	48107971	Čadová Renata	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hustopeče	Břeclav	Jihomoravský kraj	41 000	31. 05. 2019	17. 06. 2019
2 646	48107973	Zrnová Květa	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Pižeňský kraj	44 700	31. 07. 2020	01. 09. 2020
2 647	48107975	Benda Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	43 650	12. 11. 2020	01. 12. 2020
2 648	48107976	Krejčí Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Meziříčí	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	56 250	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 649	48107977	Kostková Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černava	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	39 600	10. 12. 2019	14. 01. 2020
2 650	48107981	Krejčí Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nikolčice	Břeclav	Jihomoravský kraj	47 150	01. 06. 2020	16. 06. 2020
2 651	48107982	Lucie Michličková	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pchery	Kladno	Středočeský kraj	45 400	02. 12. 2020	16. 12. 2020
2 652	48107983	Subrtová Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Semice	Nymburk	Středočeský kraj	43 100	15. 03. 2019	03. 04. 2019
2 653	48107984	Líčka František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrchoslavice	Prostějov	Olomoucký kraj	17 582	12. 02. 2019	27. 02. 2019
2 654	48107986	Michl Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křinec	Nymburk	Středočeský kraj	37 850	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 655	48107987	Satranský Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	33 650	02. 10. 2019	22. 10. 2019
2 656	48107988	Střelický Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rájec-Jestřebí	Blansko	Jihomoravský kraj	47 150	02. 10. 2019	25. 10. 2019
2 657	48107990	Svoboda Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 450	10. 01. 2020	06. 02. 2020
2 658	48107991	Koukol Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kameničná	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	55 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
2 659	48107992	Kříž Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cheznovice	Rokycany	Pižeňský kraj	23 461	07. 02. 2020	10. 03. 2020
2 660	48107993	Jaromír Holoubek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blouvice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	19 528	24. 02. 2020	10. 03. 2020
2 661	48107995	Lekeš Jonáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dambořice	Hodonín	Jihomoravský kraj	44 000	15. 12. 2021	28. 12. 2021
2 662	48107996	Brandoburová Barbora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Předboj	Praha-východ	Středočeský kraj	41 200	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 663	48107997	Pich Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svinava	Beroun	Středočeský kraj	48 350	16. 04. 2019	16. 05. 2019
2 664	48108000	Regeci Štefan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šenov u Nového Jičína	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	65 000	22. 02. 2021	17. 03. 2021
2 665	48108001	Kobližka Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Planá nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	29 800	05. 02. 2019	20. 02. 2019
2 666	48108002	Krajča Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jinačovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	28 922	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 667	48108004	Dolejší Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tábor	Pelhřimov	Kraj Vysočina	23 909	18. 01. 2019	15. 02. 2019
2 668	48108006	Kuzevič Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Želešice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 453	01. 08. 2019	12. 08. 2019
2 669	48108007	Anděl Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vinec	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	27 895	12. 02. 2019	27. 02. 2019
2 670	48108009	Malý Ivan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krahulov	Třebíč	Kraj Vysočina	45 726	03. 12. 2021	17. 12. 2021
2 671	48108011	Fuks Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bezměrov	Kroměříž	Zlínský kraj	50 650	15. 12. 2020	22. 01. 2021
2 672	48108013	Jaroslav Hruška Jaroslav Hruška	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pyšely	Benešov	Středočeský kraj	30 500	18. 06. 2019	17. 07. 2019
2 673	48108015	Houšťava Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Týnec	Olomouc	Olomoucký kraj	10 000	12. 02. 2019	27. 02. 2019
2 674	48108018	Slabý Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kralupy nad Vltavou	Mělník	Středočeský kraj	31 900	09. 10. 2019	30. 10. 2019
2 675	48108021	Matava Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandýsek	Kladno	Středočeský kraj	40 741	09. 03. 2022	21. 04. 2022
2 676	48108022	Veselý Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vicenice u Náměště nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	46 800	18. 09. 2019	14. 10. 2019
2 677	48108023	Moravec Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobruška	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	56 600	28. 01. 2021	12. 02. 2021
2 678	48108024	Kolář Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Pizenec	Pižeň-město	Pižeňský kraj	21 648	05. 02. 2019	13. 03. 2019
2 679	48108026	Vajgert Zbyněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klatovy	Klatovy	Pižeňský kraj	35 180	10. 01. 2020	06. 02. 2020
2 680	48108027	Kareš Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Častolovice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	46 634	28. 06. 2021	19. 07. 2021
2 681	48108030	Pavelková Anita	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trubín	Beroun	Středočeský kraj	27 000	31. 05. 2019	17. 06. 2019
2 682	48108031	Szkanderová Zdeňka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dub nad Moravou	Olomouc	Olomoucký kraj	50 300	04. 11. 2019	28. 11. 2019
2 683	48108033	Hněvkovský Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litvínovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	54 850	27. 03. 2020	15. 04. 2020
2 684	48108034	Kopáček Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sadov	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	62 200	12. 05. 2020	27. 05. 2020
2 685	48108035	Šimoník Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štítná nad Vláří-Popov	Zlín	Zlínský kraj	51 350	28. 06. 2021	22. 07. 2021
2 686	48108036	Vokál Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Toušice	Kolín	Středočeský kraj	19 643	17. 04. 2019	16. 05. 2019
2 687	48108037	Šponar Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	51 700	09. 03. 2022	31. 03. 2022
2 688	48108039	Novák Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Koněprusy	Beroun	Středočeský kraj	42 796	05. 08. 2020	19. 08. 2020
2 689	48108040	Radek Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lišov	České Budějovice	Jihočeský kraj	44 500	12. 05. 2020	22. 06. 2020
2 690	48108041	Němec Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Držkov	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	36 647	10. 01. 2020	06. 02. 2020
2 691	48108042	Krucky Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sojovice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	31 550	22. 07. 2019	02. 09. 2019
2 692	48108044	Millionová Andrea	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Gruna	Svitavy	Pardubický kraj	49 750	16. 04. 2019	09. 05. 2019
2 693	48108046	Balčáček Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opatovice nad Labem	Pardubice	Pardubický kraj	27 000	27. 01. 2020	04. 03. 2020
2 694	48108047	Tichá Zdenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Maršov	Trutnov	Královéhradecký kraj	51 497	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 695	48108048	Staňková Natálie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 200	05. 02. 2019	22. 02. 2019
2 696	48108049	Vobůrková Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brtnice	Jihlava	Kraj Vysočina	46 450	15. 12. 2020	08. 01. 2021
2 697	48108052	Eliáš Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kopřivnice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	61 660	21. 12. 20	



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
2 714	48108076	Starý Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Madá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	32 250	01. 07. 2019	17. 07. 2019
2 715	48108086	Kravčenko Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	47 150	25. 11. 2019	11. 12. 2019
2 716	48108087	Suková Pavína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Úpice	Trutnov	Královéhradecký kraj	42 950	21. 01. 2021	26. 02. 2021
2 717	48108089	Chmel Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lišná	Rokycany	Plzeňský kraj	28 400	15. 02. 2019	07. 03. 2019
2 718	48108095	Švehlová Marie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	28 400	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 719	48108098	Moravčíková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bánov	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	46 450	28. 11. 2019	14. 01. 2020
2 720	48108099	Výstup Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velvary	Kladno	Středočeský kraj	31 900	15. 05. 2019	06. 06. 2019
2 721	48108102	Spěváček Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radnice	Rokycany	Plzeňský kraj	28 050	01. 02. 2019	20. 02. 2019
2 722	48108104	Tůmová Lenka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jenišov	Karlovarský kraj	30 150	12. 09. 2019	22. 10. 2019	
2 723	48108106	Kotek Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	18. 09. 2019	14. 10. 2019
2 724	48108107	Martin Ilčík	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hodonín	Hodonín	Jihomoravský kraj	27 000	21. 05. 2020	16. 06. 2020
2 725	48108111	Posová Zdenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trubin	Beroun	Středočeský kraj	39 100	27. 03. 2019	16. 04. 2019
2 726	48108112	Lučný Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mostkovice	Prostějov	Olomoucký kraj	43 300	02. 10. 2019	22. 10. 2019
2 727	48108113	Zachariáš Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Brod	Kolín	Středočeský kraj	44 850	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 728	48108115	Landová Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mimoh	Česká Lípa	Liberecký kraj	54 300	31. 05. 2019	17. 06. 2019
2 729	48108116	Budinová Blanka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Bíteš	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	44 350	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 730	48108117	Drbal Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	52 378	21. 12. 2020	15. 01. 2021
2 731	48108118	Baková Leona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osek	Beroun	Středočeský kraj	47 850	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 732	48108119	Jirůček Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	35 050	15. 05. 2019	30. 05. 2019
2 733	48108120	Janíková Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pliskov	Rokycany	Plzeňský kraj	41 350	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 734	48108121	Schneider Michael	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov	Opava	Moravskoslezský kraj	52 750	27. 04. 2022	30. 05. 2022
2 735	48108122	Drienovský Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Raspenava	Liberec	Liberecký kraj	45 788	16. 04. 2019	09. 05. 2019
2 736	48108124	Svozilík Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doubravčice	Kolín	Středočeský kraj	46 800	21. 09. 2020	16. 10. 2020
2 737	48108125	Hošek Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 350	05. 02. 2019	22. 02. 2019
2 738	48108126	Marek Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zleby	Kutná Hora	Středočeský kraj	38 900	18. 03. 2019	03. 04. 2019
2 739	48108127	Novotná Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Varnsdorf	Dečín	Ústecký kraj	46 100	28. 01. 2021	12. 02. 2021
2 740	48108128	Šavrnák Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	38 750	23. 03. 2020	08. 04. 2020
2 741	48108135	Pauk Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mistrovice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	48 550	27. 01. 2020	12. 02. 2020
2 742	48108136	Tomčala Adrián	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petrov	Hodonín	Jihomoravský kraj	52 050	05. 03. 2021	24. 03. 2021
2 743	48108137	Loun Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	44 000	28. 01. 2021	19. 02. 2021
2 744	48108141	Tomáš Vojta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doudleby	České Budějovice	Jihočeský kraj	39 800	13. 04. 2021	28. 04. 2021
2 745	48108143	Blazek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Břežany	Praha-západ	Středočeský kraj	56 250	24. 09. 2020	20. 10. 2020
2 746	48108144	Kárný Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	01. 07. 2019	17. 07. 2019
2 747	48108145	Michal Straka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	31 550	13. 04. 2021	19. 05. 2021
2 748	48108147	Jandera Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 350	28. 02. 2019	18. 03. 2019
2 749	48108148	Kuliš Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Večelná	České Budějovice	Jihočeský kraj	35 750	17. 04. 2019	09. 05. 2019
2 750	48108151	Krupková Miroslava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Široká Niva	Bruntál	Moravskoslezský kraj	40 300	06. 04. 2020	29. 04. 2020
2 751	48108153	Krejčí Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Branná	Semily	Liberecký kraj	26 475	08. 07. 2019	30. 07. 2019
2 752	48108157	Hanzal Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dražičky	Tábor	Jihočeský kraj	48 900	07. 02. 2020	04. 03. 2020
2 753	48108158	Drašković Dragan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Přítočno	Kladno	Středočeský kraj	46 600	27. 01. 2020	20. 02. 2020
2 754	48108159	Šichová Olga	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Domažlice	Domažlice	Plzeňský kraj	19 503	05. 06. 2019	12. 06. 2019
2 755	48108162	Šváb Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Okrouhlo	Praha-západ	Středočeský kraj	30 500	08. 07. 2019	30. 07. 2019
2 756	48108163	Rajdl Luboš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nesvačily	Beroun	Středočeský kraj	33 650	10. 05. 2019	27. 05. 2019
2 757	48108165	Pokorný Ivo	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	05. 04. 2019	24. 04. 2019
2 758	48108166	Čapka Ivan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	37 000	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 759	48108168	Severýn Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlinsko	Chrudim	Pardubický kraj	23 716	02. 09. 2019	18. 09. 2019
2 760	48108169	Kubesa Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pohofelice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 750	18. 06. 2019	17. 07. 2019
2 761	48108171	Skřivánek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrata	Zlín	Zlínský kraj	27 707	15. 06. 2020	13. 07. 2020
2 762	48108172	Slouka Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	39 600	26. 02. 2020	08. 04. 2020
2 763	48108175	Čížek Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veitrusy	Mělník	Středočeský kraj	42 750	05. 04. 2019	30. 04. 2019
2 764	48108182	Skočdopolová Libuše	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Týnec nad Sázavou	Benešov	Středočeský kraj	13 665	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 765	48108183	Mihalko Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotutice	Kolín	Středočeský kraj	27 000	28. 02. 2019	13. 03. 2019
2 766	48108185	Fránek Miloslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Březno	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	28 750	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 767	48108186	Karasová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	44 700	27. 03. 2019	24. 04. 2019
2 768	48108188	Fraňková Iva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Humpolec	Pelhřimov	Kraj Vysočina	27 000	15. 03. 2019	03. 04. 2019
2 769	48108189	Makš Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Morašice	Chrudim	Pardubický kraj	20 404	21. 07. 2020	10. 08. 2020
2 770	48108191	Bruckner Lucie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	46 600	28. 02. 2019	22. 03. 2019
2 771	48108192	Volek Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Želeč	Tábor	Jihočeský kraj	30 748	07. 02. 2020	04. 03. 2020
2 772	48108195	Pukl Luděk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Okrouhlá	Blansko	Jihomoravský kraj	16 787	30. 09. 2019	22. 10. 2019
2 773	48108198	Alt Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	40 850	23. 03. 2020	08. 04. 2020
2 774	48108199	Jan Tabačár	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žižice	Kladno	Středočeský kraj	36 100	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 775	48108201	Mlčák Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Babice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	18 295	02. 10. 2019	22. 10. 2019
2 776	48108203	Hoffmann Libor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	33 650	21. 08. 2019	04. 10. 2019
2 777	48108204	Šrámek Adam	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	30 500	04. 09. 2019	27. 09. 2019
2 778	48108208	Sýkora Ondřej	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 050	06. 03. 2020	08. 04. 2020
2 779	48108213	Lochman Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravskoslezský Kočov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	24 058	24. 04. 2020	14. 05. 2020
2 780	48108214	Jelínková Danuše	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 150	21. 05. 2020	16. 06. 2020
2 781	48108215	Dědic Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přestěnice	Písek	Jihočeský kraj	49 250	18. 11. 2020	08. 12. 2020
2 782	48108221	Berka Vilém	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	51 000	23. 03. 2020	29. 04. 2020
2 783	48108222	Vítovcová Augustinová Klára	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olovnice	Mělník	Středočeský kraj	38 400	28. 11. 2019	11. 12. 2019
2 784	48108223	Fidler Adam	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	33 300	15. 02. 2019	04. 03. 2019
2 785	48108226	Koman Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chanovice	Klatovy	Plzeňský kraj	37 150	02. 12. 2020	16. 12. 2020
2 786	48108231	Juhas Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Paskov	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	39 693	04. 03. 2019	22. 03. 2019
2 787	48108232	Černík František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	51 000	12. 02. 2019	27. 02. 2019
2 788	48108233	Veselý Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Osek	Rokycany	Plzeňský kraj	39 600	15. 12. 2020	08. 01. 2021
2 789	48108236	Lazárková Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Němčice	Břeclav	Jihomoravský kraj	24 591	01. 07. 2019	17. 07. 2019
2 790	48108238	Židek Jaromír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	41 000	25. 11. 2019	18. 12. 2019
2 791	48108239	Metelka Ondřej	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Jelení	Pardubice	Pardubický kraj	44 500	04. 03. 2019	18. 03. 2019
2 792	48108242	Staněk Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Osík	Svitavy	Pardubický kraj	34 350	06. 03. 2020	16. 06. 2020
2 793	48108243	Leinweberová Linda	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svojanov	Svitavy	Pardubický kraj	43 450	22. 07. 2019	12. 08. 2019
2 794	48108245	KUBIŠ Ing. Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	24 302	16. 04. 2019	16. 05. 2019
2 795	48108249	Talhofer Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové								

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
2 811	48108271	Karban Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čimelice	Písek	Jihočeský kraj	22 364	21. 08. 2019	09. 09. 2019
2 812	48108272	Konvička Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osek nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	53 800	16. 07. 2021	18. 08. 2021
2 813	48108274	Sváda Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Lípa	Česká Lípa	Liberecký kraj	51 850	27. 03. 2020	15. 04. 2020
2 814	48108275	Goldhammer Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náměšť na Hané	Olomouc	Olomoucký kraj	30 024	16. 03. 2021	31. 03. 2021
2 815	48108276	Stančík Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Homole u Panny	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	36 450	10. 12. 2019	16. 01. 2020
2 816	48108277	Gengelová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sardice	Hodonín	Jihomoravský kraj	65 000	16. 04. 2020	14. 05. 2020
2 817	48108278	Jan Zatloukal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 500	09. 09. 2020	16. 10. 2020
2 818	48108280	Kučerová Radka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klatovy	Klatovy	Píseňský kraj	29 100	10. 12. 2019	09. 01. 2020
2 819	48108282	Navrátil Dušan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mostkovice	Prostějov	Olomoucký kraj	27 000	25. 11. 2019	10. 12. 2019
2 820	48108283	Koudela Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dubí	Teplice	Ustecký kraj	55 900	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 821	48108284	Luža Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	46 900	06. 04. 2021	05. 05. 2021
2 822	48108285	Nárovec Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Adamov	České Budějovice	Jihočeský kraj	30 500	12. 02. 2019	27. 02. 2019
2 823	48108286	Rada Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	33 300	04. 11. 2019	19. 11. 2019
2 824	48108287	Richtrová Radka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rajhrad	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 650	09. 03. 2022	24. 03. 2022
2 825	48108288	NOSÁČEK PETR	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	27 000	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 826	48108290	Kratochvíl Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ivančice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	28 400	08. 11. 2019	06. 02. 2020
2 827	48108292	Káninský Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Poděbrady	Nymburk	Středočeský kraj	28 050	06. 04. 2020	07. 05. 2020
2 828	48108293	Fiamoli Marcela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kyjov	Hodonín	Jihomoravský kraj	39 950	05. 04. 2019	24. 04. 2019
2 829	48108295	Šimůnek Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	34 350	12. 05. 2020	27. 05. 2020
2 830	48108296	Šmigovská Marika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	23 109	12. 11. 2020	21. 12. 2020
2 831	48108297	Záboj Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Dunajovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	48 317	10. 07. 2020	28. 07. 2020
2 832	48108303	Jiráček Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	České Budějovice	Jihočeský kraj	53 950	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 833	48108304	Kubová Jaroslava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	28 765	04. 09. 2019	27. 09. 2019
2 834	48108307	Nerad Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	38 750	25. 10. 2019	12. 11. 2019
2 835	48108309	Tichá Kristýna	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	41 900	28. 06. 2021	19. 07. 2021
2 836	48108310	Robin Balcar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Hoštice	Opava	Moravskoslezský kraj	52 400	18. 03. 2019	16. 04. 2019
2 837	48108313	Aufedníková Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	5 456	13. 11. 2019	06. 12. 2019
2 838	48108314	Taubman Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	15. 03. 2019	03. 04. 2019
2 839	48108315	Jiří Aufedník	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	14 479	13. 11. 2019	06. 12. 2019
2 840	48108318	Krahulec Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jiřice	Nymburk	Středočeský kraj	43 800	28. 11. 2019	13. 12. 2019
2 841	48108319	Senkýř Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	24. 02. 2020	11. 03. 2020
2 842	48108320	Estefák Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	47 150	21. 07. 2020	11. 08. 2020
2 843	48108323	Holec Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	06. 04. 2020	29. 04. 2020
2 844	48108325	Večeřka Jaromír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostomlaty pod Milešovkou	Teplice	Ustecký kraj	31 900	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 845	48108326	Fleischer Veronika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horoušany	Praha-východ	Středočeský kraj	29 800	24. 02. 2020	19. 03. 2020
2 846	48108327	Švancar Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Roveň	Pardubice	Pardubický kraj	30 500	25. 10. 2019	12. 11. 2019
2 847	48108329	Fortová Ludmila	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	15. 02. 2019	04. 03. 2019
2 848	48108330	Tichava Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	48 900	27. 01. 2020	19. 02. 2020
2 849	48108331	Zimčík Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blučina	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	36 224	18. 09. 2019	14. 10. 2019
2 850	48108333	Antal Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lom	Most	Ustecký kraj	32 950	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 851	48108334	Kachník Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nivnice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	42 250	28. 02. 2019	22. 03. 2019
2 852	48108335	Vejs Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Habřina	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	38 900	04. 11. 2019	19. 11. 2019
2 853	48108342	Pech Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Komárov	Beroun	Středočeský kraj	41 900	21. 12. 2020	08. 01. 2021
2 854	48108344	Marek David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město na Moravě	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	49 250	06. 03. 2020	19. 03. 2020
2 855	48108345	Chmelář Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Včelná	České Budějovice	Jihočeský kraj	61 150	05. 03. 2021	24. 03. 2021
2 856	48108346	Jangl Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hustopeče	Břeclav	Jihomoravský kraj	49 950	13. 11. 2019	06. 12. 2019
2 857	48108349	Kramář Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bojkovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	34 000	21. 08. 2019	09. 09. 2019
2 858	48108350	Nečas Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kaly	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	47 500	21. 08. 2020	15. 09. 2020
2 859	48108351	Diviš Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pacov	Kraj Vysočina	Kraj Vysočina	65 000	21. 09. 2020	06. 10. 2020
2 860	48108352	Šrotif Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	36 800	24. 02. 2020	19. 03. 2020
2 861	48108355	Komosný Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krumvíř	Břeclav	Jihomoravský kraj	56 250	18. 09. 2019	04. 10. 2019
2 862	48108356	Létal Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podivín	Břeclav	Jihomoravský kraj	48 550	23. 11. 2020	08. 12. 2020
2 863	48108357	Leinöhaupt Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Kubice	Domazlice	Píseňský kraj	43 756	18. 06. 2019	04. 07. 2019
2 864	48108359	Benko Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Předboj	Praha-východ	Středočeský kraj	44 700	01. 07. 2019	08. 07. 2019
2 865	48108364	Brož Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlašim	Benešov	Středočeský kraj	52 698	08. 11. 2019	25. 11. 2019
2 866	48108365	Kalina Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libouchec	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	38 722	08. 11. 2019	06. 02. 2020
2 867	48108367	Müller Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ustecký kraj	36 800	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 868	48108371	Přerost Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nalžovské Hory	Klatovy	Píseňský kraj	27 000	26. 02. 2020	19. 03. 2020
2 869	48108372	Zouhar David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senetářov	Blansko	Jihomoravský kraj	32 108	30. 09. 2019	25. 10. 2019
2 870	48108373	Melen Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Bezděkov	Kladno	Středočeský kraj	34 000	17. 10. 2019	05. 11. 2019
2 871	48108376	Nyklová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Luháčovice	Zlín	Zlínský kraj	57 650	26. 11. 2021	21. 12. 2021
2 872	48108379	Parma Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	60 100	24. 04. 2020	14. 05. 2020
2 873	48108380	Dvořák Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staný	Kladno	Středočeský kraj	27 000	01. 08. 2019	12. 08. 2019
2 874	48108381	Nehoda Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	49 600	05. 03. 2021	24. 03. 2021
2 875	48108382	Němček Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kralupy nad Vltavou	Mělník	Středočeský kraj	34 000	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 876	48108383	Trhoň Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holubice	Praha-západ	Středočeský kraj	29 100	18. 03. 2019	03. 04. 2019
2 877	48108384	Věrný Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Korytná	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	43 650	10. 01. 2020	06. 02. 2020
2 878	48108386	Znor Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poříčí nad Sázavou	Benešov	Středočeský kraj	47 850	09. 09. 2020	06. 10. 2020
2 879	48108387	Csandál Štefan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litohov	Třebíč	Kraj Vysočina	32 250	06. 03. 2020	08. 04. 2020
2 880	48108389	Jelínek Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hvozdná	Zlín	Zlínský kraj	54 500	23. 03. 2020	08. 04. 2020
2 881	48108390	Procházka Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hřebeč	Kladno	Středočeský kraj	28 750	21. 09. 2020	16. 10. 2020
2 882	48108392	Petržela Matouš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velký Týnec	Olomouc	Olomoucký kraj	41 550	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 883	48108394	Mařík Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Máslovice	Praha-východ	Středočeský kraj	29 100	08. 07. 2019	22. 08. 2019
2 884	48108395	Filip Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jamná nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	29 170	24. 07. 2019	12. 08. 2019
2 885	48108396	Součková Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 800	10. 01. 2020	06. 02. 2020
2 886	48108397	Jurková Alice	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lhota	Kladno	Středočeský kraj	44 150	15. 05. 2019	17. 06. 2019
2 887	48108399	Zelinka Jindřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	34 350	21. 09. 2020	21. 10. 2020
2 888	48108401	Mazur Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senetářov	Blansko	Jihomoravský kraj	29 539	06. 04. 2020	29. 04. 2020
2 889	48108402	Beneš Oldřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	28 400	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 890	48108404	Trpíš Ján	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stáblovice	Opava	Moravskoslezský kraj	5 504	27. 01. 2022	02. 03. 2022
2 891	48108405	Franková Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přímasy	Kolín	Středočeský kraj	45 550	07. 02. 2020	04. 03. 2020
2 892											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
2 908	48108442	Vít Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hýskov	Beroun	Středočeský kraj	57 650	18. 08. 2020	15. 09. 2020
2 909	48108443	Staňková Renata	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Žilinský kraj	27 000	06. 04. 2020	07. 05. 2020
2 910	48108446	Petr Kolář	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	51 000	23. 03. 2020	08. 04. 2020
2 911	48108447	Jirouš Radko	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Lípa	Česká Lípa	Liberecký kraj	41 200	01. 07. 2019	17. 07. 2019
2 912	48108448	Balek Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Včelnice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	49 750	01. 07. 2019	17. 07. 2019
2 913	48108449	Peňáz Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jamy	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	55 000	21. 08. 2019	09. 09. 2019
2 914	48108452	Páral Václav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Báčovice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	37 150	05. 06. 2020	29. 06. 2020
2 915	48108453	Maxová Libuše Sára	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	27 000	10. 05. 2019	06. 06. 2019
2 916	48108454	Novák Vítězslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ždánice	Hodonín	Jihomoravský kraj	48 200	22. 02. 2021	17. 03. 2021
2 917	48108455	Jirsáková Lucie	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrovice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	28 865	18. 09. 2019	04. 10. 2019
2 918	48108457	Dufková Ludmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bílá Poličany	Trutnov	Královéhradecký kraj	38 037	28. 06. 2021	05. 08. 2021
2 919	48108459	Kraus Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uhřetov	Opava	Moravskoslezský kraj	50 600	15. 03. 2019	03. 04. 2019
2 920	48108460	Kožohorská Michaela	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	39 250	24. 07. 2019	12. 08. 2019
2 921	48108461	Kutý Jaroslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	18 980	27. 01. 2020	12. 02. 2020
2 922	48108463	Duda Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Žilinský kraj	48 900	31. 05. 2019	17. 06. 2019
2 923	48108465	Siroký Michal	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	48 700	06. 03. 2020	25. 03. 2020
2 924	48108467	Svoboda Tomáš	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	27 000	04. 09. 2019	27. 09. 2019
2 925	48108468	Prudek Ing. Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Katov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	47 850	31. 03. 2022	21. 04. 2022
2 926	48108472	Procházka Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Babice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 550	01. 06. 2020	16. 06. 2020
2 927	48108473	Mysliveček Josef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobříš	Příbram	Středočeský kraj	33 300	18. 03. 2019	03. 04. 2019
2 928	48108475	Rejha Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Střežetice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	46 800	15. 01. 2021	05. 02. 2021
2 929	48108476	Neudert Ondřej	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	31 200	24. 02. 2020	10. 03. 2020
2 930	48108477	Klímešová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svitávka	Blansko	Jihomoravský kraj	38 400	27. 04. 2022	30. 05. 2022
2 931	48108478	Roubalová Kristína	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotěboř	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	52 550	27. 03. 2019	16. 04. 2019
2 932	48108479	Pruknér Radim	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Petřín	Znojmo	Jihomoravský kraj	40 300	18. 03. 2021	31. 03. 2021
2 933	48108481	Musil Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petrovice	Blansko	Jihomoravský kraj	65 000	12. 05. 2020	09. 06. 2020
2 934	48108482	Fiala Jiří	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pozořice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	30. 09. 2019	14. 10. 2019
2 935	48108484	Gabriel Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Staré Město	Uherské Hradiště	Žilinský kraj	45 050	27. 07. 2022	19. 08. 2022
2 936	48108486	Modligerová Jitka	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Revnice	Praha-západ	Středočeský kraj	29 800	06. 03. 2020	19. 03. 2020
2 937	48108487	Strachota Josef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srubbec	České Budějovice	Jihočeský kraj	30 500	22. 07. 2019	05. 08. 2019
2 938	48108488	Burská Marcela	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	27 746	19. 06. 2019	08. 07. 2019
2 939	48108489	Kolmačka Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dambořice	Hodonín	Jihomoravský kraj	41 200	21. 08. 2020	08. 09. 2020
2 940	48108490	Dořičák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tuchoraz	Kolín	Středočeský kraj	42 950	02. 10. 2019	22. 10. 2019
2 941	48108491	Hruška Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Staré Město pod Landštejnem	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	54 500	18. 03. 2019	03. 04. 2019
2 942	48108493	Vosička Josef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všestudy	Mělník	Středočeský kraj	27 000	31. 05. 2019	12. 06. 2019
2 943	48108494	Macháčková Jana	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Újezd	Olomouc	Olomoucký kraj	32 216	28. 11. 2019	18. 12. 2019
2 944	48108495	Karel Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Perná	Břeclav	Jihomoravský kraj	45 400	06. 03. 2020	19. 03. 2020
2 945	48108496	Karlövec Luboš	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stochov	Kladno	Středočeský kraj	29 450	24. 06. 2020	08. 07. 2020
2 946	48108498	Mátě Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Soběslav	Tábor	Jihočeský kraj	18 690	31. 05. 2019	04. 07. 2019
2 947	48108501	Janoušová Ivana	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřichovice	Praha-západ	Středočeský kraj	35 050	26. 02. 2020	16. 03. 2020
2 948	48108502	Fernandez Mario	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	46 800	18. 11. 2020	01. 12. 2020
2 949	48108503	Horníček Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sebranice	Svitavy	Pardubický kraj	46 450	24. 02. 2020	11. 03. 2020
2 950	48108505	Radek Vitner	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mšec	Rakovník	Středočeský kraj	34 000	10. 05. 2019	27. 05. 2019
2 951	48108506	Šlauf Karel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blatno	Chomutov	Ústecký kraj	27 350	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 952	48108507	Vaněk Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Začánek	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 000	05. 04. 2019	24. 04. 2019
2 953	48108508	Dolanský Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Žilinský kraj	38 050	18. 09. 2019	04. 10. 2019
2 954	48108510	Černý David	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 550	18. 03. 2019	24. 04. 2019
2 955	48108511	Duňka Zdislav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pěnčín	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	26 076	25. 11. 2019	10. 12. 2019
2 956	48108512	Záhrebský Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Jáchymov	Beroun	Středočeský kraj	36 809	21. 07. 2020	10. 08. 2020
2 957	48108513	Tárka Zbyněk	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudíkov	Třebíč	Kraj Vysočina	45 747	01. 06. 2020	16. 06. 2020
2 958	48108514	Čerých Stanislav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zásmuky	Kolín	Středočeský kraj	38 200	21. 08. 2019	04. 09. 2019
2 959	48108516	Jurásek Josef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rymice	Kroměříž	Žilinský kraj	39 950	25. 10. 2019	12. 11. 2019
2 960	48108517	Boučková Ilona	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudíkov	Třebíč	Kraj Vysočina	46 950	05. 06. 2020	29. 06. 2020
2 961	48108518	Serbousek Milan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trutnov	Trutnov	Královéhradecký kraj	27 700	02. 09. 2019	13. 09. 2019
2 962	48108520	Tesařík Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brumovice	Opava	Moravskoslezský kraj	23 958	18. 08. 2021	02. 09. 2021
2 963	48108524	Bacur Rostislav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náměšť nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	24 749	19. 06. 2020	15. 07. 2020
2 964	48108526	Kotková Kateřina	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	55 000	17. 04. 2019	16. 05. 2019
2 965	48108529	Bulířová Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipník	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	38 230	07. 09. 2022	10. 10. 2022
2 966	48108530	Dvořák Jindřich	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vacovice	Strakonice	Jihočeský kraj	51 150	10. 12. 2019	14. 01. 2020
2 967	48108531	Kvasnička Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	42 950	06. 03. 2020	15. 04. 2020
2 968	48108533	Matoušek Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	41 821	16. 03. 2021	31. 03. 2021
2 969	48108536	Hejnalová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrané nad Vítavou	Praha-západ	Středočeský kraj	41 550	01. 10. 2020	27. 10. 2020
2 970	48108538	Lukas Michael	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kotvrdovice	Blansko	Jihomoravský kraj	32 250	15. 06. 2020	08. 07. 2020
2 971	48108539	Kabele Josef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zahoří	Písek	Jihočeský kraj	33 300	05. 06. 2019	17. 06. 2019
2 972	48108540	Závadová Zdeňka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Písek	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	59 607	06. 03. 2020	01. 04. 2020
2 973	48108542	Pilař Vladislav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ptice	Praha-západ	Středočeský kraj	35 050	10. 01. 2020	30. 01. 2020
2 974	48108543	Chládek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Naloučany	Třebíč	Kraj Vysočina	65 000	15. 06. 2020	08. 07. 2020
2 975	48108547	Nový Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Strašecí	Rakovník	Středočeský kraj	43 650	27. 01. 2020	04. 03. 2020
2 976	48108549	Fiala Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	49 250	08. 11. 2019	25. 11. 2019
2 977	48108552	Kulišek Martin	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Soběhrdy	Benešov	Středočeský kraj	35 750	10. 07. 2020	10. 08. 2020
2 978	48108554	Vážný Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherský Ostroh	Uherské Hradiště	Žilinský kraj	51 350	15. 12. 2020	08. 01. 2021
2 979	48108556	Gabriel Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kudlovice	Uherské Hradiště	Žilinský kraj	50 708	16. 02. 2023	16. 03. 2023
2 980	48108561	Břiza Jakub	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Arnolice	Děčín	Ústecký kraj	55 000	27. 03. 2020	15. 04. 2020
2 981	48108562	Libor Stráník	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	29 450	05. 06. 2020	22. 06. 2020
2 982	48108563	Růčka Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hřebeč	Kladno	Středočeský kraj	37 000	12. 05. 2020	27. 05. 2020
2 983	48108564	Hubáček Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mikulčice	Hodonín	Jihomoravský kraj	37 000	04. 09. 2019	27. 09. 2019
2 984	48108567	Brainhof Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bavoryně	Beroun	Středočeský kraj	43 300	21. 07. 2021	05. 08. 2021
2 985	48108570	Jančo Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	43 646	25. 10. 2019	12. 11. 2019
2 986	48108571	Holešovská Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	41 200	21. 09. 2020	16. 10. 2020
2 987	48108572	Lupač Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	47 150	05. 08. 2020	01. 09. 2020
2 988	48108573	Lakomý Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové								

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 005	48108606	Dočekalová Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klášteřec nad Ohří	Chomutov	Ustecký kraj	28 750	22. 07. 2019	05. 08. 2019
3 006	48108607	Brabec Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moráše	Chrudim	Pardubický kraj	31 200	10. 01. 2020	06. 02. 2020
3 007	48108610	Watson Blanka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kuřim	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	20 037	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 008	48108611	Zajíček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krásná Lípa	Děčín	Ustecký kraj	44 350	09. 10. 2019	30. 10. 2019
3 009	48108614	Strnáděk Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	30 874	26. 02. 2020	01. 04. 2020
3 010	48108615	DVORSKÝ MARIAN	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přerov	Přerov	Olomoucký kraj	32 600	15. 06. 2020	13. 07. 2020
3 011	48108616	Janíček Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	Zlínský kraj	48 870	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 012	48108617	Puček Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Boleradice	Břeclav	Jihomoravský kraj	34 000	12. 11. 2020	11. 12. 2020
3 013	48108619	Béhan Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pavlov	Břeclav	Jihomoravský kraj	44 150	24. 04. 2020	05. 06. 2020
3 014	48108623	Pavlisová Kristina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	28 750	06. 03. 2020	19. 03. 2020
3 015	48108626	Kabele Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 800	21. 07. 2020	19. 08. 2020
3 016	48108628	Seclavík Jaromír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	36 800	24. 02. 2020	10. 03. 2020
3 017	48108629	Žáková Dana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Maršovice	Benešov	Středočeský kraj	49 250	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 018	48108630	Gottwald Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sezemice	Pardubice	Pardubický kraj	52 900	10. 05. 2019	27. 05. 2019
3 019	48108632	Veselá Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šumperk	Šumperk	Olomoucký kraj	40 537	28. 11. 2019	18. 12. 2019
3 020	48108634	Svozil Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	41 000	21. 05. 2020	05. 06. 2020
3 021	48108636	Pavčina Hlávková	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	44 000	31. 03. 2022	21. 04. 2022
3 022	48108638	Patočka Bronislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rokytnice nad Jizerou	Semily	Liberecký kraj	55 000	24. 02. 2020	01. 04. 2020
3 023	48108641	Kocourek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Labem	Mělník	Středočeský kraj	31 550	15. 05. 2019	30. 05. 2019
3 024	48108642	Josef Broukal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Planá nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	30 500	04. 09. 2019	04. 10. 2019
3 025	48108643	Jermot David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Břežany	Praha-západ	Středočeský kraj	26 870	10. 07. 2020	28. 07. 2020
3 026	48108644	Pochylý Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Staré Hamry	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	62 200	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 027	48108647	Petrík Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chlumčany	Louny	Ustecký kraj	48 550	23. 03. 2020	29. 04. 2020
3 028	48108652	Picka Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osová Bítýška	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	37 480	01. 06. 2021	30. 06. 2021
3 029	48108653	Jan Sedláček	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 430	01. 07. 2019	23. 07. 2019
3 030	48108654	Kühnová Mgr. Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Komořany	Vyškov	Jihomoravský kraj	24 469	23. 03. 2020	29. 04. 2020
3 031	48108655	Machutová Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příbram	Příbram	Středočeský kraj	30 850	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 032	48108657	Muláček Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svatý Jan	Příbram	Středočeský kraj	28 605	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 033	48108660	Sesták Bohumil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vojkovice	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	45 900	31. 05. 2019	17. 06. 2019
3 034	48108661	Legát Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	28 050	08. 11. 2019	10. 12. 2019
3 035	48108664	Lipus Gabriela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Návisí	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	50 054	10. 07. 2020	28. 07. 2020
3 036	48108666	Ježek Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	32 250	19. 06. 2019	12. 08. 2019
3 037	48108667	Kadlček Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	27 000	15. 05. 2019	06. 06. 2019
3 038	48108668	Pavlík Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svitavy	Svitavy	Pardubický kraj	32 950	10. 12. 2019	16. 01. 2020
3 039	48108669	Čech Robert	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senomaty	Rakovník	Středočeský kraj	34 350	01. 08. 2019	09. 09. 2019
3 040	48108671	Fořt Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kovářov	Písek	Jihočeský kraj	51 350	24. 07. 2020	10. 08. 2020
3 041	48108673	Hofmanová Jiřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	35 400	31. 05. 2019	12. 06. 2019
3 042	48108675	Harmáčková Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	36 100	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 043	48108676	Klement Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	35 400	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 044	48108677	Meška Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Seloutky	Prostějov	Olomoucký kraj	37 000	22. 04. 2020	07. 05. 2020
3 045	48108678	Harag Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Jiřetín	Most	Ustecký kraj	51 350	06. 03. 2020	19. 03. 2020
3 046	48108679	Mikeš Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Břežany	Praha-západ	Středočeský kraj	34 350	24. 07. 2019	12. 08. 2019
3 047	48108680	Říha Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlinsko	Chrudim	Pardubický kraj	27 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 048	48108681	Konečný Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brumov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 000	24. 02. 2020	10. 03. 2020
3 049	48108682	Hlaváč Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vševily	Příbram	Středočeský kraj	37 150	31. 05. 2019	12. 06. 2019
3 050	48108685	Černý Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	18. 06. 2019	08. 07. 2019
3 051	48108686	Jakš David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roudné	České Budějovice	Jihočeský kraj	10 750	17. 04. 2019	16. 05. 2019
3 052	48108688	Lokvenc Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Luka nad Jihlavou	Jihlava	Kraj Vysočina	41 796	10. 05. 2019	06. 06. 2019
3 053	48108689	Vlašic Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Týnec	Břeclav	Jihomoravský kraj	27 000	19. 06. 2019	08. 07. 2019
3 054	48108690	Daňhelová Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Loukov	Kroměříž	Zlínský kraj	52 050	21. 07. 2021	27. 08. 2021
3 055	48108695	Menšík Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kozlovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 200	10. 07. 2020	28. 07. 2020
3 056	48108698	Špičák Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rajhrad	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 150	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 057	48108699	Skotnická Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludgěřovice	Opava	Moravskoslezský kraj	47 850	25. 11. 2019	06. 02. 2020
3 058	48108700	Vackář Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stětí	Litoměřice	Ustecký kraj	47 850	23. 03. 2020	15. 04. 2020
3 059	48108701	Jiránek Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tuchlovice	Kladno	Středočeský kraj	43 650	21. 09. 2020	06. 10. 2020
3 060	48108702	Rypal Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stoky	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	35 629	06. 03. 2020	19. 03. 2020
3 061	48108703	Sláma Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	45 200	27. 01. 2020	19. 02. 2020
3 062	48108704	Čech Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dlouhá Loučka	Olomouc	Olomoucký kraj	42 770	06. 03. 2020	08. 04. 2020
3 063	48108706	Bartoš Robert	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystrovany	Olomouc	Olomoucký kraj	28 602	04. 09. 2019	04. 10. 2019
3 064	48108710	Ing. Obadal Vlastimil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prostřední Bečva	Vsetín	Zlínský kraj	50 450	04. 09. 2019	18. 09. 2019
3 065	48108712	Zafar Sírús	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 250	12. 11. 2020	27. 11. 2020
3 066	48108714	Čech Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dačice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	27 000	05. 04. 2019	24. 04. 2019
3 067	48108715	Kuchařová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vratimov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	30 500	05. 06. 2019	04. 07. 2019
3 068	48108719	Hasák Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vejpřnice	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	31 900	28. 11. 2019	10. 12. 2019
3 069	48108720	Nováková Ludmila	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 070	48108721	Procházka Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	28 750	02. 09. 2019	13. 09. 2019
3 071	48108722	Fusová Romana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec nad Moravicí	Opava	Moravskoslezský kraj	58 350	16. 04. 2020	07. 05. 2020
3 072	48108723	Zezula Vlastimil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ruda	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	33 394	12. 11. 2020	11. 12. 2020
3 073	48108724	Štrýncl Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	55 000	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 074	48108726	Toňhová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kšely	Kolín	Středočeský kraj	41 900	07. 02. 2020	10. 03. 2020
3 075	48108727	Davidková Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skuteč	Chrudim	Pardubický kraj	55 000	31. 05. 2019	23. 07. 2019
3 076	48108728	Horák Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	37 500	05. 06. 2019	04. 07. 2019
3 077	48108729	Wočadlo Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Plešnice	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	34 000	12. 09. 2019	14. 10. 2019
3 078	48108730	Benýšek Jaromír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	08. 11. 2019	10. 12. 2019
3 079	48108731	Prkno Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doubravčice	Kolín	Středočeský kraj	54 650	02. 10. 2019	25. 10. 2019
3 080	48108732	Zezulová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bory	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	20 468	20. 05. 2021	09. 06. 2021
3 081	48108733	Čermák Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sloup	Blansko	Jihomoravský kraj	52 050	22. 09. 2022	10. 10. 2022
3 082	48108734	Holák Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vodochody	Praha-východ	Středočeský kraj	33 300	19. 06. 2019	08. 07. 2019
3 083	48108737	Judas Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	27 000	31. 05. 2019	12. 06. 2019
3 084	48108738	Grimmová Marcela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydlant nad Ostravicí	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	59 670	18. 06. 2019	04. 07. 2019
3 085	48108739	Mikulěnka Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Police	Vsetín	Zlínský kraj	41 000	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 086	481										



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 102	48108769	Türk Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	31 900	10. 05. 2019	27. 05. 2019
3 103	48108771	Ošmyková Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradištko	Nymburk	Středočeský kraj	37 150	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 104	48108772	Fleissig Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	48 550	01. 10. 2020	20. 10. 2020
3 105	48108773	Škarupa René	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rýmařov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	48 200	19. 06. 2020	08. 07. 2020
3 106	48108774	Kaiserová Šárka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tábor	Tábor	Jihočeský kraj	35 400	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 107	48108775	Mareček Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Letovice	Blansko	Jihomoravský kraj	37 500	18. 06. 2019	04. 07. 2019
3 108	48108776	Wojnar Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	57 300	24. 09. 2020	16. 10. 2020
3 109	48108777	Janda Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pizeň	Pizeň-město	Pizeňský kraj	37 150	21. 08. 2019	13. 09. 2019
3 110	48108781	Bech Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Výrov	Pizeň-sever	Pizeňský kraj	41 000	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 111	48108782	Jánský Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třemošná	Pizeň-sever	Pizeňský kraj	32 950	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 112	48108783	Rědi Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrovec-Lhotka	Rokycany	Pizeňský kraj	31 900	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 113	48108785	Hladký Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	32 250	31. 05. 2019	12. 06. 2019
3 114	48108788	Kropec Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opatovice nad Labem	Pardubice	Pardubický kraj	40 650	18. 06. 2019	08. 07. 2019
3 115	48108789	Gorgol Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrovice u Karvíné	Karviná	Moravskoslezský kraj	25 345	15. 05. 2019	06. 06. 2019
3 116	48108792	Trávník Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 850	10. 07. 2020	28. 07. 2020
3 117	48108793	Studený Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrušovany u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 800	30. 09. 2019	25. 10. 2019
3 118	48108795	Žák Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sulice	Praha-východ	Středočeský kraj	36 175	28. 11. 2019	11. 12. 2019
3 119	48108796	Židek Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kravaře	Opava	Moravskoslezský kraj	8 047	16. 04. 2020	07. 05. 2020
3 120	48108798	Milan Zeman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Orel	Chrudim	Pardubický kraj	51 000	27. 01. 2020	04. 03. 2020
3 121	48108800	Turoň Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	53 100	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 122	48108802	Dobrocáný Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Buštěhrad	Kladno	Středočeský kraj	43 650	26. 02. 2020	29. 04. 2020
3 123	48108803	Tolar Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přeštice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	27 000	24. 02. 2020	10. 03. 2020
3 124	48108804	Prachaf Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Snět	Benešov	Středočeský kraj	40 209	22. 07. 2019	05. 08. 2019
3 125	48108805	Siostrzonek Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Český Těšín	Karviná	Moravskoslezský kraj	60 100	21. 05. 2020	05. 06. 2020
3 126	48108806	Hledíková Nikol	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
3 127	48108807	Žejdlík Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vitanov	Chrudim	Pardubický kraj	38 200	21. 07. 2020	13. 08. 2020
3 128	48108808	Řihošková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lobodice	Přerov	Olomoucký kraj	57 300	10. 05. 2019	30. 05. 2019
3 129	48108809	Bureš Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Srč	Pardubice	Pardubický kraj	54 919	15. 12. 2020	21. 12. 2020
3 130	48108810	Vinzenzová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kvíčovice	Domažlice	Pizeňský kraj	33 499	15. 05. 2019	06. 06. 2019
3 131	48108811	Půry Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kutná Hora	Kutná Hora	Středočeský kraj	35 400	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 132	48108812	Drahoňovský Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horoměřice	Praha-západ	Středočeský kraj	46 250	06. 03. 2020	08. 04. 2020
3 133	48108814	Sykora Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lišnice	Praha-západ	Středočeský kraj	39 250	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 134	48108817	Trnka Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	55 000	06. 04. 2020	29. 04. 2020
3 135	48108818	Louda Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírová pod Kozákovem	Semily	Liberecký kraj	23 454	18. 06. 2019	08. 07. 2019
3 136	48108819	Selmátová Markéta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Reněš	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	41 000	10. 12. 2019	14. 01. 2020
3 137	48108820	Kratochvílová Daniela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luka nad Jihlavou	Jihlava	Kraj Vysočina	55 000	05. 06. 2020	22. 06. 2020
3 138	48108821	Toman Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žizice	Kladno	Středočeský kraj	44 700	22. 02. 2021	09. 03. 2021
3 139	48108822	Horká Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 150	18. 09. 2019	04. 10. 2019
3 140	48108823	Mareš Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dlouhý Most	Liberec	Liberecký kraj	51 000	16. 02. 2023	16. 03. 2023
3 141	48108826	Prokop Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zeleneč	Praha-východ	Středočeský kraj	31 200	28. 11. 2019	11. 12. 2019
3 142	48108827	Brodecký Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysice	Blansko	Jihomoravský kraj	29 450	31. 05. 2019	17. 06. 2019
3 143	48108828	Veřtát Michael	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Koberovy	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	32 600	06. 03. 2020	19. 03. 2020
3 144	48108829	Karásek Bohumil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bořšov	Jihlava	Kraj Vysočina	30 500	06. 03. 2020	19. 03. 2020
3 145	48108830	Raszka Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	39 642	18. 06. 2019	08. 07. 2019
3 146	48108831	Dařík Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lom	Tábor	Jihočeský kraj	46 600	13. 11. 2019	10. 12. 2019
3 147	48108832	" Stavební bytové družstvo občanů Průkopník "	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	12/2017	Jiřkov	Děčín	Ústecký kraj	65 500	10. 05. 2019	17. 06. 2019
3 148	48108834	Cuper Juraj	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Albrechtický	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	43 100	24. 07. 2019	05. 08. 2019
3 149	48108836	Pelikán Nick	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kutná Hora	Kutná Hora	Středočeský kraj	50 300	07. 02. 2020	04. 03. 2020
3 150	48108837	Maková Ladislava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staňkovic	Kutná Hora	Středočeský kraj	31 465	27. 01. 2020	19. 02. 2020
3 151	48108838	Šmejkal Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roztoky u Jilemnice	Semily	Liberecký kraj	33 427	07. 02. 2020	04. 03. 2020
3 152	48108839	Kratochvílová Vladimíra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holoubkov	Rokycany	Pizeňský kraj	34 000	09. 10. 2019	30. 10. 2019
3 153	48108841	Jaduň Michael	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Deblín	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	01. 08. 2019	04. 09. 2019
3 154	48108843	Filouš Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrovice	Blansko	Jihomoravský kraj	39 755	11. 07. 2019	23. 07. 2019
3 155	48108846	Provaník Rudolf	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chvojnice	Pardubice	Pardubický kraj	50 650	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 156	48108847	Gürtner Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	46 600	15. 05. 2019	30. 05. 2019
3 157	48108848	Nykl Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	51 500	21. 08. 2019	09. 09. 2019
3 158	48108849	Mazouch Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Škvorc	Praha-východ	Středočeský kraj	36 800	16. 04. 2019	27. 05. 2019
3 159	48108851	Čekal Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Arnoltice	Děčín	Ústecký kraj	44 150	07. 02. 2020	20. 02. 2020
3 160	48108852	Dulík Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zádvěžice-Raková	Zlín	Zlínský kraj	39 429	18. 11. 2020	08. 12. 2020
3 161	48108853	Vaňátka Oskar	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Krouna	Chrudim	Pardubický kraj	83 022	15. 12. 2020	22. 01. 2021
3 162	48108854	Jančálek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hošťálková	Vsetín	Zlínský kraj	40 300	07. 02. 2020	20. 02. 2020
3 163	48108855	Kolací Miloslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotětov	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	27 000	17. 04. 2019	16. 05. 2019
3 164	48108856	Bezděková Zora	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlaté Hory	Jeseník	Olomoucký kraj	41 350	21. 07. 2020	11. 08. 2020
3 165	48108859	Černý Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	31 200	05. 04. 2019	24. 04. 2019
3 166	48108860	Hrnčíř Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krnsko	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	35 050	17. 10. 2019	05. 11. 2019
3 167	48108862	Marek Svatopluk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kounice	Nymburk	Středočeský kraj	27 350	24. 07. 2019	05. 08. 2019
3 168	48108863	Stejskal (roz. Podolanovič) Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobrovice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	31 900	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 169	48108864	Večeř Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sádek	Svitavy	Pardubický kraj	45 050	21. 08. 2019	09. 09. 2019
3 170	48108867	Vozdecký Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ořechov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 500	10. 07. 2020	19. 08. 2020
3 171	48108871	Lukš Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Homole	České Budějovice	Jihočeský kraj	53 450	18. 03. 2021	08. 04. 2021
3 172	48108873	Polčák Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drnholec	Břeclav	Jihomoravský kraj	31 200	21. 05. 2020	05. 06. 2020
3 173	48108874	Němec František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	29 450	30. 09. 2019	22. 10. 2019
3 174	48108875	Prak Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sobotovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	28 675	18. 09. 2019	04. 10. 2019
3 175	48108878	Pospíšilová Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	41 700	31. 05. 2019	04. 07. 2019
3 176	48108880	Staněk Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jemnice	Třebíč	Kraj Vysočina	35 286	12. 05. 2020	05. 06. 2020
3 177	48108881	Pecháček Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	65 000	24. 09. 2020	16. 10. 2020
3 178	48108885	Kalouš Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polerady	Praha-východ	Středočeský kraj	43 300	15. 05. 2019	04. 07. 2019
3 179	48108886	Bobek Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Novosedlice	Teplice	Ústecký kraj	40 650	17. 04. 2019	09. 05. 2019
3 180	48108887	Bedříška Máchalová	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blatnice pod Svätým Antonínem	Hodonín	Jihomoravský kraj	30 850	01. 06. 2020	22. 06. 2020
3 181	48108888	Vondrák Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Teleč	Jihlava	Kraj Vysočina	61 500	12. 05. 2020	05. 06. 2020
3 182	48108893	Družstvo na Jezuitské 11, družstvo	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	32 250	16. 04. 2020	07. 05. 2020

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 199	48108920	Doležal Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náměšť nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	27 350	10. 12. 2019	14. 01. 2020
3 200	48108922	Kout Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradešín	Kolín	Středočeský kraj	34 700	06. 04. 2020	07. 05. 2020
3 201	48108926	Nesnídal Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Plzeňec	Plzeň-město	Plzeňský kraj	37 150	11. 07. 2019	23. 07. 2019
3 202	48108927	Rychna Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libošovice	Jičín	Královéhradecký kraj	37 150	22. 07. 2019	05. 08. 2019
3 203	48108929	Grmelova 6 - společenství vlastníků jednotek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	42 400	06. 04. 2020	22. 04. 2020
3 204	48108931	Horák Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šimonovice	Liberec	Liberecký kraj	26 242	28. 01. 2021	12. 02. 2021
3 205	48108932	Kárný Vojtěch	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 206	48108936	Válek Robert	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	51 500	26. 02. 2020	19. 03. 2020
3 207	48108937	Pasch Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Knínice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	42 250	24. 07. 2020	10. 08. 2020
3 208	48108938	Mátl Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	44 700	28. 06. 2021	05. 08. 2021
3 209	48108941	Tomáška Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Borek	Pardubice	Pardubický kraj	46 800	02. 02. 2021	19. 02. 2021
3 210	48108943	Knap Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sobotka	Jičín	Královéhradecký kraj	27 000	04. 09. 2019	18. 09. 2019
3 211	48108944	Bílý Robert	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tišnov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	15 856	22. 07. 2019	12. 08. 2019
3 212	48108945	Tlapáková Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jirkov	Chomutov	Ústecký kraj	50 650	01. 06. 2021	30. 06. 2021
3 213	48108949	Škopek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolenice	Znojmo	Jihomoravský kraj	37 997	13. 10. 2021	05. 11. 2021
3 214	48108950	Hajšman Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chválenice	Plzeň-město	Plzeňský kraj	31 900	11. 07. 2019	05. 08. 2019
3 215	48108952	Eberová Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bělčice	Strakonice	Jihočeský kraj	43 450	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 216	48108954	Šišková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doloplazy	Olomouc	Olomoucký kraj	31 182	05. 03. 2021	24. 03. 2021
3 217	48108955	Parkan Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město na Moravě	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	34 000	08. 07. 2019	23. 07. 2019
3 218	48108958	Jelínková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Senetářov	Blansko	Jihomoravský kraj	45 500	15. 12. 2020	19. 01. 2021
3 219	48108960	Hanzal David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrovce	Písek	Jihočeský kraj	55 000	10. 05. 2019	27. 05. 2019
3 220	48108962	Slavíček Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	22. 04. 2020	07. 05. 2020
3 221	48108963	Votoček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Domaslavice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 000	18. 03. 2021	31. 03. 2021
3 222	48108964	Zručka Daniela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chyňava	Beroun	Středočeský kraj	37 000	21. 08. 2019	09. 09. 2019
3 223	48108966	Pliska Luděk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blívec	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	40 300	24. 07. 2019	12. 08. 2019
3 224	48108967	Kovanda Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Lečice	Příbram	Středočeský kraj	38 578	12. 05. 2020	16. 06. 2020
3 225	48108968	Černý Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Prusy-Boškůvky	Vyškov	Jihomoravský kraj	28 210	22. 02. 2021	24. 03. 2021
3 226	48108969	Rybišar Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nučice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	15. 06. 2020	13. 07. 2020
3 227	48108970	Truhlář Dušan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	54 500	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 228	48108971	Nesvorný David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dřívšov	Benešov	Středočeský kraj	50 850	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 229	48108973	Bárnet Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lukavice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	58 593	30. 09. 2019	14. 10. 2019
3 230	48108975	Holá Vendula	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radnice	Rokycany	Plzeňský kraj	45 734	09. 09. 2020	16. 10. 2020
3 231	48108977	Fanta Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotusice	Kutná Hora	Středočeský kraj	44 700	18. 06. 2019	08. 07. 2019
3 232	48108979	Pokorný Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	38 900	28. 11. 2019	10. 12. 2019
3 233	48108981	Dobrovský Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	36 275	24. 04. 2020	27. 05. 2020
3 234	48108983	Veselá Helena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jevíčko	Svitavy	Pardubický kraj	35 750	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 235	48108985	Zemánková Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Boršice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	33 300	25. 11. 2019	11. 12. 2019
3 236	48108986	Strnad Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krhanice	Benešov	Středočeský kraj	28 400	16. 04. 2020	07. 05. 2020
3 237	48108987	Janoš Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrata	Zlín	Zlínský kraj	32 950	25. 10. 2019	12. 11. 2019
3 238	48108988	Trnková Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nupaky	Praha-východ	Středočeský kraj	32 950	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 239	48108989	Bořík Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příšov	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	29 228	21. 05. 2020	09. 06. 2020
3 240	48108990	Đurošková Blanka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrastava	Liberec	Liberecký kraj	64 550	26. 02. 2020	16. 03. 2020
3 241	48108991	Havelka Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tábor	Tábor	Jihočeský kraj	27 000	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 242	48108993	Svoboda Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlavečnick	Pardubice	Pardubický kraj	44 500	10. 12. 2019	16. 01. 2020
3 243	48108994	Marešová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mírošovice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 000	18. 11. 2020	01. 12. 2020
3 244	48108995	Svoboda Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlavečnick	Pardubice	Pardubický kraj	44 500	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 245	48108996	Dušek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hluboká nad Vltavou	České Budějovice	Jihočeský kraj	56 600	15. 12. 2020	21. 12. 2020
3 246	48108997	Simonides Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Medlovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	27 700	31. 05. 2019	17. 06. 2019
3 247	48109001	Pasecký Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	34 350	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 248	48109003	Stejskal Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holasice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	28 400	24. 02. 2020	11. 03. 2020
3 249	48109009	Horák Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Užice	Kutná Hora	Středočeský kraj	37 150	24. 07. 2019	05. 08. 2019
3 250	48109010	Homolková Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vejvanov	Rokycany	Plzeňský kraj	41 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 251	48109013	Tuma Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drahonice	Strakonice	Jihočeský kraj	47 500	31. 07. 2020	13. 08. 2020
3 252	48109014	Louda František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	31 124	07. 02. 2020	20. 02. 2020
3 253	48109015	Novotný Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borkovany	Břeclav	Jihomoravský kraj	39 600	26. 02. 2020	16. 03. 2020
3 254	48109018	Mitrenga Rostislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	39 600	12. 09. 2019	27. 09. 2019
3 255	48109019	Burjáněk Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Luháčovice	Zlín	Zlínský kraj	54 850	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 256	48109021	Šimek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Homole	České Budějovice	Jihočeský kraj	37 000	24. 07. 2019	05. 08. 2019
3 257	48109022	Štastná Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Častov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	50 450	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 258	48109023	Dula Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Boršice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	30 850	15. 06. 2020	29. 06. 2020
3 259	48109024	Trvdň Luděk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kokory	Přerov	Olomoucký kraj	10 713	24. 02. 2020	11. 03. 2020
3 260	48109028	Kaplan Bohumil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	32 950	09. 09. 2020	05. 11. 2020
3 261	48109029	Macháč Jindřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	40 650	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 262	48109030	Matěj Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Soběslav	Tábor	Jihočeský kraj	28 750	18. 06. 2019	08. 07. 2019
3 263	48109032	Srb Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cernošice	Praha-západ	Středočeský kraj	38 200	22. 02. 2021	24. 03. 2021
3 264	48109034	Šafránek David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	42 250	10. 05. 2019	27. 05. 2019
3 265	48109035	Tatíček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křídla	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	50 300	01. 06. 2021	07. 07. 2021
3 266	48109038	König Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěpánkovice	Opava	Moravskoslezský kraj	42 250	21. 08. 2020	08. 09. 2020
3 267	48109039	Michalkova Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Duchcov	Teplice	Ústecký kraj	57 300	10. 12. 2019	16. 01. 2020
3 268	48109041	Kojzar Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podsedice	Litoměřice	Ústecký kraj	40 650	21. 08. 2019	09. 09. 2019
3 269	48109045	Pešek Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šarátice	Vyškov	Jihomoravský kraj	27 000	21. 05. 2020	05. 06. 2020
3 270	48109049	Riemiel Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kravaře	Opava	Moravskoslezský kraj	46 100	21. 05. 2020	16. 06. 2020
3 271	48109051	Charvát Lubomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlušovice	Olomouc	Olomoucký kraj	36 175	22. 02. 2021	17. 03. 2021
3 272	48109052	Binder Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strážek	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	34 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 273	48109053	Tešarová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kobeřice u Brna	Vyškov	Jihomoravský kraj	51 101	21. 12. 2020	08. 01. 2021
3 274	48109054	Hortová Helena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pozdřatín	Třebíč	Kraj Vysočina	32 250	18. 09. 2019	04. 10. 2019
3 275	48109055	Vilímek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrástany	Benešov	Středočeský kraj	61 515	04. 09. 2019	27. 09. 2019
3 276	48109056	Kušnier David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doloplazy	Olomouc	Olomoucký kraj	23 897	05. 06. 2019	17. 06. 2019
3 277	48109057	Knápek Antonín	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Budšovice	Opava	Moravskoslezský kraj	85 764	12. 05. 2020	05. 06. 2020
3 278	48109058	Nykl Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	34 700	21. 08. 2019	13. 09. 2019
3 279	48109060	Hána Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	32 250	01. 07. 2019	17. 07



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 296	48109096	Jourová Pavlína	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hluboké Mašůvky	Znojmo	Jihomoravský kraj	42 050	01. 06. 2020	16. 06. 2020
3 297	48109098	Svoboda Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdárce	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 006	27. 03. 2020	15. 04. 2020
3 298	48109099	pepperný karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Obříství	Mělník	Středočeský kraj	32 250	04. 11. 2019	19. 11. 2019
3 299	48109101	Škoda Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Červený Kostelec	Náchod	Královéhradecký kraj	31 200	10. 05. 2019	30. 05. 2019
3 300	48109107	Rohlík Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trutnov	Trutnov	Královéhradecký kraj	27 000	15. 06. 2020	13. 07. 2020
3 301	48109108	tencarová jeseňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srubec	České Budějovice	Jihočeský kraj	34 000	24. 02. 2020	11. 03. 2020
3 302	48109109	Vostřáková Iлона	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	53 950	10. 12. 2019	16. 01. 2020
3 303	48109110	Zidek Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	49 050	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 304	48109112	Parma Radúz	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Volvířov	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	35 750	04. 09. 2019	27. 09. 2019
3 305	48109114	Ostruzska Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	46 841	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 306	48109119	Ulman Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lány	Kladno	Středočeský kraj	42 250	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 307	48109126	Bliek Simon	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nezdice	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	45 750	31. 07. 2020	15. 09. 2020
3 308	48109133	Fiala Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradištko	Praha-západ	Středočeský kraj	29 450	24. 06. 2020	10. 08. 2020
3 309	48109134	Hořák Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	27 000	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 310	48109137	Soukup Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Domamil	Třebíč	Kraj Vysočina	47 850	25. 10. 2019	12. 11. 2019
3 311	48109138	Mareš Lubor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zeleneč	Praha-východ	Středočeský kraj	33 650	24. 04. 2020	14. 05. 2020
3 312	48109139	Koplik Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	32 600	24. 07. 2019	12. 08. 2019
3 313	48109140	Douček Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotěšov	Litoměřice	Ústecký kraj	41 200	21. 09. 2020	06. 10. 2020
3 314	48109143	Partík Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Duchcov	Teplice	Ústecký kraj	58 000	27. 04. 2022	30. 05. 2022
3 315	48109144	David Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Janovice nad Uhlovou	Klatovy	Pízeňský kraj	22 683	05. 06. 2020	29. 06. 2020
3 316	48109146	Nový Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	35 016	10. 05. 2019	27. 05. 2019
3 317	48109150	Společenství vlastníků jednotek domu Radlická 586, Jilové u Prahy	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	34 000	10. 01. 2020	06. 02. 2020
3 318	48109151	Jiří Drozda	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Červený Újezd	Praha-západ	Středočeský kraj	46 800	23. 03. 2020	15. 04. 2020
3 319	48109154	Židková Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louny	Louny	Ústecký kraj	24 082	15. 05. 2019	30. 05. 2019
3 320	48109157	Hainc Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Teplice	Teplice	Ústecký kraj	56 600	04. 11. 2019	28. 11. 2019
3 321	48109163	Kohout Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tuřany	Kladno	Středočeský kraj	33 650	31. 05. 2019	12. 06. 2019
3 322	48109164	Kos Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Víganovice	Vsetín	Zlínský kraj	58 000	09. 03. 2022	21. 04. 2022
3 323	48109165	Čanda Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bernartice	Písek	Jihočeský kraj	53 743	22. 04. 2020	07. 05. 2020
3 324	48109167	Schmied Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	47 554	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 325	48109169	Regner Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chlumčany	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	27 700	15. 06. 2020	29. 06. 2020
3 326	48109170	Podolská Monika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třemošná	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	30 850	21. 05. 2020	05. 06. 2020
3 327	48109172	Franěk Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	01. 08. 2019	22. 08. 2019
3 328	48109173	Plíaf Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Králové Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	17 630	07. 02. 2020	04. 03. 2020
3 329	48109174	Lavíčka Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kvítkovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	36 450	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 330	48109177	Simon Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	07. 02. 2020	04. 03. 2020
3 331	48109179	Vávra Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Suchý Důl	Náchod	Královéhradecký kraj	58 685	19. 06. 2020	15. 07. 2020
3 332	48109180	Mllerská Olga	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krnov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	34 000	25. 11. 2019	10. 12. 2019
3 333	48109182	Jalůvková Markéta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	32 250	15. 06. 2020	28. 07. 2020
3 334	48109191	Kubiš Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kořenov	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	61 500	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 335	48109193	Willmann Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelec	Hodonín	Jihomoravský kraj	30 970	02. 02. 2021	19. 02. 2021
3 336	48109194	Tancer Viktor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hovorčovice	Praha-východ	Středočeský kraj	36 450	08. 07. 2019	23. 07. 2019
3 337	48109195	Krejzar Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Osek	Rokycany	Pízeňský kraj	27 616	07. 02. 2020	20. 02. 2020
3 338	48109197	Šulc Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bechyně	Tábor	Jihočeský kraj	34 000	30. 09. 2019	12. 11. 2019
3 339	48109198	Jonáš Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrastava	Liberec	Liberecký kraj	26 856	05. 06. 2019	17. 06. 2019
3 340	48109200	Bartko Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Koljetín	Přerov	Olomoucký kraj	10 600	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 341	48109201	Baculáková Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uhřetice	Přerov	Olomoucký kraj	23 691	01. 06. 2020	22. 06. 2020
3 342	48109205	Mareš Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mirošovice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 000	06. 05. 2021	31. 05. 2021
3 343	48109206	Patka Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hodslavice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	38 800	19. 06. 2020	13. 07. 2020
3 344	48109207	Fiala Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Škrdlovice	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	36 859	05. 03. 2021	24. 03. 2021
3 345	48109208	Hájková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bohumín	Karviná	Moravskoslezský kraj	23 632	21. 08. 2020	15. 09. 2020
3 346	48109210	Bc. Valový Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bohumín	Karviná	Moravskoslezský kraj	25 382	09. 09. 2020	06. 10. 2020
3 347	48109211	Valový Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bohumín	Karviná	Moravskoslezský kraj	25 382	27. 08. 2020	15. 09. 2020
3 348	48109214	Čuřín Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vodňany	Strakonice	Jihočeský kraj	49 950	06. 05. 2021	26. 05. 2021
3 349	48109215	Sander Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kravaře	Opava	Moravskoslezský kraj	37 700	04. 11. 2019	25. 11. 2019
3 350	48109216	Kohlová Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	34 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
3 351	48109218	Kokeš Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 500	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 352	48109220	Bohutínský Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vladislav	Třebíč	Kraj Vysočina	27 000	18. 06. 2019	08. 07. 2019
3 353	48109221	Prokopec Leoš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rožmítal pod Třemšínem	Příbram	Středočeský kraj	46 450	12. 05. 2020	05. 06. 2020
3 354	48109225	Nádvořník Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Újezd	Svitavy	Pardubický kraj	59 400	15. 12. 2020	08. 01. 2021
3 355	48109228	Štukhejl Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Daňkovic	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	27 000	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 356	48109229	Smutný Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sokřov	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	30 500	05. 06. 2019	17. 06. 2019
3 357	48109230	Houšerek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Budějovice	Třebíč	Kraj Vysočina	40 850	28. 11. 2019	11. 12. 2019
3 358	48109232	Hoffmann Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Paikovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	57 351	21. 09. 2020	20. 10. 2020
3 359	48109234	Světlík Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slavkov	Opava	Moravskoslezský kraj	16 730	10. 05. 2019	30. 05. 2019
3 360	48109235	Marušková Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselí nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	35 400	01. 06. 2020	29. 06. 2020
3 361	48109239	Mulač Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	29 800	05. 06. 2019	04. 07. 2019
3 362	48109244	Kouřil Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	55 000	15. 06. 2020	29. 06. 2020
3 363	48109246	Bertholdová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zbrašín	Louny	Ústecký kraj	33 300	31. 05. 2019	12. 06. 2019
3 364	48109247	Dvořák Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Smolotely	Příbram	Středočeský kraj	22 760	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 365	48109249	Hrdinová Zuzana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 800	10. 01. 2020	06. 02. 2020
3 366	48109253	Zástěra Miloš	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	105 000	27. 01. 2020	12. 02. 2020
3 367	48109254	Hyžová Pavla	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	37 850	10. 07. 2020	28. 07. 2020
3 368	48109255	Doupovec Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bohdalice-Pavlovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	28 965	24. 02. 2020	10. 03. 2020
3 369	48109257	Jambura Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Novosedly	Písek	Jihočeský kraj	55 550	11. 02. 2021	26. 02. 2021
3 370	48109260	Kadaně Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	27 000	10. 07. 2020	01. 09. 2020
3 371	48109264	Svobodová Hedvíka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	32 250	02. 12. 2020	16. 12. 2020
3 372	48109265	Svoboda Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libčany	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	34 700	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 373	48109266	Nováková Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stříbro	Tachov	Pízeňský kraj	30 332	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 374	48109268	Zbyněk Svoboda	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malý Újezd	Mělník	Středočeský kraj	27 000	27. 01. 2020	20. 02. 2020
3 375	48109269	Doležal Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradčany	Přerov	Olomoucký kraj	35 868	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 376	48109270	Mazur Ludvík	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Morkovice-Slížany	Kroměříž	Zlínský kraj	54 500	15. 12. 2	

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 393	48109295	Sustrová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stěpánov	Olomouc	Olomoucký kraj	24 135	19. 07. 2022	16. 08. 2022
3 394	48109296	Becker David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	28 118	21. 08. 2019	13. 09. 2019
3 395	48109297	Aleš Hejnal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petrovice	Příbram	Středočeský kraj	45 400	19. 11. 2021	17. 12. 2021
3 396	48109300	Pospíšil Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cetkovice	Blansko	Jihomoravský kraj	33 300	09. 10. 2019	30. 10. 2019
3 397	48109301	Uhlir Antonín	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hluk	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	32 600	04. 11. 2019	06. 12. 2019
3 398	48109302	Beneš Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krakov	Rakovník	Středočeský kraj	51 350	18. 11. 2020	16. 12. 2020
3 399	48109303	Adámková Ivana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlinsko	Chrudim	Pardubický kraj	30 500	18. 06. 2019	04. 07. 2019
3 400	48109305	Juchelková Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	32 950	31. 07. 2020	01. 09. 2020
3 401	48109307	Kopecká Miroslava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hutiško-Solanec	Vsetín	Zlínský kraj	37 500	25. 11. 2019	18. 12. 2019
3 402	48109308	Veselý Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krhanice	Benešov	Středočeský kraj	45 750	05. 08. 2020	01. 09. 2020
3 403	48109310	Pospíšil Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svitávka	Blansko	Jihomoravský kraj	29 100	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 404	48109311	Vancl Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studeneč	Semily	Liberecký kraj	49 174	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 405	48109312	Hlavín Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlčany	Příbram	Středočeský kraj	52 900	15. 12. 2020	08. 01. 2021
3 406	48109314	Sekula Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zděchov	Vsetín	Zlínský kraj	29 222	30. 09. 2019	22. 10. 2019
3 407	48109315	Marešová Vladimíra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 000	12. 05. 2020	05. 06. 2020
3 408	48109316	Kolář Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chodouny	Litoměřice	Ustecký kraj	25 622	18. 06. 2019	08. 07. 2019
3 409	48109319	Triebelová Michaela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Popůvky	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 750	04. 11. 2019	28. 11. 2019
3 410	48109320	Jurovský Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zďár nad Sázavou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	41 200	19. 07. 2022	16. 08. 2022
3 411	48109321	Svitálek Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dambovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	44 000	01. 10. 2020	03. 11. 2020
3 412	48109323	PRINDIŠ VRATISLAV	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bálkovice-Lašťany	Olomouc	Olomoucký kraj	33 650	12. 09. 2019	04. 10. 2019
3 413	48109325	Pokorný Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 414	48109326	Válek Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	04. 09. 2019	27. 09. 2019
3 415	48109327	Peterskovský Vilém	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	39 600	04. 09. 2019	27. 09. 2019
3 416	48109328	Tomek Marcel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cheb	Cheb	Karlovarský kraj	26 270	12. 05. 2020	05. 06. 2020
3 417	48109329	Nagaj Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Knín	Příbram	Středočeský kraj	39 250	21. 08. 2019	13. 09. 2019
3 418	48109330	Šaršon Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořovice	Jičín	Královéhradecký kraj	35 400	24. 04. 2020	25. 05. 2020
3 419	48109331	Surovčík Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Konstantinovy Lázně	Tachov	Píseňský kraj	55 000	08. 11. 2019	19. 11. 2019
3 420	48109334	Špírková Ivana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdiby	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	19. 06. 2019	08. 07. 2019
3 421	48109336	Jung Luděk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrastava	Liberec	Liberecký kraj	20 655	24. 06. 2020	15. 07. 2020
3 422	48109337	Peterka Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rousínov	Vyškov	Jihomoravský kraj	32 250	04. 09. 2019	27. 09. 2019
3 423	48109338	Bárdy Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolce	Pišeň-jih	Pišeňský kraj	52 550	02. 10. 2019	25. 10. 2019
3 424	48109339	Kašpírek Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pišeň	Pišeň-město	Pišeňský kraj	30 500	01. 06. 2020	22. 06. 2020
3 425	48109341	Vrbíková Šárka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdánice	Hodonín	Jihomoravský kraj	26 801	21. 08. 2020	15. 09. 2020
3 426	48109343	Pittnerová Andrea	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	55 550	30. 09. 2019	22. 10. 2019
3 427	48109344	Drobek Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Domašovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 350	15. 12. 2020	02. 02. 2021
3 428	48109345	Peic Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Choryně	Vsetín	Zlínský kraj	45 050	26. 02. 2020	17. 03. 2020
3 429	48109346	Předota Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	33 300	21. 12. 2020	02. 02. 2021
3 430	48109347	Báňk Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	37 500	16. 04. 2020	14. 05. 2020
3 431	48109348	Hudec Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlánská Třeboň	Beroun	Středočeský kraj	27 007	24. 07. 2019	12. 08. 2019
3 432	48109350	Zelinka Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Popovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	27 000	24. 02. 2020	10. 03. 2020
3 433	48109351	Schejbal Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Onďeřov	Praha-východ	Středočeský kraj	55 200	13. 12. 2022	05. 01. 2023
3 434	48109352	Kreisl Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přelouč	Pardubice	Pardubický kraj	42 050	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 435	48109354	Richter MUDr. Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	35 750	01. 08. 2019	02. 09. 2019
3 436	48109355	Vaniček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slatiňany	Chrudim	Pardubický kraj	49 250	15. 12. 2021	28. 12. 2021
3 437	48109357	Hejnal Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ouběnice	Příbram	Středočeský kraj	37 500	31. 05. 2019	17. 06. 2019
3 438	48109361	Novotný Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brzkov	Jihlava	Kraj Vysočina	41 885	22. 02. 2021	24. 03. 2021
3 439	48109362	Sandrová Eva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Beřkovic	Mělník	Středočeský kraj	34 700	01. 08. 2019	22. 08. 2019
3 440	48109364	Brůnová Dana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlatníky-Hodkovice	Praha-západ	Středočeský kraj	39 450	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 441	48109365	Bergl Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ustecký kraj	15 808	25. 11. 2019	11. 12. 2019
3 442	48109366	Klauda Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čelákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 000	10. 12. 2019	14. 01. 2020
3 443	48109367	Blecha Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústět	Litoměřice	Ustecký kraj	40 650	21. 07. 2020	10. 08. 2020
3 444	48109368	Tůmová Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žitovice	Nymburk	Středočeský kraj	39 764	24. 07. 2020	10. 08. 2020
3 445	48109369	Fabián Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hřivínův Újezd	Zlín	Zlínský kraj	35 050	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 446	48109370	Mejzlík Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uhlínov	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	52 400	16. 07. 2021	27. 08. 2021
3 447	48109375	Novotná Eva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dřešín	Strakonice	Jihočeský kraj	34 350	04. 11. 2019	25. 11. 2019
3 448	48109377	Geisselreiter Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 450	01. 08. 2019	12. 08. 2019
3 449	48109378	Svatoň Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Veselí	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	54 150	03. 12. 2021	28. 12. 2021
3 450	48109379	Sojka Peter	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunice	Praha-východ	Středočeský kraj	55 000	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 451	48109383	Lipská Ludmila	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 100	31. 05. 2019	04. 07. 2019
3 452	48109391	Kráska Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostouň	Kladno	Středočeský kraj	23 861	31. 05. 2019	12. 06. 2019
3 453	48109393	Lubovský Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lišnice	Praha-západ	Středočeský kraj	51 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
3 454	48109394	Hrabák Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lřydiant	Liberec	Liberecký kraj	60 800	11. 02. 2021	09. 03. 2021
3 455	48109396	Sudíková Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štašov	Beroun	Středočeský kraj	50 650	11. 10. 2023	24. 10. 2023
3 456	48109400	Lukš František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Postoloprty	Louny	Ustecký kraj	27 000	04. 11. 2019	06. 12. 2019
3 457	48109401	Bašek Ondřej	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	50 800	18. 08. 2020	21. 09. 2020
3 458	48109403	Zadinová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Střítež	Jihlava	Kraj Vysočina	44 661	02. 12. 2020	21. 12. 2020
3 459	48109404	Segeta Ivo	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klimkovic	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	42 050	31. 05. 2019	12. 06. 2019
3 460	48109406	Psenička Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šenov u Nového Jičína	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	42 400	24. 06. 2020	08. 07. 2020
3 461	48109407	Flosová Dagmar	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	33 622	09. 10. 2019	30. 10. 2019
3 462	48109409	Juříčková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	44 000	21. 05. 2021	16. 06. 2021
3 463	48109410	Mervartová Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veliny	Pardubice	Pardubický kraj	46 600	13. 11. 2019	06. 12. 2019
3 464	48109412	Rožek Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	28 750	18. 06. 2019	04. 07. 2019
3 465	48109414	Ptáček Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ratboř	Kolín	Středočeský kraj	32 600	02. 09. 2019	13. 09. 2019
3 466	48109415	Pospíchal Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skvorec	Praha-východ	Středočeský kraj	24 003	31. 05. 2019	23. 07. 2019
3 467	48109416	Chrástek Tomáš	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Mistřice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	87 230	16. 07. 2021	18. 08. 2021
3 468	48109417	Riedel Rudolf	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Modlany	Teplice	Ustecký kraj	37 500	23. 03. 2020	15. 04. 2020
3 469	48109419	Hausknechtová Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	30 150	21. 08. 2019	09. 09. 2019
3 470	48109421	Klička Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Běhařov	Klatovy	Pišeňský kraj	29 338	31. 07. 2020	19. 08. 2020
3 471	48109422	Kuda Radovan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	29 800	21. 05. 2020	05. 06. 2020
3 472	48109423	Kánová Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherský Brod	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	46 800	22. 04. 2021	12. 05. 2021
3 473	48109426	Havlíčková Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrejčkovice	Písek	Jihočeský kraj	35 750	30. 09. 2019	14. 10. 2019
3 474											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 490	48109450	Sedláková Marie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lanškroun	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	35 750	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 491	48109451	Směkal Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šumperk	Šumperk	Olomoucký kraj	38 900	24. 02. 2020	10. 03. 2020
3 492	48109456	Zavadił Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Seč	Chrudim	Pardubický kraj	49 250	15. 12. 2020	08. 01. 2021
3 493	48109462	Buzková Monika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 629	01. 10. 2020	20. 10. 2020
3 494	48109463	Mindlová Iveta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vilémovice	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	64 300	13. 10. 2021	27. 10. 2021
3 495	48109464	Piachý Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Verneřice	Děčín	Ústecký kraj	41 350	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 496	48109466	Jeřábek Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sebranice	Blansko	Jihomoravský kraj	42 750	24. 06. 2020	13. 07. 2020
3 497	48109468	Vávra Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 700	19. 06. 2019	08. 07. 2019
3 498	48109469	Neoral Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pěnčín	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	31 200	18. 09. 2019	04. 10. 2019
3 499	48109471	Tešárek Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobříš	Příbram	Středočeský kraj	27 000	22. 04. 2020	14. 05. 2020
3 500	48109472	Mannel Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lanškroun	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	55 900	15. 06. 2020	21. 07. 2020
3 501	48109473	Hamouzová Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Senohraby	Praha-východ	Středočeský kraj	37 700	24. 02. 2020	11. 03. 2020
3 502	48109474	Hlásný Ondřej	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	32 950	18. 09. 2019	04. 10. 2019
3 503	48109477	Jan Zemlička	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	34 000	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 504	48109480	Toth Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Václavovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	65 000	15. 12. 2020	19. 01. 2021
3 505	48109481	Stašová Andrea	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostravice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	08. 11. 2021	26. 11. 2021
3 506	48109482	Chmelík Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luže	Chrudim	Pardubický kraj	46 298	21. 05. 2020	09. 06. 2020
3 507	48109483	Bergmanová Jarmila	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Přílepy	Praha-západ	Středočeský kraj	28 400	25. 10. 2019	12. 11. 2019
3 508	48109485	Rusý David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jestřabí Lhota	Kolín	Středočeský kraj	35 053	30. 09. 2019	22. 10. 2019
3 509	48109486	Diart Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Lipa	Česká Lipa	Liberecký kraj	25 640	24. 04. 2020	14. 05. 2020
3 510	48109487	Němeček Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hojanovice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	54 396	16. 07. 2021	18. 08. 2021
3 511	48109488	Bambušek David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tehovec	Praha-východ	Středočeský kraj	44 350	19. 06. 2019	08. 07. 2019
3 512	48109489	Jírec Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olbramovice	Benešov	Středočeský kraj	48 000	18. 09. 2019	04. 10. 2019
3 513	48109491	Hamáček František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 400	30. 09. 2019	14. 10. 2019
3 514	48109493	Hebelka Luděk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Suchý	Blansko	Jihomoravský kraj	19 380	07. 12. 2021	21. 12. 2021
3 515	48109496	Malec Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobrá Voda	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	47 431	05. 06. 2020	22. 06. 2020
3 516	48109499	Vencálek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Fryčovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	53 800	16. 07. 2021	05. 08. 2021
3 517	48109502	Bothe Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žamberk	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	57 650	06. 04. 2021	28. 04. 2021
3 518	48109503	Nekola Jindřich	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Druztová	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	37 150	05. 08. 2020	01. 09. 2020
3 519	48109504	Bielak Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Syrovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	18. 06. 2019	04. 07. 2019
3 520	48109505	Dobáš Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Husinec	Praha-východ	Středočeský kraj	28 050	28. 06. 2021	27. 07. 2021
3 521	48109508	Mannel Luboš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lanškroun	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	65 000	21. 08. 2020	15. 09. 2020
3 522	48109509	Janoušek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chroboly	Prachovice	Jihočeský kraj	59 050	18. 08. 2020	01. 09. 2020
3 523	48109510	Štěpánek Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zďár nad Sázavou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	44 700	01. 10. 2020	13. 11. 2020
3 524	48109511	Vaňková Veronika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zernovice	Prachovice	Jihočeský kraj	45 200	25. 11. 2019	09. 01. 2020
3 525	48109512	Matějčková Štěpánka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sezimovo Ústí	Tábor	Jihočeský kraj	28 890	10. 07. 2020	28. 07. 2020
3 526	48109513	Kučera Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Boskovice	Blansko	Jihomoravský kraj	31 550	07. 02. 2020	04. 03. 2020
3 527	48109514	Muži Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Plandry	Jihlava	Kraj Vysočina	30 150	12. 05. 2020	16. 06. 2020
3 528	48109515	Karvan Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pisek	Pisek	Jihočeský kraj	29 100	19. 06. 2019	08. 07. 2019
3 529	48109518	Kalenda Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vicenice	Třebíč	Kraj Vysočina	50 450	22. 04. 2020	14. 05. 2020
3 530	48109519	Hanesová Kristýna	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	31 550	24. 07. 2019	05. 08. 2019
3 531	48109520	Mikeš Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	31. 07. 2020	19. 08. 2020
3 532	48109521	Štastný Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stará Huť	Příbram	Středočeský kraj	28 750	17. 10. 2019	05. 11. 2019
3 533	48109522	Holiš Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nižkovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	63 250	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 534	48109523	Poustka Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	33 300	21. 08. 2019	09. 09. 2019
3 535	48109525	Kozlová Miroslava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Budišovice	Opava	Moravskoslezský kraj	34 700	02. 09. 2019	13. 09. 2019
3 536	48109527	Kittnar Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Bousov	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	37 500	05. 06. 2019	17. 06. 2019
3 537	48109528	Buďa Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	39 450	28. 01. 2021	12. 02. 2021
3 538	48109529	Šlichta Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlohovec	Břeclav	Jihomoravský kraj	31 275	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 539	48109530	Grúnes Adéla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Otvice	Chomutov	Ústecký kraj	45 200	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 540	48109533	Ludvík Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sadov	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	34 350	27. 01. 2020	19. 02. 2020
3 541	48109535	Janošek Filip	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Humburky	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	38 200	21. 08. 2019	09. 09. 2019
3 542	48109537	Kubenová Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tachov	Tachov	Pízeňský kraj	45 050	12. 11. 2020	27. 11. 2020
3 543	48109539	Jan Lenárt	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Výžlovka	Praha-východ	Středočeský kraj	29 100	19. 06. 2020	15. 07. 2020
3 544	48109541	Koutská Blanka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ríčanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 312	24. 07. 2020	11. 08. 2020
3 545	48109544	Rampula Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 000	18. 09. 2019	04. 10. 2019
3 546	48109549	Edelmanová Dagmar	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nižbor	Beroun	Středočeský kraj	27 350	24. 07. 2019	05. 08. 2019
3 547	48109551	Jurečka Kamil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valtice	Břeclav	Jihomoravský kraj	40 150	06. 05. 2021	26. 05. 2021
3 548	48109552	Pudil Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střítež	Třebíč	Kraj Vysočina	32 250	22. 04. 2020	25. 05. 2020
3 549	48109554	Hejda Kamil	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	84 000	05. 06. 2020	22. 06. 2020
3 550	48109555	Sadilek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	44 350	21. 08. 2019	13. 09. 2019
3 551	48109556	Zeman Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tužice	Klatovy	Pízeňský kraj	34 356	17. 10. 2019	05. 11. 2019
3 552	48109557	Létal Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ladná	Břeclav	Jihomoravský kraj	50 300	27. 08. 2020	15. 09. 2020
3 553	48109558	Ťažárová Katarína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	45 750	12. 05. 2020	05. 06. 2020
3 554	48109560	Byrtusová Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stará Ves	Bruntál	Moravskoslezský kraj	46 452	13. 11. 2019	06. 12. 2019
3 555	48109565	Markvart Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pacov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	19 833	05. 06. 2020	29. 06. 2020
3 556	48109566	Ondráček Oldřich	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sívce	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	33 300	04. 11. 2019	06. 12. 2019
3 557	48109568	Rezníčková Věra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hřebečnický	Rakovník	Středočeský kraj	8 933	15. 06. 2020	29. 06. 2020
3 558	48109569	Richter Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Plískov	Rokycany	Pízeňský kraj	17 173	05. 06. 2019	17. 06. 2019
3 559	48109570	Baloun Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Janovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	30 500	02. 12. 2020	18. 12. 2020
3 560	48109571	Piášil Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lukavec	Pelhřimov	Kraj Vysočina	50 650	08. 11. 2019	19. 11. 2019
3 561	48109572	Brunclík František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrást	Nymburk	Středočeský kraj	39 800	07. 02. 2020	04. 03. 2020
3 562	48109573	Koudela Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlá	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	05. 06. 2019	17. 06. 2019
3 563	48109574	Boček Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrožská Nová Ves	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	30 653	17. 10. 2019	05. 11. 2019
3 564	48109575	Jareš Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bezděz	Česká Lipa	Liberecký kraj	51 000	10. 12. 2019	16. 01. 2020
3 565	48109576	Martina Hofhanzlová	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 800	19. 06. 2020	15. 07. 2020
3 566	48109577	Petr Jaroš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	33 300	05. 06. 2020	22. 06. 2020
3 567	48109578	Brzoňová Lucie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	29 450	10. 12. 2019	16. 01. 2020
3 568	48109582	Fábeka David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	27 000	18. 08. 2020	01. 09. 2020
3 569	48109584	Ružičková Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Načeradec	Benešov	Středočeský kraj	34 988	19. 06. 2020	08. 07. 2020
3 570	48109585	KLIMENT MICHAL	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zruč-Senec	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	48 900	06. 05. 2021	19. 05. 2021
3 571	48109586										

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 587	48109610	Hanačková Věra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Razová	Bruntál	Moravskoslezský kraj	40 659	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 588	48109612	Fikejs Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlašim	Benešov	Středočeský kraj	59 050	18. 03. 2021	31. 03. 2021
3 589	48109617	Čechová Irena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Serkovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	22 495	21. 09. 2020	20. 10. 2020
3 590	48109618	Hadaščoková Kamila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chroboly	Prachatice	Jihočeský kraj	61 500	21. 08. 2020	15. 09. 2020
3 591	48109619	Koukola Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrabyně	Opava	Moravskoslezský kraj	37 150	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 592	48109620	Čisarová Ludmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kouřim	Kolín	Středočeský kraj	44 000	06. 03. 2020	01. 04. 2020
3 593	48109622	Šlitr Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Javornice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	57 035	21. 05. 2021	23. 06. 2021
3 594	48109623	Dvořák Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladá Vožice	Tábor	Jihočeský kraj	30 500	30. 09. 2019	22. 10. 2019
3 595	48109624	Vávra Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tupesy	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	45 050	26. 02. 2020	16. 03. 2020
3 596	48109625	Czislinský Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bochof	Přerov	Olomoucký kraj	30 500	08. 07. 2019	30. 07. 2019
3 597	48109626	Řežábek Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Utěchov	Svitavy	Pardubický kraj	30 850	02. 09. 2019	13. 09. 2019
3 598	48109627	Klenerová Eva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ústecký kraj	33 650	05. 06. 2019	17. 06. 2019
3 599	48109629	Brož Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Krumlov	Český Krumlov	Jihočeský kraj	2 808	18. 06. 2019	08. 07. 2019
3 600	48109634	Hellebrand František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec nad Moravicí	Opava	Moravskoslezský kraj	19 903	18. 08. 2020	01. 09. 2020
3 601	48109636	Česka Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Karle	Svitavy	Pardubický kraj	53 450	07. 09. 2022	23. 09. 2022
3 602	48109637	Zeman Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čisovice	Praha-západ	Středočeský kraj	38 900	08. 07. 2019	30. 07. 2019
3 603	48109638	Komasová Andrea	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rokyčany	Rokyčany	Plzeňský kraj	32 250	25. 11. 2019	14. 01. 2020
3 604	48109640	Černý Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 600	05. 06. 2019	17. 06. 2019
3 605	48109641	Karlíčková Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vělná	České Budějovice	Jihočeský kraj	58 350	05. 03. 2021	24. 03. 2021
3 606	48109642	Hráčková Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	38 900	21. 07. 2020	11. 08. 2020
3 607	48109644	Vacek Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Záborná	Jihlava	Kraj Vysočina	21 205	21. 08. 2019	09. 09. 2019
3 608	48109647	Kuhn Eduard	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	17. 10. 2019	05. 11. 2019
3 609	48109648	Vlčková Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Omice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	24 243	10. 12. 2019	14. 01. 2020
3 610	48109649	Uher Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rabštejnská Lhota	Chrudim	Pardubický kraj	45 050	12. 07. 2021	27. 07. 2021
3 611	48109650	Holas Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunšát	Blansko	Jihomoravský kraj	49 250	23. 11. 2020	08. 12. 2020
3 612	48109653	Ryška Adam	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nučice	Praha-západ	Středočeský kraj	19 640	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 613	48109654	Šlosar Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	30 500	05. 06. 2020	22. 06. 2020
3 614	48109656	Jelínek Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třemošná	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	28 050	21. 05. 2020	16. 06. 2020
3 615	48109658	Švec Dušan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strašice	Strakonice	Jihočeský kraj	46 100	19. 06. 2020	08. 07. 2020
3 616	48109659	Zeman Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vochof	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	22 281	01. 08. 2019	22. 08. 2019
3 617	48109663	Appelt Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Herálec	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	42 600	10. 07. 2020	28. 07. 2020
3 618	48109664	Hercig Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skalná	Cheb	Karlovarský kraj	21 178	24. 02. 2020	11. 03. 2020
3 619	48109665	Edrová Vendulka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostovice	Praha-západ	Středočeský kraj	13 900	21. 08. 2019	13. 09. 2019
3 620	48109666	Gromadský Oksii	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Labem	Mělník	Středočeský kraj	27 000	04. 09. 2019	14. 10. 2019
3 621	48109667	Fuksa Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křenovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	41 550	21. 07. 2021	05. 08. 2021
3 622	48109669	Skokan Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rousínov	Vyškov	Jihomoravský kraj	61 850	28. 06. 2021	19. 07. 2021
3 623	48109671	Kortus Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Město Touškov	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	17 042	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 624	48109673	Mesiereur Miloš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Statenice	Praha-západ	Středočeský kraj	38 550	10. 12. 2019	14. 01. 2020
3 625	48109675	Kabil, Ing. Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 700	08. 11. 2019	25. 11. 2019
3 626	48109676	Černý Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nýřany	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	30 150	18. 06. 2019	04. 07. 2019
3 627	48109677	Zemanová Irena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libhošť	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	37 500	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 628	48109678	Brisudová Andrea	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoký Újezd	Beroun	Středočeský kraj	25 622	08. 11. 2019	06. 12. 2019
3 629	48109679	Škarvada Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	15. 06. 2020	29. 06. 2020
3 630	48109681	Jacik Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	51 000	16. 07. 2021	05. 08. 2021
3 631	48109684	Konečný Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	36 450	10. 12. 2019	14. 01. 2020
3 632	48109685	Martin Otl	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	53 600	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 633	48109686	Petr Vlastimil	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Bystřice	Olomouc	Olomoucký kraj	32 250	16. 10. 2020	13. 11. 2020
3 634	48109687	Stupavský Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rosice	Chrudim	Pardubický kraj	52 750	16. 04. 2020	07. 05. 2020
3 635	48109688	Ježková Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Předměčice nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	35 750	21. 07. 2020	10. 08. 2020
3 636	48109689	Nerad Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senohraby	Praha-východ	Středočeský kraj	35 050	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 637	48109690	Pecháček Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdislavice	Benešov	Středočeský kraj	31 200	15. 06. 2020	29. 06. 2020
3 638	48109691	Medek David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamený Újezd	České Budějovice	Jihočeský kraj	32 250	07. 02. 2020	20. 02. 2020
3 639	48109692	Kolářik Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vaňšov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	51 000	21. 07. 2021	18. 08. 2021
3 640	48109693	Tichý Václav	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Vrané nad Vitavou	Praha-západ	Středočeský kraj	74 000	24. 06. 2020	08. 07. 2020
3 641	48109694	Mazel Luboš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radešinská Svratka	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	45 900	22. 04. 2020	07. 05. 2020
3 642	48109696	Dvořáček Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlachovice	Zlín	Zlínský kraj	65 000	05. 08. 2020	01. 09. 2020
3 643	48109697	Škarlo Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	42 950	22. 04. 2020	07. 05. 2020
3 644	48109698	Hendrich Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pánčín	Liberec	Liberecký kraj	54 500	28. 06. 2021	22. 07. 2021
3 645	48109700	Šťastný Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lštění	Benešov	Středočeský kraj	30 500	08. 07. 2019	05. 08. 2019
3 646	48109701	Hadaščoková Dagmar	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	33 650	25. 11. 2019	13. 12. 2019
3 647	48109702	Černý Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Plzeň	Plzeň-město	Plzeňský kraj	46 600	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 648	48109703	Zdeněk Leoš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Otovice	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	35 750	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 649	48109706	Alena Vavříčková	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vodranty	Kutná Hora	Středočeský kraj	27 000	06. 03. 2020	01. 04. 2020
3 650	48109716	Votruba Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Heřmaničky	Benešov	Středočeský kraj	30 500	24. 06. 2020	28. 07. 2020
3 651	48109717	Vraná Marie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mezno	Benešov	Středočeský kraj	32 922	15. 06. 2020	08. 07. 2020
3 652	48109718	Kříž Ivan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	38 900	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 653	48109719	Diviš Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kdyně	Domažlice	Plzeňský kraj	26 815	24. 04. 2020	14. 05. 2020
3 654	48109720	Škarda Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Plzeň	Plzeň-město	Plzeňský kraj	54 850	01. 08. 2019	12. 08. 2019
3 655	48109721	Kubicová Dagmar	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobruška	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	40 650	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 656	48109722	Cagašek Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březina	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	42 750	21. 08. 2019	18. 09. 2019
3 657	48109723	Švancar Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlachovo Březí	Prachatice	Jihočeský kraj	47 850	16. 10. 2020	13. 11. 2020
3 658	48109725	Ovesný Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pozlovice	Zlín	Zlínský kraj	22 249	18. 09. 2019	10. 12. 2019
3 659	48109727	Mundl Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rybnice	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	7 970	27. 01. 2020	20. 02. 2020
3 660	48109728	Černý Mgr. Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Javůrek	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 928	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 661	48109729	Ingr Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrušovany u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 750	20. 10. 2021	15. 11. 2021
3 662	48109730	Vlk Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pustiměř	Vyškov	Jihomoravský kraj	43 300	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 663	48109731	Heichel Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Odry	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	43 650	24. 07. 2020	10. 08. 2020
3 664	48109732	Bičík Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdírec nad Doubravou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	27 177	24. 02. 2020	01. 04. 2020
3 665	48109736	Madzia Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klky	Mělník	Středočeský kraj	40 850	21. 01. 2021	05. 02. 2021
3 666	48109738	Volný Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hejnice	Liberec	Liberecký kraj	38 900	22. 07. 2019	30. 07. 2019
3 667	48109742	Holec Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šumperk	Šumperk	Olomoucký kraj	29 100	12. 09. 2019	04. 10. 2019
3 668											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 684	48109774	Podjilová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rabí	Klatovy	Pizeňský kraj	51 000	12. 11. 2020	16. 12. 2020
3 685	48109778	Janíková Zaneta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Domaslavice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	62 799	28. 01. 2021	26. 02. 2021
3 686	48109779	Fencel Miloš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Bříza	Pižeň-sever	Pizeňský kraj	35 050	19. 06. 2020	08. 07. 2020
3 687	48109780	Novák Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebovice pod Orebem	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	30 500	18. 06. 2019	08. 07. 2019
3 688	48109783	Jonášová Svatava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	21. 08. 2020	08. 09. 2020
3 689	48109784	Medek Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	29 100	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 690	48109785	Jelínek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoký Ujezd	Beroun	Středočeský kraj	42 250	28. 06. 2021	22. 07. 2021
3 691	48109787	Rienessl Richard	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrábče	České Budějovice	Jihočeský kraj	19 795	02. 09. 2019	13. 09. 2019
3 692	48109788	Šmerda Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mimoň	Česká Lípa	Liberecký kraj	30 500	01. 06. 2020	22. 06. 2020
3 693	48109789	Letocha Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Boseň	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	45 056	01. 06. 2020	22. 06. 2020
3 694	48109791	Uhlíř Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Lhota	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	25 772	28. 11. 2019	13. 12. 2019
3 695	48109793	Dudková Barbora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunčice pod Ondřejníkem	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	50 463	09. 03. 2022	21. 04. 2022
3 696	48109794	Bárta Luboš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlásná Třebeň	Beroun	Středočeský kraj	31 900	17. 10. 2019	19. 11. 2019
3 697	48109795	Dubov Alexej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Těrlicko	Karviná	Moravskoslezský kraj	52 400	24. 02. 2020	16. 03. 2020
3 698	48109796	Zof Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jenišovice	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	36 100	11. 07. 2019	23. 07. 2019
3 699	48109797	Fanta Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	51 350	21. 05. 2020	09. 06. 2020
3 700	48109798	Švejdová Bohuslava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovice	Semily	Liberecký kraj	27 898	04. 09. 2019	27. 09. 2019
3 701	48109799	Samiec Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 589	24. 06. 2020	28. 07. 2020
3 702	48109800	Mikulíčková Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	22 843	28. 01. 2021	19. 02. 2021
3 703	48109801	Kapal Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	18. 09. 2019	14. 10. 2019
3 704	48109802	Rudýk Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobromilice	Prostějov	Olomoucký kraj	52 400	15. 06. 2020	29. 06. 2020
3 705	48109803	Sekaninová Pavla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostomlaty nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	27 000	04. 09. 2019	18. 09. 2019
3 706	48109804	Suchy Albin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slany	Kladno	Středočeský kraj	30 150	08. 07. 2019	23. 07. 2019
3 707	48109806	Jánoš Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	31 200	21. 07. 2020	10. 08. 2020
3 708	48109809	Buchtová Slávie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zbraslav	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	33 300	24. 04. 2020	14. 05. 2020
3 709	48109810	Černý Libor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lhůta	Pižeň-město	Pizeňský kraj	42 400	19. 06. 2019	08. 07. 2019
3 710	48109811	Hrbáček Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Plzeňec	Pižeň-město	Pizeňský kraj	47 650	19. 06. 2019	30. 07. 2019
3 711	48109812	Lukas Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lhotka	Beroun	Středočeský kraj	43 650	01. 10. 2020	20. 10. 2020
3 712	48109813	Špunda Květoslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlatá	Praha-východ	Středočeský kraj	20 955	01. 07. 2019	17. 07. 2019
3 713	48109814	Barta Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chvalkovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	55 000	24. 07. 2020	10. 08. 2020
3 714	48109815	Sídlo Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horoměřice	Praha-západ	Středočeský kraj	65 000	05. 06. 2020	22. 06. 2020
3 715	48109816	Sídlo Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horoměřice	Praha-západ	Středočeský kraj	50 826	05. 06. 2020	22. 06. 2020
3 716	48109817	Šebek Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nevekliv	Benešov	Středočeský kraj	42 400	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 717	48109819	Kučerová Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Brunnice	Trutnov	Královéhradecký kraj	17 637	27. 01. 2020	19. 02. 2020
3 718	48109821	Soukup Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petrovice	Příbram	Středočeský kraj	46 800	16. 10. 2020	05. 11. 2020
3 719	48109822	Bobek Viktor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bašť	Praha-východ	Středočeský kraj	21 631	21. 12. 2020	19. 01. 2021
3 720	48109823	Jurčo Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podolanka	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	30. 07. 2021	17. 09. 2021
3 721	48109824	Rubeš Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	55 000	15. 06. 2020	08. 07. 2020
3 722	48109825	Pavlíček Vlastimil	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	37 500	15. 06. 2020	08. 07. 2020
3 723	48109829	Estrelas s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sedlec	Břeclav	Jihomoravský kraj	38 750	18. 03. 2021	08. 04. 2021
3 724	48109830	Souralová Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všemina	Zlín	Zlínský kraj	38 900	28. 11. 2019	11. 12. 2019
3 725	48109831	Kaláb Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tvarožná	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 684	24. 07. 2020	10. 08. 2020
3 726	48109832	Kuruc Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Usov	Šumperk	Olomoucký kraj	35 400	24. 07. 2019	12. 08. 2019
3 727	48109833	Ponocná Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotánky	Nymburk	Středočeský kraj	48 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 728	48109834	Ludvíková Vlasta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotánky	Nymburk	Středočeský kraj	44 500	27. 01. 2020	20. 02. 2020
3 729	48109835	Horvath Ing. Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krásný Dvůr	Louny	Ustecký kraj	27 350	02. 12. 2020	08. 01. 2021
3 730	48109837	Pavel Hrabalík	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Napajedla	Zlín	Zlínský kraj	47 850	03. 02. 2022	18. 02. 2022
3 731	48109838	Stejskal Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	61 850	24. 04. 2020	14. 05. 2020
3 732	48109839	Pudilová Jarka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jaroměřice nad Rokytnou	Třebíč	Kraj Vysočina	34 700	08. 11. 2019	25. 11. 2019
3 733	48109841	Týfa Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kuks	Trutnov	Královéhradecký kraj	46 100	21. 09. 2020	16. 10. 2020
3 734	48109842	Čermáková Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Lípa	Česká Lípa	Liberecký kraj	39 250	21. 09. 2020	27. 11. 2020
3 735	48109843	POLIAČIK Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blatná	Strakonice	Jihočeský kraj	45 750	10. 12. 2019	14. 01. 2020
3 736	48109845	Dohnálek Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Nětčice	Přerov	Olomoucký kraj	32 338	05. 06. 2020	29. 06. 2020
3 737	48109846	Strnadlová Klára	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kečl	Vsetín	Zlínský kraj	35 400	25. 11. 2019	13. 12. 2019
3 738	48109848	Vlach Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	38 750	21. 12. 2020	08. 01. 2021
3 739	48109849	Piáť Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	27 000	06. 04. 2020	22. 04. 2020
3 740	48109850	Hašlarová Marie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 741	48109851	Zubatý Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	45 750	23. 11. 2020	08. 12. 2020
3 742	48109852	Chlumský Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Užice	Kutná Hora	Středočeský kraj	32 909	25. 10. 2019	19. 11. 2019
3 743	48109854	Klementová Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lužce	Beroun	Středočeský kraj	33 300	21. 08. 2019	13. 09. 2019
3 744	48109856	Beneš Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Modřice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 450	04. 09. 2019	18. 09. 2019
3 745	48109857	Chytil Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Spálov	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	65 000	18. 08. 2020	01. 09. 2020
3 746	48109858	Hrádková Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vlkov	Tábor	Jihočeský kraj	37 500	27. 01. 2020	19. 02. 2020
3 747	48109859	Legendr. spol. s r.o.	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	35 400	02. 10. 2019	14. 10. 2019
3 748	48109861	Rychtářechová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	37 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
3 749	48109863	Zmatlík Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	29 100	19. 06. 2019	17. 07. 2019
3 750	48109864	Zilvar Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	46 250	26. 02. 2020	16. 03. 2020
3 751	48109865	Zápotocký Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Maštov	Chomutov	Ustecký kraj	35 750	19. 06. 2019	17. 07. 2019
3 752	48109866	Aleš Lempere	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bezděz	Česká Lípa	Liberecký kraj	38 550	04. 11. 2019	19. 11. 2019
3 753	48109867	Daněk Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drslavice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	59 721	23. 11. 2020	08. 12. 2020
3 754	48109868	Vavřík Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	29 800	16. 07. 2021	05. 08. 2021
3 755	48109869	Fabiánek Radomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Týček	Rokycany	Pizeňský kraj	40 967	21. 07. 2020	10. 08. 2020
3 756	48109870	Jaroš Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Pizeňský kraj	37 000	06. 05. 2021	26. 05. 2021
3 757	48109873	Weisz Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stěbovice	Opava	Moravskoslezský kraj	17 122	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 758	48109874	Sesták Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	58 350	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 759	48109879	Patrovský Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrátkov	Kolín	Středočeský kraj	42 250	30. 09. 2019	30. 10. 2019
3 760	48109880	Souček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	50 650	12. 11. 2020	27. 11. 2020
3 761	48109881	Olaj Eduard	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	36 800	08. 11. 2019	28. 11. 2019
3 762	48109884	Michalčíková Markéta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	40 650	24. 07. 2019	12. 08. 2019
3 763	48109885	Walter Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vejpřnice	Pižeň-sever	Pizeňský kraj	50 650	06. 04. 2020	29. 04. 2020
3 764	48109887	Hanák Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Unín	Brno-venkov	Jihomorav			

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 781	48109913	Ing. Kopřiva Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlubočany	Vyškov	Jihomoravský kraj	45 452	24. 09. 2020	03. 11. 2020
3 782	48109915	Garstka Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brušperk	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	32 250	27. 01. 2020	12. 02. 2020
3 783	48109916	Miklík Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	21 182	22. 07. 2019	12. 08. 2019
3 784	48109918	Mejzr Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sychrov	Liberec	Liberecký kraj	40 222	16. 03. 2021	08. 04. 2021
3 785	48109920	Malý Tomáš	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Břežany	Rakovník	Středočeský kraj	103 600	22. 02. 2021	24. 03. 2021
3 786	48109921	Svingr Ivan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	35 050	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 787	48109922	Zemková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Plana	Tachov	Píseňský kraj	51 350	16. 04. 2020	07. 05. 2020
3 788	48109923	Zamazal Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rataje	Kroměříž	Zlínský kraj	62 900	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 789	48109924	Foltyn Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dětmarovice	Karviná	Moravskoslezský kraj	19 914	24. 07. 2019	12. 08. 2019
3 790	48109925	Ulmanová Běla	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	30 850	06. 03. 2020	19. 03. 2020
3 791	48109926	Kokešová Libuše	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valeč	Třebíč	Kraj Vysočina	29 450	12. 11. 2020	08. 12. 2020
3 792	48109927	Bor Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	28 050	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 793	48109928	Dobnerová Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pětihosty	Praha-východ	Středočeský kraj	40 300	21. 09. 2020	06. 10. 2020
3 794	48109931	Hermanová Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Panenský Týnec	Louny	Ústecký kraj	33 650	19. 06. 2020	13. 07. 2020
3 795	48109932	Hauth Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Ves pod Pleší	Příbram	Středočeský kraj	50 650	27. 08. 2020	29. 09. 2020
3 796	48109933	Derková Pavla	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladkov	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	45 900	10. 12. 2019	16. 01. 2020
3 797	48109935	Spurný Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Broumy	Beroun	Středočeský kraj	37 000	24. 06. 2020	13. 07. 2020
3 798	48109936	Pavel Smejkal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nekof	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	47 500	08. 07. 2019	23. 07. 2019
3 799	48109940	Novosad Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čížkovice	Litoměřice	Ústecký kraj	14 995	08. 07. 2019	23. 07. 2019
3 800	48109941	Veselý Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čalákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	06. 04. 2020	29. 04. 2020
3 801	48109943	Kramář Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	36 450	19. 06. 2019	08. 07. 2019
3 802	48109948	Fukala Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štarnov	Olomouc	Olomoucký kraj	35 814	10. 07. 2020	28. 07. 2020
3 803	48109949	Pancířová Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senohraby	Praha-východ	Středočeský kraj	37 500	07. 02. 2020	04. 03. 2020
3 804	48109954	Markvart Zbyněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pacov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	30 005	25. 10. 2019	12. 11. 2019
3 805	48109959	Renda Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klopina	Šumperk	Olomoucký kraj	29 968	02. 10. 2019	22. 10. 2019
3 806	48109960	Vondroušová Dita	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Ředice	Pardubice	Pardubický kraj	44 850	27. 03. 2020	15. 04. 2020
3 807	48109961	Hrušková Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Čerekev	Pelhřimov	Kraj Vysočina	32 600	11. 07. 2019	23. 07. 2019
3 808	48109962	Schmidtmayerová Blanka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Předboj	Praha-východ	Středočeský kraj	46 100	21. 12. 2020	08. 01. 2021
3 809	48109963	Radek Rinn	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Heřmanov	Děčín	Ústecký kraj	44 500	12. 09. 2019	04. 10. 2019
3 810	48109964	Kočí Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Telnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 800	10. 12. 2019	14. 01. 2020
3 811	48109969	Svač Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 500	21. 08. 2019	09. 09. 2019
3 812	48109971	Ševčíková Barbora	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Topolná	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	27 000	26. 02. 2020	16. 03. 2020
3 813	48109972	Mikolášek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	33 650	08. 07. 2019	23. 07. 2019
3 814	48109973	Kubaláková Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoká nad Labem	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	30 850	31. 07. 2020	01. 09. 2020
3 815	48109974	Štancík Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cetenov	Liberec	Liberecký kraj	34 087	22. 07. 2019	12. 08. 2019
3 816	48109975	Myška Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	30 850	21. 07. 2020	44053
3 817	48109976	Kobylinský Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kožárov	Blansko	Jihomoravský kraj	27 000	10. 01. 2020	06. 02. 2020
3 818	48109978	Kunz Sárka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bor	Tachov	Píseňský kraj	65 000	15. 01. 2021	12. 02. 2021
3 819	48109979	Voborný Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Bíteš	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	65 000	20. 03. 2023	27. 04. 2023
3 820	48109980	Ing. Herudek Vlastislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lužice	Hodonín	Jihomoravský kraj	29 100	24. 07. 2020	10. 08. 2020
3 821	48109981	Kropík Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Dvory	Příbram	Středočeský kraj	22 446	05. 08. 2020	19. 08. 2020
3 822	48109982	Váško Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlinsko	Chrudim	Pardubický kraj	27 000	17. 10. 2019	05. 11. 2019
3 823	48109984	Kršková Branka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lednice	Břeclav	Jihomoravský kraj	37 850	22. 07. 2019	05. 08. 2019
3 824	48109985	Patík Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	29 450	02. 09. 2019	13. 09. 2019
3 825	48109986	Splichal Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stoupanice	Svitavy	Pardubický kraj	47 850	17. 10. 2019	05. 11. 2019
3 826	48109987	Petřík Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mrač	Benešov	Středočeský kraj	32 950	04. 09. 2019	18. 09. 2019
3 827	48109988	Srdečný Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sobotka	Jičín	Královéhradecký kraj	58 350	23. 03. 2020	15. 04. 2020
3 828	48109990	Španilá Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kruh	Semily	Liberecký kraj	42 400	26. 02. 2020	19. 03. 2020
3 829	48109992	Prekopp Viktor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blivovec	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	29 450	18. 08. 2020	08. 09. 2020
3 830	48109993	Šoustková Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ořechov	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	27 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
3 831	48109995	Zikmundová Dagmar	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	26 010	08. 07. 2019	30. 07. 2019
3 832	48109996	Hříšlová Renata	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žilov	Píseň-sever	Píseňský kraj	52 400	12. 11. 2020	27. 11. 2020
3 833	48109999	Jan Vyplášil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město na Moravě	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	37 850	22. 04. 2020	05. 05. 2020
3 834	48110000	Vodáčková Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zvole	Praha-západ	Středočeský kraj	30 500	19. 06. 2020	28. 07. 2020
3 835	48110001	Kádě Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	54 650	24. 04. 2020	14. 05. 2020
3 836	48110002	Knebl Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lužná	Rakovník	Středočeský kraj	30 839	08. 11. 2019	28. 11. 2019
3 837	48110004	Bozděchová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Předhradí	Chrudim	Pardubický kraj	54 500	07. 10. 2021	05. 11. 2021
3 838	48110005	Hladík Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Varnsdorf	Děčín	Ústecký kraj	54 150	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 839	48110006	Konečný Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Prušánky	Hodonín	Jihomoravský kraj	47 150	16. 08. 2021	17. 09. 2021
3 840	48110007	Martin Jilek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	06. 03. 2020	08. 04. 2020
3 841	48110008	MEDUNA MILOŠ	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	30 500	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 842	48110009	Suchoňová Helena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ochoz u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	8 616	10. 01. 2020	30. 01. 2020
3 843	48110012	Mikolášek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobrá Voda u Českých Budějovic	České Budějovice	Jihočeský kraj	34 350	15. 06. 2020	29. 06. 2020
3 844	48110013	Raboň Kamil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Miroslavské Knínice	Znojmo	Jihomoravský kraj	34 350	19. 06. 2020	08. 07. 2020
3 845	48110014	Rozmíler Lubomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hluboká nad Vltavou	České Budějovice	Jihočeský kraj	27 000	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 846	48110015	Rauchová Květuše	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoký Újezd	Beroun	Středočeský kraj	28 960	16. 04. 2020	14. 05. 2020
3 847	48110016	Rozmíler Lubomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hluboká nad Vltavou	České Budějovice	Jihočeský kraj	27 000	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 848	48110019	Nerušil Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Tošanovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	45 136	21. 05. 2020	05. 06. 2020
3 849	48110020	Kočová Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Málkov	Chomutov	Ústecký kraj	44 850	24. 02. 2020	10. 03. 2020
3 850	48110021	Mach Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polička	Svitavy	Pardubický kraj	51 350	02. 12. 2020	18. 12. 2020
3 851	48110023	Kotál Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Píseň	Píseň-město	Píseňský kraj	14 033	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 852	48110025	Mlejnek Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zbuzany	Praha-západ	Středočeský kraj	44 600	18. 11. 2020	08. 12. 2020
3 853	48110026	Bárta Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	45 750	12. 05. 2020	05. 06. 2020
3 854	48110027	Ing. Švidrnach Radomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Lhota	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	27 427	15. 06. 2020	29. 06. 2020
3 855	48110030	Sukop Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Napajedla	Zlín	Zlínský kraj	40 873	19. 06. 2020	08. 07. 2020
3 856	48110031	MUDr. Kupka Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	37 500	27. 03. 2020	15. 04. 2020
3 857	48110033	Koten Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přímasy	Kolín	Středočeský kraj	30 500	28. 11. 2019	11. 12. 2019
3 858	48110035	Hamerský Simon	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 700	12. 05. 2020	05. 06. 2020
3 859	48110036	Podzemský Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
3 860	48110037	Šteyrer Alan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilovistě	Praha-západ	Středočeský kraj	36 100	15. 06. 2020	08. 07. 2020
3 861	48110038	Kuklová Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petřvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	22 389	08. 11. 2019	06. 12. 2019
3											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 878	48110059	Faltys Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poříčí u Litomyšle	Svitavy	Pardubický kraj	45 050	08. 07. 2019	23. 07. 2019
3 879	48110060	Halamiček Jaromír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ricmanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	40 650	21. 09. 2020	21. 10. 2020
3 880	48110061	Marek Kralkowski	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Býčkovice	Litoměřice	Ústecký kraj	39 250	13. 11. 2019	25. 11. 2019
3 881	48110062	Veselý Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čelákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	06. 04. 2020	29. 04. 2020
3 882	48110063	Veselý Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čelákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	22. 04. 2020	14. 05. 2020
3 883	48110069	Dvořák Otakar	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 450	04. 11. 2019	25. 11. 2019
3 884	48110071	Koutek Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vošovice	Benešov	Středočeský kraj	36 800	15. 06. 2020	29. 06. 2020
3 885	48110072	Kumstová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mírošovice	Praha-východ	Středočeský kraj	45 750	21. 05. 2021	16. 06. 2021
3 886	48110074	Mrázová Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	32 250	25. 11. 2019	11. 12. 2019
3 887	48110075	Hlavín Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sepekov	Písek	Jihočeský kraj	35 050	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 888	48110077	Frybí Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tachov	Tachov	Píseňský kraj	26 313	24. 07. 2019	05. 08. 2019
3 889	48110079	Tomeček Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ratíškovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	20 636	24. 09. 2020	20. 10. 2020
3 890	48110080	Dyňbyl Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Postřizín	Mělník	Středočeský kraj	29 800	27. 01. 2020	04. 03. 2020
3 891	48110081	Pospíšil Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	30 150	25. 10. 2019	28. 11. 2019
3 892	48110083	Čakrda Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	34 655	09. 10. 2019	25. 10. 2019
3 893	48110084	Kubátová Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zachotín	Pelhřimov	Kraj Vysočina	39 250	24. 07. 2020	13. 08. 2020
3 894	48110085	Novotná Lucie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherský Brod	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	34 700	02. 09. 2019	18. 09. 2019
3 895	48110088	Burda Čestmír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 850	25. 11. 2019	13. 12. 2019
3 896	48110089	Mátl Vojtěch	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	31 200	18. 09. 2019	04. 10. 2019
3 897	48110092	Mráz Jindřich	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chodov	Domažlice	Píseňský kraj	20 000	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 898	48110093	Trejtnarová Michaela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchoď	Náchoď	Královéhradecký kraj	34 000	05. 08. 2020	01. 09. 2020
3 899	48110094	Martinák Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vážany	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	48 063	10. 08. 2022	31. 08. 2022
3 900	48110095	Vonka Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 400	18. 09. 2019	14. 10. 2019
3 901	48110096	Karlík Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rabštejská Lhota	Chrudim	Pardubický kraj	28 050	12. 05. 2020	05. 06. 2020
3 902	48110097	Chuděj Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frenštát pod Radhoštěm	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	48 700	05. 06. 2020	22. 06. 2020
3 903	48110099	Liška Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letkov	Píseň-město	Píseňský kraj	51 350	22. 02. 2021	17. 03. 2021
3 904	48110101	Martinek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	49 600	03. 12. 2021	28. 12. 2021
3 905	48110103	Jirásek Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 250	06. 04. 2020	29. 04. 2020
3 906	48110104	Lauerová Eva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	27 760	21. 08. 2019	27. 09. 2019
3 907	48110106	Vít Hromádko	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hájek	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	48 350	01. 06. 2020	16. 06. 2020
3 908	48110108	Čipera Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Saplava	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	49 950	23. 03. 2020	08. 04. 2020
3 909	48110110	Miroslav Jarolím	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	47 850	21. 07. 2020	10. 08. 2020
3 910	48110111	Zbořilová Barbora	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bzenec	Hodonín	Jihomoravský kraj	30 500	09. 09. 2020	06. 10. 2020
3 911	48110112	Uchytěl Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ždírec nad Doubravou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	31 550	27. 08. 2020	16. 10. 2020
3 912	48110118	Chum Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vacov	Prachatice	Jihočeský kraj	52 550	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 913	48110119	Víšková Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Libchavy	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	44 500	22. 07. 2019	30. 07. 2019
3 914	48110120	Jansa Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nezvěstice	Píseň-město	Píseňský kraj	43 100	12. 05. 2020	27. 05. 2020
3 915	48110121	Balcar Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	01. 06. 2020	22. 06. 2020
3 916	48110125	Veverka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tetičice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 900	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 917	48110126	Matucha Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	29 898	08. 07. 2019	17. 07. 2019
3 918	48110131	Janovský Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zhoř u Tábora	Tábor	Jihočeský kraj	35 309	10. 07. 2020	13. 08. 2020
3 919	48110132	Kotek Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borovnice	České Budějovice	Jihočeský kraj	32 250	18. 09. 2019	05. 11. 2019
3 920	48110133	Rašovský Zbyněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kralice nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	18 146	24. 06. 2020	13. 07. 2020
3 921	48110135	Štěpánek Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Včelná	České Budějovice	Jihočeský kraj	42 250	18. 09. 2019	04. 10. 2019
3 922	48110136	Kolář Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kratochvilka	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 400	01. 06. 2020	22. 06. 2020
3 923	48110138	Ilík Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bilovec	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	59 400	24. 06. 2020	19. 08. 2020
3 924	48110140	Čihák Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Úžice	Kutná Hora	Středočeský kraj	53 250	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 925	48110143	Oišan Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březina	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 050	07. 10. 2021	25. 10. 2021
3 926	48110144	Chytka Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Soběšovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	49 950	18. 09. 2019	04. 10. 2019
3 927	48110145	Kyjovský Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kynšperk nad Ohří	Sokolov	Karlovarský kraj	40 850	13. 04. 2021	12. 05. 2021
3 928	48110147	Chadimová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Újezd	Svitavy	Pardubický kraj	41 361	21. 05. 2020	05. 06. 2020
3 929	48110148	Vysloužilová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tučapy	Vyškov	Jihomoravský kraj	39 100	19. 07. 2022	16. 08. 2022
3 930	48110149	Mladý Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Červený Újezd	Praha-západ	Středočeský kraj	41 550	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 931	48110150	PAPER FREE s.r.o.	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radonice	Chomutov	Ústecký kraj	39 250	13. 11. 2019	28. 11. 2019
3 932	48110153	Pospíšil Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rousínov	Vyškov	Jihomoravský kraj	45 050	28. 06. 2021	22. 07. 2021
3 933	48110154	Paschalis Nikolaos	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	32 250	24. 07. 2019	12. 08. 2019
3 934	48110156	Koranda Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Telč	Jihlava	Kraj Vysočina	48 550	13. 04. 2021	26. 05. 2021
3 935	48110158	Stloukalová Marcela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	19 518	12. 11. 2020	08. 12. 2020
3 936	48110159	Zákoucký Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mukařov	Praha-východ	Středočeský kraj	50 800	23. 03. 2020	29. 04. 2020
3 937	48110160	Chabarová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studený	Benešov	Středočeský kraj	54 317	12. 11. 2020	01. 12. 2020
3 938	48110161	Uherek Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Bojanovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	29 800	15. 06. 2020	08. 07. 2020
3 939	48110162	Roztočil Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bílá Podolí	Kutná Hora	Středočeský kraj	54 150	27. 03. 2020	22. 04. 2020
3 940	48110163	Diabal Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bílsko	Olomouc	Olomoucký kraj	59 750	15. 12. 2021	12. 01. 2022
3 941	48110164	Čásek Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Úrčice	Prostějov	Olomoucký kraj	46 100	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 942	48110165	Kotala Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senov u Nového Jičína	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	38 200	02. 09. 2019	13. 09. 2019
3 943	48110166	Klímeš Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchoď	Náchoď	Královéhradecký kraj	35 750	18. 08. 2020	08. 09. 2020
3 944	48110168	Klejnová Markéta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlčany	Příbram	Středočeský kraj	36 100	01. 08. 2019	12. 08. 2019
3 945	48110169	Šuráň Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Těhov	Benešov	Středočeský kraj	51 000	10. 07. 2020	10. 08. 2020
3 946	48110170	Lehr Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přibyslav	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	31 200	10. 12. 2019	09. 01. 2020
3 947	48110171	Špaček Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nemojov	Trutnov	Královéhradecký kraj	45 750	08. 10. 2020	13. 11. 2020
3 948	48110173	Veselková Ivana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	45 550	02. 09. 2019	18. 09. 2019
3 949	48110175	Štulc Kryštof	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rynoltice	Liberec	Liberecký kraj	46 950	17. 10. 2019	30. 10. 2019
3 950	48110176	Hvorecká Soňa	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	35 050	11. 07. 2019	30. 07. 2019
3 951	48110177	Vaněček Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hory	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	30 500	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 952	48110178	Růžička Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobřív	Rokycany	Píseňský kraj	52 378	11. 02. 2021	02. 03. 2021
3 953	48110179	Pavlík Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čáslav	Kutná Hora	Středočeský kraj	22 144	17. 10. 2019	30. 10. 2019
3 954	48110183	Špetlík Václav	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Bezděz	Česká Lípa	Liberecký kraj	101 150	19. 06. 2020	08. 07. 2020
3 955	48110186	Mgr. Bayer Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kateřinice	Vsetín	Zlínský kraj	62 550	06. 05. 2021	31. 05. 2021
3 956	48110187	Horných Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Volyně	Strakonice	Jihočeský kraj	34 700	30. 07. 2021	27. 08. 2021
3 957	48110189	Vaněk Leoš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trutnov	Trutnov	Královéhradecký kraj	52 200	11. 07. 2019	23. 07. 2019
3 958	48110190	Krunčík Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Javornice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	53 800	21.	

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
3 975	48110220	Láznička Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	44 000	30. 09. 2019	25. 10. 2019
3 976	48110222	Franc David	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ochoz u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 750	01. 06. 2020	22. 06. 2020
3 977	48110226	Červíček David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Orlické Záhoří	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	52 050	02. 02. 2021	02. 03. 2021
3 978	48110229	Tomiczková Markéta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krčmaň	Olomouc	Olomoucký kraj	42 750	21. 05. 2020	05. 06. 2020
3 979	48110232	Liscová Pavlína	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Martiněves	Litoměřice	Ústecký kraj	34 350	10. 07. 2020	28. 07. 2020
3 980	48110235	Thiebergerová Jarmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uvalno	Bruntál	Moravskoslezský kraj	44 700	16. 04. 2020	25. 05. 2020
3 981	48110237	Holý Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	32 600	19. 06. 2020	15. 07. 2020
3 982	48110238	Kříž Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chyňava	Beroun	Středočeský kraj	32 950	09. 09. 2020	20. 10. 2020
3 983	48110239	Logajová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Slavkov	Sokolov	Karlovarský kraj	49 600	24. 06. 2020	28. 07. 2020
3 984	48110240	Daňhel Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šlapanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 700	24. 02. 2020	11. 03. 2020
3 985	48110242	Veleba Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čáslav	Kutná Hora	Středočeský kraj	49 950	10. 07. 2020	28. 07. 2020
3 986	48110243	Společenství vlastníků jednotek domu Sládkova 842/5 Ustí nad Labem	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ustí nad Labem	Ustí nad Labem	Ústecký kraj	30 850	26. 02. 2020	19. 03. 2020
3 987	48110247	Maňas Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	39 450	06. 03. 2020	19. 03. 2020
3 988	48110248	Vacková Blanka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	59 750	11. 07. 2019	18. 09. 2019
3 989	48110249	Kerlinová, MUDr. Gabriela	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kravaře	Opava	Moravskoslezský kraj	37 500	21. 08. 2020	08. 09. 2020
3 990	48110250	Dvorský Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přilepy	Kroměříž	Zlínský kraj	33 374	10. 01. 2020	06. 02. 2020
3 991	48110251	Říčař Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilové	Děčín	Ústecký kraj	34 720	24. 02. 2020	01. 04. 2020
3 992	48110252	Prchalová Lenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kryštofovo Údolí	Liberec	Liberecký kraj	13 550	02. 09. 2019	18. 09. 2019
3 993	48110253	Kaňová Věta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Palkovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	46 000	07. 02. 2020	04. 03. 2020
3 994	48110254	Hájek Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Bousov	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	22 788	21. 08. 2019	04. 09. 2019
3 995	48110255	Ritter Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ujezd u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	39 100	18. 11. 2020	16. 12. 2020
3 996	48110259	Meister Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libina	Šumperk	Olomoucký kraj	57 650	26. 02. 2020	19. 03. 2020
3 997	48110262	Voneš Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přibram na Moravě	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 900	27. 01. 2020	19. 02. 2020
3 998	48110264	Staněk Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystrovany	Olomouc	Olomoucký kraj	28 050	21. 05. 2020	22. 06. 2020
3 999	48110267	Zeman Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kacanovy	Semily	Liberecký kraj	31 681	21. 08. 2019	09. 09. 2019
4 000	48110270	Praisová Renáta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 000	22. 07. 2019	05. 08. 2019
4 001	48110271	Sedlák František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	36 009	11. 07. 2019	05. 08. 2019
4 002	48110273	ŠLAMPOVA MIROSLAVA	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brod nad Dyjí	Břeclav	Jihomoravský kraj	37 500	08. 11. 2019	25. 11. 2019
4 003	48110274	Pour Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podmokly	Rokycany	Plzeňský kraj	35 750	06. 03. 2020	08. 04. 2020
4 004	48110275	Skleňaf Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holešov	Kroměříž	Zlínský kraj	27 000	24. 04. 2020	14. 05. 2020
4 005	48110276	Veselý Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Plzeň	Plzeň-město	Plzeňský kraj	31 550	21. 07. 2020	01. 09. 2020
4 006	48110278	Zelinka Roman	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třešť	Jihlava	Kraj Vysočina	26 432	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 007	48110281	Hladíková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sebířov	Tábor	Jihočeský kraj	42 910	11. 02. 2021	02. 03. 2021
4 008	48110282	Brach Antonín	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bedřichov	Blansko	Jihomoravský kraj	35 400	02. 09. 2019	18. 09. 2019
4 009	48110286	Andersová Adéla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunice	Praha-východ	Středočeský kraj	45 251	25. 11. 2019	10. 12. 2019
4 010	48110287	Pokluda Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dešná	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	65 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 011	48110290	Kudrna Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Medový Ujezd	Rokycany	Plzeňský kraj	19 245	04. 09. 2019	18. 09. 2019
4 012	48110291	Heuschneiderová Miroslava	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Třebíč	Kraj Vysočina	37 500	08. 10. 2020	27. 10. 2020
4 013	48110293	Šišák Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zádvěřice-Raková	Zlín	Zlínský kraj	30 749	06. 09. 2021	22. 09. 2021
4 014	48110295	Krsek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ustí nad Labem	Ustí nad Labem	Ústecký kraj	46 800	21. 08. 2020	15. 09. 2020
4 015	48110297	Záhorská Hana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	27 000	09. 09. 2020	16. 10. 2020
4 016	48110298	Zemánek Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Benešov	Benešov	Středočeský kraj	31 550	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 017	48110299	Kunrt Ivo	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kačice	Kladno	Středočeský kraj	36 450	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 018	48110300	Kunrt Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libušín	Kladno	Středočeský kraj	34 700	10. 07. 2020	28. 07. 2020
4 019	48110302	Jiří Kotátko	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Loukovec	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	57 300	06. 04. 2021	28. 04. 2021
4 020	48110303	Machovčáková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tichá	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	54 150	12. 07. 2021	27. 07. 2021
4 021	48110304	Navrátil Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trhový Štěpánov	Benešov	Středočeský kraj	61 500	03. 12. 2021	28. 12. 2021
4 022	48110305	Stejskal Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holasice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 500	24. 04. 2020	25. 05. 2020
4 023	48110307	Nykl Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jevany	Praha-východ	Středočeský kraj	36 800	24. 06. 2020	08. 07. 2020
4 024	48110308	Kratochvíl Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pelhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	33 300	02. 09. 2019	13. 09. 2019
4 025	48110309	Nosál Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Helvíkovice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	65 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
4 026	48110310	Koutník Dušan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vlastibořice	Liberec	Liberecký kraj	30 140	07. 10. 2021	28. 12. 2021
4 027	48110312	Ehlich Vojtěch	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	24 514	24. 07. 2019	12. 08. 2019
4 028	48110315	Karel Novák	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Peruc	Louny	Ústecký kraj	55 900	06. 04. 2020	29. 04. 2020
4 029	48110316	Barthelý Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radiměř	Svitavy	Pardubický kraj	33 650	24. 02. 2020	16. 03. 2020
4 030	48110325	Picha Milan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselí nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	37 850	21. 08. 2019	04. 09. 2019
4 031	48110326	Lanzhotský Dušan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zeleč	Tábor	Jihočeský kraj	41 000	12. 09. 2019	04. 10. 2019
4 032	48110327	Olajník Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dubicko	Šumperk	Olomoucký kraj	43 595	28. 06. 2021	22. 07. 2021
4 033	48110328	Krupička Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlá nad Sázavou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	40 667	18. 11. 2020	01. 12. 2020
4 034	48110329	Stejskal Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holasice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 350	06. 04. 2020	29. 04. 2020
4 035	48110330	Mysliveček Zdeněk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlánská Třeboň	Beroun	Středočeský kraj	41 000	02. 09. 2019	18. 09. 2019
4 036	48110331	Sarbu René	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Oldřšov	Opava	Moravskoslezský kraj	32 250	04. 09. 2019	18. 09. 2019
4 037	48110333	Záhorka Lukáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Protivín	Písek	Jihočeský kraj	27 000	31. 07. 2020	13. 08. 2020
4 038	48110334	Král Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrchlabí	Trutnov	Královéhradecký kraj	33 542	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 039	48110336	Kotera Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Červený Ujezd	Praha-západ	Středočeský kraj	42 950	18. 09. 2019	04. 10. 2019
4 040	48110337	Soukup Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doksy	Kladno	Středočeský kraj	35 400	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 041	48110338	Loucký Milan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mirovice	Písek	Jihočeský kraj	36 100	16. 04. 2020	14. 05. 2020
4 042	48110340	Osoba Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	28 050	08. 11. 2019	19. 11. 2019
4 043	48110346	Dvořáková Něža	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice	Benešov	Středočeský kraj	46 895	12. 11. 2020	27. 11. 2020
4 044	48110350	Mráz Dušan	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Semily	Semily	Liberecký kraj	105 000	08. 11. 2021	12. 01. 2022
4 045	48110351	Stuchlík Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	56 250	28. 06. 2021	27. 07. 2021
4 046	48110353	Smrčková Bohumila	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Cerekev	Pelhřimov	Kraj Vysočina	28 569	22. 07. 2019	05. 08. 2019
4 047	48110355	Záteký Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hejnice	Liberec	Liberecký kraj	65 000	12. 07. 2021	05. 08. 2021
4 048	48110356	Starý Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město na Moravě	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	43 459	24. 06. 2020	08. 07. 2020
4 049	48110358	Kostelník Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skotnice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	53 100	16. 04. 2020	14. 05. 2020
4 050	48110359	Šrámková Miroslava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	56 250	17. 10. 2019	30. 10. 2019
4 051	48110360	Hroško Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Povrly	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	39 450	21. 08. 2020	21. 09. 2020
4 052	48110361	Dvořáková Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostim	Znojmo	Jihomoravský kraj	28 239	24. 07. 2019	12. 08. 2019
4 053	48110363	Zedník Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	31 262	24. 07. 2019	05. 08. 2019
4 054	48110364	Ausbuherová Kateřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kryry	Louny	Ústecký kraj	34 000	24. 06. 2020	08. 07. 2020
4 055	48110365	Kozma Lukáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/201						



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
4 072	48110398	Krula Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	20 288	18. 09. 2019	04. 10. 2019
4 073	48110399	Votfel Kamil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sebranice	Svitavy	Pardubický kraj	55 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
4 074	48110401	Pavlica Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petřvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	51 700	27. 01. 2020	20. 02. 2020
4 075	48110402	Hájková Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Smotolety	Příbram	Středočeský kraj	31 550	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 076	48110405	Jakubová Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	17 337	28. 11. 2019	11. 12. 2019
4 077	48110406	Zabloudilová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	45 550	01. 08. 2019	12. 08. 2019
4 078	48110412	Čížek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 500	09. 10. 2019	25. 10. 2019
4 079	48110413	Bulan Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kaliště	Praha-východ	Středočeský kraj	45 050	30. 07. 2021	27. 08. 2021
4 080	48110414	Bočanová Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bžany	Teplice	Ústecký kraj	37 500	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 081	48110415	Rímskokatolická farnost Keblov	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Keblov	Benešov	Středočeský kraj	41 000	21. 08. 2019	04. 09. 2019
4 082	48110416	Novotný Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uštěk	Litoměřice	Ústecký kraj	40 300	24. 07. 2020	13. 11. 2020
4 083	48110417	Kalhotka Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kouty	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	32 180	12. 11. 2020	27. 11. 2020
4 084	48110418	Polnický Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Ves u Nového Města na Moravě	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	47 500	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 085	48110419	Víšek Vlastimil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Běstvína	Chrudim	Pardubický kraj	21 701	08. 11. 2019	28. 11. 2019
4 086	48110420	Zhorná Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Častrov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	28 547	16. 10. 2020	05. 11. 2020
4 087	48110425	Gajdošík Ivo	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Fryšták	Zlín	Zlínský kraj	41 000	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 088	48110426	Hlavatá Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	15. 06. 2020	29. 06. 2020
4 089	48110427	Cenek Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Swice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 550	27. 08. 2020	29. 09. 2020
4 090	48110429	Klímt Aurel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malšov	Kutná Hora	Středočeský kraj	55 000	27. 08. 2020	15. 09. 2020
4 091	48110430	Roubalík Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludkovice	Zlín	Zlínský kraj	45 750	10. 07. 2020	28. 07. 2020
4 092	48110431	Ťok Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	49 600	21. 08. 2019	13. 09. 2019
4 093	48110432	Klozová Beáta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bukovka	Pardubice	Pardubický kraj	34 237	28. 06. 2021	19. 07. 2021
4 094	48110433	Ficová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tehov	Praha-východ	Středočeský kraj	51 268	16. 03. 2021	31. 03. 2021
4 095	48110435	Vocel Miloš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zábøí nad Labem	Kutná Hora	Středočeský kraj	44 150	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 096	48110436	Vykysalý Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hudlice	Beroun	Středočeský kraj	27 700	01. 08. 2019	12. 08. 2019
4 097	48110437	Walter Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vejpřnice	Pižet-sever	Pižet-sever	26 944	28. 11. 2019	11. 12. 2019
4 098	48110438	Pohan Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pelhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	27 700	22. 04. 2020	14. 05. 2020
4 099	48110439	Pokorný Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krásno	Sokolov	Karlovarský kraj	34 151	24. 07. 2019	12. 08. 2019
4 100	48110441	Novotný Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	44 700	01. 08. 2019	04. 09. 2019
4 101	48110442	Košik Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město na Moravě	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	44 384	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 102	48110443	Hejhal Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrančice	Příbram	Středočeský kraj	35 853	28. 01. 2021	19. 02. 2021
4 103	48110445	Suohelová Zdeňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	39 250	04. 09. 2019	27. 09. 2019
4 104	48110447	Tůma Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tetín	Beroun	Středočeský kraj	27 350	01. 08. 2019	02. 09. 2019
4 105	48110449	Gili Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	30 850	21. 08. 2019	13. 09. 2019
4 106	48110455	Jurka Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Košov	Sumperk	Olomoucký kraj	52 400	07. 02. 2020	04. 03. 2020
4 107	48110456	Racek Ivan	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Skuhrov	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	101 217	10. 07. 2020	28. 07. 2020
4 108	48110457	Fířna Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chlumec nad Cidlinou	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	35 750	24. 02. 2020	17. 03. 2020
4 109	48110458	Dolejší Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Častohostice	Třebíč	Kraj Vysočina	34 000	12. 11. 2020	11. 12. 2020
4 110	48110461	Doležal Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	20 235	21. 08. 2019	04. 09. 2019
4 111	48110462	Štampa Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlubočany	Vyškov	Jihomoravský kraj	44 151	08. 11. 2021	26. 11. 2021
4 112	48110463	Mikulec František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	25 391	25. 11. 2019	11. 12. 2019
4 113	48110467	Bártík Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 114	48110468	Váňa David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Spálov	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	35 750	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 115	48110470	Dvořák Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	25. 11. 2019	10. 12. 2019
4 116	48110473	Jurajka Jusková	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec u Křižků	Praha-východ	Středočeský kraj	32 600	24. 07. 2020	10. 08. 2020
4 117	48110474	Halámka Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	27 000	02. 12. 2020	16. 12. 2020
4 118	48110477	Brzoň Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ivančice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 700	12. 09. 2019	27. 09. 2019
4 119	48110478	Med Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kočí	Chrudim	Pardubický kraj	61 500	06. 09. 2021	05. 10. 2021
4 120	48110479	Lukeš Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	36 800	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 121	48110480	Bedrnová Milena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves u Chotěboře	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	35 750	30. 08. 2021	22. 09. 2021
4 122	48110481	Kadlec Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vratislávka	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 252	10. 12. 2019	21. 01. 2020
4 123	48110482	Příbyla Vojtěch	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rozdrojovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 170	15. 12. 2020	19. 01. 2021
4 124	48110486	Müller Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pozořice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	25 093	01. 06. 2020	16. 06. 2020
4 125	48110487	Jan Prepletaný	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	35 750	12. 05. 2020	27. 05. 2020
4 126	48110488	Pohanová Ludmila	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Červená Rečice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	30 500	22. 04. 2020	07. 05. 2020
4 127	48110489	Dvořák Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	54 850	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 128	48110491	Korna Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Choceň	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	32 250	21. 08. 2020	08. 09. 2020
4 129	48110492	Kolář Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice nad Pernštejnem	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	39 600	12. 05. 2020	27. 05. 2020
4 130	48110493	Škroch Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Luže	Chrudim	Pardubický kraj	56 950	12. 05. 2020	29. 05. 2020
4 131	48110494	KVASNICKA JIŘÍ	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrbonín	Tábor	Jihočeský kraj	46 800	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 132	48110495	Langer Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	13 179	09. 09. 2020	06. 10. 2020
4 133	48110496	Kreuzová Věra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenický Šenov	Česká Lípa	Liberecký kraj	49 950	28. 06. 2021	22. 07. 2021
4 134	48110500	Jirovský Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	29 100	04. 11. 2019	28. 11. 2019
4 135	48110504	Kršková Yvonna	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pohled	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	36 801	18. 11. 2020	08. 12. 2020
4 136	48110505	Hrabovský Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oznice	Vsetín	Zlínský kraj	65 000	19. 07. 2022	16. 08. 2022
4 137	48110508	Branšovský Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Písek	Písek	Jihočeský kraj	27 000	24. 02. 2020	11. 03. 2020
4 138	48110510	Kautský Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	30. 09. 2019	14. 10. 2019
4 139	48110511	Kotačka Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hluk	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	27 000	02. 10. 2019	05. 11. 2019
4 140	48110514	Bureš Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rudoltice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	65 000	10. 08. 2022	31. 08. 2022
4 141	48110518	Ráček Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křoví	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	50 450	01. 06. 2020	22. 06. 2020
4 142	48110520	Marek Čmíel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrádek	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	50 300	15. 12. 2020	15. 01. 2021
4 143	48110523	Bartoň Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kadov	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	61 073	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 144	48110525	Malý Lubomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyskytná nad Jihlavou	Jihlava	Kraj Vysočina	52 204	02. 09. 2019	13. 09. 2019
4 145	48110526	Korčán Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravské Málkovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	23 684	24. 07. 2020	10. 08. 2020
4 146	48110527	Zbánek Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ivaň	Prostějov	Olomoucký kraj	30 500	01. 10. 2020	20. 10. 2020
4 147	48110528	Horáková Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	33 300	10. 12. 2019	21. 01. 2020
4 148	48110530	Lakomý Otto	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřichovice	Praha-západ	Středočeský kraj	28 050	07. 02. 2020	20. 02. 2020
4 149	48110531	Kunc Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jankov	Benešov	Středočeský kraj	39 250	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 150	48110532	Filip Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dukovany	Třebíč	Kraj Vysočina	33 300	12. 11. 2020	08. 12. 2020
4 151	48110533	Špaček Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	04. 11. 2019	28. 11. 2019
4 152	48110534	Dyba Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prosečné	Trutnov	Královéhradecký kraj	37 500	12. 09. 2019	14. 10. 2019
4 153	48110535										

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
4 169	48110558	Cejpek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	47 500	15. 01. 2021	12. 02. 2021
4 170	48110560	Poduška Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	54 253	07. 09. 2022	23. 09. 2022
4 171	48110562	Musil Zdeněk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luka nad Jihlavou	Jihlava	Kraj Vysočina	34 700	02. 09. 2019	13. 09. 2019
4 172	48110563	Mohlová Romana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krásný Les	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	33 031	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 173	48110565	Devera Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	19 488	25. 11. 2019	10. 12. 2019
4 174	48110567	Rezníčková Jitka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Květnice	Praha-východ	Středočeský kraj	32 600	13. 11. 2019	06. 12. 2019
4 175	48110568	Hanzálek Zdeněk Hanzálek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sluštice	Praha-východ	Středočeský kraj	14 125	09. 10. 2019	05. 11. 2019
4 176	48110569	Jiroušek Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipůvka	Blansko	Jihomoravský kraj	28 368	18. 08. 2021	17. 09. 2021
4 177	48110570	Zbořil Ivo	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jívová	Olomouc	Olomoucký kraj	34 000	23. 11. 2020	11. 12. 2020
4 178	48110571	Kovář Rostislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ivanovice na Hané	Vyškov	Jihomoravský kraj	41 700	07. 02. 2020	04. 03. 2020
4 179	48110574	Slabý Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Syrovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	47 500	30. 09. 2019	22. 10. 2019
4 180	48110577	Vrkoč Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březová	Opava	Moravskoslezský kraj	38 900	21. 05. 2020	05. 06. 2020
4 181	48110578	Červenka Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sadská	Nymburk	Středočeský kraj	32 950	10. 07. 2020	28. 07. 2020
4 182	48110579	Pištelka Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Málkovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	61 880	21. 05. 2020	05. 06. 2020
4 183	48110582	Lochman Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	21. 05. 2020	16. 06. 2020
4 184	48110583	Frolda Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stoky	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	29 065	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 185	48110584	Zoufalová Tučková Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žernov	Náchod	Královéhradecký kraj	46 800	30. 03. 2021	19. 04. 2021
4 186	48110585	Šprincová Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kratonohy	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	40 500	05. 03. 2021	24. 03. 2021
4 187	48110586	Janus Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krmelín	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	45 117	07. 12. 2021	21. 12. 2021
4 188	48110588	Vostržil Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	33 300	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 189	48110590	Hrbáč Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olbramice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	44 000	18. 11. 2020	08. 12. 2020
4 190	48110593	Baudišch Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	46 950	21. 08. 2020	15. 09. 2020
4 191	48110598	Patrik Legut	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bukovinka	Blansko	Jihomoravský kraj	55 000	21. 08. 2020	15. 09. 2020
4 192	48110599	Dobry Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petrovice u Karviné	Karviná	Moravskoslezský kraj	50 486	21. 08. 2019	04. 09. 2019
4 193	48110600	Kaliba David	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 450	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 194	48110601	Brindler Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lány	Kladno	Středočeský kraj	31 200	18. 09. 2019	04. 10. 2019
4 195	48110602	Knybel Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	32 600	19. 06. 2020	08. 07. 2020
4 196	48110603	Malik Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vimperk	Prachatice	Jihočeský kraj	52 050	22. 04. 2021	05. 05. 2021
4 197	48110605	Pěkník Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vojkovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	37 500	28. 11. 2019	10. 12. 2019
4 198	48110607	Supová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výskovec	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	49 600	18. 09. 2019	04. 10. 2019
4 199	48110609	Ezrová Kateřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chomutov	Chomutov	Ústecký kraj	27 000	15. 06. 2020	15. 07. 2020
4 200	48110614	Vít Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valtice	Břeclav	Jihomoravský kraj	27 000	09. 09. 2020	06. 10. 2020
4 201	48110615	Štěpánek Ctirad	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kuřim	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	34 700	21. 08. 2019	04. 09. 2019
4 202	48110617	Lajčík Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Věrovany	Olomouc	Olomoucký kraj	40 150	07. 10. 2021	25. 10. 2021
4 203	48110618	Smetanová Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stachy	Prachatice	Jihočeský kraj	41 000	21. 08. 2019	04. 09. 2019
4 204	48110619	Hruška Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrdějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	33 300	12. 05. 2020	27. 05. 2020
4 205	48110620	Ing. Svoboda Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	24 235	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 206	48110621	Degtyarev Sergej	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trubín	Beroun	Středočeský kraj	27 225	01. 10. 2020	20. 10. 2020
4 207	48110626	Kaučský Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lučina	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	51 350	12. 11. 2020	08. 12. 2020
4 208	48110627	Vařečková Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	30 500	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 209	48110628	Konečný Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louňovice	Praha-východ	Středočeský kraj	32 250	02. 10. 2019	22. 10. 2019
4 210	48110629	Skácel Roman	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buk	Přerov	Olomoucký kraj	27 049	09. 09. 2020	06. 10. 2020
4 211	48110630	Skácel Roman	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buk	Přerov	Olomoucký kraj	27 049	09. 09. 2020	06. 10. 2020
4 212	48110633	Macek Vojtěch	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žebrák	Beroun	Středočeský kraj	31 200	17. 10. 2019	30. 10. 2019
4 213	48110634	Hanák Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zrečov	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	29 759	27. 01. 2020	19. 03. 2020
4 214	48110635	Honek David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kovalovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	49 250	31. 03. 2022	21. 04. 2022
4 215	48110636	Faltejský Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bezděkov nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	48 900	12. 09. 2019	04. 10. 2019
4 216	48110640	Lokaj Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jičín	Jičín	Královéhradecký kraj	65 000	16. 10. 2020	05. 11. 2020
4 217	48110642	Řečka Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stará Huť	Příbram	Středočeský kraj	28 050	13. 11. 2019	25. 11. 2019
4 218	48110643	Paděrová Kateřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Věrovany	Olomouc	Olomoucký kraj	32 500	21. 08. 2019	18. 09. 2019
4 219	48110647	Chromcová Alena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bradlec	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	32 250	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 220	48110648	Miláčková Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 400	05. 08. 2020	01. 09. 2020
4 221	48110649	Mlčochová Božena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 500	02. 10. 2019	22. 10. 2019
4 222	48110651	Vrba Ladislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pyšev	Třebíč	Kraj Vysočina	53 250	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 223	48110652	Jelínková Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 100	11. 02. 2021	02. 03. 2021
4 224	48110655	Seidemann Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	49 250	22. 02. 2021	17. 03. 2021
4 225	48110656	Zaňát František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hovorany	Hodonín	Jihomoravský kraj	24 937	02. 09. 2019	27. 09. 2019
4 226	48110658	Aidipes Vít	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Raná	Louny	Ústecký kraj	37 500	27. 03. 2020	29. 04. 2020
4 227	48110659	Vrbata Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice	Benešov	Středočeský kraj	32 250	05. 08. 2020	08. 09. 2020
4 228	48110660	Harant Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Skalice	Náchod	Královéhradecký kraj	55 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
4 229	48110661	Pisářík Stanislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Věstary	Praha-východ	Středočeský kraj	37 150	18. 08. 2020	01. 09. 2020
4 230	48110666	Havlová Helena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	43 450	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 231	48110667	Včelák David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slapy	Tábor	Jihočeský kraj	53 100	18. 08. 2021	02. 09. 2021
4 232	48110668	Salomon Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	35 050	30. 07. 2021	18. 08. 2021
4 233	48110669	Michalík Marian	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 850	08. 10. 2020	03. 11. 2020
4 234	48110674	Kuchtová Ludmila	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cotkytle	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	49 400	24. 09. 2020	21. 10. 2020
4 235	48110675	Prokopec Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	16 732	21. 08. 2019	09. 09. 2019
4 236	48110676	Vidláková Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klimkovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	43 450	12. 05. 2020	27. 05. 2020
4 237	48110678	Ohlidal Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Seloutky	Prostějov	Olomoucký kraj	52 750	12. 11. 2020	11. 12. 2020
4 238	48110681	Papánek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 900	21. 08. 2019	02. 09. 2019
4 239	48110682	Svoboda Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břeží	Praha-východ	Středočeský kraj	49 600	02. 10. 2019	22. 10. 2019
4 240	48110683	Urbanová Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	07. 02. 2020	04. 03. 2020
4 241	48110684	Houser Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrušovany u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	28 050	15. 06. 2020	29. 06. 2020
4 242	48110686	Lapinová Petra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec nad Moravicí	Opava	Moravskoslezský kraj	49 400	17. 10. 2019	05. 11. 2019
4 243	48110687	Kimmel Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bučí	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	30 778	18. 11. 2020	08. 12. 2020
4 244	48110688	Světelský Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libel	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	55 200	18. 11. 2020	08. 01. 2021
4 245	48110690	hájek miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	42 750	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 246	48110692	Krupková Růžena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Repeč	Tábor	Jihočeský kraj	42 050	12. 05. 2020	27. 05. 2020
4 247	48110694	Přihoda Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brtnice	Jihlava	Kraj Vysočina	36 321	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 248	48110695	Uhlíř Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kopřivnice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	32 368	10. 07. 2020	28. 07. 2020
4 249	48110696	Bartoňková Helena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Přerov	Břeclav	Jihomoravský kraj			



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
4 266	48110726	Bína Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	27 000	05. 08. 2020	01. 09. 2020
4 267	48110727	Broža Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravec	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	55 000	05. 06. 2020	08. 07. 2020
4 268	48110728	Hrabák Marek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mratín	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	07. 02. 2020	04. 03. 2020
4 269	48110729	Štourač Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březi	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	65 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 270	48110730	Švestka Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	44 500	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 271	48110731	Klaška Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Pavlovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	27 000	30. 09. 2019	14. 10. 2019
4 272	48110733	Krsek Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	28 400	17. 10. 2019	05. 11. 2019
4 273	48110734	Komárek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	55 900	16. 10. 2020	05. 11. 2020
4 274	48110735	Zadražilová Eva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravec	Pelhřimov	Kraj Vysočina	48 000	10. 12. 2019	16. 01. 2020
4 275	48110737	Vondráček Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	31 200	26. 02. 2020	16. 03. 2020
4 276	48110738	Hronek Vladimír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubičné	České Budějovice	Jihočeský kraj	48 000	21. 01. 2021	12. 02. 2021
4 277	48110739	Kahwaji Raid	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 850	12. 11. 2020	16. 12. 2020
4 278	48110742	Švancar Zdeněk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vlachovo Březí	Prachatice	Jihočeský kraj	36 800	05. 08. 2020	01. 09. 2020
4 279	48110743	Caran Radovan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poustka	Cheb	Karlovarský kraj	65 000	05. 08. 2020	01. 09. 2020
4 280	48110745	Bárta Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	13 114	04. 11. 2019	28. 11. 2019
4 281	48110747	Čížek Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Poustka	Cheb	Karlovarský kraj	55 000	12. 09. 2019	04. 10. 2019
4 282	48110749	Titlák Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	48 550	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 283	48110751	Ehl Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Choltice	Pardubice	Pardubický kraj	50 800	21. 07. 2020	10. 08. 2020
4 284	48110753	SMM CESTY, z. s.	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	28 050	26. 02. 2020	22. 04. 2020
4 285	48110754	Hovadík Vítězslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Město Albrechtice	Bruntál	Moravskoslezský kraj	29 254	06. 03. 2020	08. 04. 2020
4 286	48110755	Ševčík Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	46 800	26. 11. 2021	18. 01. 2022
4 287	48110757	Lukáš Bindzár	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kynšperk nad Ohří	Sokolov	Karlovarský kraj	40 650	21. 08. 2020	21. 09. 2020
4 288	48110758	Chvapil Vladimír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velvary	Kladno	Středočeský kraj	27 000	21. 05. 2020	16. 06. 2020
4 289	48110759	Vondryš Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	29 100	19. 06. 2020	13. 07. 2020
4 290	48110761	Rejman Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	35 750	09. 10. 2019	05. 11. 2019
4 291	48110763	Uhlíř Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	37 850	21. 09. 2020	20. 10. 2020
4 292	48110765	Voříšek Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	34 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 293	48110766	Možiš Lukáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vážany	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	38 900	01. 06. 2020	13. 08. 2020
4 294	48110770	Rěhák René	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	46 250	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 295	48110771	Hradilová Marta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Újezd	Přerov	Olomoucký kraj	27 873	21. 08. 2019	09. 09. 2019
4 296	48110772	Janoušková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tečín	Jihlava	Kraj Vysočina	46 100	06. 05. 2021	26. 05. 2021
4 297	48110773	Stejskal Ondřej	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vřesina	Opava	Moravskoslezský kraj	40 650	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 298	48110777	Mejzlík Jaroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Heřmanice	Třebíč	Kraj Vysočina	48 000	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 299	48110780	Láznička Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chlumek	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	54 850	23. 11. 2020	11. 12. 2020
4 300	48110781	Sofr Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdrásky	Náchod	Královéhradecký kraj	36 450	12. 05. 2020	27. 05. 2020
4 301	48110782	Mrázek Rudolf	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Václavovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	44 523	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 302	48110783	Vanžura Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobřichovice	Praha-západ	Středočeský kraj	38 050	05. 08. 2020	01. 09. 2020
4 303	48110785	Petrů Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlívov	Píseň-sever	Píseňský kraj	34 350	04. 11. 2019	28. 11. 2019
4 304	48110786	Tetur Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Bílovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	52 750	30. 09. 2019	14. 10. 2019
4 305	48110789	Záčková Eva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ivančice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 200	24. 09. 2020	27. 10. 2020
4 306	48110791	Novák Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradečno	Kladno	Středočeský kraj	34 000	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 307	48110792	Dvorská Hana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	26 818	10. 07. 2020	10. 08. 2020
4 308	48110796	Janeček Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrochův Týnec	Chrudim	Pardubický kraj	27 000	10. 12. 2019	16. 01. 2020
4 309	48110798	Ludrovská Alena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 950	21. 08. 2020	15. 09. 2020
4 310	48110799	Vyhřídál Luděk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stany	Kladno	Středočeský kraj	28 400	09. 10. 2019	05. 11. 2019
4 311	48110800	Najman Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hustopeče	Břeclav	Jihomoravský kraj	35 050	27. 08. 2020	15. 09. 2020
4 312	48110801	Vondrák Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ratibořské Hory	Tábor	Jihočeský kraj	30 500	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 313	48110802	Mervartová Monika	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebechovice pod Orebem	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	44 500	30. 09. 2019	25. 10. 2019
4 314	48110803	Prkna Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Beranov	Jihlava	Kraj Vysočina	36 100	18. 09. 2019	04. 10. 2019
4 315	48110804	Vojáček Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	32 600	31. 07. 2020	13. 08. 2020
4 316	48110805	Pokorný Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	33 594	27. 01. 2020	04. 03. 2020
4 317	48110806	Olšovský Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bílá Lhota	Olomouc	Olomoucký kraj	41 000	24. 07. 2020	10. 08. 2020
4 318	48110807	Rezníčková Eva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vranovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 550	24. 02. 2020	08. 04. 2020
4 319	48110808	Salát Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 100	21. 09. 2020	06. 10. 2020
4 320	48110810	Malec Marek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pohery	Kladno	Středočeský kraj	27 000	18. 09. 2019	04. 10. 2019
4 321	48110811	Bořil Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Týnec nad Sázavou	Benešov	Středočeský kraj	36 800	31. 07. 2020	13. 08. 2020
4 322	48110812	Trojan Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Ves u Nového Města na Moravě	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	65 000	20. 10. 2021	05. 11. 2021
4 323	48110814	HUBNA JAROMIR	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	27 000	10. 07. 2020	10. 08. 2020
4 324	48110815	Glatz Andrej	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 350	21. 07. 2021	05. 08. 2021
4 325	48110816	Krmaš Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	41 200	12. 09. 2019	04. 10. 2019
4 326	48110819	Otta Zdeněk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrchlabí	Trutnov	Královéhradecký kraj	46 250	21. 09. 2020	06. 10. 2020
4 327	48110820	Harazim Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Benešov	Opava	Moravskoslezský kraj	31 200	27. 08. 2020	29. 09. 2020
4 328	48110821	Cysař Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dubí	Teplice	Ústecký kraj	51 000	21. 05. 2020	16. 06. 2020
4 329	48110822	Sipl Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vítějovice	Prachatice	Jihočeský kraj	61 500	28. 06. 2021	22. 07. 2021
4 330	48110823	Češka Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Braniče	Písek	Jihočeský kraj	32 250	09. 09. 2020	06. 10. 2020
4 331	48110825	Štekerová Dana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	29 100	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 332	48110826	Hladík Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křoví	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	55 000	09. 09. 2020	16. 10. 2020
4 333	48110830	Hájková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	42 250	18. 08. 2020	11. 12. 2020
4 334	48110831	Ing. Rýšavý Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nemojany	Vyškov	Jihomoravský kraj	32 519	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 335	48110832	Hybner Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strančice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 333	02. 09. 2019	13. 09. 2019
4 336	48110835	Šmída Marcel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lom u Tachova	Tachov	Píseňský kraj	50 300	01. 06. 2021	16. 06. 2021
4 337	48110836	Mamula Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludgufovice	Opava	Moravskoslezský kraj	41 321	07. 12. 2021	28. 12. 2021
4 338	48110841	Dvořáková Eva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrovce-Lhotka	Rokycany	Píseňský kraj	34 000	25. 11. 2019	13. 12. 2019
4 339	48110842	Beneš Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rozsochy	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	52 493	21. 01. 2021	12. 02. 2021
4 340	48110843	Solnařová Andrea	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čížová	Písek	Jihočeský kraj	42 600	18. 03. 2021	08. 04. 2021
4 341	48110844	Juríček Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunice	Blansko	Jihomoravský kraj	33 940	13. 04. 2021	05. 05. 2021
4 342	48110845	Zdeněk Vladimír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opařany	Tábor	Jihočeský kraj	36 100	30. 09. 2019	14. 10. 2019
4 343	48110846	Márová Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libčice nad Vltavou	Praha-západ	Středočeský kraj	31 900	18. 08. 2020	15. 09. 2020
4 344	48110848	Budinská Hana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	16. 04. 2020	14. 05. 2020
4 345	48110849	Haslík Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opatovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 750	24. 06. 2020	28. 07. 2020
4 346	48110851	Stupka Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Píleň	Píleň-město	Píseňský kraj	44 000	20. 10. 2021	15. 11. 2021
4 347	4811										

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
4 363	48110875	Klašková Andrea	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nedvědice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 350	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 364	48110877	Klíksa Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čakovický	Mělník	Středočeský kraj	32 893	12. 11. 2020	21. 12. 2020
4 365	48110878	VAREnt s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dambořice	Hodonín	Jihomoravský kraj	50 300	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 366	48110879	František Jaromír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Lhota	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	47 984	21. 08. 2020	15. 09. 2020
4 367	48110882	Svobodová Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	31 200	17. 10. 2019	05. 11. 2019
4 368	48110883	Sýkora Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Koněprusy	Beroun	Středočeský kraj	37 500	24. 09. 2020	27. 10. 2020
4 369	48110884	Tichý Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tursko	Praha-západ	Středočeský kraj	45 050	16. 03. 2021	31. 03. 2021
4 370	48110885	Szotkowski Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	45 400	21. 12. 2020	15. 01. 2021
4 371	48110886	Blechová Pavlína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vážany nad Litavou	Vyškov	Jihomoravský kraj	26 900	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 372	48110887	Štrnycl Rostislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotěšov	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	15 181	02. 09. 2019	18. 09. 2019
4 373	48110889	Kunčík Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štěpánov nad Svratkou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	49 750	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 374	48110893	Pokorná Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	21 479	12. 09. 2019	14. 10. 2019
4 375	48110894	Šimoník Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nezdenice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	43 650	24. 06. 2020	21. 07. 2020
4 376	48110897	Barša Radim	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Odry	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	38 900	08. 10. 2020	05. 11. 2020
4 377	48110899	Nágl David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Strašecí	Rakovník	Středočeský kraj	31 200	25. 11. 2019	18. 12. 2019
4 378	48110900	Dolejš Lubomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vochoz	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	30 150	26. 02. 2020	16. 03. 2020
4 379	48110901	Rous Marcel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litvínov	Most	Ústecký kraj	20 129	23. 03. 2020	08. 04. 2020
4 380	48110902	Schubert Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kobylky	Liberec	Liberecký kraj	39 250	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 381	48110903	Zidková Jiřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buková	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	32 600	31. 07. 2020	01. 09. 2020
4 382	48110904	Ženčák Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osek nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	54 150	07. 12. 2021	28. 12. 2021
4 383	48110905	Nesvadba Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	49 950	24. 09. 2020	16. 10. 2020
4 384	48110906	Bláhá Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Červený Kostelec	Náchod	Královéhradecký kraj	49 600	10. 07. 2020	10. 08. 2020
4 385	48110908	Mařík Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Proboštov	Teplice	Ústecký kraj	53 600	21. 09. 2021	14. 10. 2021
4 386	48110910	Buchal Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chraštice	Příbram	Středočeský kraj	50 800	09. 09. 2020	06. 10. 2020
4 387	48110911	Sládek Arnošt	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 550	24. 02. 2020	19. 03. 2020
4 388	48110913	Pokorný Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rožná	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	37 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 389	48110914	Bartoš Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poříží u Litomyšle	Svitavy	Pardubický kraj	46 450	04. 09. 2019	04. 10. 2019
4 390	48110915	Šafář Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 391	48110917	Trličíková Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Odry	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	27 000	21. 05. 2020	05. 06. 2020
4 392	48110919	Pavlová Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bordovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	52 200	24. 07. 2020	01. 09. 2020
4 393	48110922	Kovář Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nesovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	54 150	05. 10. 2022	13. 10. 2022
4 394	48110924	Klán Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobříš	Příbram	Středočeský kraj	37 071	12. 09. 2019	14. 10. 2019
4 395	48110925	Chuman Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobříš	Příbram	Středočeský kraj	31 900	02. 09. 2019	27. 09. 2019
4 396	48110926	Hanák Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdounky	Kroměříž	Zlínský kraj	31 708	18. 08. 2020	01. 09. 2020
4 397	48110927	Petr Zmrzlík	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Meclov	Domažlice	Pízeňský kraj	24 929	12. 09. 2019	04. 10. 2019
4 398	48110931	Ovesný Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brumov-Bylnice	Zlín	Zlínský kraj	55 000	18. 11. 2020	08. 12. 2020
4 399	48110932	Michel Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jiloviště	Praha-západ	Středočeský kraj	32 250	31. 07. 2020	11. 08. 2020
4 400	48110934	Doležel Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoký Újezd	Beroun	Středočeský kraj	55 000	12. 11. 2020	08. 12. 2020
4 401	48110936	Beneš František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hošťálková	Vsetín	Zlínský kraj	37 500	24. 07. 2020	01. 09. 2020
4 402	48110937	Seitlová Olesja	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 403	48110938	Kopejtko Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cerhenice	Kolín	Středočeský kraj	36 450	02. 09. 2019	13. 09. 2019
4 404	48110939	Štěpán Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čáslav	Kutná Hora	Středočeský kraj	52 750	23. 11. 2020	18. 12. 2020
4 405	48110941	Benda Bohumil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zálezly	Prachatice	Jihočeský kraj	37 150	15. 06. 2020	29. 06. 2020
4 406	48110942	Korch Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horažďovice	Klatovy	Pízeňský kraj	35 050	21. 07. 2020	10. 08. 2020
4 407	48110945	Sámal Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všelibice	Liberec	Liberecký kraj	31 218	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 408	48110948	Svercl Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	28 050	10. 01. 2020	06. 02. 2020
4 409	48110949	Matýšek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šitbovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	43 300	06. 09. 2021	17. 09. 2021
4 410	48110952	Jirků Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tábor	Tábor	Jihočeský kraj	27 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 411	48110953	Sedlák Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Miškovice	Kroměříž	Zlínský kraj	47 150	27. 08. 2020	29. 09. 2020
4 412	48110954	Skopalová Romana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Turovice	Přerov	Olomoucký kraj	16 651	17. 10. 2019	30. 10. 2019
4 413	48110956	Čisáková Barbora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trubin	Beroun	Středočeský kraj	37 000	21. 08. 2023	13. 09. 2023
4 414	48110957	Bouma Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotutice	Kolín	Středočeský kraj	31 550	21. 09. 2020	06. 10. 2020
4 415	48110958	Ráž Vladan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	35 750	25. 10. 2019	19. 11. 2019
4 416	48110959	Fukala Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starnov	Olomouc	Olomoucký kraj	36 450	21. 08. 2020	08. 09. 2020
4 417	48110961	Honsa Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ondřejov	Praha-východ	Středočeský kraj	30 723	04. 09. 2019	18. 09. 2019
4 418	48110962	Traboulsi Joseph	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lidice	Kladno	Středočeský kraj	33 300	24. 02. 2020	17. 03. 2020
4 419	48110964	Vorel Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	41 000	24. 02. 2020	29. 04. 2020
4 420	48110965	Farný Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Metulovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	50 800	16. 04. 2020	14. 05. 2020
4 421	48110967	Vraný Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prádo	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	38 550	26. 02. 2020	16. 03. 2020
4 422	48110970	Havlíčková Simona	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rumburk	Děčín	Ústecký kraj	41 350	24. 07. 2020	10. 08. 2020
4 423	48110971	Pekář Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	23 872	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 424	48110972	Vele Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	37 150	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 425	48110975	Jahoda Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherský Brod	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	48 900	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 426	48110976	Plavec Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jistebnice	Tábor	Jihočeský kraj	35 185	21. 08. 2020	15. 09. 2020
4 427	48110977	Sikora Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	41 451	08. 11. 2019	06. 12. 2019
4 428	48110978	Matějů Jakub	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Tuchoměřice	Praha-západ	Středočeský kraj	105 000	15. 01. 2021	02. 02. 2021
4 429	48110980	Cedidlo Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Albrechtický	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	34 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
4 430	48110982	Jindra Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chyněv	Praha-západ	Středočeský kraj	37 000	19. 11. 2021	28. 12. 2021
4 431	48110989	Mikulík Lubor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čisovice	Praha-západ	Středočeský kraj	52 200	02. 09. 2019	18. 09. 2019
4 432	48110990	Daniel Chára	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	38 050	01. 06. 2021	23. 06. 2021
4 433	48110992	Seidler Vratislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tísek	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	34 000	24. 02. 2020	19. 03. 2020
4 434	48110993	Teichmann Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štěpánkovice	Opava	Moravskoslezský kraj	37 500	22. 02. 2021	24. 03. 2021
4 435	48110997	Buchta Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hněvošice	Opava	Moravskoslezský kraj	53 450	18. 11. 2020	01. 12. 2020
4 436	48111001	Kučera Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hať	Opava	Moravskoslezský kraj	30 150	04. 09. 2019	14. 10. 2019
4 437	48111002	Padyšák Rudolf	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	34 700	24. 09. 2020	16. 10. 2020
4 438	48111003	MARKÉTA VELASOVÁ	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mukařov	Praha-východ	Středočeský kraj	45 050	05. 03. 2021	24. 03. 2021
4 439	48111007	Klega Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	28 317	31. 07. 2020	13. 08. 2020
4 440	48111008	bay point s.r.o.	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 200	04. 09. 2019	04. 10. 2019
4 441	48111009	Elišová Pavlína	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	31 886	19. 06. 2020	21. 07. 2020
4 442	48111010	Papež Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tuhaň	Česká Lípa	Liberecký kraj	27 000	23. 03. 2020	29. 04. 2020
4 443	48111011	Koubek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	47 304	05. 03. 2021	24. 03. 2021
4											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
4 460	48111044	Kotalík Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Milevsko	Písek	Jihočeský kraj	27 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 461	48111046	Maruniak Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bravantice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	4 000	10. 01. 2020	20. 02. 2020
4 462	48111048	Volprecht Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Unhošť	Kladno	Středočeský kraj	27 350	27. 01. 2020	20. 02. 2020
4 463	48111052	Mračný Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bolatice	Opava	Moravskoslezský kraj	39 245	16. 10. 2020	05. 11. 2020
4 464	48111055	Boháček Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vočice	Benešov	Středočeský kraj	44 850	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 465	48111056	Štíbr Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chomutov	Chomutov	Ustecký kraj	32 250	12. 09. 2019	14. 10. 2019
4 466	48111057	Zelenka Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Merklin	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	37 988	15. 06. 2020	29. 06. 2020
4 467	48111058	Smital Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	35 400	05. 08. 2020	01. 09. 2020
4 468	48111059	Lizner Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 750	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 469	48111061	Vítek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Výrava	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	32 250	08. 11. 2019	25. 11. 2019
4 470	48111063	Štránský Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tvrdkov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	41 700	19. 06. 2020	08. 07. 2020
4 471	48111064	Dušek Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sadlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	41 700	09. 09. 2020	20. 10. 2020
4 472	48111065	Dluhošová Dagmara	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zitenice	Litoměřice	Ustecký kraj	49 950	21. 09. 2021	11. 10. 2021
4 473	48111066	Chalupová Gabriela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Červený Újezd	Benešov	Středočeský kraj	36 100	16. 04. 2020	07. 05. 2020
4 474	48111067	Ságrer Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holešov	Kroměříž	Zlínský kraj	34 350	30. 09. 2019	22. 10. 2019
4 475	48111068	Pém Bohumír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Most	Most	Ustecký kraj	27 700	21. 05. 2020	05. 06. 2020
4 476	48111069	Černý Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	27 000	10. 12. 2019	06. 02. 2020
4 477	48111071	Houšek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Budějovice	Třebíč	Kraj Vysočina	41 200	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 478	48111072	Jamborová Markéta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bořetice	Břeclav	Jihomoravský kraj	30 150	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 479	48111073	Ženíšek Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jince	Příbram	Středočeský kraj	37 150	21. 09. 2020	21. 10. 2020
4 480	48111074	Podhorský Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sulice	Praha-východ	Středočeský kraj	48 900	12. 09. 2019	27. 09. 2019
4 481	48111077	Malena Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	38 200	18. 11. 2020	08. 12. 2020
4 482	48111079	Gajdočková Zuzana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	27 700	18. 11. 2020	08. 12. 2020
4 483	48111083	Pavlas Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bitovany	Chrudim	Pardubický kraj	36 450	07. 10. 2021	27. 10. 2021
4 484	48111084	Vorlíček Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drahenice	Příbram	Středočeský kraj	39 950	21. 05. 2020	16. 06. 2020
4 485	48111085	Janičák František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zruč nad Sázavou	Kutná Hora	Středočeský kraj	33 300	28. 11. 2019	10. 12. 2019
4 486	48111086	Král Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buš	Praha-západ	Středočeský kraj	34 000	05. 08. 2020	15. 09. 2020
4 487	48111088	Dolejšová Naděžda	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyžlovka	Praha-východ	Středočeský kraj	30 500	21. 08. 2020	08. 09. 2020
4 488	48111089	Drápál Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Krupá	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	52 400	24. 04. 2020	07. 05. 2020
4 489	48111090	Höfler František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mochtín	Klatovy	Pízeňský kraj	27 247	26. 05. 2022	17. 06. 2022
4 490	48111093	Lisová Helena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stará Ves nad Ondřejnicí	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	50 969	09. 09. 2020	06. 10. 2020
4 491	48111094	Kinkal Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	55 000	18. 09. 2019	04. 10. 2019
4 492	48111095	Kubík Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přestice	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	29 957	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 493	48111096	Nejedlý Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Němčice	Svitavy	Pardubický kraj	47 650	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 494	48111097	Cisár Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rohozná	Jihlava	Kraj Vysočina	23 851	27. 08. 2020	21. 09. 2020
4 495	48111098	Vozák Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letkov	Pízeň-město	Pízeňský kraj	65 000	14. 11. 2022	02. 12. 2022
4 496	48111099	Kvasničková Zdeňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lubná	Svitavy	Pardubický kraj	37 500	24. 06. 2020	08. 07. 2020
4 497	48111101	Ing. Jelínek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	32 950	02. 10. 2019	22. 10. 2019
4 498	48111102	Kubík Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tlučná	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	40 150	21. 07. 2020	10. 08. 2020
4 499	48111103	Vrba Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bilovice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	36 800	26. 02. 2020	16. 03. 2020
4 500	48111105	Valehrach Oldřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Držkov	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	26 455	25. 10. 2019	19. 11. 2019
4 501	48111106	Bláhovec Pavel	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Stašov	Beroun	Středočeský kraj	87 420	19. 11. 2021	25. 11. 2021
4 502	48111108	Koldovský Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	27 941	24. 09. 2020	21. 10. 2020
4 503	48111109	Topka František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Starý Plzeňec	Pízeň-město	Pízeňský kraj	52 050	18. 03. 2021	31. 03. 2021
4 504	48111110	PERINA Radomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bavory	Břeclav	Jihomoravský kraj	26 631	01. 06. 2020	22. 06. 2020
4 505	48111111	Míčka Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hamry nad Sázavou	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	35 400	05. 06. 2020	29. 06. 2020
4 506	48111112	Aneta Kalužná	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havlovice	Trutnov	Královéhradecký kraj	35 230	12. 05. 2020	05. 06. 2020
4 507	48111113	Kaletová Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Písek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	50 650	06. 03. 2020	19. 03. 2020
4 508	48111114	Čepelová Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	24. 04. 2020	14. 05. 2020
4 509	48111116	Zampach Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Občov	Příbram	Středočeský kraj	44 850	30. 09. 2019	14. 10. 2019
4 510	48111117	Suochopárová Renata	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves pod Pleší	Příbram	Středočeský kraj	28 400	13. 11. 2019	28. 11. 2019
4 511	48111118	Cihák Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrusice	Praha-východ	Středočeský kraj	52 550	10. 07. 2020	28. 07. 2020
4 512	48111119	Pávek Miloš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radvaňec	Česká Lípa	Liberecký kraj	37 500	24. 09. 2020	20. 10. 2020
4 513	48111121	Němec Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Častrov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	52 550	19. 06. 2020	08. 07. 2020
4 514	48111124	Kurdiovský Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štíbovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	45 750	31. 03. 2022	04. 05. 2022
4 515	48111126	Votoček Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kraslice	Sokolov	Karlovarský kraj	44 700	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 516	48111127	Mašek Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Všeruby	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	51 000	03. 12. 2021	21. 12. 2021
4 517	48111128	Kaučič Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Červený Kostelec	Náchod	Královéhradecký kraj	27 000	09. 10. 2019	25. 10. 2019
4 518	48111129	Barouch Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Klobouky	Zlín	Zlínský kraj	65 000	21. 09. 2020	20. 10. 2020
4 519	48111132	Dobiáš Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frenštát pod Radhoštěm	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	63 758	01. 10. 2020	20. 10. 2020
4 520	48111134	Ševčík Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břeží	Praha-východ	Středočeský kraj	22 030	13. 11. 2019	25. 11. 2019
4 521	48111135	Švehelka Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Úvalno	Bruntál	Moravskoslezský kraj	33 586	02. 10. 2019	22. 10. 2019
4 522	48111137	Honzl Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Proseč	Chrudim	Pardubický kraj	53 450	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 523	48111139	Tyl Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Prostějov	Prostějov	Olomoucký kraj	54 150	20. 10. 2021	15. 11. 2021
4 524	48111140	Franc Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	52 400	06. 05. 2021	26. 05. 2021
4 525	48111141	Paskerová Gabriela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bilovec	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	36 100	10. 01. 2020	06. 02. 2020
4 526	48111142	Pastierik Lubomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psány	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	02. 10. 2019	22. 10. 2019
4 527	48111144	Sobotka Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	41 044	19. 06. 2020	08. 07. 2020
4 528	48111147	Fedorko Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoké nad Jizerou	Semily	Liberecký kraj	55 200	08. 11. 2021	09. 12. 2021
4 529	48111148	Lucy Invest s.r.o.	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	43 100	12. 09. 2019	04. 10. 2019
4 530	48111149	Stolz Jozef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krásný Dvůr	Louny	Ustecký kraj	55 000	27. 01. 2022	02. 03. 2022
4 531	48111151	Mikulík Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pravčice	Kroměříž	Zlínský kraj	46 450	23. 11. 2020	11. 12. 2020
4 532	48111152	Pospíšil Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlá nad Sázavou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	35 050	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 533	48111156	Železná Erika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobré	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	55 000	21. 05. 2020	05. 06. 2020
4 534	48111158	Hulíčka Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klý	Mělník	Středočeský kraj	22 920	02. 02. 2021	19. 02. 2021
4 535	48111160	Potůček Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drnovice	Zlín	Zlínský kraj	29 450	28. 11. 2019	10. 12. 2019
4 536	48111161	Křiváková Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	38 200	27. 01. 2020	19. 03. 2020
4 537	48111163	Havlíček Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polná	Jihlava	Kraj Vysočina	48 550	16. 08. 2021	02. 09. 2021
4 538	48111164	Bindzár Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kynšperk nad Ohří	Sokolov	Karlovarský kraj	28 750	08. 11. 2019	06. 12. 2019
4 539	48111165	Severýn Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlinsko	Chrudim	Pardubický kraj	41 700	24. 09. 2020	20. 10. 2020
4 540	48111167	Batla David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krhová	Vsetín	Zlínský kraj	54 850	19. 11. 2021	09. 12. 2021

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
4 557	48111190	Janů Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drahanovice	Olomouc	Olomoucký kraj	34 700	17. 10. 2019	19. 11. 2019
4 558	48111191	Janoš Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Markvartovice	Opava	Moravskoslezský kraj	33 376	12. 11. 2020	27. 11. 2020
4 559	48111197	Běhounková Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Dvory	Kutná Hora	Středočeský kraj	40 300	09. 10. 2019	25. 10. 2019
4 560	48111199	DINKUM s.r.o.	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drenk	Kladno	Středočeský kraj	45 200	24. 02. 2020	05. 06. 2020
4 561	48111200	Vaněček Košťová Klára	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Loděnice	Beroun	Středočeský kraj	29 450	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 562	48111202	Filler David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dušníky	Litoměřice	Ustecký kraj	45 400	27. 01. 2020	19. 02. 2020
4 563	48111206	Weymanová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdobín	Trutnov	Královéhradecký kraj	58 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
4 564	48111207	Kaprálek Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	29 400	21. 05. 2020	16. 06. 2020
4 565	48111209	Formánek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobroslavice	Opava	Moravskoslezský kraj	56 600	27. 01. 2020	19. 02. 2020
4 566	48111210	Krajíček Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Markvartovice	Opava	Moravskoslezský kraj	30 000	06. 05. 2021	31. 05. 2021
4 567	48111211	Krovoza František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Semice	Nymburk	Středočeský kraj	30 150	15. 06. 2020	29. 09. 2020
4 568	48111212	Vit Vlastimil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zliv	České Budějovice	Jihočeský kraj	33 300	17. 10. 2019	12. 11. 2019
4 569	48111213	Doležal Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vojtěchov	Chrudim	Pardubický kraj	45 200	06. 04. 2020	29. 04. 2020
4 570	48111214	Šilar Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	38 473	10. 07. 2020	10. 08. 2020
4 571	48111215	Dragoun Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	28 400	06. 03. 2020	08. 04. 2020
4 572	48111216	Vaněk Welding s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolany	Klatovy	Plzeňský kraj	35 410	21. 07. 2021	05. 08. 2021
4 573	48111217	Hlaváček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	59 050	18. 08. 2020	01. 09. 2020
4 574	48111218	Justa Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřejovice	Praha-východ	Středočeský kraj	38 200	02. 10. 2019	14. 10. 2019
4 575	48111220	Vysloužil Miloš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Městečko Trnávka	Svitavy	Pardubický kraj	50 800	06. 04. 2020	29. 04. 2020
4 576	48111221	Petra Vitková	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brumovice	Opava	Moravskoslezský kraj	43 300	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 577	48111222	Bartoš David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brumovice	Opava	Moravskoslezský kraj	43 300	21. 05. 2020	09. 06. 2020
4 578	48111223	Hrdlička Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	18 299	21. 05. 2020	05. 06. 2020
4 579	48111224	Štěpánek Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ustecký kraj	35 050	12. 09. 2019	04. 10. 2019
4 580	48111225	Hájek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poniklá	Semily	Liberecký kraj	53 100	27. 01. 2022	14. 02. 2022
4 581	48111226	Vortner Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zajíčkov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	51 359	21. 05. 2020	05. 06. 2020
4 582	48111227	Zikán Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srbsko	Beroun	Středočeský kraj	31 550	10. 01. 2020	06. 02. 2020
4 583	48111230	Martinů Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chržín	Kladno	Středočeský kraj	33 300	08. 11. 2019	06. 12. 2019
4 584	48111231	Michal Ševčík	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roudnice nad Labem	Litoměřice	Ustecký kraj	30 500	18. 09. 2019	04. 10. 2019
4 585	48111234	Cienciala Robert	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Písek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	42 050	12. 11. 2020	21. 12. 2020
4 586	48111235	Kučera Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherský Ostroh	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	44 000	15. 12. 2021	28. 12. 2021
4 587	48111237	Duchanová Zdeňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	17 715	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 588	48111239	Kolouch Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Příšimasy	Kolín	Středočeský kraj	47 150	28. 11. 2019	10. 12. 2019
4 589	48111240	Zdeněk Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mirošov	Rokycany	Plzeňský kraj	42 950	26. 11. 2021	17. 12. 2021
4 590	48111241	Juránek Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dalešice	Třebíč	Kraj Vysočina	65 000	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 591	48111242	Maturová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolany	Pardubice	Pardubický kraj	40 850	27. 03. 2020	29. 04. 2020
4 592	48111245	Viduna Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Braškov	Kladno	Středočeský kraj	37 850	21. 05. 2020	09. 06. 2020
4 593	48111246	Doležal Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	26 749	01. 10. 2020	16. 10. 2020
4 594	48111247	Trojan Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vortová	Chrudim	Pardubický kraj	47 300	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 595	48111248	Khol Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	51 150	15. 01. 2021	02. 02. 2021
4 596	48111250	Szajer Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hodějčice	Vyškov	Jihomoravský kraj	47 150	27. 03. 2020	15. 04. 2020
4 597	48111251	Kučerová Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	17 439	02. 10. 2019	22. 10. 2019
4 598	48111253	Uherek Květoslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	17 385	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 599	48111254	NOVOTNY PETER	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nekoř	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	48 750	10. 03. 2023	31. 03. 2023
4 600	48111256	Polanská Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherský Brod	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	58 000	06. 09. 2021	05. 10. 2021
4 601	48111257	Káinec Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zámberk	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	41 000	23. 03. 2020	08. 04. 2020
4 602	48111258	Míčka Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stařeč	Třebíč	Kraj Vysočina	52 750	24. 06. 2020	13. 07. 2020
4 603	48111260	Smolíková Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ustecký kraj	41 350	17. 10. 2019	05. 11. 2019
4 604	48111261	Pokorný Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Újezd	Beroun	Středočeský kraj	39 800	26. 11. 2021	28. 12. 2021
4 605	48111262	Hofman Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malšovice	Tábor	Jihočeský kraj	39 250	01. 10. 2020	20. 10. 2020
4 606	48111263	Pisačka Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrástfany	České Budějovice	Jihočeský kraj	57 016	07. 02. 2020	04. 03. 2020
4 607	48111264	Vrtiška Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Františkovy Lázně	Cheb	Karlovarský kraj	41 700	12. 05. 2020	27. 05. 2020
4 608	48111266	Siničák Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Letkov	Pízeň-město	Plzeňský kraj	30 150	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 609	48111267	Lazebníková Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staré Sedlo	Sokolov	Karlovarský kraj	38 550	24. 09. 2020	21. 10. 2020
4 610	48111268	Kaše-Luksch Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilové	Děčín	Ustecký kraj	41 000	08. 10. 2020	01. 12. 2020
4 611	48111269	Mikušek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	39 450	28. 11. 2019	09. 01. 2020
4 612	48111270	Gromann Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydlant nad Ostravicí	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	49 641	28. 11. 2019	10. 12. 2019
4 613	48111271	Petráček Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krabčice	Litoměřice	Ustecký kraj	6 724	09. 10. 2019	25. 10. 2019
4 614	48111272	Koblihová Yveta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 550	01. 10. 2020	21. 10. 2020
4 615	48111273	Kratochvíl Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velvary	Kladno	Středočeský kraj	41 350	01. 10. 2020	20. 10. 2020
4 616	48111274	Škabrada Milošlav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velvary	Kladno	Středočeský kraj	30 850	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 617	48111275	Beneš Slavomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Mělník	Středočeský kraj	33 300	08. 10. 2020	05. 11. 2020
4 618	48111276	Kratochvíl Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Mělník	Středočeský kraj	27 350	01. 10. 2020	20. 10. 2020
4 619	48111280	Svoboda Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hofčice	Jičín	Královéhradecký kraj	30 500	24. 07. 2020	10. 08. 2020
4 620	48111282	Brant Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Miskovice	Kutná Hora	Středočeský kraj	44 500	06. 05. 2021	30. 06. 2021
4 621	48111283	Znamenáček Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přestavky u Čerčan	Benešov	Středočeský kraj	22 745	30. 09. 2019	14. 10. 2019
4 622	48111284	Málek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chlístov	Benešov	Středočeský kraj	33 411	06. 04. 2020	29. 04. 2020
4 623	48111287	Páleníková Klára	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Beňov	Přerov	Olomoucký kraj	42 000	19. 11. 2021	12. 01. 2022
4 624	48111288	Sedláček Dušan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stratov	Nymburk	Středočeský kraj	40 300	30. 09. 2019	14. 10. 2019
4 625	48111289	Štěrbá Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 200	15. 06. 2020	29. 06. 2020
4 626	48111294	Brož Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Fulnek	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	35 644	20. 10. 2021	15. 11. 2021
4 627	48111295	Majerová Ilona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kutná Hora	Kutná Hora	Středočeský kraj	37 000	21. 07. 2020	10. 08. 2020
4 628	48111296	Albrechtová Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	44 068	12. 05. 2020	27. 05. 2020
4 629	48111297	Mergleský Matúš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Předboj	Praha-východ	Středočeský kraj	43 243	04. 11. 2019	19. 11. 2019
4 630	48111298	Vrubel Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	14 914	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 631	48111299	Čvrček Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hajnice	Trutnov	Královéhradecký kraj	50 637	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 632	48111300	Šabat Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nepomuk	Pízeň-jih	Plzeňský kraj	21 046	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 633	48111302	Bergmann Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Červený Kostelec	Náchod	Královéhradecký kraj	49 600	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 634	48111303	Bajerová Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ubislavice	Jičín	Královéhradecký kraj	42 950	27. 01. 2020	20. 02. 2020
4 635	48111304	Škopková Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stebno	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	24 427	02. 12. 2020	08. 01. 2021
4 636	48111305	Janošek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	35 423	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 637	48111306	Götz Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frenštát pod Radhoštěm	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	37 500	24. 09. 2020	16. 10. 2020
4 638	4										



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
4 654	48111330	Janča Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Korytná	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	51 500	28. 06. 2021	22. 07. 2021
4 655	48111331	Plevák Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrožská Nová Ves	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	49 227	12. 11. 2020	27. 11. 2020
4 656	48111334	Ingr František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Keččany	Hodonín	Jihomoravský kraj	20 797	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 657	48111336	Hampl Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dyšina	Pízeň-město	Plzeňský kraj	43 583	22. 04. 2020	07. 05. 2020
4 658	48111337	Jedlička Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šaralice	Vyškov	Jihomoravský kraj	40 850	13. 11. 2019	28. 11. 2019
4 659	48111342	Cvrček Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jetřichov	Náchod	Královéhradecký kraj	59 050	08. 06. 2023	16. 06. 2023
4 660	48111343	Skvor Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lidice	Kladno	Středočeský kraj	27 000	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 661	48111344	Bílá Zdeňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	28 750	01. 10. 2020	21. 10. 2020
4 662	48111347	Nagy Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černilov	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	32 600	27. 01. 2020	20. 02. 2020
4 663	48111348	Zimula Dušan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drnovice	Blansko	Jihomoravský kraj	30 500	05. 06. 2020	29. 06. 2020
4 664	48111349	Novotný Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Varnsdorf	Děčín	Ustecký kraj	61 150	21. 07. 2020	10. 08. 2020
4 665	48111353	Kubišta Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čtyřkoly	Benešov	Středočeský kraj	45 050	07. 12. 2021	18. 01. 2022
4 666	48111354	Vlasák Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mořina	Beroun	Středočeský kraj	27 000	10. 12. 2019	16. 01. 2020
4 667	48111356	Kocián Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostice	Břeclav	Jihomoravský kraj	43 800	16. 07. 2021	05. 08. 2021
4 668	48111357	Ježek Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoký Újezd	Beroun	Středočeský kraj	29 100	27. 08. 2020	15. 09. 2020
4 669	48111360	Novotná Renáta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svojetice	Praha-východ	Středočeský kraj	32 600	24. 02. 2020	19. 03. 2020
4 670	48111362	Švanda Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice	Praha-východ	Středočeský kraj	28 400	17. 10. 2019	30. 10. 2019
4 671	48111363	Hrdlička Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Ves u Nového Města na Moravě	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	49 319	09. 03. 2022	24. 03. 2022
4 672	48111365	Břinčí Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	27 350	17. 10. 2019	05. 11. 2019
4 673	48111367	Kuhn Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	31 200	24. 04. 2020	14. 05. 2020
4 674	48111368	Hellerová Blanka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	34 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 675	48111370	Beránek Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlonice	Kladno	Středočeský kraj	44 150	08. 11. 2019	25. 11. 2019
4 676	48111372	Kohoutek Kryštof	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	21 281	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 677	48111373	Tiller Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Železná	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 050	09. 06. 2022	27. 06. 2022
4 678	48111375	Češpiva Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doubovice	Děčín	Ustecký kraj	41 900	09. 10. 2019	25. 10. 2019
4 679	48111376	Psík Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Staré Město	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	41 200	20. 10. 2021	05. 11. 2021
4 680	48111379	Bauer Horst	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staré Sedlo	Sokolov	Karlovarský kraj	42 400	17. 10. 2019	05. 11. 2019
4 681	48111380	Čapek František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Toužim	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	39 600	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 682	48111381	Citora Bedřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trojanovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	55 000	23. 03. 2020	15. 04. 2020
4 683	48111382	Denkstein Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vráž	Beroun	Středočeský kraj	33 300	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 684	48111388	Beránek Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lázně Bělohrad	Jičín	Královéhradecký kraj	37 500	05. 08. 2020	01. 09. 2020
4 685	48111389	Krejčí Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	33 300	06. 04. 2020	29. 04. 2020
4 686	48111390	Pouli Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radostín nad Oslavou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	36 100	01. 06. 2020	16. 06. 2020
4 687	48111391	Slawik Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrádek	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	60 450	21. 05. 2021	16. 06. 2021
4 688	48111393	Pokorná Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladeruby nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	48 200	01. 06. 2020	22. 06. 2020
4 689	48111394	Hůlka Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rousínov	Vyškov	Jihomoravský kraj	27 000	12. 11. 2020	08. 12. 2020
4 690	48111396	Korotvička Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 700	18. 08. 2021	27. 08. 2021
4 691	48111397	Jahoda Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Újezd u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 692	48111398	Buryjan Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Těšín	Karviná	Moravskoslezský kraj	18 279	12. 11. 2020	11. 12. 2020
4 693	48111399	Pokorný Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dačice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	65 000	03. 12. 2021	12. 01. 2022
4 694	48111401	Horký Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	36 100	02. 10. 2019	25. 10. 2019
4 695	48111402	Jechová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tvarožná Lhota	Hodonín	Jihomoravský kraj	30 850	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 696	48111403	Beneš Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Náměšť na Hané	Olomouc	Olomoucký kraj	49 600	20. 10. 2021	15. 11. 2021
4 697	48111404	Seřfr Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrobce	Litoměřice	Ustecký kraj	32 250	25. 11. 2019	10. 12. 2019
4 698	48111405	Kopelentová Helena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Koňeprusy	Beroun	Středočeský kraj	23 861	15. 06. 2020	29. 06. 2020
4 699	48111406	Skopek Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zampach	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	28 645	05. 08. 2020	01. 09. 2020
4 700	48111407	Tkadlík Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	34 350	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 701	48111408	Fidler Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stará Paka	Jičín	Královéhradecký kraj	34 350	17. 10. 2019	12. 11. 2019
4 702	48111411	Horák Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krnov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	27 000	01. 10. 2020	20. 10. 2020
4 703	48111412	Hrabálek Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hošťálková	Vsetín	Zlínský kraj	35 989	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 704	48111413	Flajšinger Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Újezd u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	51 700	07. 02. 2020	04. 03. 2020
4 705	48111414	Kubáček Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třešť	Jihlava	Kraj Vysočina	26 248	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 706	48111415	Klímeš Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velký Týnec	Olomouc	Olomoucký kraj	40 850	20. 05. 2021	23. 06. 2021
4 707	48111416	Oslizlo Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov	Opava	Moravskoslezský kraj	43 650	27. 03. 2020	15. 04. 2020
4 708	48111417	Bolek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tichá	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	34 000	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 709	48111418	Lhoták Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 972	02. 10. 2019	22. 10. 2019
4 710	48111420	Čapek Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opatovice nad Labem	Pardubice	Pardubický kraj	29 100	10. 07. 2020	10. 08. 2020
4 711	48111422	Pasternak Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	27 584	09. 10. 2019	30. 10. 2019
4 712	48111424	Bauerová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tišnov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 325	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 713	48111425	Ermakora Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Napajedla	Zlín	Zlínský kraj	44 700	20. 10. 2021	05. 11. 2021
4 714	48111426	Hamán Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilemnice	Semily	Liberecký kraj	51 700	28. 06. 2021	27. 07. 2021
4 715	48111427	Ploch Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	38 750	21. 05. 2020	05. 06. 2020
4 716	48111428	Laštovka Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horka nad Moravou	Olomouc	Olomoucký kraj	37 500	12. 05. 2020	05. 06. 2020
4 717	48111429	Koubek Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klobouky u Brna	Břeclav	Jihomoravský kraj	40 150	28. 06. 2021	22. 07. 2021
4 718	48111430	Pajor Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Domašovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	50 100	28. 11. 2019	18. 12. 2019
4 719	48111432	Jeránek Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	32 950	17. 10. 2019	30. 10. 2019
4 720	48111433	Klímeš Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	25 139	05. 03. 2021	24. 03. 2021
4 721	48111435	Šipan Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lhenice	Prachatice	Jihočeský kraj	55 000	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 722	48111436	Průša Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladá Vožice	Tábor	Jihočeský kraj	60 100	19. 06. 2020	21. 07. 2020
4 723	48111437	Melichová Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 724	48111438	Tomeček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrožská Nová Ves	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	41 542	28. 11. 2019	10. 12. 2019
4 725	48111439	Saidl Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	30 150	08. 11. 2019	28. 11. 2019
4 726	48111440	Piša Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žirov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	39 950	26. 02. 2020	11. 03. 2020
4 727	48111441	Ing. Bílá Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hvozď	Prostějov	Olomoucký kraj	45 050	23. 03. 2020	15. 04. 2020
4 728	48111443	Kropáčková Vladislava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mičovice	Prachatice	Jihočeský kraj	37 850	16. 10. 2020	05. 11. 2020
4 729	48111444	Hostinská Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Boseň	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	34 350	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 730	48111445	Vostřel Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Perálec	Chrudim	Pardubický kraj	30 150	08. 11. 2019	28. 11. 2019
4 731	48111447	Dostál Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nesovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	42 950	26. 02. 2020	19. 03. 2020
4 732	48111448	Brož Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	28. 11. 2019	10. 12. 2019
4 733	48111450	Knytl Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Otročiněves	Beroun	Středočeský kraj	41 900	21. 09. 2020	21. 10. 2020
4 734	48111451	Klečka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnetěš	Litoměřice	Ustecký kraj	52 050	18.	

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
4 751	48111474	Juchelková Kateřina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	29 819	24. 02. 2020	11. 03. 2020
4 752	48111476	Vostřel Stanislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Perálec	Chrudim	Pardubický kraj	39 950	08. 11. 2019	28. 11. 2019
4 753	48111478	Mohyla Lumír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydlant nad Ostravicí	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	43 848	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 754	48111479	Štáva Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořešovice	Kladno	Středočeský kraj	28 400	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 755	48111480	Vlk Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Baška	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	46 487	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 756	48111481	Najman Václav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	42 750	23. 11. 2020	16. 12. 2020
4 757	48111482	Baliharová Iva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	28 050	27. 03. 2020	22. 04. 2020
4 758	48111483	Plecháč Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Paka	Jičín	Královéhradecký kraj	23 062	21. 09. 2020	06. 10. 2020
4 759	48111484	Kalaš Miroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krasov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	34 000	08. 11. 2019	10. 12. 2019
4 760	48111485	Lepková Melingerová Petra	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	27 700	25. 10. 2019	19. 11. 2019
4 761	48111486	Janáček Robert	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tisek	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	39 950	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 762	48111487	Buriánková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	51 000	09. 11. 2021	17. 12. 2021
4 763	48111488	Filka Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Bystřice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	65 000	24. 06. 2020	08. 07. 2020
4 764	48111490	Uhlířová Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třemošná	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	27 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 765	48111492	Zidek Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Homole	České Budějovice	Jihočeský kraj	37 850	12. 05. 2020	27. 05. 2020
4 766	48111495	Čížek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelec u Křížků	Praha-východ	Středočeský kraj	58 700	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 767	48111496	Neužil Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zhoř u Tábora	Tábor	Jihočeský kraj	51 000	03. 02. 2022	18. 02. 2022
4 768	48111497	Teč Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lichnov	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	65 000	30. 08. 2022	14. 09. 2022
4 769	48111498	Alvado Blanco Lenka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	42 750	17. 10. 2019	30. 10. 2019
4 770	48111501	Gabriel Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Středočeský kraj	31 550	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 771	48111502	Masárech Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litovel	Olomouc	Olomoucký kraj	46 450	10. 08. 2022	31. 08. 2022
4 772	48111505	Zádrapa Hynek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lidečko	Vsetín	Zlínský kraj	29 800	10. 07. 2020	10. 08. 2020
4 773	48111506	Petrovský Vojtěch	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Baška	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	39 250	22. 04. 2021	12. 05. 2021
4 774	48111509	Hampl David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	48 200	27. 01. 2022	14. 02. 2022
4 775	48111513	Birinyi Tibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skuteč	Chrudim	Pardubický kraj	47 500	21. 08. 2020	15. 09. 2020
4 776	48111514	Rozkošný Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 900	04. 11. 2019	25. 11. 2019
4 777	48111515	Rejlová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	40 641	10. 12. 2019	16. 01. 2020
4 778	48111516	Malčík Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobrochov	Prostějov	Olomoucký kraj	42 950	05. 03. 2021	24. 03. 2021
4 779	48111517	Petruška Luděk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pařany	Praha-západ	Středočeský kraj	29 800	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 780	48111518	Kadlec Libor	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drhovy	Příbram	Středočeský kraj	26 840	25. 10. 2019	12. 11. 2019
4 781	48111520	Schönfeld Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cerčany	Benešov	Středočeský kraj	51 500	22. 02. 2021	17. 03. 2021
4 782	48111521	Hanzal Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Lipa	Česká Lipa	Liberecký kraj	49 250	10. 08. 2022	31. 08. 2022
4 783	48111522	Kubát Rostislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libice nad Doubravou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	45 900	12. 11. 2020	11. 12. 2020
4 784	48111523	Volnová Andrea	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lázně Toušeň	Praha-východ	Středočeský kraj	27 350	17. 10. 2019	05. 11. 2019
4 785	48111524	Jirku Marek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Středočeský kraj	34 000	24. 07. 2020	10. 08. 2020
4 786	48111525	Kunst Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sedlec	Třebíč	Kraj Vysočina	40 850	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 787	48111526	Rudovská Petra	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírovce	Písek	Jihočeský kraj	46 250	01. 06. 2020	08. 07. 2020
4 788	48111527	Joska Luboš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlinsko	Chrudim	Pardubický kraj	39 250	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 789	48111528	Pošťulka Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blažovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	13 240	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 790	48111529	Novotný Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roudnice nad Labem	Litoměřice	Středočeský kraj	41 526	09. 11. 2021	25. 11. 2021
4 791	48111530	DORDOVA VERONIKA	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 792	48111531	Rochfalusiová Božena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	55 000	24. 07. 2020	10. 08. 2020
4 793	48111533	Petrásek Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strašín	Klatovy	Pízeňský kraj	41 000	05. 08. 2020	01. 09. 2020
4 794	48111534	Paša Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	53 450	27. 01. 2022	14. 02. 2022
4 795	48111535	Winnik Tomasz	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sázava	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	41 972	24. 04. 2020	07. 05. 2020
4 796	48111536	Mitiska Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	29 100	24. 09. 2020	21. 10. 2020
4 797	48111537	Bilenčuk Václav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borovany	České Budějovice	Jihočeský kraj	20 279	02. 12. 2020	08. 01. 2021
4 798	48111539	Vacková Vladimíra	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Druztová	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	24 048	07. 02. 2020	10. 03. 2020
4 799	48111540	Lysoňová Alice	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Bludovice	Karviná	Moravskoslezský kraj	42 625	30. 08. 2021	22. 09. 2021
4 800	48111541	Peteřková Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cermná	Domažlice	Pízeňský kraj	47 850	26. 11. 2021	17. 12. 2021
4 801	48111543	Mrkosová Helena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křižanov	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	23 800	22. 04. 2020	07. 05. 2020
4 802	48111544	Tomis Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šenov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	29 021	09. 10. 2019	05. 11. 2019
4 803	48111545	Režňáková Vendula	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valtice	Břeclav	Jihomoravský kraj	53 757	06. 03. 2020	22. 04. 2020
4 804	48111546	Ondra Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselí nad Moravou	Hodonín	Jihomoravský kraj	37 500	25. 11. 2019	10. 12. 2019
4 805	48111547	Fischer Antonín	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velký Týnec	Olomouc	Olomoucký kraj	38 400	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 806	48111548	Paněnka Radek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libušín	Kladno	Středočeský kraj	30 959	15. 06. 2020	08. 07. 2020
4 807	48111550	Šmejda Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sezemice	Pardubice	Pardubický kraj	22 264	21. 09. 2020	16. 10. 2020
4 808	48111551	Skácel Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buřčice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	29 494	21. 12. 2020	08. 01. 2021
4 809	48111552	Vašíček Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nehvizdy	Praha-východ	Středočeský kraj	55 550	24. 07. 2020	19. 08. 2020
4 810	48111553	Cienciala Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	48 550	09. 11. 2021	09. 12. 2021
4 811	48111554	Haňur Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nelažoves	Mělník	Středočeský kraj	40 150	02. 12. 2020	16. 12. 2020
4 812	48111555	Kousal Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Švice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 400	28. 11. 2019	11. 12. 2019
4 813	48111558	Bradáč Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Viničné Šumice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	25. 11. 2019	16. 01. 2020
4 814	48111559	Markvartová Eva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	30 850	09. 09. 2020	21. 10. 2020
4 815	48111560	Jelínek Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	23 027	08. 11. 2019	28. 11. 2019
4 816	48111561	Vocilka Václav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chvalatice	Znojmo	Jihomoravský kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 817	48111562	Bureš Libor	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Duchcov	Teplice	Středočeský kraj	39 600	13. 11. 2019	28. 11. 2019
4 818	48111563	Sukdoliáková Milada	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	17. 10. 2019	05. 11. 2019
4 819	48111565	Bartůnek Radoslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Novosedlice	Teplice	Středočeský kraj	43 300	27. 03. 2020	15. 04. 2020
4 820	48111566	Kozína Václav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malé Svatoňovice	Trutnov	Královéhradecký kraj	31 550	24. 09. 2020	21. 10. 2020
4 821	48111567	Ofešský Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hodonín	Hodonín	Jihomoravský kraj	27 000	04. 11. 2019	25. 11. 2019
4 822	48111569	Kadlecová Bohdana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opafany	Tábor	Jihočeský kraj	35 750	25. 11. 2019	10. 12. 2019
4 823	48111570	Kraus Václav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zvole	Praha-západ	Středočeský kraj	55 000	16. 10. 2020	03. 11. 2020
4 824	48111571	Kratochvíl Bohumil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Revnice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 550	08. 10. 2020	05. 11. 2020
4 825	48111572	Šimová Simona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osvětimany	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	28 171	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 826	48111576	Brandejsova Ivana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sibřina	Praha-východ	Středočeský kraj	36 450	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 827	48111577	Čečíl Dagmar	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nejdek	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	29 013	01. 10. 2020	21. 10. 2020
4 828	48111578	Soukup Dusan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Myslínka	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	36 450	09. 09. 2020	20. 10. 2020
4 829	48111579	Vitkovič Vítězslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pelhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	55 000	30. 08. 2021	17. 09. 2021
4 830	48111580	Ružička Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Němčice	Břeclav	Jihomoravský kraj	63 250	18. 11. 2020	08. 12. 2020
4 831	48111583	Široký Michal	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Vitice	Kolín	Středočesk			



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
4 848	48111606	Runštuk Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Jesenice	Náchod	Královéhradecký kraj	31 708	01. 10. 2020	20. 10. 2020
4 849	48111607	Štempec Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Skalice	Náchod	Královéhradecký kraj	28 050	22. 02. 2021	08. 04. 2021
4 850	48111608	Procházková Danuše	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrbová Lhota	Nymburk	Středočeský kraj	33 300	04. 11. 2019	10. 12. 2019
4 851	48111612	Novák Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Unětice	Praha-západ	Středočeský kraj	40 850	09. 09. 2020	06. 10. 2020
4 852	48111613	Mlýnek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	40 850	12. 11. 2020	27. 11. 2020
4 853	48111614	Munduch Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Meziříčí	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	46 100	24. 06. 2020	08. 07. 2020
4 854	48111615	Bodlák Miloš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Bydžov	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	31 550	12. 11. 2020	11. 12. 2020
4 855	48111617	Schejbal Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dašice	Pardubice	Pardubický kraj	33 300	08. 11. 2019	25. 11. 2019
4 856	48111618	Horák Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Polepy	Litoměřice	Ustecký kraj	38 200	21. 09. 2020	06. 10. 2020
4 857	48111619	Racek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Unětice	Praha-západ	Středočeský kraj	42 250	06. 04. 2021	28. 04. 2021
4 858	48111621	Rambousek Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Habrovany	Vyškov	Jihomoravský kraj	37 500	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 859	48111622	Brož Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bílý Kámen	Jihlava	Kraj Vysočina	56 950	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 860	48111623	Kobylák Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 206	20. 05. 2021	09. 06. 2021
4 861	48111624	Finlas Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Neprobylice	Kladno	Středočeský kraj	39 450	15. 12. 2020	02. 02. 2021
4 862	48111626	Polčanová Eliška	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	44 000	24. 06. 2020	13. 07. 2020
4 863	48111629	Arazim Lumír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krabčice	Litoměřice	Ustecký kraj	30 150	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 864	48111631	Bureš Vladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Osek	Teplice	Ustecký kraj	39 600	17. 10. 2019	30. 10. 2019
4 865	48111632	Hazuha Slavomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Halenkovice	Zlín	Zlínský kraj	27 000	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 866	48111633	Křížka Ivan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Václavovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	33 915	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 867	48111635	Šabatka Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	40 500	23. 11. 2020	08. 12. 2020
4 868	48111637	Kosíková Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Michalovice	Litoměřice	Ustecký kraj	31 550	01. 06. 2020	22. 06. 2020
4 869	48111638	Sevela Igor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bílý Kámen	Jihlava	Kraj Vysočina	36 826	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 870	48111639	Halo Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	24 610	08. 11. 2019	06. 12. 2019
4 871	48111640	Hlučnick Vilém	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vřesina	Opava	Moravskoslezský kraj	27 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
4 872	48111641	Steiger Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	29 100	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 873	48111642	Venzara Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zvanice	Pardubice	Pardubický kraj	32 250	08. 11. 2019	25. 11. 2019
4 874	48111643	Seidel Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Svatoňovice	Trutnov	Královéhradecký kraj	12 833	27. 01. 2020	19. 02. 2020
4 875	48111645	BUDO CENTRUM s.r.o.	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	33 300	10. 12. 2019	06. 02. 2020
4 876	48111647	Lauer Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svináře	Beroun	Středočeský kraj	40 650	10. 12. 2019	14. 01. 2020
4 877	48111650	Donát Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunovice	Vsetín	Zlínský kraj	54 500	13. 10. 2021	05. 11. 2021
4 878	48111651	Pipková Simona	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	06. 04. 2020	07. 05. 2020
4 879	48111652	Horáčková Soňa	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holín	Jičín	Královéhradecký kraj	36 100	24. 02. 2020	11. 03. 2020
4 880	48111653	Starý Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dyšina	Pízeň-město	Pízeňský kraj	27 000	10. 01. 2020	30. 01. 2020
4 881	48111654	Malec Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bojkovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	42 853	18. 11. 2020	01. 12. 2020
4 882	48111655	Kuželá Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žeranovice	Kroměříž	Zlínský kraj	30 150	10. 07. 2020	10. 08. 2020
4 883	48111656	Dropinský Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kraslice	Sokolov	Karlovarský kraj	37 850	17. 10. 2019	05. 11. 2019
4 884	48111657	Cerná Pavla	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chomutov	Chomutov	Ustecký kraj	30 150	04. 11. 2019	28. 11. 2019
4 885	48111658	Miščuková Marina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Staré Sedlště	Tachov	Pízeňský kraj	65 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 886	48111659	Doležal Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dunajovice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	47 500	15. 12. 2021	01. 01. 2022
4 887	48111660	Kopta Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ustecký kraj	34 697	25. 11. 2019	16. 01. 2020
4 888	48111661	Resl Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jaroměř	Náchod	Královéhradecký kraj	33 300	27. 01. 2020	04. 03. 2020
4 889	48111663	Kocián Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Janovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 363	28. 01. 2021	12. 02. 2021
4 890	48111664	Sliz Radomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třinec	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	44 500	18. 11. 2020	16. 12. 2020
4 891	48111665	Roud Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Struhařov	Praha-východ	Středočeský kraj	48 550	15. 12. 2020	08. 01. 2021
4 892	48111667	Martina Sanýtráková	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lukovany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	47 500	28. 02. 2022	24. 03. 2022
4 893	48111671	Věrný Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	46 450	24. 07. 2020	10. 08. 2020
4 894	48111672	Zlámal Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Martínice	Kroměříž	Zlínský kraj	36 800	15. 06. 2020	29. 06. 2020
4 895	48111674	Dohnálek Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	Zlínský kraj	30 850	12. 05. 2020	27. 05. 2020
4 896	48111675	Hnízdil Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	35 050	10. 01. 2020	12. 02. 2020
4 897	48111677	Hlaváčková Helena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vřhavec	Klatovy	Pízeňský kraj	45 900	08. 10. 2020	27. 10. 2020
4 898	48111679	Bartoniček Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holice	Pardubice	Pardubický kraj	35 050	21. 05. 2020	16. 06. 2020
4 899	48111680	Cerocký Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Heřmanův Městec	Chrudim	Pardubický kraj	37 150	24. 06. 2020	08. 07. 2020
4 900	48111681	Osika Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pasohlávky	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	40 850	27. 04. 2022	30. 05. 2022
4 901	48111682	Pokorný Ludvík	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štašov	Beroun	Středočeský kraj	43 300	28. 11. 2019	10. 12. 2019
4 902	48111685	Obrtanec Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jeřmanice	Liberec	Liberecký kraj	46 174	16. 04. 2020	07. 05. 2020
4 903	48111686	Petra Rezelis	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	28 750	04. 11. 2019	19. 03. 2020
4 904	48111687	Halamiková Pálková Marcela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tišnov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 000	03. 02. 2022	02. 03. 2022
4 905	48111688	RNDr. Widz Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svatava	Sokolov	Karlovarský kraj	48 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 906	48111689	Voltrová Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	16 718	10. 07. 2020	28. 07. 2020
4 907	48111690	Rossetto Adrianno	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	34 864	08. 10. 2020	21. 10. 2020
4 908	48111691	Zedek Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	29 800	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 909	48111692	Hošek Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Královův Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	20 082	25. 11. 2019	11. 12. 2019
4 910	48111694	Bulka Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	46 950	07. 02. 2020	20. 02. 2020
4 911	48111695	Bajger Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Český Těšín	Karviná	Moravskoslezský kraj	56 950	13. 12. 2022	05. 01. 2023
4 912	48111696	Grob Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrušovany nad Jevišovkou	Znojmo	Jihomoravský kraj	48 900	12. 11. 2020	08. 12. 2020
4 913	48111698	Chválová Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	19 831	27. 01. 2020	19. 02. 2020
4 914	48111700	Šmatelka Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Luboměř	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	44 956	10. 07. 2020	01. 09. 2020
4 915	48111702	Cerníček Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipová	Přerov	Olomoucký kraj	63 600	28. 01. 2021	19. 02. 2021
4 916	48111703	Stejskal Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lišnice	Šumperk	Olomoucký kraj	28 400	08. 11. 2019	06. 12. 2019
4 917	48111704	Procházková Kristina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	24. 07. 2020	10. 08. 2020
4 918	48111705	Svozil Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štarnov	Olomouc	Olomoucký kraj	35 750	08. 10. 2020	21. 10. 2020
4 919	48111706	Psota Radomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožtoky u Jilemnice	Semily	Liberecký kraj	27 000	24. 02. 2020	11. 03. 2020
4 920	48111707	Klímek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Boskovice	Blansko	Jihomoravský kraj	39 800	23. 11. 2020	08. 12. 2020
4 921	48111708	Soukup Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	30 500	23. 03. 2020	08. 04. 2020
4 922	48111709	Heroutová Veronika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrov	Praha-západ	Středočeský kraj	30 150	02. 12. 2020	08. 01. 2021
4 923	48111710	Matys Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 500	12. 11. 2020	27. 11. 2020
4 924	48111712	Sobotka Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přibyslavice	Třebíč	Kraj Vysočina	48 700	20. 10. 2021	09. 12. 2021
4 925	48111714	Malaník Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velký Ořechov	Zlín	Zlínský kraj	53 800	07. 02. 2020	10. 03. 2020
4 926	48111717	Vrabec Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skuhrov	Beroun	Středočeský kraj	32 865	16. 10. 2020	05. 11. 2020
4 927	48111718	Blažková Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nekof	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	34 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
4 928	48111719	Majerčík Lubomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bukovinka	Blansko	Jihomoravský kraj	35 400	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 929	4811172										

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
4 945	48111741	Sebek Stanislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podbrdy	Beroun	Středočeský kraj	27 000	04. 11. 2019	06. 12. 2019
4 946	48111743	Chvatíková Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	47 500	05. 06. 2020	22. 06. 2020
4 947	48111746	Lukáč Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řimov	České Budějovice	Jihočeský kraj	21 451	24. 02. 2020	16. 03. 2020
4 948	48111747	Psołka Vojtěch	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	28 750	16. 10. 2020	27. 11. 2020
4 949	48111748	Stegbauerová Irena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křešín	Příbram	Středočeský kraj	32 250	25. 10. 2019	19. 11. 2019
4 950	48111750	Mlúsek Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Říčany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	20 698	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 951	48111752	Urban Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	28 635	23. 11. 2020	11. 12. 2020
4 952	48111753	Matúšek Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrastava	Liberec	Liberecký kraj	55 200	23. 11. 2020	08. 12. 2020
4 953	48111754	Zouna Václav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ploskovice	Litoměřice	Ústecký kraj	30 500	04. 11. 2019	06. 12. 2019
4 954	48111755	Riňas Nelya	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Budiměřice	Nymburk	Středočeský kraj	27 574	13. 11. 2019	06. 12. 2019
4 955	48111756	Kotuliak Miroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	40 300	15. 01. 2021	19. 02. 2021
4 956	48111758	Koubek Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klobouky u Brna	Břeclav	Jihomoravský kraj	48 200	02. 12. 2020	08. 01. 2021
4 957	48111759	Mařasová Vendula	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Semily	Semily	Liberecký kraj	57 300	09. 05. 2023	13. 09. 2023
4 958	48111761	Lukáč Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řimov	České Budějovice	Jihočeský kraj	24 792	24. 02. 2020	16. 03. 2020
4 959	48111762	Arnold Ctibor	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	30 850	28. 06. 2021	27. 07. 2021
4 960	48111763	Sevčenko Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Máslovice	Praha-východ	Středočeský kraj	28 750	24. 07. 2020	19. 08. 2020
4 961	48111764	Novák Marek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	30 150	24. 04. 2020	14. 05. 2020
4 962	48111766	Pjiák Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Těšín	Karviná	Moravskoslezský kraj	30 500	23. 03. 2020	15. 04. 2020
4 963	48111768	Červený Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotkov	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	41 550	10. 12. 2019	09. 01. 2020
4 964	48111769	Kejřhová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nučice	Praha-západ	Středočeský kraj	37 000	28. 01. 2021	19. 02. 2021
4 965	48111770	Šturmová Lenka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stoky	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	35 131	10. 12. 2019	16. 01. 2020
4 966	48111771	Hrdinová Šárka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Orlíčky	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	63 250	18. 11. 2020	01. 12. 2020
4 967	48111772	Král Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdírec	Jihlava	Kraj Vysočina	25 556	10. 12. 2019	21. 01. 2020
4 968	48111774	Novák Leopold	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrusice	Praha-východ	Středočeský kraj	38 200	08. 11. 2019	19. 11. 2019
4 969	48111776	Slavík Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěpánovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	53 800	28. 06. 2021	27. 07. 2021
4 970	48111777	Koumar Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zhoř	Jihlava	Kraj Vysočina	52 050	03. 12. 2021	21. 12. 2021
4 971	48111778	Hruška Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Planá nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	51 350	05. 03. 2021	24. 03. 2021
4 972	48111780	Vlach Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	49 250	28. 11. 2019	10. 12. 2019
4 973	48111781	Jáchym Serych	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	04. 11. 2019	06. 12. 2019
4 974	48111782	Fremr Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěnovický Borek	Pízeň-město	Pízeňský kraj	30 072	24. 02. 2020	10. 03. 2020
4 975	48111784	Cerha Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	53 450	28. 06. 2021	22. 07. 2021
4 976	48111785	Cibulka Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nekmř	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	35 050	10. 01. 2020	06. 02. 2020
4 977	48111786	Kodet Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Broumy	Beroun	Středočeský kraj	28 400	16. 10. 2020	01. 12. 2020
4 978	48111787	Ravčuková Dominika	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	81 900	07. 02. 2020	04. 03. 2020
4 979	48111788	Brázda Vladimír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Boseň	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	35 104	06. 03. 2020	08. 04. 2020
4 980	48111789	Hloušek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oldřívov	Opava	Moravskoslezský kraj	44 350	24. 07. 2020	10. 08. 2020
4 981	48111790	Schejbal Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ústecký kraj	39 600	24. 02. 2020	16. 03. 2020
4 982	48111792	Müllerová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stěbovice	Opava	Moravskoslezský kraj	46 450	11. 02. 2021	09. 03. 2021
4 983	48111793	Sauerová Stanislava	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	41 000	12. 05. 2020	05. 06. 2020
4 984	48111794	Šíkalová Kamila	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdětín	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	31 200	20. 05. 2021	09. 06. 2021
4 985	48111795	Společnost vlastníků Bělohorská 161 Brno	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	55 000	06. 04. 2020	29. 04. 2020
4 986	48111796	Křchňáková Bělehrádková Darina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rozseč nad Kunštátem	Blansko	Jihomoravský kraj	34 000	21. 09. 2020	06. 10. 2020
4 987	48111797	Paššová Eva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vřesina	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	24 681	08. 11. 2019	25. 11. 2019
4 988	48111798	Váňová Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Orel	Chrudim	Pardubický kraj	47 150	10. 03. 2023	31. 03. 2023
4 989	48111801	Posejpal Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Milčice	Nymburk	Středočeský kraj	24 858	24. 07. 2020	13. 08. 2020
4 990	48111802	Kovačůk Oleksandr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	35 050	18. 08. 2020	08. 09. 2020
4 991	48111803	Hudcová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hajany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	42 950	24. 09. 2020	21. 10. 2020
4 992	48111804	Pour Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Milovice u Hořic	Jičín	Královéhradecký kraj	33 910	12. 11. 2020	11. 12. 2020
4 993	48111805	Ordráčková Barbora	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ludgufovice	Opava	Moravskoslezský kraj	33 300	27. 01. 2020	19. 02. 2020
4 994	48111806	Kurtín Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krhov	Třebíč	Kraj Vysočina	49 600	05. 03. 2021	31. 03. 2021
4 995	48111807	Legro Susan Luise	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	10. 12. 2019	16. 01. 2020
4 996	48111808	Hrnčíř Michal	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	100 100	17. 02. 2022	02. 03. 2022
4 997	48111809	Šišková Martina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Neveklov	Benešov	Středočeský kraj	34 700	16. 03. 2021	08. 04. 2021
4 998	48111811	Kalibová Hana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	22. 02. 2021	17. 03. 2021
4 999	48111813	Kabát Arnošt	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Písek	Písek	Jihočeský kraj	30 500	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 000	48111814	Správková Ivana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Skalice	Náchod	Královéhradecký kraj	24 849	10. 01. 2020	04. 03. 2020
5 001	48111815	Novák Michal	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrustenice	Beroun	Středočeský kraj	37 500	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 002	48111816	Šmíd Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vitín	České Budějovice	Jihočeský kraj	33 300	16. 04. 2020	07. 05. 2020
5 003	48111817	Václavíková Šárka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opatovice nad Labem	Pardubice	Pardubický kraj	34 350	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 004	48111818	Rosůlková Ivana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opatovice nad Labem	Pardubice	Pardubický kraj	37 715	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 005	48111820	Vlachová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludkovice	Zlín	Zlínský kraj	57 650	27. 01. 2022	14. 02. 2022
5 006	48111821	Eisenreich Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	46 100	01. 10. 2020	21. 10. 2020
5 007	48111822	Szkandera Vladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 500	12. 11. 2020	27. 11. 2020
5 008	48111823	Prošek Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tišice	Mělník	Středočeský kraj	34 299	27. 01. 2020	20. 02. 2020
5 009	48111825	Uřídil Milan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chlumec	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	48 350	08. 11. 2019	10. 12. 2019
5 010	48111827	Glöckl Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	46 674	13. 10. 2021	05. 11. 2021
5 011	48111828	Linzer Michael	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	47 500	06. 05. 2021	19. 05. 2021
5 012	48111832	Blilk Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holubice	Vyškov	Jihomoravský kraj	43 300	21. 05. 2021	09. 06. 2021
5 013	48111833	Voráčková Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město na Moravě	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	49 600	23. 11. 2020	08. 12. 2020
5 014	48111834	Havřda Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pálec	Kladno	Středočeský kraj	48 200	30. 08. 2021	22. 09. 2021
5 015	48111835	Kubín Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kosmonosy	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	57 650	07. 12. 2021	28. 12. 2021
5 016	48111836	Vinař Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	29 800	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 017	48111837	Folwarczný Marek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	39 950	02. 02. 2021	02. 03. 2021
5 018	48111839	Maroušek Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litvínovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	49 250	21. 08. 2020	08. 09. 2020
5 019	48111841	Břoušek Lubomír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stoky	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	35 108	09. 09. 2020	16. 10. 2020
5 020	48111843	Kubát Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	50 300	28. 11. 2019	10. 12. 2019
5 021	48111844	Kotalová Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svitavy	Svitavy	Pardubický kraj	50 509	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 022	48111846	Švejda Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Paceřice	Liberec	Liberecký kraj	51 700	27. 01. 2020	12. 02. 2020
5 023	48111848	Mýdlarčík Svatomír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 450	27. 01. 2020	12. 02. 2020
5 024	48111849	Prak Vítězslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	30 850	24. 02. 2020	08. 04. 2020
5 025	48111850	Rohrerová Aneta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherčice	Břeclav	Jihomoravský kraj			



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
5 042	48111875	Skřidlovský Dušan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	44 350	25. 11. 2019	13. 12. 2019
5 043	48111876	Plechanová Běla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	37 700	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 044	48111879	Zajac Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vřesina	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	29 443	24. 09. 2020	16. 10. 2020
5 045	48111881	Martínek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ušák	Litoměřice	Ustecký kraj	41 900	08. 11. 2021	26. 11. 2021
5 046	48111884	Valehrachová Jaromíra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libice nad Doubravou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	32 250	01. 06. 2021	16. 06. 2021
5 047	48111885	Mlková Kateřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zábeštní Lhota	Přerov	Olomoucký kraj	40 650	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 048	48111887	Hubená Jarmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Viceměřice	Prostějov	Olomoucký kraj	24 561	17. 05. 2022	27. 06. 2022
5 049	48111890	Chudý Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libňovice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	42 400	21. 09. 2020	06. 10. 2020
5 050	48111891	Chudý Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libňovice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	42 400	21. 09. 2020	06. 10. 2020
5 051	48111892	Černá Zdeňka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borovy	Pižet-jih	Pižet-jih	27 000	10. 12. 2019	21. 01. 2020
5 052	48111893	Kyseláková Zdislava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vranov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	42 950	01. 06. 2021	27. 07. 2021
5 053	48111894	Hejda Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ustecký kraj	36 450	13. 11. 2019	28. 11. 2019
5 054	48111895	Peňák Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svitavy	Svitavy	Pardubický kraj	63 950	21. 01. 2021	02. 02. 2021
5 055	48111896	Navrátilová Barbora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	44 000	21. 09. 2021	14. 10. 2021
5 056	48111897	Voldřich Bohumil	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lužnice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	27 000	21. 05. 2020	16. 06. 2020
5 057	48111900	Klič Vlastimil	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prostějov	Prostějov	Olomoucký kraj	28 400	10. 01. 2020	06. 02. 2020
5 058	48111901	Josef Svoboda	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Břiza	Pižet-sever	Pižet-jih	34 000	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 059	48111902	Šabatka Robin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rudkovo	Třebíč	Kraj Vysočina	62 200	09. 06. 2022	11. 07. 2022
5 060	48111908	Kapčíková Helena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čistá	Svitavy	Pardubický kraj	54 500	10. 12. 2019	14. 01. 2020
5 061	48111911	Mahel Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mastník	Třebíč	Kraj Vysočina	40 795	15. 01. 2021	05. 02. 2021
5 062	48111912	Linhartová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Všemyslice	České Budějovice	Jihočeský kraj	65 000	19. 07. 2022	16. 08. 2022
5 063	48111913	Tesař Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	56 597	12. 07. 2021	27. 09. 2021
5 064	48111914	Hlaváček Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubicko	Sumperk	Olomoucký kraj	31 900	25. 11. 2019	10. 12. 2019
5 065	48111915	Spále Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zhoř	Písek	Jihočeský kraj	38 200	21. 12. 2020	19. 01. 2021
5 066	48111916	Bartoň Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Lipa	Česká Lipa	Liberecký kraj	35 785	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 067	48111917	Čapek David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	52 400	19. 11. 2021	17. 12. 2021
5 068	48111919	Dědič Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Studený	Benešov	Středočeský kraj	19 717	13. 11. 2019	28. 11. 2019
5 069	48111920	Spáčil Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Luká	Olomouc	Olomoucký kraj	37 350	12. 11. 2020	01. 12. 2020
5 070	48111921	Janoušek Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zhoř u Tábora	Tábor	Jihočeský kraj	53 600	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 071	48111922	Holíková Kateřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bečny	Tábor	Jihočeský kraj	27 000	28. 11. 2019	10. 12. 2019
5 072	48111923	Měrková Jitka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radeňín	Tábor	Jihočeský kraj	35 400	18. 11. 2020	01. 12. 2020
5 073	48111925	Košek Vratislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	34 000	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 074	48111926	Zdeněk Charvát	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lidice	Kladno	Středočeský kraj	29 450	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 075	48111927	Kornečka Eva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stará Ves nad Ondřejnicí	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	41 197	27. 01. 2020	04. 03. 2020
5 076	48111928	Kaláb Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zblovce	Znojmo	Jihomoravský kraj	31 550	03. 12. 2021	17. 12. 2021
5 077	48111929	Grögerová Blanka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prostějov	Prostějov	Olomoucký kraj	44 500	28. 11. 2019	16. 01. 2020
5 078	48111930	Kalendová Markéta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrástany	Kolín	Středočeský kraj	26 620	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 079	48111931	Bláhnovec František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	39 950	27. 08. 2020	21. 09. 2020
5 080	48111933	Kupčík Roman	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Moštěnice	Přerov	Olomoucký kraj	39 950	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 081	48111934	Janáč Lukáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Straškov-Vodochody	Litoměřice	Ustecký kraj	22 517	10. 12. 2019	14. 01. 2020
5 082	48111936	Urbanová Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Popelín	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	53 100	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 083	48111938	Peláková Anežka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Čermná	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	57 300	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 084	48111940	Anděl Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jenišovice	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	44 033	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 085	48111941	Valchař Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olšany	Vyškov	Jihomoravský kraj	27 000	10. 01. 2020	06. 02. 2020
5 086	48111942	Krejčíková Helena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dlouhá Lhota	Příbram	Středočeský kraj	44 500	19. 06. 2020	13. 07. 2020
5 087	48111943	Vocel Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čirkvice	Kutná Hora	Středočeský kraj	21 828	05. 06. 2020	29. 06. 2020
5 088	48111945	Botur Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Lutyně	Karviná	Moravskoslezský kraj	50 890	13. 09. 2021	27. 09. 2021
5 089	48111948	Filandr František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litvínov	Most	Ustecký kraj	24 769	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 090	48111949	Němečková Lepšová Nikola	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Petrovice	Náchod	Královéhradecký kraj	37 850	18. 08. 2020	08. 09. 2020
5 091	48111952	Poch Vratislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	27 000	10. 01. 2020	06. 02. 2020
5 092	48111953	Hubáčová Leona	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	12/2017	Kunštát	Blansko	Jihomoravský kraj	54 553	21. 07. 2021	05. 08. 2021
5 093	48111954	Vavřík František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mezouň	Beroun	Středočeský kraj	43 100	23. 11. 2020	08. 12. 2020
5 094	48111955	Holá Párpelová Lucie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zruč-Senec	Pižet-sever	Pižet-jih	37 500	26. 02. 2020	16. 06. 2020
5 095	48111956	Ernygerová Irena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polní Chrást	Kolín	Středočeský kraj	53 800	28. 11. 2019	10. 12. 2019
5 096	48111957	Marie Sejkorová	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kosova Hora	Příbram	Středočeský kraj	34 000	31. 07. 2020	13. 08. 2020
5 097	48111959	Burianová Eva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudolfov	České Budějovice	Jihočeský kraj	33 650	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 098	48111960	Sysel Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Postupice	Benešov	Středočeský kraj	38 200	22. 02. 2021	24. 03. 2021
5 099	48111961	Hasoň Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šošůvka	Blansko	Jihomoravský kraj	41 000	28. 11. 2019	13. 12. 2019
5 100	48111962	Hořký Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lužany	Pižet-jih	Pižet-jih	32 500	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 101	48111963	Szlachta Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Komorní Lhotka	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	32 894	18. 03. 2021	19. 04. 2021
5 102	48111964	Austerlitzová Miroslava	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 400	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 103	48111966	Procházka Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 250	25. 11. 2019	11. 12. 2019
5 104	48111969	Potůček Libor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nižbor	Beroun	Středočeský kraj	36 800	25. 11. 2019	18. 12. 2019
5 105	48111973	Mimra Marcel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlice	Praha-východ	Středočeský kraj	33 300	21. 07. 2020	10. 08. 2020
5 106	48111974	Chmelíčková Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rosice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 336	27. 04. 2022	12. 05. 2022
5 107	48111975	Boháček Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stáj	Jihlava	Kraj Vysočina	34 350	10. 12. 2019	16. 01. 2020
5 108	48111977	Holeš Přemysl	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pánčín	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	34 000	27. 01. 2020	12. 02. 2020
5 109	48111978	Mikeška Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pacetlucky	Kroměříž	Zlínský kraj	44 929	16. 02. 2023	03. 03. 2023
5 110	48111979	Drabínová Silvie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Paskov	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	48 900	18. 11. 2020	01. 12. 2020
5 111	48111980	Kosíková Kateřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bříství	Nymburk	Středočeský kraj	39 950	16. 04. 2020	14. 05. 2020
5 112	48111982	Borák Stanislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice	Praha-východ	Středočeský kraj	40 650	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 113	48111983	Fohl Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dunajovice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	47 150	09. 03. 2022	31. 03. 2022
5 114	48111984	Chalupová Pavlína	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubňany	Hodonín	Jihomoravský kraj	33 300	10. 12. 2019	14. 01. 2020
5 115	48111985	Winance Benjamin Elisabeth J	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mičovice	Prachatice	Jihočeský kraj	29 100	12. 11. 2020	21. 12. 2020
5 116	48111987	Jukl Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 658	16. 10. 2020	05. 11. 2020
5 117	48111989	Nguyen Thi Phong Lan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	28 400	27. 01. 2020	10. 03. 2020
5 118	48111991	Milichovský Alexandr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	42 750	10. 12. 2019	09. 01. 2020
5 119	48111992	Tomašík Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tasovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	43 800	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 120	48111993	Babka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Břežany	Praha-západ	Středočeský kraj	46 100	21. 12. 2020	15. 01. 2021
5 121	48111995	Lazar Žižka Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pyšle	Benešov	Středočeský kraj	29 800	10. 12. 2019	16. 01. 2020
5 122	48111997	Lang Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako								

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
5 139	48112021	Skaloudová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	22. 04. 2021	19. 05. 2021
5 140	48112023	Krátký Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jeseník	Jeseník	Olomoucký kraj	65 000	12. 05. 2020	05. 06. 2020
5 141	48112024	Dřík Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ratíškovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	34 350	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 142	48112025	Přiborský Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	42 050	10. 12. 2019	09. 01. 2020
5 143	48112026	Prchalová Vendula	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přerov	Přerov	Olomoucký kraj	34 000	26. 02. 2020	29. 04. 2020
5 144	48112027	Kostková Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 700	13. 10. 2021	05. 11. 2021
5 145	48112028	Bašus Lubomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	29 450	25. 11. 2019	09. 01. 2020
5 146	48112029	Šmaha Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyšní Lhoty	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 000	10. 12. 2019	09. 01. 2020
5 147	48112031	Kasal Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	28 400	18. 11. 2020	11. 12. 2020
5 148	48112032	Kouba Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žitenice	Litoměřice	Ústecký kraj	27 000	18. 11. 2020	01. 12. 2020
5 149	48112033	Týlichová Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselí nad Moravou	Hodonín	Jihomoravský kraj	29 800	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 150	48112034	Valenta Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	23. 03. 2020	22. 04. 2020
5 151	48112035	Režný Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	30 500	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 152	48112036	Broskevičová Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 250	27. 01. 2020	04. 03. 2020
5 153	48112037	Kryštofová Dana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veverská Bítýška	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 900	24. 06. 2020	13. 07. 2020
5 154	48112038	Otlavová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Střitavy	Znojmo	Jihomoravský kraj	48 200	10. 08. 2022	31. 08. 2022
5 155	48112039	Žoupek Alois	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bořitov	Blansko	Jihomoravský kraj	50 300	22. 04. 2021	12. 05. 2021
5 156	48112040	Dvořák Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žďárky	Náchod	Královéhradecký kraj	58 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 157	48112042	Krtička Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kruh	Semily	Liberecký kraj	37 500	15. 06. 2020	29. 09. 2020
5 158	48112043	Málek Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libiš	Mělník	Středočeský kraj	38 900	15. 12. 2020	15. 01. 2021
5 159	48112044	Kabeleš Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdčechov	Vsetín	Zlínský kraj	50 650	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 160	48112045	Macek Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Fryšták	Zlín	Zlínský kraj	44 150	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 161	48112046	Květoň Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 850	01. 10. 2020	20. 10. 2020
5 162	48112050	Brožek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černovice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	41 000	12. 05. 2020	05. 06. 2020
5 163	48112053	Dušek Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vochoz	Pižet-sever	Pižet-sever	31 550	27. 01. 2020	04. 03. 2020
5 164	48112054	Jindra Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libenice	Kolín	Středočeský kraj	31 550	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 165	48112055	Majchrák Marcel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stochov	Kladno	Středočeský kraj	28 050	10. 12. 2019	09. 01. 2020
5 166	48112057	Bizosová Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrušovany nad Jevišovkou	Znojmo	Jihomoravský kraj	32 820	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 167	48112060	Gallinová Dana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čejkovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	43 300	21. 09. 2020	21. 10. 2020
5 168	48112061	František Jakuba	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselí nad Moravou	Hodonín	Jihomoravský kraj	28 506	06. 03. 2020	19. 03. 2020
5 169	48112062	Gaube Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rehlovice	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	37 350	28. 11. 2019	11. 12. 2019
5 170	48112064	Ondrák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Město	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	57 300	15. 12. 2021	12. 01. 2022
5 171	48112067	Valík David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	34 000	21. 05. 2020	22. 06. 2020
5 172	48112069	Sedláček Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Halenkovice	Zlín	Zlínský kraj	35 750	22. 04. 2020	07. 05. 2020
5 173	48112070	Nado Jozef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dívčí Hrad	Bruntál	Moravskoslezský kraj	51 500	12. 11. 2020	01. 12. 2020
5 174	48112071	Turay Teodor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	55 791	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 175	48112072	Kříšťan Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenné Zehrovice	Kladno	Středočeský kraj	36 100	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 176	48112073	Stěpnička Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 177	48112074	Pichová Jarmila	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tábor	Tábor	Jihočeský kraj	28 400	18. 11. 2020	11. 12. 2020
5 178	48112075	Poloch Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	32 950	10. 01. 2020	06. 02. 2020
5 179	48112077	SFERA s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uhonice	Praha-západ	Středočeský kraj	47 453	08. 11. 2021	09. 12. 2021
5 180	48112078	Sekaninová Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mohelnice	Šumperk	Olomoucký kraj	18 000	22. 02. 2021	09. 03. 2021
5 181	48112079	Mikeš Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlatá Koruna	Český Krumlov	Jihočeský kraj	42 250	24. 09. 2020	06. 10. 2020
5 182	48112080	Kloz Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Boharyně	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	42 400	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 183	48112082	Černý Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Braškov	Kladno	Středočeský kraj	18 078	10. 12. 2019	09. 01. 2020
5 184	48112084	Mádle Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	27 000	05. 03. 2021	24. 03. 2021
5 185	48112085	Bauerová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 050	19. 06. 2020	08. 07. 2020
5 186	48112088	Martinů Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mukařov	Praha-východ	Středočeský kraj	36 100	27. 01. 2020	04. 03. 2020
5 187	48112089	Papoušek Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pozlovice	Zlín	Zlínský kraj	43 650	11. 02. 2021	26. 02. 2021
5 188	48112090	Kruml Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 000	27. 01. 2020	12. 02. 2020
5 189	48112091	Pleva Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šlapanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 150	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 190	48112092	Mocák Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Osek	Jičín	Královéhradecký kraj	37 500	23. 03. 2020	15. 04. 2020
5 191	48112094	Pouřil Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křídla	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	46 800	21. 07. 2021	05. 08. 2021
5 192	48112095	Lukášek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Librantice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	55 200	18. 11. 2020	01. 12. 2020
5 193	48112096	Kozáková Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Konětopy	Praha-východ	Středočeský kraj	27 487	28. 11. 2019	09. 01. 2020
5 194	48112097	Leblancová Barbora	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 450	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 195	48112098	Kopa Zbyněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Cerekev	Pelhřimov	Kraj Vysočina	25 545	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 196	48112099	Hůrka Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svoboda nad Upou	Trutnov	Královéhradecký kraj	17 821	26. 02. 2020	16. 03. 2020
5 197	48112101	Kerlin Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bolatice	Opava	Moravskoslezský kraj	47 500	28. 02. 2022	24. 03. 2022
5 198	48112102	Sedlák Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	49 050	10. 01. 2020	17. 03. 2020
5 199	48112104	Dolanská Jaroslava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holubice	Praha-západ	Středočeský kraj	32 950	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 200	48112106	Dulíková Ilona	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trmice	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	27 000	27. 01. 2020	10. 03. 2020
5 201	48112107	Vrátný Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	31 550	10. 12. 2019	09. 01. 2020
5 202	48112109	Vraná Jaroslava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kanina	Mělník	Středočeský kraj	32 926	24. 09. 2020	20. 10. 2020
5 203	48112110	Lehningová Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebotov	Praha-západ	Středočeský kraj	52 400	18. 08. 2020	01. 09. 2020
5 204	48112111	Furch Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Židlochovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 300	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 205	48112112	Škába Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Františkovy Lázně	Cheb	Karlovarský kraj	29 450	12. 05. 2020	08. 07. 2020
5 206	48112113	Horák Vít	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladruhy	Benešov	Středočeský kraj	36 450	10. 12. 2019	09. 01. 2020
5 207	48112115	Spáčil Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrušky	Vyškov	Jihomoravský kraj	44 000	23. 11. 2020	11. 12. 2020
5 208	48112117	Stětinová Zdeňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	20 383	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 209	48112118	Kahovcová Danuše	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Těšetice	Znojmo	Jihomoravský kraj	40 650	27. 01. 2020	12. 02. 2020
5 210	48112119	Štorkán Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rpety	Beroun	Středočeský kraj	39 600	28. 06. 2021	18. 08. 2021
5 211	48112120	Šebetka Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Záhornice	Nymburk	Středočeský kraj	44 500	10. 12. 2019	09. 01. 2020
5 212	48112121	Žalský Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Paka	Jičín	Královéhradecký kraj	44 500	01. 06. 2020	16. 06. 2020
5 213	48112122	Sronal Matěj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zábřeh	Šumperk	Olomoucký kraj	42 600	22. 09. 2022	24. 10. 2022
5 214	48112123	Faiferová Klára	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Komárov	Beroun	Středočeský kraj	36 800	27. 01. 2020	04. 03. 2020
5 215	48112124	Šebelová Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nivnice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	48 550	08. 11. 2021	09. 12. 2021
5 216	48112126	Částečka Ruzana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrabůvka	Přerov	Olomoucký kraj	51 209	16. 10. 2020	05. 11. 2020
5 217	48112127	Sobra Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jistebnice	Tábor	Jihočeský kraj	27 000	10. 01. 2020	06. 02. 2020
5 218	48112128	Beran Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nebahovy	Prachatice	Jihočeský kraj	42 600	17. 02. 2022	24. 03. 2022
5 219	48112129	Rylok Dominik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třanovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	53 450	31. 07. 2020	13. 08. 2020
5 220											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
5 236	48112149	Krofta Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podolanka	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	21. 09. 2020	06. 10. 2020
5 237	48112152	Věchet Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vamberk	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	50 650	28. 02. 2022	24. 03. 2022
5 238	48112153	Baráková Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mezina	Bruntál	Moravskoslezský kraj	45 257	15. 12. 2020	15. 01. 2021
5 239	48112154	Štukavcová Zdeňka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ratíškovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	27 000	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 240	48112155	Papoušek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Biskupice	Zlín	Zlínský kraj	41 718	23. 10. 2023	08. 11. 2023
5 241	48112156	Kotálová Miroslava	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Plzeňský kraj	11 612	10. 12. 2019	14. 01. 2020
5 242	48112157	Blažková Jitka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 200	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 243	48112158	Čermák Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	20 901	10. 12. 2019	16. 01. 2020
5 244	48112159	Frank Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	10. 12. 2019	16. 01. 2020
5 245	48112160	Krejčová Vlasta	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústítek	Litoměřice	Ustecký kraj	36 800	05. 06. 2020	22. 06. 2020
5 246	48112161	Zelina Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Miškovice	Kroměříž	Zlínský kraj	38 200	12. 05. 2020	29. 05. 2020
5 247	48112163	Chudáčik Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osov	Beroun	Středočeský kraj	37 000	28. 02. 2022	24. 03. 2022
5 248	48112164	Trtek Zdenek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ustecký kraj	27 000	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 249	48112165	Krameš Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	43 650	08. 10. 2020	27. 10. 2020
5 250	48112166	Maixner Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	36 100	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 251	48112167	Hrozková Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Březno	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	34 700	10. 01. 2020	06. 02. 2020
5 252	48112169	Doležal Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	34 350	19. 06. 2020	08. 07. 2020
5 253	48112170	Křestan Oldřich	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bolatice	Opava	Moravskoslezský kraj	25 032	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 254	48112172	Hrubý Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Miškovice	Kroměříž	Zlínský kraj	40 850	28. 02. 2022	31. 03. 2022
5 255	48112173	Fridrich Nikola	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rohatec	Hodonín	Jihomoravský kraj	56 950	07. 12. 2021	28. 12. 2021
5 256	48112176	Snajdrová Vlasta	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blovce	Pízeň-jih	Plzeňský kraj	31 900	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 257	48112177	Starý Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Benátky nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	32 600	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 258	48112178	Hazučová, Ing. Beáta	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrušovany nad Jevišovkou	Znojmo	Jihomoravský kraj	14 194	15. 12. 2020	19. 01. 2021
5 259	48112179	Hejl Ivan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lanškroun	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	48 482	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 260	48112180	Kankia Přemysl	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prušánky	Hodonín	Jihomoravský kraj	8 740	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 261	48112181	Kocáb Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ivančice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 800	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 262	48112182	Böhmová Kateřina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Josefov	Sokolov	Karlovarský kraj	38 900	09. 09. 2020	20. 10. 2020
5 263	48112183	Křenek Jaroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrovice	Příbram	Středočeský kraj	33 650	21. 09. 2020	08. 04. 2021
5 264	48112185	Komzák Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hamry nad Sázavou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	22 729	12. 11. 2020	27. 11. 2020
5 265	48112186	Jiráňová Kateřina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čtyřkoly	Benešov	Středočeský kraj	29 450	10. 01. 2020	12. 02. 2020
5 266	48112187	Pavlišová Anna PhDr.	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dražič	České Budějovice	Jihočeský kraj	16 641	10. 01. 2020	11. 03. 2020
5 267	48112190	Kosinka Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břehej	Pardubice	Pardubický kraj	47 654	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 268	48112191	Březková Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rokytnice	Přerov	Olomoucký kraj	45 750	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 269	48112192	Bartizal Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klučenice	Příbram	Středočeský kraj	35 750	27. 01. 2020	10. 03. 2020
5 270	48112196	Mašek Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	28. 01. 2021	12. 02. 2021
5 271	48112197	Vistr Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pánčín	Liberec	Liberecký kraj	46 450	21. 05. 2021	09. 06. 2021
5 272	48112198	Blažek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	45 750	18. 11. 2020	01. 12. 2020
5 273	48112199	Nehodová Klára	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	42 950	02. 02. 2021	26. 02. 2021
5 274	48112200	Pilát Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klobouky u Brna	Břeclav	Jihomoravský kraj	37 150	27. 01. 2020	12. 02. 2020
5 275	48112201	Skalický Ivo	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slatiňany	Chrudim	Pardubický kraj	27 700	10. 01. 2020	06. 02. 2020
5 276	48112204	Pánková Iva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebeň	Cheb	Karlovarský kraj	42 050	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 277	48112205	Hýla Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sulice	Praha-východ	Středočeský kraj	50 300	05. 06. 2020	08. 07. 2020
5 278	48112207	Ratica Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chyňava	Beroun	Středočeský kraj	44 150	08. 10. 2020	27. 10. 2020
5 279	48112208	Dužková Markéta	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čermolice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 700	10. 12. 2019	16. 01. 2020
5 280	48112210	Kanis Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	58 350	27. 01. 2022	02. 03. 2022
5 281	48112213	Musil Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolce	Pízeň-jih	Plzeňský kraj	48 900	21. 07. 2020	10. 08. 2020
5 282	48112214	Hronová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vestec	Praha-západ	Středočeský kraj	44 700	08. 11. 2021	09. 12. 2021
5 283	48112217	Letáček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Březno	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	49 250	05. 06. 2020	22. 06. 2020
5 284	48112218	Procházková Monika	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Časy	Pardubice	Pardubický kraj	53 950	27. 01. 2020	04. 03. 2020
5 285	48112219	Štejskal Miroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zárubice	Třebíč	Kraj Vysočina	34 684	12. 11. 2020	27. 11. 2020
5 286	48112221	Švajc Libor	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrov	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	34 350	18. 08. 2021	02. 09. 2021
5 287	48112222	Marek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Choceň	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	52 400	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 288	48112223	Richter Lukáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Držková	Zlín	Zlínský kraj	35 750	16. 03. 2021	19. 04. 2021
5 289	48112224	Bártek Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tečovice	Zlín	Zlínský kraj	55 550	27. 01. 2020	12. 02. 2020
5 290	48112225	Macko Jaroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Milovice u Hořic	Jičín	Královéhradecký kraj	20 536	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 291	48112227	Richter Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vodňany	Strakonice	Jihočeský kraj	44 000	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 292	48112228	Brosztl Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Senohraby	Praha-východ	Středočeský kraj	46 100	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 293	48112229	Kváček Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černouček	Litoměřice	Ustecký kraj	46 250	15. 12. 2020	19. 01. 2021
5 294	48112230	Hlavatý Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doubravice	Trutnov	Královéhradecký kraj	52 750	03. 01. 2023	23. 01. 2023
5 295	48112231	Kovář Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pohodřelice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	49 950	11. 02. 2021	02. 03. 2021
5 296	48112232	Poláček Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pozdřechov	Vsetín	Zlínský kraj	58 700	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 297	48112235	Mazačová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	50 650	30. 03. 2021	28. 04. 2021
5 298	48112236	Dvorský Rostislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opočnice	Nymburk	Středočeský kraj	32 950	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 299	48112237	KADLEC František	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	34 700	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 300	48112240	Společnost vlastníků Erbenova 14, Brno	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	32 250	18. 08. 2020	08. 09. 2020
5 301	48112244	Mondek Dušan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žulová	Jeseník	Olomoucký kraj	37 500	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 302	48112245	Vágnerová Anna	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrast	Chrudim	Pardubický kraj	31 090	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 303	48112246	Mácha Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hukvaldy	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	56 250	15. 01. 2021	05. 02. 2021
5 304	48112247	Kaszura Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 500	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 305	48112248	Smělý Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Knín	Příbram	Středočeský kraj	30 209	02. 12. 2020	18. 12. 2020
5 306	48112251	Chaloupka Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Buštěhrad	Kladno	Středočeský kraj	49 175	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 307	48112252	Koplík Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šlapanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	19 439	26. 02. 2020	16. 03. 2020
5 308	48112253	Filip Dokoupil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Loštice	Šumperk	Olomoucký kraj	54 578	16. 03. 2021	08. 04. 2021
5 309	48112255	Glozlova Petra	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	27. 01. 2020	19. 03. 2020
5 310	48112256	Jan Zelenka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Králova Lhota	Písek	Jihočeský kraj	41 000	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 311	48112257	Košťál Robert	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Františkovy Lázně	Cheb	Karlovarský kraj	32 600	10. 12. 2019	09. 01. 2020
5 312	48112258	Burešová Jindřiška	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobromilice	Prostějov	Olomoucký kraj	46 122	24. 07. 2020	11. 08. 2020
5 313	48112259	Folková Barbora	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čenkov	Příbram	Středočeský kraj	34 700	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 314	48112261	Čakovský Bystrík	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drahanovice	Olomouc	Olomoucký kraj	51 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 315	48112262	Gorková Petra	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	27 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 316	48112265	Jakubec Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klatovy	Klatovy	Plzeňský kraj	27 000	16. 04. 2020	14. 05. 2020
5 317</											

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
5 333	48112285	Matoušek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pucov	Třebíč	Kraj Vysočina	23 363	24. 07. 2020	10. 08. 2020
5 334	48112286	Zelinger Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	36 090	02. 12. 2020	18. 12. 2020
5 335	48112288	Kohn Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice pod Hostýnem	Kroměříž	Zlínský kraj	49 600	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 336	48112291	Pavlič Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chlístov	Benešov	Středočeský kraj	41 159	27. 01. 2020	12. 02. 2020
5 337	48112292	Křížová Irena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hovorčovice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 700	24. 04. 2020	25. 05. 2020
5 338	48112293	Riha Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opatovice I	Kutná Hora	Středočeský kraj	37 500	02. 12. 2020	08. 01. 2021
5 339	48112294	Riha Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opatovice I	Kutná Hora	Středočeský kraj	53 864	12. 11. 2020	16. 12. 2020
5 340	48112295	Čamach Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kožušany-Tážaly	Olomouc	Olomoucký kraj	37 150	23. 03. 2020	15. 04. 2020
5 341	48112297	Vlasák Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	44 350	26. 02. 2020	11. 03. 2020
5 342	48112299	Jankovský Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 100	15. 12. 2020	19. 01. 2021
5 343	48112300	Kosová Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kozlovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	53 800	22. 04. 2021	31. 05. 2021
5 344	48112301	Dunda Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Myštěves	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	50 300	30. 11. 2022	15. 12. 2022
5 345	48112306	Kožušník Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vratimov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	38 900	06. 03. 2020	08. 04. 2020
5 346	48112307	Kalendová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štbořice	Břeclav	Jihomoravský kraj	36 238	15. 12. 2020	15. 01. 2021
5 347	48112308	Pospichalová Anna	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tymákov	Pízeň-město	Pízeňský kraj	20 369	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 348	48112309	Sušlík Miloslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střílky	Kroměříž	Zlínský kraj	20 950	27. 01. 2020	20. 02. 2020
5 349	48112312	Tomáš Löffler	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stráž nad Nisou	Liberec	Liberecký kraj	43 222	15. 06. 2020	13. 07. 2020
5 350	48112315	Šimková Denisa	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrdlořezy	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	38 200	10. 01. 2020	12. 02. 2020
5 351	48112316	Mařík Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	42 050	16. 03. 2021	31. 03. 2021
5 352	48112317	Mrázová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	35 750	18. 08. 2020	15. 09. 2020
5 353	48112318	Burešová Helena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kožušany-Tážaly	Olomouc	Olomoucký kraj	29 890	21. 07. 2020	10. 08. 2020
5 354	48112319	Simmonds Jiřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krabčice	Litoměřice	Ústecký kraj	49 050	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 355	48112320	Kheilová Sárka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slapy	Praha-západ	Středočeský kraj	22 674	27. 01. 2020	12. 02. 2020
5 356	48112321	Matulová Zdenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 500	21. 09. 2020	20. 10. 2020
5 357	48112322	Kalinová Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 635	27. 03. 2020	22. 04. 2020
5 358	48112324	Daněk Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stříbrfec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	46 250	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 359	48112326	Kosík Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klučov	Kolín	Středočeský kraj	37 500	21. 08. 2020	15. 09. 2020
5 360	48112327	Kočí Miloslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Obořiště	Příbram	Středočeský kraj	43 450	27. 01. 2020	20. 02. 2020
5 361	48112328	Drtinová Barbora	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klučov	Kolín	Středočeský kraj	35 050	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 362	48112330	Michajlák Erich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubí	Teplice	Ústecký kraj	35 750	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 363	48112331	Merhautová Nada	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jizerní Vtelnlo	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	37 000	21. 09. 2020	06. 10. 2020
5 364	48112332	Fojt Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lysice	Blansko	Jihomoravský kraj	43 300	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 365	48112333	Kubát David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Struhafov	Benešov	Středočeský kraj	45 750	24. 07. 2020	10. 08. 2020
5 366	48112336	Housa David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	15. 01. 2021	02. 02. 2021
5 367	48112338	Müller Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stříbrná Skalice	Praha-východ	Středočeský kraj	58 000	03. 02. 2022	14. 02. 2022
5 368	48112339	Peroutka Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	36 800	18. 03. 2021	28. 04. 2021
5 369	48112341	Novák Leoš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zábrodí	Náchod	Královéhradecký kraj	49 050	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 370	48112342	Lubasová Helena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	30 500	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 371	48112344	Solníčka Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Bousov	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	26 297	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 372	48112345	Hefmánek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	51 000	27. 04. 2022	10. 06. 2022
5 373	48112346	Příklonková Mariana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	33 650	24. 02. 2020	19. 03. 2020
5 374	48112347	Jakubcová Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mikulov	Břeclav	Jihomoravský kraj	40 150	16. 02. 2023	16. 03. 2023
5 375	48112349	Nemetz Dominik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	49 600	21. 09. 2021	11. 10. 2021
5 376	48112350	Hraba Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Úžice	Kutná Hora	Středočeský kraj	52 050	21. 07. 2021	05. 08. 2021
5 377	48112352	Čechura Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	46 450	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 378	48112355	Krchová Edita	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Úvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	36 100	27. 01. 2020	20. 02. 2020
5 379	48112360	Fusek Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valašská Bystřice	Vsetín	Zlínský kraj	42 750	24. 04. 2020	14. 05. 2020
5 380	48112361	Čech Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trojanovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	52 400	21. 05. 2021	16. 06. 2021
5 381	48112362	Drozd Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vsetín	Vsetín	Zlínský kraj	54 500	16. 10. 2020	05. 11. 2020
5 382	48112364	Kadaňka Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Heřmanův Městec	Chrudim	Pardubický kraj	42 250	30. 03. 2021	19. 05. 2021
5 383	48112365	Badouček David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotivky	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	46 100	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 384	48112366	Paulík Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Markvartice	Jičín	Královéhradecký kraj	20 360	24. 02. 2020	01. 04. 2020
5 385	48112367	Jakub Lukačšín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všenory	Praha-západ	Středočeský kraj	30 850	27. 01. 2020	04. 03. 2020
5 386	48112369	Burčanová Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Újezd	Přerov	Olomoucký kraj	48 000	24. 07. 2020	10. 08. 2020
5 387	48112370	Balihar Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Krumlov	Český Krumlov	Jihočeský kraj	15 477	26. 02. 2020	19. 03. 2020
5 388	48112372	Mráz Patrik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	42 600	27. 01. 2020	10. 03. 2020
5 389	48112373	Veselský Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Fryšták	Zlín	Zlínský kraj	40 650	07. 02. 2020	20. 02. 2020
5 390	48112374	Honz Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nebílovy	Pízeň-ih	Pízeňský kraj	31 806	24. 02. 2020	16. 03. 2020
5 391	48112376	Petula Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobrá Voda	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	47 500	06. 03. 2020	01. 04. 2020
5 392	48112377	Kuthan Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Budišovice	Opava	Moravskoslezský kraj	37 000	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 393	48112378	Santarius Gustav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Bludovice	Karviná	Moravskoslezský kraj	45 750	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 394	48112379	Maar Přemysl	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	28 836	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 395	48112380	Hodek Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 396	48112381	El Husseiní Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	39 450	24. 02. 2020	16. 03. 2020
5 397	48112382	Kříž Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	34 350	12. 11. 2020	01. 12. 2020
5 398	48112383	Junčák Kamil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	51 000	27. 08. 2020	21. 09. 2020
5 399	48112384	Bartoničková Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	21 820	18. 11. 2020	08. 12. 2020
5 400	48112385	Hrubá Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Provodov	Zlín	Zlínský kraj	57 300	15. 01. 2021	19. 02. 2021
5 401	48112386	Remes Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrůvka	Zlín	Zlínský kraj	33 188	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 402	48112388	Bečvář Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beřovice	Kladno	Středočeský kraj	35 400	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 403	48112389	Nová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rybníky	Příbram	Středočeský kraj	62 200	21. 12. 2020	15. 01. 2021
5 404	48112395	Hájková Pavla	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravský Krumlov	Znojmo	Jihomoravský kraj	30 500	21. 01. 2021	12. 02. 2021
5 405	48112396	Novotný Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 550	21. 05. 2020	22. 06. 2020
5 406	48112400	Kuběnová Dagmar	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nučice	Praha-západ	Středočeský kraj	39 950	27. 01. 2020	04. 03. 2020
5 407	48112402	Illková Veronika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Kounice	Znojmo	Jihomoravský kraj	41 350	21. 05. 2020	19. 08. 2020
5 408	48112403	Jan Měchura	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všenory	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	28. 01. 2021	12. 02. 2021
5 409	48112404	Kolář Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	29 450	10. 01. 2020	30. 01. 2020
5 410	48112406	Konečný MUDr. Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	42 400	19. 06. 2020	21. 07. 2020
5 411	48112407	Kuběna Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valtice	Břeclav	Jihomoravský kraj	23 239	23. 03. 2020	22. 04. 2020
5 412	48112409	Duda Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chodov	Sokolov	Karlovarský kraj	30 850	06. 04. 2020	22. 04. 2020
5 413	48112410	Bartoň Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Traplice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	36 450	10. 01. 2020	12. 02. 2020
5											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
5 430	48112430	Chvojková Jaroslava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrastava	Liberec	Liberecký kraj	41 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 431	48112432	Džavík Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	44 000	09. 03. 2022	24. 03. 2022
5 432	48112433	Ryšavý Květoslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rumburk	Děčín	Ústecký kraj	34 000	27. 03. 2020	29. 04. 2020
5 433	48112434	Gernová Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Troubky-Zdislavice	Kroměříž	Zlínský kraj	56 250	24. 04. 2020	14. 05. 2020
5 434	48112436	Veverka Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	42 950	13. 10. 2021	27. 10. 2021
5 435	48112438	Procházka Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	27. 01. 2020	20. 02. 2020
5 436	48112440	Trojan Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	27 700	27. 01. 2020	01. 04. 2020
5 437	48112441	Janiš Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	42 750	01. 10. 2020	21. 10. 2020
5 438	48112442	Zelený Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sušice	Klatovy	Plzeňský kraj	37 500	12. 11. 2020	08. 12. 2020
5 439	48112443	Plicka Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlec	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	44 500	18. 11. 2020	08. 12. 2020
5 440	48112445	Čížková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Červené Pečky	Kolín	Středočeský kraj	41 169	30. 07. 2021	02. 09. 2021
5 441	48112446	Cícha Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nedašov	Zlín	Zlínský kraj	53 800	17. 04. 2023	19. 05. 2023
5 442	48112447	Kršíková Marcela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tmava	Třebíč	Kraj Vysočina	38 201	21. 05. 2020	16. 06. 2020
5 443	48112449	Homolová Radka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	28 750	21. 08. 2020	08. 09. 2020
5 444	48112451	Klauzová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libušín	Kladno	Středočeský kraj	36 877	21. 12. 2020	15. 01. 2021
5 445	48112452	Dvořák Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hracholusky	Prachatice	Jihočeský kraj	37 375	12. 05. 2020	05. 06. 2020
5 446	48112454	Hývňar Ing. Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	33 718	19. 06. 2020	08. 07. 2020
5 447	48112456	Henková Svatava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blivovice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	32 600	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 448	48112457	Tkadlec Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bantice	Znojmo	Jihomoravský kraj	14 348	27. 03. 2020	22. 04. 2020
5 449	48112458	Jelínek Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březi	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	65 000	13. 12. 2022	05. 01. 2023
5 450	48112461	Sejdová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mazelov	České Budějovice	Jihočeský kraj	58 350	06. 05. 2021	26. 05. 2021
5 451	48112462	Vlachinský Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mikulčice	Hodonín	Jihomoravský kraj	34 000	01. 10. 2020	21. 10. 2020
5 452	48112463	Pečman Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strážkovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	51 000	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 453	48112465	Štěpánková Radka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klobuky	Kladno	Středočeský kraj	41 350	27. 01. 2020	20. 02. 2020
5 454	48112467	Musil Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dubicko	Šumperk	Olomoucký kraj	38 087	27. 01. 2022	02. 03. 2022
5 455	48112469	Mleziva Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Načeradec	Benešov	Středočeský kraj	37 850	11. 02. 2021	02. 03. 2021
5 456	48112471	Tůmová Štěpánka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bojanovice	Praha-západ	Středočeský kraj	39 100	16. 07. 2021	05. 08. 2021
5 457	48112473	Eiselt Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slapy	Praha-západ	Středočeský kraj	34 000	21. 05. 2021	16. 06. 2021
5 458	48112474	Bartoš Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	48 200	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 459	48112475	Hubka Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studnice	Náchod	Královéhradecký kraj	61 500	17. 02. 2022	02. 03. 2022
5 460	48112476	Simko Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Keřčany	Hodonín	Jihomoravský kraj	45 050	16. 03. 2021	31. 03. 2021
5 461	48112478	Zetka Otakar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherčice	Břeclav	Jihomoravský kraj	39 450	16. 08. 2021	13. 09. 2021
5 462	48112479	Kocourková Yveta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrubčice	Prostějov	Olomoucký kraj	52 750	08. 11. 2021	09. 12. 2021
5 463	48112480	Černíková Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lanžov	Trutnov	Královéhradecký kraj	57 300	01. 10. 2020	20. 10. 2020
5 464	48112482	Jana Krejčí	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystrá	Pelhřimov	Kraj Vysočina	32 911	21. 05. 2020	22. 06. 2020
5 465	48112487	Levová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mikulůvka	Vsetín	Zlínský kraj	45 750	19. 07. 2022	16. 08. 2022
5 466	48112488	Héřman Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křhová	Vsetín	Zlínský kraj	50 650	05. 10. 2022	13. 10. 2022
5 467	48112489	Svobodová Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 468	48112492	Klein Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	30 500	27. 08. 2020	15. 09. 2020
5 469	48112493	Lužová Pavlína	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přerov	Přerov	Olomoucký kraj	45 200	07. 02. 2020	20. 02. 2020
5 470	48112494	INVESTDEVELOP-CONSTRUCTION-BUILDING Prague s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Herink	Praha-východ	Středočeský kraj	38 400	16. 07. 2021	18. 08. 2021
5 471	48112495	INVESTDEVELOP-CONSTRUCTION-BUILDING Prague s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Herink	Praha-východ	Středočeský kraj	38 400	16. 07. 2021	18. 08. 2021
5 472	48112496	Bičanovská Bedřicha	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stará Ves nad Ondřejnicí	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	52 896	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 473	48112498	Hanák Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	42 353	31. 03. 2022	21. 04. 2022
5 474	48112500	Ryza Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lidečko	Vsetín	Zlínský kraj	60 450	16. 03. 2021	31. 03. 2021
5 475	48112501	Macková Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borovany	České Budějovice	Jihočeský kraj	44 500	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 476	48112502	Šmolďasová Markéta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hnatice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	16 900	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 477	48112503	Chýlek Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nevojice	Vyškov	Jihomoravský kraj	44 500	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 478	48112506	Trávník Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lázně Běláhrad	Jičín	Královéhradecký kraj	31 900	23. 11. 2020	08. 12. 2020
5 479	48112512	Jirásko Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 200	24. 02. 2020	01. 04. 2020
5 480	48112514	Pazdera Filip	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mohelnice	Šumperk	Olomoucký kraj	40 634	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 481	48112516	Prosová MUDr. Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tábor	Tábor	Jihočeský kraj	43 800	07. 02. 2020	20. 02. 2020
5 482	48112517	ŠOUKAL Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kojatín	Třebíč	Kraj Vysočina	47 463	18. 08. 2020	01. 09. 2020
5 483	48112519	Pišoft Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hostouň	Kladno	Středočeský kraj	41 550	02. 12. 2020	08. 01. 2021
5 484	48112521	Koudeľová Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	41 900	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 485	48112524	Černá Sára	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řevnice	Praha-západ	Středočeský kraj	19 101	28. 01. 2021	19. 02. 2021
5 486	48112525	Boušek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vráž	Beroun	Středočeský kraj	37 000	31. 07. 2020	19. 08. 2020
5 487	48112526	Rambousek Ivo	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vonoklasy	Praha-západ	Středočeský kraj	28 811	21. 08. 2020	08. 09. 2020
5 488	48112527	Kobes Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Plzeňský kraj	31 550	21. 09. 2020	16. 10. 2020
5 489	48112529	Ondrák Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mukařov	Praha-východ	Středočeský kraj	31 200	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 490	48112530	Koprnický Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonné v Podještědí	Liberec	Liberecký kraj	49 950	13. 09. 2021	05. 10. 2021
5 491	48112531	Matěna Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 000	24. 02. 2020	11. 03. 2020
5 492	48112534	Musilová Marika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Spešov	Blansko	Jihomoravský kraj	27 000	05. 08. 2020	19. 08. 2020
5 493	48112535	Loch Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křovice	Příbram	Středočeský kraj	48 000	16. 03. 2021	08. 04. 2021
5 494	48112536	Křečková Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoká	Svitavy	Pardubický kraj	48 717	31. 03. 2022	04. 05. 2022
5 495	48112537	Sechovcova Renáta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černíny	Kuťná Hora	Středočeský kraj	48 550	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 496	48112538	Velebl Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	30 500	15. 01. 2021	26. 02. 2021
5 497	48112539	Hašková Jindřiška	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ktečany	Praha-východ	Středočeský kraj	30 500	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 498	48112540	Kadlec Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	36 800	10. 07. 2020	10. 08. 2020
5 499	48112542	Knecht Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podleší	Příbram	Středočeský kraj	46 450	02. 12. 2020	11. 12. 2020
5 500	48112544	Folda David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	39 450	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 501	48112545	Maďar Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vodňany	Strakonice	Jihočeský kraj	27 000	11. 02. 2021	02. 03. 2021
5 502	48112546	Daenemark Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Strašecí	Rakovník	Středočeský kraj	37 000	01. 06. 2020	16. 06. 2020
5 503	48112549	Kosik Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kounice	Nymburk	Středočeský kraj	47 500	24. 09. 2020	21. 10. 2020
5 504	48112550	Kosik Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klučov	Kolín	Středočeský kraj	42 250	08. 10. 2020	21. 10. 2020
5 505	48112551	Klímaš Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrabyně	Opava	Moravskoslezský kraj	36 450	21. 08. 2020	08. 09. 2020
5 506	48112552	Tóhová Zuzana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šlapanov	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	41 000	27. 01. 2020	19. 02. 2020
5 507	48112554	Vaškůvová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žabonosy	Kolín	Středočeský kraj	44 000	07. 02. 2020	20. 02. 2020
5 508	48112556	Vičková Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krátký	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	15 006	27. 08. 2020	15. 09. 2020
5 509	48112557	Svačinová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	31 636	05. 06. 2020	29. 06. 2020
5 510	48112559	Milan Novotný	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj			

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
5 527	48112581	Sauerová Věra	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Věcov	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	105 000	06. 04. 2021	28. 04. 2021
5 528	48112583	Sklenář Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stáhlavy	Pízeň-město	Pízeňský kraj	33 300	27. 03. 2020	15. 04. 2020
5 529	48112584	Karlík Vladislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec	Tachov	Pízeňský kraj	46 250	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 530	48112585	Šimůnek Ondřej	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všeň	Semily	Liberecký kraj	17 050	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 531	48112586	Hauerová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	52 459	02. 12. 2020	16. 12. 2020
5 532	48112589	Podhorná Pavla	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	37 850	06. 03. 2020	19. 03. 2020
5 533	48112590	Vondráková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brtnice	Jihlava	Kraj Vysočina	51 350	12. 11. 2020	08. 12. 2020
5 534	48112593	Najman Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libčice nad Vltavou	Praha-západ	Středočeský kraj	39 250	28. 06. 2021	19. 07. 2021
5 535	48112595	Bartoničková Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tymákov	Pízeň-město	Pízeňský kraj	34 700	16. 10. 2020	13. 11. 2020
5 536	48112599	Máša František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrbovec	Znojmo	Jihomoravský kraj	44 150	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 537	48112600	Čmolík Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chýně	Praha-západ	Středočeský kraj	28 050	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 538	48112601	Storek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlinsko	Chrudim	Pardubický kraj	56 950	09. 06. 2022	11. 07. 2022
5 539	48112602	Řehůrková Hana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovice	Zlín	Zlínský kraj	20 775	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 540	48112603	Najman Stanislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staňkovice	Kutná Hora	Středočeský kraj	34 700	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 541	48112605	Bedrník Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pilníkov	Trutnov	Královéhradecký kraj	27 700	06. 04. 2021	28. 04. 2021
5 542	48112606	Pávek Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	28 400	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 543	48112607	Toman Patrik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Běšiny	Klatovy	Pízeňský kraj	53 450	28. 06. 2021	22. 07. 2021
5 544	48112608	Hrazdírka Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice	Benešov	Středočeský kraj	41 000	21. 05. 2020	08. 07. 2020
5 545	48112609	Stibůrek Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Neveklov	Benešov	Středočeský kraj	45 200	31. 03. 2022	21. 04. 2022
5 546	48112611	Novák Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mirošov	Rokycany	Pízeňský kraj	28 750	24. 07. 2020	13. 08. 2020
5 547	48112612	Čermák Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Dobrá	Kladno	Středočeský kraj	43 124	09. 03. 2022	31. 03. 2022
5 548	48112614	Novák Dalibor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Bor	Česká Lípa	Liberecký kraj	42 750	15. 12. 2020	15. 01. 2021
5 549	48112615	Burianová Světlana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	21 207	26. 02. 2020	19. 03. 2020
5 550	48112616	Pientková Petra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	35 750	21. 09. 2020	20. 10. 2020
5 551	48112617	Molitoris Andreas	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křinec	Nymburk	Středočeský kraj	45 400	21. 09. 2020	20. 10. 2020
5 552	48112618	Bursík Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyšehovice	Praha-východ	Středočeský kraj	49 600	26. 02. 2020	08. 04. 2020
5 553	48112619	Müller Zdeněk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svatý Jan nad Malší	České Budějovice	Jihočeský kraj	37 500	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 554	48112624	NEDBAL MICHAL	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přestanov	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	47 150	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 555	48112625	Šyrýr Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Český Dub	Liberec	Liberecký kraj	48 946	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 556	48112627	Trejbalová Marcela	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlinná	Litoměřice	Ústecký kraj	40 300	07. 02. 2020	04. 03. 2020
5 557	48112628	Sadil Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žápy	Praha-východ	Středočeský kraj	47 150	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 558	48112629	Kotrbáčková Irena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 450	24. 02. 2020	19. 03. 2020
5 559	48112630	Chaloupecký Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jaroslavice	Znojmo	Jihomoravský kraj	32 600	09. 09. 2020	01. 12. 2020
5 560	48112631	Zahrádka Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sobotka	Jičín	Královéhradecký kraj	41 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
5 561	48112632	Jahoda Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nezdenice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	56 250	05. 03. 2021	24. 03. 2021
5 562	48112634	Ótta Luboš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mečříž	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	65 000	26. 05. 2022	17. 06. 2022
5 563	48112636	Soudek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	46 800	02. 02. 2021	19. 02. 2021
5 564	48112638	Flouš Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srubeč	České Budějovice	Jihočeský kraj	42 750	21. 08. 2020	21. 09. 2020
5 565	48112639	Svihlík Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	43 100	28. 01. 2021	19. 02. 2021
5 566	48112640	Stolc Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Malín	Šumperk	Olomoucký kraj	36 115	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 567	48112641	Hájek Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Rakovník	Středočeský kraj	31 200	24. 02. 2020	11. 03. 2020
5 568	48112642	Vach Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	35 773	31. 07. 2020	19. 08. 2020
5 569	48112643	Mrkos Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zďár nad Sázavou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	19 787	18. 10. 2022	23. 11. 2022
5 570	48112645	Jirková Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	45 750	09. 03. 2022	31. 03. 2022
5 571	48112646	Voksa Libor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Statiňany	Chrudim	Pardubický kraj	42 750	08. 10. 2020	21. 10. 2020
5 572	48112648	Jirásek Ing. Radoslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Otročiněves	Beroun	Středočeský kraj	36 127	26. 02. 2020	01. 04. 2020
5 573	48112649	Lenkvík Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luka	Česká Lípa	Liberecký kraj	32 950	22. 02. 2021	19. 04. 2021
5 574	48112650	Hebelka Patrik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	47 150	05. 06. 2020	29. 06. 2020
5 575	48112651	Drmila Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zelezný Brod	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	41 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 576	48112655	Drínková Marika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Požoňice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	25 093	06. 04. 2020	29. 04. 2020
5 577	48112656	Vávra Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	42 950	24. 04. 2020	27. 05. 2020
5 578	48112657	Sekaninová Eva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	30 150	05. 03. 2021	31. 03. 2021
5 579	48112658	Pokorná Helena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	43 800	21. 05. 2020	16. 06. 2020
5 580	48112659	Motyčka Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	52 200	21. 05. 2020	22. 06. 2020
5 581	48112660	Kocich Patrick	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobruška	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	34 701	21. 07. 2020	13. 08. 2020
5 582	48112661	Marian Rychtecký	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Labem	Mělník	Středočeský kraj	27 000	24. 02. 2020	11. 03. 2020
5 583	48112662	Tesař Vladimír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	29 800	06. 03. 2020	08. 04. 2020
5 584	48112665	Kerberová Petra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice u Rosic	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 500	21. 09. 2020	20. 10. 2020
5 585	48112666	Bartošek Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	34 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 586	48112667	Fiala Ing. Jindřich Fiala	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírová pod Kozákovem	Semily	Liberecký kraj	32 980	23. 03. 2020	15. 04. 2020
5 587	48112668	Jána Lubomír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zďár nad Sázavou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	27 000	21. 01. 2021	19. 02. 2021
5 588	48112670	Vodíčková Anna	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teplice	Teplice	Ústecký kraj	27 000	24. 02. 2020	16. 03. 2020
5 589	48112671	Honzák Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	30 850	02. 12. 2020	21. 12. 2020
5 590	48112673	Schaffer Leo	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Bystřice	Olomouc	Olomoucký kraj	28 400	12. 05. 2020	16. 06. 2020
5 591	48112677	Plaček Libor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bezděč	Česká Lípa	Liberecký kraj	52 200	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 592	48112680	Bezděk Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudice	Blansko	Jihomoravský kraj	25 537	21. 07. 2021	05. 08. 2021
5 593	48112681	Bryczek Stanislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	38 200	09. 09. 2020	21. 10. 2020
5 594	48112684	Repková Nikola	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rimanic	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 000	27. 04. 2022	30. 05. 2022
5 595	48112685	Huňáčková Lenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sobětuchy	Chrudim	Pardubický kraj	11 237	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 596	48112687	Čejda Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příčovy	Příbram	Středočeský kraj	47 300	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 597	48112688	Vybíralová Soňa	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drásov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	46 600	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 598	48112693	Šlajpek Michael	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lhotka	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 350	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 599	48112694	Dvořák Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libeň	Praha-západ	Středočeský kraj	28 400	28. 01. 2021	12. 02. 2021
5 600	48112695	Wojnar Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobříš	Příbram	Středočeský kraj	44 000	10. 07. 2020	10. 08. 2020
5 601	48112696	Tichý Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 150	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 602	48112697	Krejzová Andrea	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 050	12. 11. 2020	01. 12. 2020
5 603	48112698	Víček Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sázavka	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	26 335	06. 04. 2021	28. 04. 2021
5 604	48112700	Kibritov Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	44 350	24. 09. 2020	21. 10. 2020
5 605	48112702	Lukáš Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Herink	Praha-východ	Středočeský kraj	42 400	18. 11. 2020	08. 12. 2020
5 606	48112704	Uhlíř Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	37 700	17. 02. 2022	02. 03. 2022
5 607	48112708	Dostál Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prackovice nad Labem	Litom				



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
5 624	48112739	Litochleb Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cikháj	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	31 900	26. 02. 2020	16. 03. 2020
5 625	48112740	Fořt Ivo	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Věžná	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	38 200	18. 11. 2020	08. 12. 2020
5 626	48112742	Brzák Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	5 903	21. 08. 2020	08. 09. 2020
5 627	48112744	Řihánek Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rochlov	Pižeň-sever	Pižeňský kraj	48 200	13. 04. 2021	28. 04. 2021
5 628	48112745	Ing. Bobysud Vít	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 629	48112747	Járová Veronika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Netolice	Prachatice	Jihočeský kraj	31 200	26. 02. 2020	16. 03. 2020
5 630	48112748	Filipová Miroslava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice nad Pernštejnem	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	36 800	13. 04. 2021	28. 04. 2021
5 631	48112749	Levý Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prachatice	Prachatice	Jihočeský kraj	32 250	15. 06. 2020	08. 07. 2020
5 632	48112750	Svoboda Antonín	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sulejovice	Litoměřice	Středočeský kraj	46 250	22. 02. 2021	28. 04. 2021
5 633	48112752	Hírmanová Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Pižeňský kraj	34 000	24. 04. 2020	14. 05. 2020
5 634	48112754	Farkaš Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Železná	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	60 450	22. 09. 2022	10. 10. 2022
5 635	48112755	Langarová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kurdějov	Břeclav	Jihomoravský kraj	37 000	24. 06. 2020	08. 07. 2020
5 636	48112757	Buliř Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	41 350	18. 03. 2021	08. 04. 2021
5 637	48112758	Kaleta Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	45 050	31. 07. 2020	13. 08. 2020
5 638	48112759	Procházková Miroslava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrá	Nymburk	Středočeský kraj	47 150	24. 02. 2020	10. 03. 2020
5 639	48112760	Matela Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoká	Mělník	Středočeský kraj	44 119	16. 08. 2021	27. 08. 2021
5 640	48112761	Kubiček Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	37 000	19. 06. 2020	10. 08. 2020
5 641	48112763	Budina Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kruh	Semily	Liberecký kraj	36 800	16. 04. 2020	14. 05. 2020
5 642	48112764	Kubík Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	44 000	06. 05. 2021	19. 05. 2021
5 643	48112765	Jůza Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 550	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 644	48112767	Merz Daniel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	31 200	05. 06. 2020	22. 06. 2020
5 645	48112768	Krejčí Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tlučná	Pižeň-sever	Pižeňský kraj	33 660	10. 03. 2023	24. 03. 2023
5 646	48112769	Rychlý Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladá Vožice	Tábor	Jihočeský kraj	32 600	27. 03. 2020	15. 04. 2020
5 647	48112770	Novotná Jitka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břeží	Břeclav	Jihomoravský kraj	42 400	23. 11. 2020	16. 12. 2020
5 648	48112773	Vážquezová Drahozalová Barbora	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunice	Blansko	Jihomoravský kraj	28 750	21. 09. 2020	16. 10. 2020
5 649	48112774	Hradec Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 500	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 650	48112775	Novák Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roudnice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	36 100	22. 04. 2020	07. 05. 2020
5 651	48112776	Blažek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vicenice u Náměště nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	40 000	07. 09. 2022	23. 09. 2022
5 652	48112778	Jánský Daniel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Pižeňský kraj	30 850	23. 11. 2020	08. 12. 2020
5 653	48112779	Niemcová Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strančice	Praha-východ	Středočeský kraj	45 750	28. 06. 2021	22. 07. 2021
5 654	48112780	Krátká Dagmar	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vilemovice	Blansko	Jihomoravský kraj	34 000	06. 03. 2020	19. 03. 2020
5 655	48112782	Gošová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bezděč u Trnávky	Svitavy	Pardubický kraj	48 448	09. 03. 2022	24. 03. 2022
5 656	48112783	Šimurda Vladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trnávka	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	44 000	10. 07. 2020	10. 08. 2020
5 657	48112784	Němec Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liběšice	Litoměřice	Ústecký kraj	39 950	20. 10. 2021	15. 11. 2021
5 658	48112785	Samek Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Humpolec	Pelhřimov	Kraj Vysočina	36 100	20. 10. 2021	15. 11. 2021
5 659	48112787	Zítka Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice nad Pernštejnem	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	33 827	06. 03. 2020	01. 04. 2020
5 660	48112788	Vysoká Andrea	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	27 000	09. 09. 2020	20. 10. 2020
5 661	48112791	Táborský Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Úničov	Olomouc	Olomoucký kraj	44 500	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 662	48112792	Enge Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Pižeňský kraj	32 600	06. 03. 2020	19. 03. 2020
5 663	48112793	Šablaturová Aneta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Paseky nad Jizerou	Semily	Liberecký kraj	54 650	20. 05. 2021	23. 06. 2021
5 664	48112794	Michal Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrov nad Oslavou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	60 800	22. 04. 2021	12. 05. 2021
5 665	48112795	Šedivý MUDr. Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uzeničky	Strakonice	Jihočeský kraj	49 600	22. 02. 2021	09. 03. 2021
5 666	48112797	Prokšová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přibram	Přibram	Středočeský kraj	38 839	22. 04. 2020	07. 05. 2020
5 667	48112799	Bromová Máša	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dírná	Tábor	Jihočeský kraj	57 300	19. 11. 2021	09. 12. 2021
5 668	48112800	Balaščíková Miroslava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kalíš	Pelhřimov	Kraj Vysočina	42 400	26. 02. 2020	01. 04. 2020
5 669	48112801	Fořt Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zámorsk	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	11 612	06. 03. 2020	19. 03. 2020
5 670	48112802	Szwachula Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roštín	Kroměříž	Zlínský kraj	33 650	06. 03. 2020	08. 04. 2020
5 671	48112805	Ezechel Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunčice pod Ondřejníkem	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	33 838	23. 11. 2020	11. 12. 2020
5 672	48112806	Netková Ladislava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ohafé	Kolín	Středočeský kraj	56 250	08. 06. 2023	29. 06. 2023
5 673	48112807	Chalupa Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brušperk	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	44 000	16. 03. 2021	31. 03. 2021
5 674	48112809	Časta Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svatá Maří	Prachatice	Jihočeský kraj	27 108	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 675	48112810	Záleský Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vimperk	Prachatice	Jihočeský kraj	34 428	16. 04. 2020	14. 05. 2020
5 676	48112812	Michal Sýrovátka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebovle	Kolín	Středočeský kraj	32 600	11. 02. 2021	02. 03. 2021
5 677	48112821	Pírek Cenek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krasová	Blansko	Jihomoravský kraj	33 650	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 678	48112823	Rychlý František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladá Vožice	Tábor	Jihočeský kraj	30 500	24. 04. 2020	14. 05. 2020
5 679	48112829	Kamil Kořistka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Neplachovice	Opava	Moravskoslezský kraj	28 739	05. 06. 2020	22. 06. 2020
5 680	48112832	Slivka Radovan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Družec	Kladno	Středočeský kraj	31 900	26. 11. 2021	21. 12. 2021
5 681	48112833	Kubiček Ivo	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čebín	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 450	21. 07. 2020	13. 08. 2020
5 682	48112835	Szwachula Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roštín	Kroměříž	Zlínský kraj	55 000	26. 02. 2020	08. 04. 2020
5 683	48112838	Knecht Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	58 350	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 684	48112841	Bátala Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladějov	Jičín	Královéhradecký kraj	26 605	07. 12. 2021	18. 01. 2022
5 685	48112842	Kohoutková Lenka	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Chlumec nad Cidlinou	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	75 401	27. 01. 2022	14. 02. 2022
5 686	48112844	Kožíň Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dubicko	Šumperk	Olomoucký kraj	49 600	16. 03. 2021	08. 04. 2021
5 687	48112848	Kristl Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vizovice	Zlín	Zlínský kraj	12 499	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 688	48112849	Sokalská Pavla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 450	23. 03. 2020	22. 04. 2020
5 689	48112856	Bartl Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 250	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 690	48112859	Kittler Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Volice	Benešov	Středočeský kraj	29 400	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 691	48112861	Lukáč Patrik	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jevišovka	Břeclav	Jihomoravský kraj	36 450	05. 03. 2021	24. 03. 2021
5 692	48112863	Večerek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov	Opava	Moravskoslezský kraj	58 350	09. 03. 2022	24. 03. 2022
5 693	48112864	Bořková Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křížínkov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	47 300	10. 07. 2020	10. 08. 2020
5 694	48112865	Zemanová Karolína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	46 100	16. 03. 2021	08. 04. 2021
5 695	48112866	Adam Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cheb	Cheb	Karlovarský kraj	37 000	16. 08. 2021	27. 08. 2021
5 696	48112868	Bezděk Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skuteč	Chrudim	Pardubický kraj	49 750	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 697	48112869	Seydlerová Veronika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tuchoměřice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 698	48112874	Daněk Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skrbeň	Olomouc	Olomoucký kraj	21 365	23. 11. 2020	08. 12. 2020
5 699	48112875	Kolrus Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdík	Prachatice	Jihočeský kraj	30 850	22. 04. 2020	14. 05. 2020
5 700	48112876	Wirthová Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Planá	Tachov	Pižeňský kraj	58 000	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 701	48112877	Palek Luboš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Líně	Pižeň-sever	Pižeňský kraj	34 659	27. 08. 2020	15. 09. 2020
5 702	48112878	Koláčková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holice	Pardubice	Pardubický kraj	43 275	31. 07. 2020	19. 08. 2020
5 703	48112879	Kolda Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	37 770	09. 11. 2021	22. 11. 2021
5 704	48112882	Ryzmanová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vendryně	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	52 050	10. 07. 2020	28

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
5 721	48112907	Rejda Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borek	České Budějovice	Jihočeský kraj	35 400	23. 03. 2020	22. 04. 2020
5 722	48112908	Svestková Jaroslava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křižanov	České Budějovice	Kraj Vysočina	37 500	18. 11. 2020	08. 12. 2020
5 723	48112913	Srba Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ujezd u Černé Hory	Blansko	Jihomoravský kraj	60 800	06. 05. 2021	19. 05. 2021
5 724	48112916	Linduška Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostopovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	51 918	28. 02. 2022	24. 03. 2022
5 725	48112917	Zdeněk Hub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Poličná	Vsetín	Zlínský kraj	51 850	18. 11. 2020	11. 12. 2020
5 726	48112918	Kramná Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holasovice	Opava	Moravskoslezský kraj	30 255	12. 11. 2020	01. 12. 2020
5 727	48112919	Koňáková Dana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nenačovice	Beroun	Středočeský kraj	49 600	28. 01. 2021	19. 02. 2021
5 728	48112920	Varvařová Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tábor	Tábor	Jihočeský kraj	30 500	12. 05. 2020	22. 06. 2020
5 729	48112922	Semrová Aneta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	27 000	21. 12. 2020	08. 01. 2021
5 730	48112927	Pavů Dušan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 150	24. 09. 2020	16. 10. 2020
5 731	48112928	Ferenčík Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyšní Lhoty	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	41 952	31. 03. 2022	21. 04. 2022
5 732	48112929	Vémola Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stemberk	Olomouc	Olomoucký kraj	30 850	15. 12. 2020	15. 01. 2021
5 733	48112930	Starý Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Dub	Liberec	Liberecký kraj	42 050	11. 02. 2021	26. 02. 2021
5 734	48112931	Beran Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polní Voděrady	Kolín	Středočeský kraj	42 452	22. 04. 2020	07. 05. 2020
5 735	48112932	Polanský Vojtěch	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	28 894	21. 09. 2020	06. 10. 2020
5 736	48112933	Hruška Ivo	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Pízenec	Pízeň-město	Pízeňský kraj	39 950	21. 07. 2020	10. 08. 2020
5 737	48112935	Byrtová Jiřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Orlová	Karviná	Moravskoslezský kraj	14 335	23. 03. 2020	29. 04. 2020
5 738	48112941	Společnost vlastníků jednotek Na Vysoké II 299/20, Praha 5	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 500	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 739	48112942	Pavlíček Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luká	Olomouc	Olomoucký kraj	41 752	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 740	48112943	Jakubcová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	51 350	09. 03. 2022	31. 03. 2022
5 741	48112944	Pokorný Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	30 850	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 742	48112946	Janků Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nelahozeves	Mělník	Středočeský kraj	27 000	27. 03. 2020	15. 04. 2020
5 743	48112948	Huml Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Jáchymov	Beroun	Středočeský kraj	40 500	10. 08. 2022	31. 08. 2022
5 744	48112949	Kučera Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frýdlant nad Ostravicí	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	34 700	21. 05. 2020	16. 06. 2020
5 745	48112951	Dřinec Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladotice	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	42 600	24. 09. 2020	16. 10. 2020
5 746	48112952	Rektorková Adéla	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hovorčovice	Praha-východ	Středočeský kraj	13 731	02. 12. 2020	18. 12. 2020
5 747	48112953	Marek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Příbram	Příbram	Středočeský kraj	43 650	06. 04. 2020	29. 04. 2020
5 748	48112955	Mička Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podolanka	Praha-východ	Středočeský kraj	41 550	22. 04. 2020	07. 05. 2020
5 749	48112956	Brzobohatý Oldřich	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Boskovice	Blansko	Jihomoravský kraj	95 550	27. 04. 2022	12. 05. 2022
5 750	48112957	Katráč Artur	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dřínov	Mělník	Středočeský kraj	48 900	31. 03. 2022	21. 04. 2022
5 751	48112961	Kadlec Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrov	Praha-západ	Středočeský kraj	41 350	24. 04. 2020	22. 06. 2020
5 752	48112962	Pecháček Lubomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Milevsko	Písek	Jihočeský kraj	34 000	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 753	48112965	Šnajdár Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ruprechtov	Vyškov	Jihomoravský kraj	45 252	21. 05. 2020	16. 06. 2020
5 754	48112966	Šnajdár Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ruprechtov	Vyškov	Jihomoravský kraj	28 050	16. 04. 2020	16. 06. 2020
5 755	48112967	POKORNÝ JINDŘICH	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slup	Znojmo	Jihomoravský kraj	24 903	08. 10. 2020	05. 11. 2020
5 756	48112968	Nálepa Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frýdlant nad Ostravicí	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	41 000	02. 02. 2021	12. 02. 2021
5 757	48112969	Rumplík Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bžany	Teplice	Ústecký kraj	41 550	09. 09. 2020	16. 10. 2020
5 758	48112971	Novotný Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Úřčice	Prostějov	Olomoucký kraj	43 100	16. 10. 2020	05. 11. 2020
5 759	48112978	Fišerová Ivanka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vojkov	Benešov	Středočeský kraj	14 339	16. 04. 2020	07. 05. 2020
5 760	48112981	Tůma Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 761	48112983	Kořán Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Obora	Louny	Ústecký kraj	27 292	16. 10. 2020	05. 11. 2020
5 762	48112984	Kula Radim	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Davle	Praha-západ	Středočeský kraj	22 219	18. 03. 2021	08. 04. 2021
5 763	48112985	Nadrchal Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sezemice	Pardubice	Pardubický kraj	50 650	19. 06. 2020	08. 07. 2020
5 764	48112986	Pelíkán Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Bor	Česká Lípa	Liberecký kraj	53 450	05. 03. 2021	24. 03. 2021
5 765	48112987	Kohlerť Patrik	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	30 500	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 766	48112988	Chadim Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ujezd	Domažlice	Pízeňský kraj	37 500	06. 04. 2020	14. 05. 2020
5 767	48112989	Čepička Vlastimil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lužice	Olomouc	Olomoucký kraj	44 500	06. 05. 2021	26. 05. 2021
5 768	48112992	Blažiček Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	34 000	15. 06. 2020	13. 07. 2020
5 769	48112994	Kostýlek Miloš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kyjov	Hodonín	Jihomoravský kraj	35 400	24. 04. 2020	14. 05. 2020
5 770	48112997	Palát Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Vilémovice	Třebíč	Kraj Vysočina	55 000	24. 06. 2020	08. 07. 2020
5 771	48112999	Kulda Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jívka	Trutnov	Královéhradecký kraj	25 500	27. 04. 2022	30. 05. 2022
5 772	48113000	Iřrah Reda	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poděšín	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	55 550	24. 04. 2020	14. 05. 2020
5 773	48113001	Martin Jurczyk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horka nad Moravou	Olomouc	Olomoucký kraj	40 850	18. 11. 2020	11. 12. 2020
5 774	48113002	Telipský Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kolešovice	Rakovník	Středočeský kraj	54 500	28. 01. 2021	12. 02. 2021
5 775	48113005	Louda Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nýřany	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	33 650	05. 08. 2020	01. 09. 2020
5 776	48113006	Dymíř Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	39 250	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 777	48113007	Cis Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všebany	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	31 900	11. 02. 2021	44257
5 778	48113008	Malý Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chválenice	Pízeň-město	Pízeňský kraj	46 450	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 779	48113012	Havelková Vendula	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelní Myslová	Jihlava	Kraj Vysočina	52 400	06. 05. 2021	19. 05. 2021
5 780	48113013	Ustohal Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravské Budějovice	Třebíč	Kraj Vysočina	51 150	13. 04. 2021	05. 05. 2021
5 781	48113014	Klapálek Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	36 100	23. 03. 2020	08. 04. 2020
5 782	48113016	Brůckner Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mikulovice	Jeseník	Olomoucký kraj	50 800	16. 10. 2020	05. 11. 2020
5 783	48113017	Dvořáček Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	32 600	18. 11. 2020	16. 12. 2020
5 784	48113019	Mikláš Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strání	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	34 350	12. 11. 2020	27. 11. 2020
5 785	48113020	Bairov Silvio	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doloplazy	Olomouc	Olomoucký kraj	35 691	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 786	48113022	Heclová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kožušany-Tážaly	Olomouc	Olomoucký kraj	27 815	02. 12. 2020	15. 01. 2021
5 787	48113023	Polásek Vladan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mutěnice	Hodonín	Jihomoravský kraj	29 450	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 788	48113024	Šmid Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třemošnice	Chrudim	Pardubický kraj	58 350	10. 03. 2023	14. 04. 2023
5 789	48113025	Stuchlík Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Palkovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	61 850	22. 04. 2021	12. 05. 2021
5 790	48113026	Leinveber Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	29 450	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 791	48113027	Horák Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rokytnice	Přerov	Olomoucký kraj	46 058	21. 05. 2021	16. 06. 2021
5 792	48113028	Valová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Václavovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	45 550	24. 04. 2020	14. 05. 2020
5 793	48113029	Křenek Filip	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	36 100	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 794	48113030	Boháčová Barbora	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Herálec	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	41 000	28. 01. 2021	12. 02. 2021
5 795	48113031	Pavliš Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlinsko	Chrudim	Pardubický kraj	31 550	24. 06. 2020	28. 07. 2020
5 796	48113032	Pospíšilová Kolofíková Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	09. 09. 2020	16. 10. 2020
5 797	48113033	Krátký Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Javorník	Benešov	Středočeský kraj	50 300	16. 02. 2023	03. 03. 2023
5 798	48113038	Polák Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stáhlavy	Pízeň-město	Pízeňský kraj	32 600	30. 07. 2021	11. 10. 2021
5 799	48113041	Volková Ladislava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Hořice	Tábor	Jihočeský kraj	55 000	05. 06. 2020	29. 06. 2020
5 800	48113043	Hemr Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liběšice	Litoměřice	Ústecký kraj	36 450	21. 09. 2020	06. 10. 2020
5 801	48113044	Červenka David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Počepice	Příbram	Středočeský kraj	41 000	16. 08.	



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
5 818	48113074	Novotný Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olešnice	Blansko	Jihomoravský kraj	48 900	27. 08. 2020	15. 09. 2020
5 819	48113075	Člěčková Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludgufovice	Opava	Moravskoslezský kraj	49 600	09. 11. 2021	26. 11. 2021
5 820	48113077	Bližilová Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 700	10. 07. 2020	10. 08. 2020
5 821	48113080	Tučková Ranka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křemže	Český Krumlov	Jihočeský kraj	27 000	19. 06. 2020	08. 07. 2020
5 822	48113081	Šebek Vojtěch	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 900	24. 06. 2020	28. 07. 2020
5 823	48113082	Kús Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Netunice	Přízeň-jih	Pízeňský kraj	43 562	27. 08. 2020	21. 09. 2020
5 824	48113083	Křenek Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	37 500	18. 11. 2020	16. 12. 2020
5 825	48113087	Šubertová Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	45 030	09. 06. 2022	16. 08. 2022
5 826	48113088	Horčík Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	40 300	22. 04. 2020	07. 05. 2020
5 827	48113089	Sábl Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veltěže	Louny	Ústecký kraj	34 000	16. 03. 2021	08. 04. 2021
5 828	48113090	Čoček Vilém	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice pod Hostýnem	Kroměříž	Zlínský kraj	40 150	28. 06. 2021	22. 07. 2021
5 829	48113091	Pastva David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	44 350	18. 10. 2022	23. 11. 2022
5 830	48113092	Pecina Ivan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	11 614	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 831	48113093	Chalupá Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdár nad Sázavou	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	38 200	21. 07. 2020	10. 08. 2020
5 832	48113095	Habla Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hory	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	53 450	27. 04. 2022	12. 05. 2022
5 833	48113096	Vysušíl Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Úvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	34 967	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 834	48113097	Idris Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	39 800	01. 10. 2020	20. 10. 2020
5 835	48113098	Čepička Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stanovice	Trutnov	Královéhradecký kraj	65 000	18. 11. 2020	01. 12. 2020
5 836	48113099	Vašíček Radovan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	35 934	12. 11. 2020	08. 12. 2020
5 837	48113100	Skácel Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doubravy	Zlín	Zlínský kraj	37 500	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 838	48113101	Veselý Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střítež	Peňhřimov	Kraj Vysočina	55 000	27. 08. 2020	21. 09. 2020
5 839	48113103	Kunc Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrtínky	Pardubice	Pardubický kraj	62 158	02. 12. 2020	11. 12. 2020
5 840	48113104	Kořenová Helena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skrýje	Rakovník	Středočeský kraj	36 380	12. 05. 2020	05. 06. 2020
5 841	48113105	Pfeiffer Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov	Opava	Moravskoslezský kraj	37 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 842	48113107	Haman Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	35 050	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 843	48113109	Balonová Vladislava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tehov	Praha-východ	Středočeský kraj	40 541	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 844	48113111	Peňáz Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pašovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	34 700	20. 05. 2021	44356
5 845	48113112	Somol Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liběšice	Litoměřice	Ústecký kraj	27 525	16. 08. 2021	05. 10. 2021
5 846	48113113	Křišťál Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 500	01. 06. 2020	16. 06. 2020
5 847	48113114	Koplík Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přerov	Přerov	Olomoucký kraj	45 900	05. 06. 2020	22. 06. 2020
5 848	48113115	Kalušová Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	29 800	22. 04. 2020	16. 06. 2020
5 849	48113116	Hart Jaromír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přibyslav	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	35 000	18. 11. 2020	08. 01. 2021
5 850	48113117	Bukovský Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírová pod Kozákovem	Semily	Liberecký kraj	16 540	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 851	48113118	Matějček Jonáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Subířov	Prostějov	Olomoucký kraj	34 700	20. 10. 2021	15. 11. 2021
5 852	48113119	Hejnicová Adéla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křenice	Praha-východ	Středočeský kraj	45 200	12. 05. 2020	05. 06. 2020
5 853	48113120	Keprt Ondřej	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýsek	Kladno	Středočeský kraj	36 800	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 854	48113121	Horáček Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roudnice nad Labem	Litoměřice	Ústecký kraj	32 475	31. 07. 2020	13. 08. 2020
5 855	48113122	Gregorová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	38 400	20. 03. 2023	19. 05. 2023
5 856	48113123	Šimek Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Batelov	Jihlava	Kraj Vysočina	33 300	15. 06. 2020	08. 07. 2020
5 857	48113124	Řeňč Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Řevničov	Rakovník	Středočeský kraj	47 850	09. 03. 2022	31. 03. 2022
5 858	48113125	Bureš Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Řevničov	Rakovník	Středočeský kraj	48 550	09. 03. 2022	31. 03. 2022
5 859	48113126	Hájek Gustav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ledeč nad Sázavou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	18 863	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 860	48113127	Vantuch Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	39 493	24. 04. 2020	14. 05. 2020
5 861	48113128	Dolejš Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnetěš	Litoměřice	Ústecký kraj	47 932	17. 02. 2022	02. 03. 2022
5 862	48113129	Kunc Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křitkočič	Přerov	Olomoucký kraj	56 950	28. 06. 2021	22. 07. 2021
5 863	48113130	Tišnovský Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	41 000	05. 06. 2020	22. 06. 2020
5 864	48113133	Karliczek Robert	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrov	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	34 000	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 865	48113134	Řimánek Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	53 800	28. 01. 2021	12. 02. 2021
5 866	48113136	TRADE & TECHNOLOGY CZECH s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	45 750	03. 12. 2021	17. 12. 2021
5 867	48113137	Štěpán Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolce	Přízeň-jih	Pízeňský kraj	38 675	21. 05. 2021	23. 06. 2021
5 868	48113139	Bártík Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veselý Ždár	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	46 800	13. 10. 2021	22. 11. 2021
5 869	48113140	Burian Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Železná	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 050	21. 01. 2021	19. 02. 2021
5 870	48113141	Buš Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svoboda nad Úpou	Trutnov	Královéhradecký kraj	41 000	21. 07. 2020	10. 08. 2020
5 871	48113142	Bábová Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Částohostice	Třebíč	Kraj Vysočina	28 487	21. 05. 2020	22. 06. 2020
5 872	48113143	Girt Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 350	21. 09. 2020	20. 10. 2020
5 873	48113145	Klęga Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	14 889	12. 11. 2020	27. 11. 2020
5 874	48113150	Petrů Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střelské Hoštice	Strakonice	Jihočeský kraj	34 000	21. 05. 2020	16. 06. 2020
5 875	48113151	Šrom Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec nad Moravicí	Opava	Moravskoslezský kraj	38 900	05. 06. 2020	29. 06. 2020
5 876	48113153	Jansa Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlík	Praha-západ	Středočeský kraj	32 950	24. 06. 2020	15. 07. 2020
5 877	48113154	Botka Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	46 100	17. 05. 2022	21. 07. 2022
5 878	48113155	Votruba Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vořice	Benešov	Středočeský kraj	31 550	08. 10. 2020	27. 10. 2020
5 879	48113156	Likavčanová Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Těrlčicko	Karviná	Moravskoslezský kraj	45 750	24. 07. 2020	10. 08. 2020
5 880	48113157	Planka Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bruzovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 500	30. 03. 2021	19. 04. 2021
5 881	48113161	Nápravník Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Věž	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	28 050	01. 06. 2021	23. 06. 2021
5 882	48113163	Hudec Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tachov	Tachov	Ústecký kraj	51 700	28. 06. 2021	19. 07. 2021
5 883	48113165	Mareš Ivo	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	29 800	24. 04. 2020	14. 05. 2020
5 884	48113166	Válek Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vranovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 200	21. 09. 2020	16. 10. 2020
5 885	48113168	Vrbský Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 886	48113172	Tvaroh Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velim	Kolín	Středočeský kraj	22 691	16. 02. 2023	16. 03. 2023
5 887	48113174	Kratochvíl Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Břežany	Praha-západ	Středočeský kraj	38 550	24. 07. 2020	10. 08. 2020
5 888	48113176	Katolický Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osová Bítýška	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	65 000	06. 05. 2021	26. 05. 2021
5 889	48113180	Benešová Ilona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krásná Hora nad Vltavou	Příbram	Středočeský kraj	46 800	30. 07. 2021	27. 08. 2021
5 890	48113181	Nesrovnal Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šošůvka	Blansko	Jihomoravský kraj	17 957	15. 12. 2021	12. 01. 2022
5 891	48113185	Petr Jenikovský	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klučnice	Příbram	Středočeský kraj	41 000	21. 12. 2020	02. 02. 2021
5 892	48113186	Međuňa Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	31 900	22. 02. 2021	17. 03. 2021
5 893	48113187	Onderková Zuzana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kravaře	Opava	Moravskoslezský kraj	39 250	24. 07. 2020	10. 08. 2020
5 894	48113189	Staroba Marian	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Martinice	Kroměříž	Zlínský kraj	51 500	18. 11. 2020	01. 12. 2020
5 895	48113191	Bačíková Pavla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vacenovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	35 750	09. 09. 2020	05. 11. 2020
5 896	48113192	Jarmarová Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třeština	Šumperk	Olomoucký kraj	65 000	28. 02. 2022	24. 03. 2022
5 897	48113194	Stoja Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chýně	Praha-západ	Středočeský kraj	39 100	18. 08. 2020	15. 09. 2020
5 898	48113195	Lacman Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	12 954	01. 06. 2020	

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
5 915	48113217	Ircing Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stěnovice	Pižet-jih	Pižet-jih	27 350	05. 08. 2020	01. 09. 2020
5 916	48113218	Kučerová Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostravice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	53 450	22. 04. 2020	25. 05. 2020
5 917	48113221	Hanák Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jemnice	Třebíč	Kraj Vysočina	38 750	11. 02. 2021	02. 03. 2021
5 918	48113227	Šístková Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Lukavice	Pižet-jih	Pižet-jih	18 405	21. 09. 2020	16. 10. 2020
5 919	48113228	Kubias Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižet	Pižet-město	Pižet-jih	31 200	06. 09. 2021	22. 09. 2021
5 920	48113230	Smrčina Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludvíkovice	Děčín	Ustecký kraj	60 100	01. 10. 2020	20. 10. 2020
5 921	48113231	Karschová Iona	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stráž pod Ralskem	Česká Lípa	Liberecký kraj	34 000	21. 01. 2021	12. 02. 2021
5 922	48113232	Brát Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	42 950	17. 02. 2022	02. 03. 2022
5 923	48113234	Suchý Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mrtník	Pižet-sever	Pižet-jih	47 150	19. 07. 2022	16. 08. 2022
5 924	48113235	Tvardík Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Malá Bystřice	Vsetín	Zlínský kraj	43 300	19. 07. 2022	16. 08. 2022
5 925	48113236	Komárek David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	62 550	07. 10. 2021	27. 10. 2021
5 926	48113238	Mešková Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chomutov	Chomutov	Ustecký kraj	35 400	15. 12. 2020	08. 01. 2021
5 927	48113239	Suda Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Primda	Tachov	Pižet-jih	24 909	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 928	48113240	Frelchová Renata	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hluboká nad Vltavou	České Budějovice	Jihočeský kraj	39 250	18. 08. 2020	29. 09. 2020
5 929	48113242	Nentvichová Anna	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Měčín	Klatovy	Pižet-jih	55 000	21. 09. 2021	11. 10. 2021
5 930	48113243	Lochman Ivo	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stoky	Havířkův Brod	Kraj Vysočina	31 550	01. 10. 2020	20. 10. 2020
5 931	48113245	Šána Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stonařov	Jihlava	Kraj Vysočina	26 854	02. 12. 2020	16. 12. 2020
5 932	48113248	Krutilěk Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zernovnik	Blansko	Jihomoravský kraj	40 500	16. 07. 2021	18. 08. 2021
5 933	48113249	Ladislav Smrž	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Homole	České Budějovice	Jihočeský kraj	51 350	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 934	48113250	Čeřdile Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malíkovice	Kladno	Středočeský kraj	37 850	24. 07. 2020	10. 08. 2020
5 935	48113251	Coufal Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Óstrov	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	47 143	28. 06. 2021	19. 07. 2021
5 936	48113252	Rajmonová Irena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holešov	Kroměříž	Zlínský kraj	45 050	24. 07. 2020	01. 09. 2020
5 937	48113254	Kadéra Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Morávka	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 000	05. 03. 2021	31. 03. 2021
5 938	48113255	Součková Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jemnice	Třebíč	Kraj Vysočina	40 500	12. 11. 2020	01. 12. 2020
5 939	48113257	Společnost vlastník jednotek Pod Hájkem 814/4	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	22. 04. 2021	12. 05. 2021
5 940	48113258	Kadlec Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 800	12. 05. 2020	05. 06. 2020
5 941	48113259	Brezáni Adam	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Hoštka	Litoměřice	Ustecký kraj	64 088	08. 11. 2021	26. 11. 2021
5 942	48113260	Janků David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	45 550	23. 11. 2020	18. 12. 2020
5 943	48113261	Rašpi Stříbrná Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 139	09. 09. 2020	06. 10. 2020
5 944	48113264	Ondroušek Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chudčice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 500	16. 07. 2021	18. 08. 2021
5 945	48113265	Vykudal Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výšovice	Prostějov	Olomoucký kraj	39 450	05. 03. 2021	31. 03. 2021
5 946	48113267	Litera Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nymburk	Nymburk	Středočeský kraj	9 399	21. 05. 2020	05. 06. 2020
5 947	48113269	Hanetšlégr Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bořšov nad Vltavou	České Budějovice	Jihočeský kraj	55 000	05. 06. 2020	22. 06. 2020
5 948	48113270	Černý Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stránka	Mělník	Středočeský kraj	52 824	02. 12. 2020	16. 12. 2020
5 949	48113272	Urban Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	42 250	09. 06. 2022	21. 07. 2022
5 950	48113273	Bělehradová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Janovice v Podještědí	Liberec	Liberecký kraj	46 800	24. 09. 2020	27. 10. 2020
5 951	48113274	Rábl Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hostomice	Beroun	Středočeský kraj	47 500	09. 09. 2020	06. 10. 2020
5 952	48113275	Široký Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	43 800	22. 04. 2021	12. 05. 2021
5 953	48113276	Wunsch Jaromír	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Odry	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	82 950	28. 01. 2021	19. 02. 2021
5 954	48113277	Folwarczny Zenon	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	33 300	10. 07. 2020	28. 07. 2020
5 955	48113281	Rudý Ihor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veverská Bítýška	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 100	24. 04. 2020	07. 05. 2020
5 956	48113284	Baran Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobrá	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	31 200	18. 08. 2020	01. 09. 2020
5 957	48113285	Radoslav Němeček	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tvarožná Lhota	Hodonín	Jihomoravský kraj	58 000	27. 04. 2022	30. 05. 2022
5 958	48113287	Duda Jandová Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	31 900	21. 09. 2020	03. 11. 2020
5 959	48113288	Rychlý Svatopluk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrsovice	Opava	Moravskoslezský kraj	43 800	05. 08. 2020	19. 08. 2020
5 960	48113289	Vitek Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nělešovice	Přerov	Olomoucký kraj	37 150	15. 06. 2020	15. 07. 2020
5 961	48113290	Kertisová Romana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uhlířov	Opava	Moravskoslezský kraj	21 386	21. 09. 2020	21. 10. 2020
5 962	48113292	Pelikán Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kravaře	Opava	Moravskoslezský kraj	46 100	27. 04. 2022	30. 05. 2022
5 963	48113293	Satek Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	50 300	26. 11. 2021	09. 12. 2021
5 964	48113295	Schuma Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studnice	Náchod	Královéhradecký kraj	51 000	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 965	48113296	Pacl Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrbonín	Tábor	Jihočeský kraj	45 200	24. 06. 2020	08. 07. 2020
5 966	48113298	Kubáček Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roštín	Kroměříž	Zlínský kraj	41 000	05. 06. 2020	22. 06. 2020
5 967	48113300	Zdeněk Křvan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 350	02. 12. 2020	16. 12. 2020
5 968	48113301	Purket Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letovice	Blansko	Jihomoravský kraj	56 950	24. 01. 2023	20. 02. 2023
5 969	48113302	Bukovan Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Baška	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	50 541	28. 06. 2021	19. 07. 2021
5 970	48113303	Kříž Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	43 650	12. 05. 2020	05. 06. 2020
5 971	48113304	Paul Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožďalovice	Nymburk	Středočeský kraj	37 150	24. 07. 2020	01. 09. 2020
5 972	48113305	Sleha Ing. Jaromír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hněvotín	Olomouc	Olomoucký kraj	30 500	06. 05. 2021	26. 05. 2021
5 973	48113306	Linksfeller Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	42 250	16. 10. 2020	05. 11. 2020
5 974	48113307	Jakubský Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	41 000	21. 09. 2020	20. 10. 2020
5 975	48113311	Mašek Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	44 700	21. 12. 2020	15. 01. 2021
5 976	48113312	Kútová Stránská Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	9 551	20. 05. 2021	09. 06. 2021
5 977	48113313	Rais Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	37 000	21. 05. 2020	22. 06. 2020
5 978	48113314	Hlobik Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vlastec	Písek	Jihočeský kraj	32 826	15. 06. 2020	29. 06. 2020
5 979	48113315	Beran Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	52 050	10. 07. 2020	10. 08. 2020
5 980	48113316	Klindera Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Přílepy	Praha-západ	Středočeský kraj	30 150	16. 07. 2021	27. 08. 2021
5 981	48113317	Finkous Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice	Sokolov	Karlovarský kraj	31 900	12. 11. 2020	01. 12. 2020
5 982	48113318	Čmouk Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zeranovice	Kroměříž	Zlínský kraj	41 402	05. 08. 2020	01. 09. 2020
5 983	48113319	Urban Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	39 250	21. 12. 2020	15. 01. 2021
5 984	48113320	Koleňák Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Přílepy	Praha-západ	Středočeský kraj	35 050	12. 05. 2020	27. 05. 2020
5 985	48113323	Pavlíček Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravský Písek	Hodonín	Jihomoravský kraj	21 734	21. 09. 2020	06. 10. 2020
5 986	48113326	Hofman Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladky	Prostějov	Olomoucký kraj	32 950	28. 06. 2021	22. 07. 2021
5 987	48113327	Bednářová Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	50 650	09. 03. 2022	31. 03. 2022
5 988	48113328	Petruška Kamil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kyjovice	Opava	Moravskoslezský kraj	36 800	24. 07. 2020	10. 08. 2020
5 989	48113329	Spúrová Darina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lysice	Blansko	Jihomoravský kraj	47 150	28. 06. 2021	05. 08. 2021
5 990	48113330	Salamónová Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Strašecí	Rakovník	Středočeský kraj	27 000	24. 06. 2020	10. 08. 2020
5 991	48113334	Petráček Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čitice	Sokolov	Karlovarský kraj	33 650	22. 04. 2020	07. 05. 2020
5 992	48113335	Hájek Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chvalovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	36 800	21. 07. 2021	18. 08. 2021
5 993	48113336	Křížová Olga	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Příbice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 300	15. 12. 2020	15. 01. 2021
5 994	48113337	Ošťádal Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nádko	Olomouc	Olomoucký kraj	44 000	26. 05. 2022	27. 06. 2022
5 995	48113340	Balčáček Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hladké Zvitovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	45 050	30. 03. 2021	1



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 012	48113368	Kiesel Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Medlovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	38 400	02. 12. 2020	11. 12. 2020
6 013	48113369	Chmelíková Gabriela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bilovice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	59 400	17. 05. 2022	10. 06. 2022
6 014	48113370	Ryjáčková Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rožmítal pod Třemšínem	Příbram	Středočeský kraj	41 900	26. 05. 2022	10. 06. 2022
6 015	48113372	Štětina Bohuslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 500	05. 06. 2020	29. 06. 2020
6 016	48113373	Kopecký Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trutnov	Trutnov	Královéhradecký kraj	45 050	21. 01. 2021	05. 02. 2021
6 017	48113374	Lysek Kamil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Návsí	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 802	21. 09. 2020	03. 11. 2020
6 018	48113375	Zilinský Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Bečva	Vsetín	Zlínský kraj	65 000	21. 09. 2020	20. 10. 2020
6 019	48113376	Sarman Ondřej	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Potštát	Přerov	Olomoucký kraj	28 050	13. 04. 2021	12. 05. 2021
6 020	48113378	Krupička Jakub	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 850	22. 02. 2021	17. 03. 2021
6 021	48113379	Kolajová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vracov	Hodonín	Jihomoravský kraj	12 500	24. 06. 2020	21. 07. 2020
6 022	48113380	Majer Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobříš	Příbram	Středočeský kraj	35 050	12. 05. 2020	05. 06. 2020
6 023	48113381	Šlahaf Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mysločovice	Zlín	Zlínský kraj	41 440	06. 05. 2021	26. 05. 2021
6 024	48113382	Starec Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Babice	Praha-východ	Středočeský kraj	46 800	17. 05. 2022	10. 06. 2022
6 025	48113383	Dudák Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Telnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 300	02. 12. 2020	16. 12. 2020
6 026	48113386	Vrána Daniel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	28 400	05. 06. 2020	29. 06. 2020
6 027	48113387	Zens Roland	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březová	Sokolov	Karlovarský kraj	28 750	23. 11. 2020	08. 12. 2020
6 028	48113388	Strnad Lukáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Smilovice	Rakovník	Středočeský kraj	31 550	20. 10. 2021	15. 11. 2021
6 029	48113390	Ander Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	41 550	22. 02. 2021	09. 03. 2021
6 030	48113392	Jeníčková Vítů Radka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ránsná	Jihlava	Kraj Vysočina	36 800	21. 09. 2020	06. 10. 2020
6 031	48113393	All 4 Law s.r.o.	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	24. 09. 2020	21. 10. 2020
6 032	48113394	Reinhardt Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trmice	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	29 450	13. 10. 2021	15. 11. 2021
6 033	48113397	Cleaver Lenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šumperk	Šumperk	Olomoucký kraj	34 000	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 034	48113398	Utešil Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přibor	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	62 550	15. 12. 2021	12. 01. 2022
6 035	48113399	Dvořáková Hana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štáhlavy	Pízeň-město	Pízeňský kraj	32 950	15. 06. 2020	29. 06. 2020
6 036	48113400	Kotrc Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Losenice	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	37 150	21. 01. 2021	05. 02. 2021
6 037	48113401	Neškovská Monika	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lužná	Rakovník	Středočeský kraj	30 500	01. 10. 2020	21. 10. 2020
6 038	48113402	Vrána Vlastimil	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonné v Podjéštědí	Liberec	Liberecký kraj	40 011	21. 09. 2020	16. 10. 2020
6 039	48113403	Vokáč Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	37 500	18. 08. 2020	08. 09. 2020
6 040	48113404	Mojžíš Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ustecký kraj	43 650	06. 05. 2021	19. 05. 2021
6 041	48113405	Kukla Libor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čákov	České Budějovice	Jihočeský kraj	36 450	05. 06. 2020	22. 06. 2020
6 042	48113406	Adler Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	32 950	31. 07. 2020	13. 08. 2020
6 043	48113407	Varečková Monika	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tatobity	Semily	Liberecký kraj	31 900	01. 06. 2021	23. 06. 2021
6 044	48113408	Chalupecký Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slabce	Rakovník	Středočeský kraj	36 800	28. 01. 2021	26. 02. 2021
6 045	48113409	Sequens Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrané nad Vltavou	Praha-západ	Středočeský kraj	64 650	27. 07. 2022	16. 08. 2022
6 046	48113410	Fedorčák Luboš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Přílepy	Praha-západ	Středočeský kraj	31 200	12. 11. 2020	11. 12. 2020
6 047	48113411	Zedníček Stanislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lanškroun	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	30 500	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 048	48113412	Sauer Vlastimil	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	27 700	19. 06. 2020	08. 07. 2020
6 049	48113416	Čaloun Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hodkovice nad Mohelkou	Liberec	Liberecký kraj	32 950	15. 06. 2020	08. 07. 2020
6 050	48113417	Beňo Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	51 000	06. 04. 2021	28. 04. 2021
6 051	48113418	Vondrák Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyskytná	Pelhřimov	Kraj Vysočina	29 626	19. 07. 2022	16. 08. 2022
6 052	48113419	Janda Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	15. 01. 2021	02. 02. 2021
6 053	48113420	Konečný Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Bojanovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	23 461	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 054	48113421	Macek Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Police	Vsetín	Zlínský kraj	34 709	10. 11. 2023	13. 12. 2023
6 055	48113422	Váňa Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jince	Příbram	Středočeský kraj	54 850	05. 06. 2020	22. 06. 2020
6 056	48113424	Hóta David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Paměťice	Blansko	Jihomoravský kraj	51 700	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 057	48113425	Krob Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	52 750	28. 06. 2021	27. 07. 2021
6 058	48113426	Stern Michael	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Val	Tábor	Jihočeský kraj	35 050	31. 07. 2020	13. 08. 2020
6 059	48113427	Šertlerová Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prachovice	Prachovice	Jihočeský kraj	55 000	22. 04. 2021	19. 05. 2021
6 060	48113428	Mandelíček Jakub	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bechyně	Tábor	Jihočeský kraj	28 750	24. 09. 2020	16. 10. 2020
6 061	48113429	Kohoutková Lenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prostějov	Prostějov	Olomoucký kraj	27 000	23. 11. 2020	08. 12. 2020
6 062	48113430	Kvasnička Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Albrechtice nad Vltavou	Písek	Jihočeský kraj	51 000	11. 02. 2021	02. 03. 2021
6 063	48113431	Přerost David	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břežany	Klatovy	Pízeňský kraj	50 800	24. 06. 2020	08. 07. 2020
6 064	48113432	Vegricht Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 550	06. 05. 2021	31. 05. 2021
6 065	48113433	Jurek Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Raadenice	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	34 318	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 066	48113434	Kapar Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravské Budějovice	Třebíč	Kraj Vysočina	46 100	20. 10. 2021	15. 11. 2021
6 067	48113435	Koloušek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	48 200	13. 12. 2022	05. 01. 2023
6 068	48113437	Fott Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Brod	Kolín	Středočeský kraj	41 000	21. 12. 2020	08. 01. 2021
6 069	48113438	Němček Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Prosečné	Trutnov	Královéhradecký kraj	42 600	21. 05. 2021	23. 06. 2021
6 070	48113439	Čábelková Barbara	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 100	24. 06. 2020	13. 07. 2020
6 071	48113440	Zicháček Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	38 936	09. 11. 2021	28. 12. 2021
6 072	48113441	Nahodil Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vitkov	Opava	Moravskoslezský kraj	31 550	12. 11. 2020	27. 11. 2020
6 073	48113442	Kolomazník Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	55 000	28. 06. 2021	27. 07. 2021
6 074	48113444	Michal Loudil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čeperka	Pardubice	Pardubický kraj	52 050	10. 03. 2023	24. 03. 2023
6 075	48113447	Bačík Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uničov	Olomouc	Olomoucký kraj	29 100	13. 04. 2021	28. 04. 2021
6 076	48113448	Hajný Hynek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hoštka	Litoměřice	Ustecký kraj	29 100	21. 07. 2020	13. 08. 2020
6 077	48113449	Juhas Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prachovice	Chrudim	Pardubický kraj	36 450	27. 08. 2020	15. 09. 2020
6 078	48113450	KOHOUT JIŘÍ	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Myslinka	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	38 200	09. 09. 2020	06. 10. 2020
6 079	48113451	Brož Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	35 050	27. 04. 2022	12. 05. 2022
6 080	48113452	Bečíčková Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lom	Most	Ustecký kraj	38 550	16. 07. 2021	27. 08. 2021
6 081	48113453	Smidlová Hana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	31 550	21. 01. 2021	12. 02. 2021
6 082	48113454	Švestka Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kosmonosy	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	44 500	16. 10. 2020	05. 11. 2020
6 083	48113455	Zámečník Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podolí	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	26 283	06. 05. 2021	09. 06. 2021
6 084	48113456	Linhart Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	Zlínský kraj	46 250	16. 10. 2020	03. 11. 2020
6 085	48113458	Hanzlíková Hedvika	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stěpankovice	Opava	Moravskoslezský kraj	21 107	23. 11. 2020	16. 12. 2020
6 086	48113459	Řezanka Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrádek	Klatovy	Pízeňský kraj	34 350	15. 06. 2020	08. 07. 2020
6 087	48113462	Doulová Marie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Volyně	Strakonice	Jihočeský kraj	40 300	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 088	48113463	Trnka Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zírov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	63 250	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 089	48113464	Hráček Lukáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tavikovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	26 847	06. 05. 2021	26. 05. 2021
6 090	48113465	Lokvenc Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lišany	Rakovník	Středočeský kraj	30 395	10. 03. 2023	31. 03. 2023
6 091	48113466	Svatoň Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlavatce	Tábor	Jihočeský kraj	34 000	05. 06. 2020	22. 06. 2020
6 092	48113467	Zavadil Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	39 100	28. 06. 2021	

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 109	48113490	Macků Helena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenný Újezd	České Budějovice	Jihočeský kraj	55 000	22. 02. 2021	17. 03. 2021
6 110	48113491	Mičian Rostislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pržno	Vsetín	Zlínský kraj	39 250	18. 11. 2020	01. 12. 2020
6 111	48113492	Šuryn Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svatobořice-Mistřín	Hodonín	Jihomoravský kraj	45 400	27. 07. 2022	31. 08. 2022
6 112	48113493	Házová Dagmar	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bílá Třemešná	Trutnov	Královéhradecký kraj	46 250	01. 06. 2020	16. 06. 2020
6 113	48113494	Hořinková Dvorská Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polička	Svitavy	Pardubický kraj	28 300	31. 07. 2020	01. 09. 2020
6 114	48113497	Podiešáková Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bělkovice-Laštany	Olomouc	Olomoucký kraj	35 050	18. 08. 2020	08. 09. 2020
6 115	48113499	Schupke Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výšovice	Prostějov	Olomoucký kraj	39 450	28. 01. 2021	19. 02. 2021
6 116	48113500	Buchar Viktor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vojkovice	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	56 600	06. 05. 2021	19. 05. 2021
6 117	48113502	Vonášek Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	26 722	21. 05. 2020	16. 06. 2020
6 118	48113503	Nedvěďová Marta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křtiny	Benešov	Středočeský kraj	51 700	12. 07. 2021	27. 07. 2021
6 119	48113504	Hrachovina Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výšovice	Prostějov	Olomoucký kraj	39 450	15. 12. 2020	15. 01. 2021
6 120	48113506	Palánová Zajícová Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hustopeče nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	41 900	05. 03. 2021	24. 03. 2021
6 121	48113507	Matyášek Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Těškovice	Opava	Moravskoslezský kraj	29 369	12. 05. 2020	27. 05. 2020
6 122	48113508	Mašek Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cheb	Cheb	Karlovarský kraj	43 100	11. 02. 2021	02. 03. 2021
6 123	48113510	Schmid Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Lukavice	Pižet-jih	Pižetický kraj	27 000	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 124	48113511	Strnad Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	28 050	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 125	48113512	Procházka Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	32 600	18. 03. 2021	08. 04. 2021
6 126	48113513	Šrejberová Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 127	48113514	Naklejný Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lipník nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	32 950	05. 08. 2020	19. 08. 2020
6 128	48113515	Herman Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drnovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	51 350	30. 03. 2021	05. 05. 2021
6 129	48113516	Gabrhelíková Vladimíra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	47 300	05. 03. 2021	24. 03. 2021
6 130	48113518	Zvolánek Vít	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Oudoleň	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	24 266	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 131	48113522	Veselý Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pohoří	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	60 100	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 132	48113524	Vondráček René	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poděbrady	Nymburk	Středočeský kraj	41 550	14. 11. 2022	15. 12. 2022
6 133	48113525	Jirsa Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teplice	Teplice	Ústecký kraj	27 000	19. 06. 2020	08. 07. 2020
6 134	48113526	Kubišta Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Beranov	Jihlava	Kraj Vysočina	27 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 135	48113527	Chaloupka Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kaplice	Český Krumlov	Jihočeský kraj	33 696	18. 08. 2020	01. 09. 2020
6 136	48113528	Ing. Richtarová Svatava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Karlovice	Vsetín	Zlínský kraj	27 000	18. 03. 2021	08. 04. 2021
6 137	48113529	Srek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brumovice	Opava	Moravskoslezský kraj	42 772	09. 09. 2020	20. 10. 2020
6 138	48113530	Michl Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	31 550	15. 01. 2021	12. 02. 2021
6 139	48113533	Pihák Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litovel	Olomouc	Olomoucký kraj	20 300	18. 03. 2021	08. 04. 2021
6 140	48113534	Tůmová Tereza	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bosohrad	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	37 500	21. 05. 2020	05. 06. 2020
6 141	48113535	Novák Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Katusice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	29 100	05. 06. 2020	29. 06. 2020
6 142	48113536	Holubová Milada	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tisek	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	44 700	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 143	48113537	Lode Dana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	24 695	21. 09. 2020	05. 11. 2020
6 144	48113540	Hrubinová Markéta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	32 250	11. 02. 2021	02. 03. 2021
6 145	48113541	Kuncí Vladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	30 500	01. 06. 2020	29. 06. 2020
6 146	48113543	Freisleben Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystré	Svitavy	Pardubický kraj	51 934	09. 03. 2022	21. 04. 2022
6 147	48113544	Mizera Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	35 050	01. 06. 2020	16. 06. 2020
6 148	48113547	Křivánek František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kratohvilka	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 400	05. 03. 2021	24. 03. 2021
6 149	48113548	Červený Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižet	Pižet-město	Pižetický kraj	24 631	21. 07. 2020	01. 09. 2020
6 150	48113549	Ondří Lukáš	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Březová-Oleško	Praha-západ	Středočeský kraj	90 900	16. 02. 2023	16. 03. 2023
6 151	48113551	Trinkl Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	51 350	27. 01. 2022	18. 02. 2022
6 152	48113552	Nenadál Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Rychnov	Peňčín	Kraj Vysočina	35 050	06. 05. 2021	19. 05. 2021
6 153	48113553	Novotný Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zvěřinec	Nymburk	Středočeský kraj	34 700	28. 01. 2021	12. 02. 2021
6 154	48113554	Kučera Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skalice	Znojmo	Jihomoravský kraj	52 050	07. 10. 2021	27. 10. 2021
6 155	48113555	Kecová Marcela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čelákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	30 500	21. 05. 2020	05. 06. 2020
6 156	48113557	Linhartová Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	30 500	12. 11. 2020	27. 11. 2020
6 157	48113558	Majer Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	45 400	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 158	48113559	Matoušková Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teč	Jihlava	Kraj Vysočina	27 000	24. 09. 2020	20. 10. 2020
6 159	48113561	Pánek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Manětín	Pižet-sever	Pižetický kraj	43 650	06. 05. 2021	26. 05. 2021
6 160	48113562	Vysloužil Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prostějov	Prostějov	Olomoucký kraj	41 000	12. 11. 2020	08. 12. 2020
6 161	48113564	Haas Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	54 500	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 162	48113565	Talafous Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	34 700	01. 06. 2021	23. 06. 2021
6 163	48113566	Janoch Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižet	Pižet-město	Pižetický kraj	27 000	15. 06. 2020	29. 06. 2020
6 164	48113567	Zich Regina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ivanovice na Hané	Vyškov	Jihomoravský kraj	28 750	22. 02. 2021	17. 03. 2021
6 165	48113569	MINIMAX Realitní s.r.o.	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dešná	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	32 950	19. 07. 2022	16. 08. 2022
6 166	48113570	Folta Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	49 600	06. 04. 2021	28. 04. 2021
6 167	48113572	Daniš Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 700	06. 05. 2021	26. 05. 2021
6 168	48113574	Ulích Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vestec	Náchod	Královéhradecký kraj	16 437	13. 09. 2021	27. 10. 2021
6 169	48113576	Cvílinek Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	37 500	16. 07. 2021	27. 08. 2021
6 170	48113578	Radová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystrovany	Olomouc	Olomoucký kraj	27 000	21. 01. 2021	12. 02. 2021
6 171	48113579	Zbyněk Neumann	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vichová nad Jizerou	Semily	Liberecký kraj	49 050	06. 09. 2021	17. 09. 2021
6 172	48113580	Nikitinová Alice	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libočany	Louny	Ústecký kraj	34 700	12. 05. 2020	16. 06. 2020
6 173	48113581	Vlk Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vichová nad Jizerou	Semily	Liberecký kraj	52 550	15. 12. 2021	12. 01. 2022
6 174	48113582	Heckelová Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mořina	Beroun	Středočeský kraj	30 150	01. 06. 2020	16. 06. 2020
6 175	48113584	Zápotocký Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	40 619	27. 01. 2022	07. 02. 2022
6 176	48113585	Brindzáková Monika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrušky	Vyškov	Jihomoravský kraj	34 000	15. 12. 2020	19. 01. 2021
6 177	48113587	Vrána Ota	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydlant nad Ostravicí	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	48 324	11. 02. 2021	09. 03. 2021
6 178	48113588	Sklenářová Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	42 050	21. 05. 2020	05. 06. 2020
6 179	48113589	Asníková Tereza	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ledeč nad Sázavou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	5 110	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 180	48113590	Pavelka Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vičnov	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	41 237	30. 08. 2022	14. 09. 2022
6 181	48113591	Schmid Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	37 000	21. 05. 2020	16. 06. 2020
6 182	48113592	Balnerová Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec	Jihlava	Kraj Vysočina	37 850	05. 08. 2020	01. 09. 2020
6 183	48113593	Zák Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	27. 08. 2020	15. 09. 2020
6 184	48113596	Zusková Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kouřov	Rakovník	Středočeský kraj	45 050	16. 03. 2021	31. 03. 2021
6 185	48113597	Hradec Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrastava	Liberec	Liberecký kraj	50 650	17. 02. 2022	02. 03. 2022
6 186	48113598	Gogelová Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kokory	Přerov	Olomoucký kraj	18 781	09. 09. 2020	06. 10. 2020
6 187	48113599	Dubost Lucia	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 100	21. 05. 2020	16. 06. 2020
6 188	48113601	Fiala Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 350	02. 12. 2020	16. 12. 2020
6 189	48113602	Jakub Ševčík	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Levín	Litoměřice	Ústecký kraj	31 550	24. 09. 2020	16. 10. 2020
6											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 206	48113628	Průša Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdár nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	46 800	21. 05. 2020	05. 06. 2020
6 207	48113630	Křížková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křesetice	Kutná Hora	Středočeský kraj	49 250	19. 07. 2022	16. 08. 2022
6 208	48113631	Oufadová Jindra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Domažlice	Domažlice	Píseňský kraj	27 000	05. 06. 2020	21. 07. 2020
6 209	48113632	Dymáček Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	46 100	28. 06. 2021	27. 07. 2021
6 210	48113634	Kubáčová Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	43 800	16. 03. 2021	08. 04. 2021
6 211	48113635	Zelený Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přibyslav	Náchod	Královéhradecký kraj	48 200	01. 06. 2020	22. 06. 2020
6 212	48113636	Hellebrandová Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bolatice	Opava	Moravskoslezský kraj	28 400	01. 10. 2020	21. 10. 2020
6 213	48113639	Kopec Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svojišice	Kolín	Středočeský kraj	42 600	22. 04. 2021	12. 05. 2021
6 214	48113642	Ziegler Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Všenice	Rokycany	Píseňský kraj	37 314	16. 08. 2021	27. 08. 2021
6 215	48113643	Jicha Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřichovice	Praha-západ	Středočeský kraj	47 650	24. 06. 2020	15. 07. 2020
6 216	48113645	Matuchová Pavla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Polešovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	33 300	24. 07. 2020	13. 08. 2020
6 217	48113647	Pancner Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Radenice	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	50 650	20. 10. 2021	05. 11. 2021
6 218	48113648	Zenatá Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	47 500	18. 11. 2020	11. 12. 2020
6 219	48113649	Petrželová Ivan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louňovice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 700	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 220	48113650	Vacek Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 350	12. 11. 2020	11. 12. 2020
6 221	48113651	Hromas Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zvánovice	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	24. 07. 2020	13. 08. 2020
6 222	48113653	Mgr. Hrubý Adam	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drnovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	33 300	28. 06. 2021	27. 07. 2021
6 223	48113657	Nádvořík Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cheb	Cheb	Karlovarský kraj	36 100	21. 08. 2020	15. 09. 2020
6 224	48113659	Kubát Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svatý Jan nad Malší	České Budějovice	Jihočeský kraj	52 550	06. 05. 2021	26. 05. 2021
6 225	48113662	Sotola Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mikulovice	Pardubice	Pardubický kraj	33 300	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 226	48113663	Repka Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velešovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	28 750	09. 09. 2020	06. 10. 2020
6 227	48113664	Šebesta Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nejdek	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	59 050	19. 06. 2020	08. 07. 2020
6 228	48113665	Janoška Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svinava	Beroun	Středočeský kraj	40 150	12. 07. 2021	05. 08. 2021
6 229	48113666	Záhofík Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štáhlavy	Píseň-město	Píseňský kraj	33 650	21. 07. 2020	10. 08. 2020
6 230	48113670	Krejčí Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	55 000	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 231	48113671	Zizka Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svaté Pole	Příbram	Středočeský kraj	44 500	21. 05. 2021	09. 06. 2021
6 232	48113674	Zemlička Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štěnovický Borek	Píseň-město	Píseňský kraj	27 066	15. 06. 2020	13. 07. 2020
6 233	48113675	Motl Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dělmorovice	Karviná	Moravskoslezský kraj	36 450	12. 07. 2021	17. 09. 2021
6 234	48113678	Silhán Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Železný Brod	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	44 350	19. 06. 2020	08. 07. 2020
6 235	48113680	Munzar Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdár nad Sázavou	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	26 845	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 236	48113681	Nuzlková Barbora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradčovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	37 098	15. 12. 2020	15. 01. 2021
6 237	48113685	Pokrivčák Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libeznice	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	21. 12. 2020	22. 01. 2021
6 238	48113686	Bartoň Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kněžmost	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	41 350	21. 12. 2020	08. 01. 2021
6 239	48113687	Svoboda Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Újezd u Rosic	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 221	02. 12. 2020	11. 12. 2020
6 240	48113688	Černý Vlastimil	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žlutice	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	39 250	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 241	48113689	Svoboda Rudolf	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pyšely	Benešov	Středočeský kraj	29 548	30. 07. 2021	18. 08. 2021
6 242	48113691	Trnka Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Brod	Kolín	Středočeský kraj	40 300	22. 04. 2021	05. 05. 2021
6 243	48113693	Flipský Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zeleneč	Praha-východ	Středočeský kraj	36 450	19. 06. 2020	08. 07. 2020
6 244	48113694	HIRSCH ROMAN	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	27 000	18. 08. 2020	01. 09. 2020
6 245	48113695	Lébová Marie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotěboř	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	26 278	05. 03. 2021	28. 04. 2021
6 246	48113696	Flip Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Smrčná	Jihlava	Kraj Vysočina	49 400	22. 02. 2021	17. 03. 2021
6 247	48113697	Koríták Dušan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	30 150	28. 01. 2021	31. 03. 2021
6 248	48113698	Karlíková Pavlína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	41 200	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 249	48113701	Suchnová Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přibyslavice	Třebíč	Kraj Vysočina	31 550	30. 03. 2021	28. 04. 2021
6 250	48113704	Hrubá Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	45 400	30. 07. 2021	27. 08. 2021
6 251	48113705	Kolářová Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lešná	Vsetín	Zlínský kraj	39 950	06. 05. 2021	31. 05. 2021
6 252	48113706	Svoboda Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vráž	Beroun	Středočeský kraj	41 000	21. 07. 2021	27. 08. 2021
6 253	48113710	Brodský Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bory	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	42 847	26. 05. 2022	10. 06. 2022
6 254	48113711	Hajná Helena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	37 500	05. 06. 2020	22. 06. 2020
6 255	48113712	Lepka Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vranová	Blansko	Jihomoravský kraj	32 950	21. 05. 2020	22. 06. 2020
6 256	48113714	Ordelt Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	31 200	05. 08. 2020	01. 09. 2020
6 257	48113718	Linhart Zbyněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krásná Lipa	Děčín	Ústecký kraj	47 150	24. 01. 2023	20. 02. 2023
6 258	48113719	Pelíšek Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	29 800	16. 08. 2021	02. 09. 2021
6 259	48113721	Lang Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Staré Hradiště	Pardubice	Pardubický kraj	49 950	15. 01. 2021	19. 02. 2021
6 260	48113723	Valchová Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydlant	Liberec	Liberecký kraj	45 603	06. 05. 2021	26. 05. 2021
6 261	48113724	Merkout Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rumburk	Děčín	Ústecký kraj	36 100	12. 11. 2020	27. 11. 2020
6 262	48113726	Fousek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stříbro	Tachov	Píseňský kraj	52 400	30. 03. 2021	28. 04. 2021
6 263	48113732	Jarolím Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bořislav	Teplice	Ústecký kraj	28 050	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 264	48113733	Smutková Monika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prostějov	Prostějov	Olomoucký kraj	27 000	18. 03. 2021	19. 04. 2021
6 265	48113735	Roubalová Irena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pacov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	28 400	11. 02. 2021	02. 03. 2021
6 266	48113736	Turek Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ledeč nad Sázavou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	45 529	27. 08. 2020	21. 09. 2020
6 267	48113737	Kosaček Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Martínice v Krkonoších	Semily	Liberecký kraj	37 850	05. 03. 2021	24. 03. 2021
6 268	48113739	Gondolánová Soňa	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 450	05. 06. 2020	22. 06. 2020
6 269	48113740	Račský Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 250	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 270	48113744	Glogar Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bernartice nad Odrou	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	25 791	23. 11. 2020	08. 12. 2020
6 271	48113748	Veselovská Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lanškroun	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	31 550	05. 06. 2020	22. 06. 2020
6 272	48113749	Rubeš Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mistrovice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	52 750	21. 07. 2021	02. 09. 2021
6 273	48113751	Gogor Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cheb	Cheb	Karlovarský kraj	42 873	15. 06. 2020	08. 07. 2020
6 274	48113752	Fukárek Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olešná	Rakovník	Středočeský kraj	27 091	24. 09. 2020	20. 10. 2020
6 275	48113753	Pavlišta Rostislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lukavice	Chrudim	Pardubický kraj	48 350	09. 09. 2020	16. 10. 2020
6 276	48113760	Čmunt Antonín	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotoviny	Tábor	Jihočeský kraj	36 412	24. 06. 2020	08. 07. 2020
6 277	48113761	Čížek Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Písek	Písek	Jihočeský kraj	52 200	28. 01. 2021	17. 03. 2021
6 278	48113762	Neuman Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	43 650	11. 02. 2021	17. 03. 2021
6 279	48113764	Puchmeltrová Ilona	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lichoceves	Praha-západ	Středočeský kraj	29 100	21. 05. 2021	09. 06. 2021
6 280	48113765	Spánek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bernartice	Písek	Jihočeský kraj	45 050	15. 12. 2020	15. 01. 2021
6 281	48113768	Hrdličková Jitka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ústecký kraj	27 000	28. 01. 2021	12. 02. 2021
6 282	48113770	Franěk Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vráž	Beroun	Středočeský kraj	47 850	07. 10. 2021	27. 10. 2021
6 283	48113772	Petráš Zbyněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ústecký kraj	39 600	18. 11. 2020	01. 12. 2020
6 284	48113774	Dittrich Slavomír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náměšť nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	33 650	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 285	48113775	Šlouf Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hůry	České Budějovice	Jihočeský kraj	38 050	16. 08. 2021	13. 09. 2021
6 286	48113777	Břenek Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blivovce nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	33 650	06. 04. 2021	28. 04. 2021
6 287	48113778	Sládek Lad									

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 303	48113805	Jochec Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mokrá-Horákov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	28 400	15. 12. 2020	02. 02. 2021
6 304	48113806	Kolman Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice	Praha-východ	Středočeský kraj	36 450	15. 06. 2020	29. 06. 2020
6 305	48113808	Tomandlová Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Budišov nad Budišovkou	Opava	Moravskoslezský kraj	30 500	28. 06. 2021	27. 07. 2021
6 306	48113810	Renka Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Markvartice	Děčín	Ústecký kraj	32 950	21. 05. 2020	05. 06. 2020
6 307	48113811	Patak Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stochov	Kladno	Středočeský kraj	37 150	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 308	48113812	Serý Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Domašov u Stemberka	Olomouc	Olomoucký kraj	28 267	19. 07. 2022	16. 08. 2022
6 309	48113813	Homolka Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bor	Tachov	Plzeňský kraj	28 497	06. 09. 2021	17. 09. 2021
6 310	48113814	Mokruschová Vendula	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Háječek	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	39 950	21. 09. 2020	16. 10. 2020
6 311	48113818	Fiala Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křemže	Český Krumlov	Jihočeský kraj	27 000	21. 09. 2020	06. 10. 2020
6 312	48113820	Mácalík Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březůvky	Zlín	Zlínský kraj	37 500	05. 08. 2020	08. 09. 2020
6 313	48113821	Kalaš Miloslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	24 338	24. 09. 2020	16. 10. 2020
6 314	48113822	Malik Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Týnec nad Sázavou	Benešov	Středočeský kraj	36 800	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 315	48113823	Brouček Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křemže	Český Krumlov	Jihočeský kraj	35 050	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 316	48113825	Nováček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Bíteš	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	49 079	17. 02. 2022	24. 03. 2022
6 317	48113827	Kovář Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Komárov	Beroun	Středočeský kraj	18 271	06. 04. 2021	28. 04. 2021
6 318	48113829	Kudláček Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Nětčice	Přerov	Olomoucký kraj	38 864	17. 05. 2022	30. 05. 2022
6 319	48113830	Dudková Dagmar	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunštát	Blansko	Jihomoravský kraj	37 150	21. 05. 2020	11. 08. 2020
6 320	48113832	Röschl Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlště	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	37 500	28. 06. 2021	05. 08. 2021
6 321	48113833	Lehmann Gabriela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mirkovice	Český Krumlov	Jihočeský kraj	46 800	21. 05. 2020	05. 06. 2020
6 322	48113834	Kunc Dominik	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tetčice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	34 000	19. 06. 2020	13. 07. 2020
6 323	48113836	Hlavinková Pavlína	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	46 450	30. 08. 2022	14. 09. 2022
6 324	48113837	Šrek Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brumovice	Opava	Moravskoslezský kraj	36 100	05. 08. 2020	01. 09. 2020
6 325	48113839	Kamínek Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Duchcov	Teplice	Ústecký kraj	49 950	24. 06. 2020	08. 07. 2020
6 326	48113840	Vlasáková Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jeníkovice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	44 946	21. 09. 2020	06. 10. 2020
6 327	48113841	Janík Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svidnice	Chrudim	Pardubický kraj	42 600	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 328	48113842	Grygar Vlastimil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Paskov	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	53 950	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 329	48113845	Volf Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	38 550	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 330	48113848	Dohányosová Oružinská Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tachov	Tachov	Plzeňský kraj	37 500	01. 06. 2020	22. 06. 2020
6 331	48113850	Gošová Juliana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystrčice	Olomouc	Olomoucký kraj	49 250	28. 01. 2021	12. 02. 2021
6 332	48113851	Žára Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 500	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 333	48113852	Zapletal Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libeň	Praha-západ	Středočeský kraj	46 800	12. 07. 2021	27. 07. 2021
6 334	48113853	Květenký Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	33 650	23. 11. 2020	11. 12. 2020
6 335	48113854	Růžička Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Myslkovice	Tábor	Jihočeský kraj	41 700	09. 09. 2020	20. 10. 2020
6 336	48113855	Smutná Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Malenovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	62 200	18. 11. 2020	08. 12. 2020
6 337	48113856	Brym Jan Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Bíteš	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	40 500	09. 03. 2022	21. 04. 2022
6 338	48113858	Droběna Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krnov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	40 500	18. 08. 2020	01. 09. 2020
6 339	48113859	Kubica Kamil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Odry	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	60 100	14. 11. 2022	02. 12. 2022
6 340	48113861	Sládek Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mirkovice	Český Krumlov	Jihočeský kraj	32 600	01. 06. 2021	30. 06. 2021
6 341	48113868	Jaroslav Simek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srbsko	Beroun	Středočeský kraj	42 750	31. 07. 2020	01. 09. 2020
6 342	48113869	Němčková Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Přílepy	Praha-západ	Středočeský kraj	29 450	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 343	48113871	Záruba Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trutnov	Trutnov	Královéhradecký kraj	43 450	21. 09. 2020	06. 10. 2020
6 344	48113873	Paňlka Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Železná	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	20 444	15. 06. 2020	08. 07. 2020
6 345	48113874	Kristen Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Týn nad Vltavou	České Budějovice	Jihočeský kraj	44 350	21. 05. 2021	09. 06. 2021
6 346	48113876	Motejzík Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Lipa	Česká Lipa	Liberecký kraj	41 200	05. 08. 2020	01. 09. 2020
6 347	48113877	Zvědíněk Raděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Smečno	Kladno	Středočeský kraj	55 900	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 348	48113878	Rychna Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jičín	Jičín	Královéhradecký kraj	39 250	31. 07. 2020	13. 08. 2020
6 349	48113882	Slováčková Mláďa	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	37 850	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 350	48113883	ŘEHÁČKOVÁ Renata	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bilovec	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	52 400	08. 11. 2021	22. 11. 2021
6 351	48113887	Przeczek Stanislav Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Domaslavice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	33 096	30. 07. 2021	27. 08. 2021
6 352	48113888	Černý Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zbýšov	Vyškov	Jihomoravský kraj	33 588	12. 07. 2021	05. 08. 2021
6 353	48113889	Uhlář Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pohoří	Praha-západ	Středočeský kraj	40 980	15. 06. 2020	29. 06. 2020
6 354	48113890	Kortus Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Město Touškov	Píseň-sever	Plzeňský kraj	39 100	30. 03. 2021	28. 04. 2021
6 355	48113891	Vondrášek Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlec	České Budějovice	Jihočeský kraj	29 581	06. 05. 2021	31. 05. 2021
6 356	48113893	Švornová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podolí	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	50 300	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 357	48113894	Horáček Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lukavice	Chrudim	Pardubický kraj	38 200	21. 08. 2020	08. 09. 2020
6 358	48113895	Chytl Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rudolec	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	54 850	09. 03. 2022	24. 03. 2022
6 359	48113896	Dvořák Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rybník	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	46 450	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 360	48113898	Kačířková Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	35 050	21. 09. 2020	16. 10. 2020
6 361	48113900	Veselka Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	20 413	01. 06. 2020	22. 06. 2020
6 362	48113902	Pešínová Miroslava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	34 350	15. 06. 2020	08. 07. 2020
6 363	48113903	Delong Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Albrechtice	Karviná	Moravskoslezský kraj	38 306	22. 02. 2021	09. 03. 2021
6 364	48113908	Voleman Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Statenice	Praha-západ	Středočeský kraj	34 000	05. 08. 2020	19. 08. 2020
6 365	48113909	Lach Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	44 000	11. 02. 2021	09. 03. 2021
6 366	48113910	Němček Emil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Libchava	Česká Lipa	Liberecký kraj	43 100	21. 07. 2021	05. 08. 2021
6 367	48113911	Nosková Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jezdovice	Jihlava	Kraj Vysočina	18 907	19. 06. 2020	08. 07. 2020
6 368	48113912	Jirutová Iveta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Říčany	Praha-východ	Středočeský kraj	36 450	18. 03. 2021	19. 04. 2021
6 369	48113914	Leipnerová Galková Zdeňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stochov	Kladno	Středočeský kraj	34 350	05. 03. 2021	24. 03. 2021
6 370	48113915	Ríemek Kamil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Heřmanův Městec	Chrudim	Pardubický kraj	36 800	16. 07. 2021	18. 08. 2021
6 371	48113917	Polišenská Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Baňce-Velké Těšany	Kroměříž	Zlínský kraj	36 100	02. 02. 2021	19. 02. 2021
6 372	48113918	Kolibač Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dětmárovice	Karviná	Moravskoslezský kraj	36 100	12. 07. 2021	18. 08. 2021
6 373	48113919	Budžel Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olbramice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	34 000	13. 04. 2021	12. 05. 2021
6 374	48113921	Rošická Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	13 272	13. 04. 2021	28. 04. 2021
6 375	48113922	Vaca Robert	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	28 750	02. 12. 2020	16. 12. 2020
6 376	48113923	Sefčík Dalibor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čitov	Přerov	Olomoucký kraj	23 968	05. 06. 2020	13. 08. 2020
6 377	48113924	Schaferová Ludmila	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zbuzany	Praha-západ	Středočeský kraj	34 350	23. 11. 2020	08. 12. 2020
6 378	48113926	Klímešová Marcela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dačice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	31 550	21. 01. 2021	05. 02. 2021
6 379	48113927	Chvastíková Nina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vendryně	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	18 829	18. 08. 2020	01. 09. 2020
6 380	48113928	Ondráček Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bohdalov	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	38 900	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 381	48113929	Hledík Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hajnice	Trutnov	Královéhradecký kraj	31 550	21. 09. 2020	20. 10. 2020
6 382	48113930	Doležal Dušan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chvalětice	Pardubice	Pardubický kraj	44 500	15. 06. 2020	29. 06. 2020
6 383	48113931	Čermák Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomor			



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 400	48113962	Konečná Barbara	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Majetín	Olomouc	Olomoucký kraj	58 700	14. 11. 2022	15. 12. 2022
6 401	48113963	Konečný Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Český Těšín	Karviná	Moravskoslezský kraj	51 350	15. 01. 2021	05. 02. 2021
6 402	48113964	Machus Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sobotín	Šumperk	Olomoucký kraj	58 000	18. 11. 2020	01. 12. 2020
6 403	48113968	Sládek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	47 500	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 404	48113971	Čamrad Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	41 930	21. 09. 2020	06. 10. 2020
6 405	48113972	Batista Antonín	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Třebíč	Kraj Vysočina	43 450	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 406	48113973	Janková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brantice	Bruntál	Moravskoslezský kraj	37 000	07. 12. 2021	21. 12. 2021
6 407	48113974	Hauptmann Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Polepy	Litoměřice	Ústecký kraj	34 000	28. 01. 2021	31. 03. 2021
6 408	48113975	Jedlička Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křivoklát	Rakovník	Středočeský kraj	20 421	19. 06. 2020	08. 07. 2020
6 409	48113976	Nováková Pavlína	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cejle	Jihlava	Kraj Vysočina	26 496	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 410	48113977	Musil Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zábřeh	Šumperk	Olomoucký kraj	51 700	10. 08. 2022	31. 08. 2022
6 411	48113978	Vavroušek Vit	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kláštevec nad Ohří	Chomutov	Ústecký kraj	30 500	05. 06. 2020	22. 06. 2020
6 412	48113979	Introvic Lenka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	30 500	07. 12. 2021	28. 12. 2021
6 413	48113980	Nový Luděk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louhovice	Praha-východ	Středočeský kraj	41 000	21. 08. 2020	08. 09. 2020
6 414	48113982	Somolová Tereza	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenný Přívoz	Praha-západ	Středočeský kraj	33 650	21. 07. 2020	10. 08. 2020
6 415	48113983	Kraus Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kounice	Nymburk	Středočeský kraj	48 900	01. 10. 2020	03. 11. 2020
6 416	48113985	Kuchař Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Darkovice	Opava	Moravskoslezský kraj	35 750	24. 09. 2020	16. 10. 2020
6 417	48113986	Kadanič Emil	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Svatoňovice	Trutnov	Královéhradecký kraj	40 300	21. 08. 2020	15. 09. 2020
6 418	48113987	Smelík Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	41 000	21. 05. 2021	23. 06. 2021
6 419	48113988	Ručka Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Morávka	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	46 250	27. 04. 2022	30. 05. 2022
6 420	48113989	Kodet Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ratměřice	Benešov	Středočeský kraj	48 350	12. 11. 2020	27. 11. 2020
6 421	48113990	Podruh Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Budiměřice	Nymburk	Středočeský kraj	45 550	15. 06. 2020	21. 07. 2020
6 422	48113992	Zižka Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stihlice	Praha-východ	Středočeský kraj	10 095	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 423	48113993	Filipi Barbara	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bohumín	Karviná	Moravskoslezský kraj	32 600	22. 09. 2022	10. 10. 2022
6 424	48113994	Bišek Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veliš	Jičín	Královéhradecký kraj	55 000	18. 08. 2020	08. 09. 2020
6 425	48113996	Bártová Zuzana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	38 900	02. 12. 2020	18. 12. 2020
6 426	48113997	Jicha Dalibor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skuhrov	Beroun	Středočeský kraj	29 800	21. 08. 2020	15. 09. 2020
6 427	48113998	Horák Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šumice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	40 910	15. 01. 2021	02. 02. 2021
6 428	48114000	Krupičková Bojanovská Sandra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Veselí	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	42 950	19. 07. 2022	16. 08. 2022
6 429	48114003	Pszczolka Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	39 600	08. 10. 2020	21. 10. 2020
6 430	48114004	Setek Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvišov	Benešov	Středočeský kraj	44 850	07. 10. 2021	05. 11. 2021
6 431	48114005	Robek Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Peruc	Louny	Ústecký kraj	39 250	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 432	48114006	Humllová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zásmuky	Kolín	Středočeský kraj	41 179	05. 06. 2020	29. 06. 2020
6 433	48114010	Díblíček Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Spindlerův Mlýn	Trutnov	Královéhradecký kraj	48 550	19. 06. 2020	08. 07. 2020
6 434	48114011	Riha Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 100	21. 07. 2020	10. 08. 2020
6 435	48114012	Špíchalová Zaneta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čalákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	30 500	22. 04. 2021	12. 05. 2021
6 436	48114013	Svejkovský Adam	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řevnice	Praha-západ	Středočeský kraj	29 100	21. 12. 2020	02. 02. 2021
6 437	48114014	Kalaš Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horušany	Praha-východ	Středočeský kraj	47 850	13. 12. 2022	05. 01. 2023
6 438	48114016	Martínů Luděk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Bystřice	Olomouc	Olomoucký kraj	31 550	06. 09. 2021	22. 09. 2021
6 439	48114017	Malacka Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	28 400	19. 06. 2020	28. 07. 2020
6 440	48114018	Misař Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	36 100	18. 08. 2020	08. 09. 2020
6 441	48114019	Štěpánek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klobouky u Brna	Břeclav	Jihomoravský kraj	44 700	02. 12. 2020	21. 12. 2020
6 442	48114020	Karásek Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	55 000	24. 06. 2020	28. 07. 2020
6 443	48114021	Procházka Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křesetice	Kutná Hora	Středočeský kraj	55 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 444	48114022	Gregárek Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luka nad Jihlavou	Jihlava	Kraj Vysočina	28 750	21. 01. 2021	05. 02. 2021
6 445	48114023	Doležal Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	49 250	27. 04. 2022	30. 05. 2022
6 446	48114025	Moravec Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Dobrá	Kladno	Středočeský kraj	43 650	03. 02. 2022	02. 03. 2022
6 447	48114027	Schwammenhöfer Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyskytná nad Jihlavou	Jihlava	Kraj Vysočina	35 750	23. 11. 2020	08. 12. 2020
6 448	48114029	Ryznar Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	39 950	18. 11. 2020	18. 12. 2020
6 449	48114030	Franke Rolf	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	29 450	16. 07. 2021	18. 08. 2021
6 450	48114031	Víld Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blatno	Chomutov	Ústecký kraj	37 150	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 451	48114033	Vymětal Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolany	Olomouc	Olomoucký kraj	38 900	22. 04. 2021	12. 05. 2021
6 452	48114034	Kahún Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trstěnice	Cheb	Karlovarský kraj	55 550	13. 09. 2021	27. 09. 2021
6 453	48114035	Lukášová Gabriela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	40 371	19. 06. 2020	28. 07. 2020
6 454	48114036	Wolf Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nedakonice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	53 100	17. 02. 2022	24. 03. 2022
6 455	48114038	Čejka Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libice nad Doubravou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	46 065	27. 04. 2022	30. 05. 2022
6 456	48114039	Wasserbauer Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdírce nad Doubravou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	43 302	05. 08. 2020	01. 09. 2020
6 457	48114040	Lorenc Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Průhonice	Praha-západ	Středočeský kraj	36 694	13. 04. 2021	28. 04. 2021
6 458	48114041	Vintr Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrovice	Blansko	Jihomoravský kraj	30 500	01. 10. 2020	05. 11. 2020
6 459	48114042	Cerná Sárka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všestary	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	33 650	21. 09. 2020	06. 10. 2020
6 460	48114045	Cibula Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čákov	Benešov	Středočeský kraj	38 750	22. 04. 2021	26. 05. 2021
6 461	48114050	Skaláková Helena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Katusice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	47 500	27. 01. 2022	14. 02. 2022
6 462	48114052	Kopčanová Věra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hladké Žitovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	31 900	05. 08. 2020	01. 09. 2020
6 463	48114053	Valeš Daniel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sezimovo Ústí	Tábor	Jihočeský kraj	30 150	24. 07. 2020	11. 08. 2020
6 464	48114055	Červenka Leoš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vavřinec	Kutná Hora	Středočeský kraj	32 250	28. 06. 2021	05. 08. 2021
6 465	48114056	Musilová Iva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dušejov	Jihlava	Kraj Vysočina	22 608	02. 12. 2020	16. 12. 2020
6 466	48114057	Prouza Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	35 338	22. 04. 2021	12. 05. 2021
6 467	48114058	Loukota Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zemětice	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	44 500	15. 06. 2020	08. 07. 2020
6 468	48114059	Drábek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jistebník	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	53 100	17. 05. 2022	10. 06. 2022
6 469	48114060	Hošek Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březová-Oleško	Praha-západ	Středočeský kraj	30 150	08. 10. 2020	21. 10. 2020
6 470	48114061	Hnilica Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	28 400	15. 06. 2020	29. 06. 2020
6 471	48114063	Trpka Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zhoř	Písek	Jihočeský kraj	52 912	16. 08. 2021	13. 09. 2021
6 472	48114064	Vrhel Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	15. 06. 2020	29. 06. 2020
6 473	48114065	Marek Netolický	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bylany	Chrudim	Pardubický kraj	30 341	18. 11. 2020	08. 12. 2020
6 474	48114067	Homolka Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	27 700	16. 07. 2021	17. 09. 2021
6 475	48114068	Schwarzová Pavla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	33 104	12. 11. 2020	27. 11. 2020
6 476	48114070	Společensví vlastníkú jednotek pro dům č.p. 1122 Poděbrady	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Poděbrady	Nymburk	Středočeský kraj	35 050	30. 07. 2021	27. 08. 2021
6 477	48114072	Francík Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Role	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	40 300	05. 08. 2020	01. 09. 2020
6 478	48114073	Rástočný Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bernartice	Benešov	Středočeský kraj	32 469	28. 06. 2021	05. 08. 2021
6 479	48114074	Dvořák Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	27 000	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 480	48114075	Děchtěrenko Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina			

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 497	48114102	Soudský Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	57 300	09. 06. 2022	21. 07. 2022
6 498	48114103	Holík Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	27 350	16. 03. 2021	12. 05. 2021
6 499	48114105	Matějčková Libuše	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pěňčín	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	44 500	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 500	48114106	Vondrák Stanislav	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	12/2017	Barchov	Pardubice	Pardubický kraj	46 050	21. 07. 2020	19. 08. 2020
6 501	48114107	Jedlička Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	36 800	15. 06. 2020	29. 06. 2020
6 502	48114108	Hlína Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příbram	Příbram	Středočeský kraj	30 850	24. 06. 2020	13. 07. 2020
6 503	48114109	Dušek Vít	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	40 300	21. 01. 2021	05. 02. 2021
6 504	48114110	Zámečník Vít	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buchlovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	33 856	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 505	48114111	Kočárník Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	46 600	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 506	48114112	Cásková Helena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoký Újezd	Beroun	Středočeský kraj	35 050	16. 10. 2020	13. 11. 2020
6 507	48114113	Kučera Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořovice	Jičín	Královéhradecký kraj	27 000	23. 11. 2020	08. 12. 2020
6 508	48114117	Galďa Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březová	Opava	Moravskoslezský kraj	40 924	31. 07. 2020	01. 09. 2020
6 509	48114118	Voríšek Roman	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Úvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	29 100	18. 03. 2021	31. 03. 2021
6 510	48114119	Němec Dalibor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 700	01. 06. 2021	30. 06. 2021
6 511	48114120	Hodková Petra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	34 700	20. 05. 2021	09. 06. 2021
6 512	48114124	Viček Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slatiňany	Chrudim	Pardubický kraj	50 144	18. 08. 2021	02. 09. 2021
6 513	48114126	Stopková Pavlína	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Červené Pečky	Kolín	Středočeský kraj	34 700	19. 11. 2021	09. 12. 2021
6 514	48114128	Vágenerová Eva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	30 500	16. 07. 2021	18. 08. 2021
6 515	48114131	Aligerová Yvona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Soběšovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	60 800	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 516	48114132	Marinič Zdeněk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	Zlínský kraj	34 524	28. 01. 2021	12. 02. 2021
6 517	48114134	Van Beveren Ivana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přerov	Přerov	Olomoucký kraj	31 900	28. 01. 2021	19. 02. 2021
6 518	48114135	Pecher Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bor	Tachov	Píseňský kraj	27 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 519	48114136	Budka Libor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Knín	Příbram	Středočeský kraj	29 612	18. 11. 2020	08. 12. 2020
6 520	48114137	Skalický Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	28 400	07. 10. 2021	15. 11. 2021
6 521	48114138	Kaleta Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlosyn	Mělník	Středočeský kraj	37 850	01. 06. 2021	30. 06. 2021
6 522	48114142	Černý Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	35 400	18. 08. 2020	01. 09. 2020
6 523	48114143	Fukač Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kyšice	Píseň-město	Píseňský kraj	32 600	06. 05. 2021	19. 05. 2021
6 524	48114146	Pršalová Dana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kruh	Semily	Liberecký kraj	36 100	01. 10. 2020	21. 10. 2020
6 525	48114147	Míšek Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prachatice	Prachatice	Jihočeský kraj	27 000	05. 06. 2020	08. 07. 2020
6 526	48114149	Flip Špaček	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klatovy	Klatovy	Píseňský kraj	45 050	06. 04. 2021	28. 04. 2021
6 527	48114152	KLIIMOVA Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příbram	Příbram	Středočeský kraj	30 500	21. 07. 2021	05. 08. 2021
6 528	48114156	Hudeček Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štěpánkovice	Opava	Moravskoslezský kraj	37 500	05. 08. 2020	08. 09. 2020
6 529	48114157	Procházka Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krásná Hora nad Vitavou	Příbram	Středočeský kraj	36 100	01. 06. 2021	16. 06. 2021
6 530	48114158	Javůrek Ondřej	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	14 040	18. 03. 2021	19. 04. 2021
6 531	48114159	Geryk Andrian	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olešnice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	40 534	17. 05. 2022	10. 06. 2022
6 532	48114160	Hejl Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 550	21. 05. 2021	09. 06. 2021
6 533	48114162	Smilovský Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pazderna	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	59 400	13. 09. 2021	14. 10. 2021
6 534	48114164	Kus Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přibor	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	54 500	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 535	48114165	Kremļa Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čehovice	Prostějov	Olomoucký kraj	47 850	27. 07. 2022	16. 08. 2022
6 536	48114166	Jerman Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pchery	Kladno	Středočeský kraj	35 400	02. 12. 2020	21. 12. 2020
6 537	48114167	Stuchlíková Marie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	25 106	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 538	48114168	Dvořáková Miroslava	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	35 750	28. 06. 2021	27. 07. 2021
6 539	48114169	Balon Zbigněv	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Těšín	Karviná	Moravskoslezský kraj	39 600	28. 06. 2021	27. 07. 2021
6 540	48114170	Plajner Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Louňovice	Praha-východ	Středočeský kraj	48 550	22. 02. 2021	17. 03. 2021
6 541	48114171	Strohschneider Jan	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	12/2017	Praskolesy	Beroun	Středočeský kraj	56 400	05. 03. 2021	31. 03. 2021
6 542	48114172	Semik Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všestary	Praha-východ	Středočeský kraj	31 900	16. 10. 2020	27. 11. 2020
6 543	48114175	Andělová Lucie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Strašecí	Rakovník	Středočeský kraj	38 900	15. 06. 2020	08. 07. 2020
6 544	48114176	Svoboda Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krucemburk	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	44 500	15. 01. 2021	12. 02. 2021
6 545	48114177	Burcov Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březolupy	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	37 700	15. 06. 2020	29. 06. 2020
6 546	48114181	Šťastný Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libice nad Doubravou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	38 550	18. 08. 2021	17. 09. 2021
6 547	48114182	Tajovský Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselý Žďár	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	22 214	19. 11. 2021	09. 12. 2021
6 548	48114183	Tajovský Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselý Žďár	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	16 226	08. 11. 2021	26. 11. 2021
6 549	48114184	Mareš Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čejlě	Jihlava	Kraj Vysočina	55 000	30. 07. 2021	27. 08. 2021
6 550	48114185	Matýšek Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šitbořice	Břeclav	Jihomoravský kraj	49 250	22. 09. 2022	10. 10. 2022
6 551	48114186	Effenberger Viktor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zábřeh	Sumperk	Olomoucký kraj	52 750	27. 07. 2022	16. 08. 2022
6 552	48114187	Čulíková Mlada	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senice na Hané	Olomouc	Olomoucký kraj	32 250	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 553	48114188	Krejbič Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klecany	Praha-východ	Středočeský kraj	36 800	21. 09. 2020	06. 10. 2020
6 554	48114189	Ligas Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolany	Olomouc	Olomoucký kraj	37 500	28. 01. 2021	12. 02. 2021
6 555	48114190	Jambor Lukáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nasavrk	Chrudim	Pardubický kraj	19 674	30. 08. 2021	05. 10. 2021
6 556	48114191	Sindelář Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	40 850	10. 08. 2022	31. 08. 2022
6 557	48114194	Niki Daniel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cerhenice	Kolín	Středočeský kraj	27 000	12. 11. 2020	08. 01. 2021
6 558	48114195	Sajfríd Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Broumov	Náchod	Královéhradecký kraj	32 250	18. 08. 2020	15. 09. 2020
6 559	48114197	Alexová Alice	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buštěhrad	Kladno	Středočeský kraj	27 000	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 560	48114198	Volf Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	27 700	24. 06. 2020	08. 07. 2020
6 561	48114199	Krbíh Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Píseň	Píseň-město	Píseňský kraj	34 000	07. 12. 2021	21. 12. 2021
6 562	48114203	Sikstová Kateřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Utušice	Píseň-jih	Píseňský kraj	34 000	24. 07. 2020	13. 08. 2020
6 563	48114204	Skoupirová Anna	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 350	07. 12. 2021	21. 12. 2021
6 564	48114205	Bílek Fadrná Veronika	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zderaz	Chrudim	Pardubický kraj	45 200	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 565	48114206	Szkandera Miloš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	36 274	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 566	48114207	Tučková Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	32 250	09. 11. 2021	09. 12. 2021
6 567	48114208	Halamka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Meziříčí	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	49 250	09. 05. 2023	29. 05. 2023
6 568	48114210	Hoyer Kristýna	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobříš	Příbram	Středočeský kraj	40 500	15. 06. 2020	29. 06. 2020
6 569	48114211	Zecina Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krásno	Sokolov	Karlovarský kraj	35 050	21. 08. 2020	08. 09. 2020
6 570	48114212	Dvořák Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luka nad Jihlavou	Jihlava	Kraj Vysočina	32 950	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 571	48114214	Řeháková Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	42 250	03. 12. 2021	28. 12. 2021
6 572	48114215	Řeháková Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	42 250	03. 12. 2021	28. 12. 2021
6 573	48114216	Kužel Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kralice na Hané	Prostějov	Olomoucký kraj	56 250	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 574	48114217	Lukáč Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	27. 08. 2020	21. 09. 2020
6 575	48114218	Řeháková Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	42 250	19. 07. 2022	16. 08. 2022
6 576	48114219	Gachó Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lochovice	Beroun	Středočeský kraj	48 550	24. 06. 2020	28. 07. 2020
6 577	48114220	Nedomlěl Matěj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Semily	Semily	Liberecký kraj	52		



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 594	48114246	Venhoda David	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kožichovice	Třebíč	Kraj Vysočina	37 500	09. 03. 2022	24. 03. 2022
6 595	48114247	David Stella	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Samšina	Jičín	Královéhradecký kraj	39 434	06. 09. 2021	14. 10. 2021
6 596	48114248	Volák Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	27. 08. 2020	15. 09. 2020
6 597	48114249	Návarová Marie	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Braníšov	České Budějovice	Jihočeský kraj	39 250	21. 05. 2021	09. 06. 2021
6 598	48114250	Tomis Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olbramice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	50 100	15. 12. 2020	21. 12. 2020
6 599	48114252	Cech Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 475	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 600	48114254	Hladík Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doubravčice	Kolín	Středočeský kraj	32 950	24. 09. 2020	16. 10. 2020
6 601	48114255	Hlůžek Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrádek	Rokycany	Plzeňský kraj	27 000	21. 12. 2020	22. 01. 2021
6 602	48114256	Roupec Michal	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řičany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	34 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 603	48114257	Beneš Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	34 000	21. 09. 2020	16. 10. 2020
6 604	48114258	Bašata Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libušín	Kladno	Středočeský kraj	40 650	15. 01. 2021	02. 02. 2021
6 605	48114260	Mgr. Heralecká Marie	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Lhota	Zlín	Zlínský kraj	42 400	21. 05. 2021	07. 07. 2021
6 606	48114262	Hemrová Aneta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	55 121	21. 08. 2020	15. 09. 2020
6 607	48114264	Škarka Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladeruby	Vsetín	Zlínský kraj	46 950	15. 01. 2021	12. 02. 2021
6 608	48114265	Hrnčíř Jakub	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zaječov	Beroun	Středočeský kraj	31 200	21. 08. 2020	08. 09. 2020
6 609	48114267	Jirsa Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Neplachov	České Budějovice	Jihočeský kraj	26 385	12. 07. 2021	05. 08. 2021
6 610	48114268	Struminský Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotěbuz	Karviná	Moravskoslezský kraj	42 050	07. 10. 2021	05. 11. 2021
6 611	48114269	Korlík Patrik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ošelín	Tachov	Plzeňský kraj	44 350	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 612	48114270	Martínek Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostomlaty pod Milešovkou	Teplice	Ústecký kraj	31 200	02. 12. 2020	21. 12. 2020
6 613	48114271	Hejna Leoš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Poříčí	Náchod	Královéhradecký kraj	46 250	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 614	48114272	Pavlík Lukáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	40 300	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 615	48114273	Kempová Silvie	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	30 150	24. 06. 2020	15. 07. 2020
6 616	48114274	Kratochvíl Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Březno	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	45 750	26. 05. 2022	17. 06. 2022
6 617	48114276	Šubrtová Lenka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louny	Louny	Ústecký kraj	27 000	15. 06. 2020	08. 07. 2020
6 618	48114277	Havel Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vesce	Tábor	Jihočeský kraj	55 000	23. 11. 2020	08. 12. 2020
6 619	48114279	Popelka Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Paceřice	Liberec	Liberecký kraj	56 950	06. 04. 2021	19. 05. 2021
6 620	48114280	Červinka Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Okrouhlá	Česká Lípa	Liberecký kraj	37 850	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 621	48114281	Krovová Blanka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	15 531	02. 12. 2020	16. 12. 2020
6 622	48114283	Hoffmann Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Viničné Šumice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	33 650	24. 09. 2020	20. 10. 2020
6 623	48114284	Burian Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlašim	Benešov	Středočeský kraj	49 600	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 624	48114285	Pastyřík Zbyněk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bilovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	34 000	16. 10. 2020	03. 11. 2020
6 625	48114286	Molitor Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Bezděkov	Kladno	Středočeský kraj	49 950	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 626	48114287	Bezecná Alena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlístě	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	43 450	12. 07. 2021	05. 08. 2021
6 627	48114288	Krouťlová Radka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nasavrky	Chrudim	Pardubický kraj	19 830	24. 09. 2020	20. 10. 2020
6 628	48114289	Roubínek Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stříbrné Hory	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	26 926	09. 09. 2020	06. 10. 2020
6 629	48114290	Kmoníček Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ctětín	Chrudim	Pardubický kraj	65 000	20. 05. 2021	09. 06. 2021
6 630	48114291	Šrámek Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děhylov	Opava	Moravskoslezský kraj	55 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 631	48114292	Záruba Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	39 250	19. 06. 2020	08. 07. 2020
6 632	48114296	Měkota Lubomír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Unhošť	Kladno	Středočeský kraj	27 000	24. 06. 2020	08. 07. 2020
6 633	48114298	Ondrušek Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mosty u Jablunkova	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	60 100	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 634	48114301	Richtr Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	48 550	21. 07. 2021	05. 08. 2021
6 635	48114302	Škoda Michal	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Červený Kostelec	Náchod	Královéhradecký kraj	27 662	30. 07. 2021	27. 08. 2021
6 636	48114305	Tománek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rozseč	Jihlava	Kraj Vysočina	49 600	19. 07. 2022	16. 08. 2022
6 637	48114307	Vinopalová Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Škrdlovice	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	28 536	16. 10. 2020	05. 11. 2020
6 638	48114308	Boháček Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vošice	Benešov	Středočeský kraj	34 000	02. 12. 2020	16. 12. 2020
6 639	48114309	Černý Ladislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Poděbrady	Nymburk	Středočeský kraj	28 050	30. 03. 2021	12. 05. 2021
6 640	48114310	Fučík Antonín	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rokytnice nad Rokytnou	Třebíč	Kraj Vysočina	28 195	27. 07. 2022	19. 08. 2022
6 641	48114312	Bajano Daniel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stětkovice	Příbram	Středočeský kraj	34 000	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 642	48114314	Bradna Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	39 100	17. 02. 2022	02. 03. 2022
6 643	48114315	Čihor Bujdoš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	21. 09. 2021	11. 10. 2021
6 644	48114316	Placek Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lázně Kynžvart	Cheb	Karlovarský kraj	37 500	21. 12. 2020	08. 01. 2021
6 645	48114320	Marek Ondřej	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Žitovice	Bruntál	Moravskoslezský kraj	27 000	27. 08. 2020	21. 09. 2020
6 646	48114321	Vlk Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Světlá	Blansko	Jihomoravský kraj	52 400	27. 04. 2022	12. 05. 2022
6 647	48114322	Maryška David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Orlová	Karviná	Moravskoslezský kraj	63 950	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 648	48114323	Jánský Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	30 850	09. 03. 2022	21. 04. 2022
6 649	48114324	Ružičková Vladislava	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malý Beranov	Jihlava	Kraj Vysočina	32 250	21. 01. 2021	12. 02. 2021
6 650	48114325	Majer Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	29 800	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 651	48114326	Kozíel David	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotěbuz	Karviná	Moravskoslezský kraj	25 647	16. 08. 2021	27. 08. 2021
6 652	48114328	Podhorský Aleš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psány	Praha-západ	Středočeský kraj	46 250	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 653	48114330	Smetana Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostomlaty pod Milešovkou	Teplice	Ústecký kraj	28 400	31. 07. 2020	11. 08. 2020
6 654	48114331	Garbová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klímkovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	50 300	18. 03. 2021	08. 04. 2021
6 655	48114332	Karčík Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	42 250	13. 12. 2022	24. 03. 2023
6 656	48114333	Karčík Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	42 250	09. 06. 2022	17. 06. 2022
6 657	48114334	Karčík Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	42 250	09. 06. 2022	17. 06. 2022
6 658	48114335	Klepš Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Postřizín	Mělník	Středočeský kraj	27 000	21. 12. 2020	15. 01. 2021
6 659	48114336	Novák Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zbinohy	Jihlava	Kraj Vysočina	43 757	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 660	48114337	Fáberová Ivana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrsovka	Náchod	Královéhradecký kraj	51 500	05. 03. 2021	24. 03. 2021
6 661	48114339	Bájer Daniel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	20 095	27. 08. 2020	15. 09. 2020
6 662	48114340	Doležalová Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 600	24. 06. 2020	08. 07. 2020
6 663	48114341	Panzner Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	26. 11. 2021	17. 12. 2021
6 664	48114342	Friedl Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přestavky	Chrudim	Pardubický kraj	36 450	21. 09. 2020	16. 10. 2020
6 665	48114343	Krolák Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	35 750	16. 07. 2021	18. 08. 2021
6 666	48114344	Vašek David	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ježkovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	31 550	19. 06. 2020	15. 07. 2020
6 667	48114346	Harastěj Marek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chvalnov-Lisky	Kroměříž	Zlínský kraj	42 750	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 668	48114347	Langová Martina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	30 850	08. 10. 2020	21. 10. 2020
6 669	48114349	Rezáč Michal	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	27 000	02. 12. 2020	16. 12. 2020
6 670	48114350	Vondruška Antonín	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	18 098	21. 01. 2021	17. 03. 2021
6 671	48114352	Slivka Zdeněk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zhoř	Písek	Jihočeský kraj	46 250	21. 05. 2021	16. 06. 2021
6 672	48114353	Hrabovský Lukáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	48 000	21. 09. 2021	14. 10. 2021
6 673	48114356	Baxant Ambrož	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sibřina	Praha-východ	Středočeský kraj	34 350	24. 06. 2020	08. 07. 2020
6 674	48114357	Hrabovský Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	56 250	20. 10. 2021	15. 11. 2021
6 675	48114358	Pecková Ludmila	Systémy pouze pro zá								

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 691	48114385	Rýznar Vojtěch	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	Zlínský kraj	38 550	17. 02. 2022	24. 03. 2022
6 692	48114388	Pánek Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zluzice	Karlovarský kraj	Karlovarský kraj	32 950	02. 12. 2020	11. 12. 2020
6 693	48114389	Leciánová Marcela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lelekovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 150	06. 09. 2021	05. 10. 2021
6 694	48114391	Lusk Ludvík	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přestavky u Čerčan	Benešov	Středočeský kraj	51 500	24. 09. 2020	20. 10. 2020
6 695	48114392	Hrubeš Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Buková	Rakovník	Středočeský kraj	45 750	10. 07. 2020	01. 09. 2020
6 696	48114394	Společenství vlastníků jednotek v domě čp. 119	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	37 500	24. 06. 2020	28. 07. 2020
6 697	48114395	Vaňátko Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sojovice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	35 050	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 698	48114396	Příbyl Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Modletice	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 699	48114397	Florián Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Senice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	65 000	15. 01. 2021	05. 02. 2021
6 700	48114398	Škrdl František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vilanec	Jihlava	Kraj Vysočina	42 950	21. 09. 2020	20. 10. 2020
6 701	48114399	Čala Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlavnice	Opava	Moravskoslezský kraj	32 950	13. 10. 2021	05. 11. 2021
6 702	48114402	Vladyka Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přestanov	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	53 100	05. 03. 2021	24. 03. 2021
6 703	48114403	Mazumderová Irena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	35 050	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 704	48114404	Lankaš Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Struhařov	Praha-východ	Středočeský kraj	30 118	02. 12. 2020	18. 12. 2020
6 705	48114405	Ziaček Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chomutov	Chomutov	Ústecký kraj	29 450	09. 09. 2020	16. 10. 2020
6 706	48114406	Rozsypal Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studenec	Třebíč	Kraj Vysočina	46 100	17. 04. 2023	04. 05. 2023
6 707	48114410	Žáková Věra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 350	24. 06. 2020	15. 07. 2020
6 708	48114411	Urbánková Marika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	35 750	27. 08. 2020	21. 09. 2020
6 709	48114414	Drobisz Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vendryně	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	52 394	27. 07. 2022	19. 08. 2022
6 710	48114415	Rudolf Filip	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 100	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 711	48114416	Bartoš Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lanžhot	Břeclav	Jihomoravský kraj	10 452	21. 09. 2020	16. 10. 2020
6 712	48114418	Müller Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svatý Jan nad Malší	České Budějovice	Jihočeský kraj	36 450	21. 07. 2020	19. 08. 2020
6 713	48114420	Jelínková Pavlína	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cheb	Cheb	Karlovarský kraj	36 100	09. 09. 2020	20. 10. 2020
6 714	48114421	Silovská Olga	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rataje nad Sázavou	Kutná Hora	Středočeský kraj	27 000	12. 07. 2021	05. 08. 2021
6 715	48114424	Michal Kejval	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	35 750	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 716	48114426	Kočí Libor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hněvotín	Olomouc	Olomoucký kraj	22 342	10. 07. 2020	13. 08. 2020
6 717	48114427	Vavřík Miloš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravský Krumlov	Znojmo	Jihomoravský kraj	27 000	01. 10. 2020	21. 10. 2020
6 718	48114430	Přenosilová Naděžda	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radslavice	Vyškov	Jihomoravský kraj	31 550	09. 09. 2020	16. 10. 2020
6 719	48114431	Marešová Pavlína	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	34 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 720	48114432	Kvapil Luboš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černilov	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	42 050	30. 08. 2021	15. 11. 2021
6 721	48114433	Kukol Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Hoštice	Opava	Moravskoslezský kraj	47 850	18. 03. 2021	19. 04. 2021
6 722	48114434	Zdražilová Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doňá Redice	Pardubice	Pardubický kraj	27 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 723	48114435	Kukuczka Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Markvartovice	Opava	Moravskoslezský kraj	29 450	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 724	48114436	Blaheta Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Fulnek	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	55 000	18. 11. 2020	08. 12. 2020
6 725	48114440	Kepková Zuzana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 050	15. 12. 2021	18. 01. 2022
6 726	48114441	Řezanina Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Napajedla	Zlín	Zlínský kraj	45 750	05. 03. 2021	31. 03. 2021
6 727	48114443	Karolová Marcela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Charvátý	Olomouc	Olomoucký kraj	31 936	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 728	48114444	Pecháčková Jaroslava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jesenice	Rakovník	Středočeský kraj	45 750	31. 07. 2020	13. 08. 2020
6 729	48114445	Kováč Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cetenov	Liberec	Liberecký kraj	26 415	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 730	48114446	Kvapil Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	27 000	18. 08. 2021	25. 10. 2021
6 731	48114447	Ing. Kašpar Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chlumec nad Cidlinou	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	43 450	18. 11. 2020	16. 12. 2020
6 732	48114449	Choma Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	53 663	06. 09. 2021	27. 09. 2021
6 733	48114451	Piášíl Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pacov	Kraj Vysočina	Kraj Vysočina	34 350	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 734	48114452	Zelený Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ledčice	Mělník	Středočeský kraj	45 750	19. 11. 2021	28. 12. 2021
6 735	48114453	Pícha Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malovice	Prachatice	Jihočeský kraj	20 417	19. 06. 2020	08. 07. 2020
6 736	48114454	Vaňo Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	31 900	21. 09. 2020	06. 10. 2020
6 737	48114455	Hoffmannová Tereza	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Bor	Česká Lípa	Liberecký kraj	38 424	03. 02. 2022	02. 03. 2022
6 738	48114456	Červený Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Provozd-Sonov	Náchod	Královéhradecký kraj	54 500	13. 12. 2022	22. 12. 2022
6 739	48114459	Bretšnajdr Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lubná	Rakovník	Středočeský kraj	33 300	27. 08. 2020	29. 09. 2020
6 740	48114460	Jechminková Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čitov	Přerov	Olomoucký kraj	31 401	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 741	48114461	Čermák Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Bránice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	33 300	03. 12. 2021	28. 12. 2021
6 742	48114462	Vomela Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zhoř	Jihlava	Kraj Vysočina	53 450	13. 12. 2022	05. 01. 2023
6 743	48114463	Chrapek Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kaňovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	42 954	01. 06. 2021	23. 06. 2021
6 744	48114465	Kalábová Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blažovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	53 017	22. 02. 2021	08. 04. 2021
6 745	48114466	Benada Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Volence	Strakonice	Jihočeský kraj	35 400	06. 05. 2021	19. 05. 2021
6 746	48114467	Pecina Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rabštejská Lhota	Chrudim	Pardubický kraj	52 050	27. 01. 2022	14. 02. 2022
6 747	48114469	Bureš Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	29 054	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 748	48114470	Adámková Lucie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Baška	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	51 150	02. 12. 2020	16. 12. 2020
6 749	48114471	Lubas Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychnovek	Náchod	Královéhradecký kraj	41 000	21. 07. 2020	10. 08. 2020
6 750	48114472	Kuchyňka Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bořetice	Břeclav	Jihomoravský kraj	48 900	28. 01. 2021	12. 02. 2021
6 751	48114473	Podaný Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřív	Rokycany	Plzeňský kraj	34 350	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 752	48114474	Kala Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Želešice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	55 000	27. 08. 2020	21. 09. 2020
6 753	48114475	Medková Pavlína	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	28 957	30. 03. 2021	05. 05. 2021
6 754	48114476	Venhoda David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kožichovice	Třebíč	Kraj Vysočina	55 000	09. 03. 2022	24. 03. 2022
6 755	48114477	Hodboř Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lučany nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	55 000	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 756	48114478	Erbes Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Políčka	Svitavy	Pardubický kraj	39 398	20. 01. 2021	12. 02. 2021
6 757	48114479	Porubský Marian	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rokyta	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	65 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
6 758	48114480	Novotný Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	37 500	21. 07. 2021	05. 08. 2021
6 759	48114481	Koreček Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černikovice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	47 150	28. 01. 2021	12. 02. 2021
6 760	48114482	Svoboda Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čížkovice	Litoměřice	Ústecký kraj	42 750	13. 04. 2021	28. 04. 2021
6 761	48114483	Zrna Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libouchec	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	41 350	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 762	48114484	Štefl David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jarošov nad Nežárkou	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	34 000	13. 04. 2021	05. 05. 2021
6 763	48114486	Lorenz Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lázně Kynžvart	Cheb	Karlovarský kraj	27 000	09. 09. 2020	06. 10. 2020
6 764	48114487	Novák František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	30 731	12. 07. 2021	05. 08. 2021
6 765	48114488	Hubálek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablunná nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	59 103	28. 02. 2022	24. 03. 2022
6 766	48114490	Pluskal Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Troubelice	Olomouc	Olomoucký kraj	17 114	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 767	48114491	Bednář Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Habartice	Děčín	Ústecký kraj	37 500	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 768	48114492	Novák Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zirnovice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	55 000	20. 10. 2021	05. 11. 2021
6 769	48114494	Karel Svehla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trojanovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	47 500	11. 02. 2021	26. 02. 2021
6 770	48114496	Hendrych Vlastimil	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Perštejn	Chomutov	Ústecký kraj	43 450	24. 09. 2020	16. 10. 2020
6 771	48114497	Vach František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jistebnice	Tábor	Jihočeský kraj	56 327	21	



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 788	48114520	Stěpánek Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lampertice	Trutnov	Královéhradecký kraj	30 401	22. 09. 2022	10. 10. 2022
6 789	48114521	Dusílek Ondřej	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ohafek	Kolín	Středočeský kraj	31 550	21. 09. 2020	20. 10. 2020
6 790	48114522	Vrátný Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město pod Smrkem	Liberec	Liberecký kraj	42 050	22. 02. 2021	24. 03. 2021
6 791	48114523	Jelínek Ludvík	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	50 800	13. 04. 2021	05. 05. 2021
6 792	48114527	Deylová Iva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lety	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 793	48114528	Mareš Libor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ujezd pod Troskami	Jičín	Královéhradecký kraj	31 200	31. 07. 2020	11. 08. 2020
6 794	48114529	Příbek Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižet	Pižet-město	Pižet-město	37 500	21. 05. 2021	16. 06. 2021
6 795	48114532	Dvořák Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Boleboř	Chomutov	Ústecký kraj	47 130	12. 11. 2020	27. 11. 2020
6 796	48114535	Ulrich Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Oldřís	Svitavy	Pardubický kraj	47 650	30. 07. 2021	27. 08. 2021
6 797	48114537	Kasal Filip	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Týnec nad Labem	Kolín	Středočeský kraj	49 750	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 798	48114538	Burešová Pavla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Plzeňec	Pižet-město	Pižet-město	46 600	22. 02. 2021	24. 03. 2021
6 799	48114540	Seidl Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Radechová	Náchod	Královéhradecký kraj	14 850	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 800	48114544	Kostecký Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malé Svatoňovice	Trutnov	Královéhradecký kraj	38 550	21. 08. 2020	08. 09. 2020
6 801	48114546	Papež Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tursko	Praha-západ	Středočeský kraj	30 500	21. 12. 2020	08. 01. 2021
6 802	48114547	Svoboda Radomír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	32 950	21. 09. 2020	06. 10. 2020
6 803	48114550	Svačina Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Koloveč	Domažlice	Pižet-město	35 342	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 804	48114551	Hrubý Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nezvěstice	Pižet-město	Pižet-město	42 750	30. 07. 2021	18. 08. 2021
6 805	48114552	Štibor Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Paskov	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	48 550	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 806	48114553	Štemberk Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chelčice	Strakonice	Jihočeský kraj	46 250	28. 06. 2021	05. 08. 2021
6 807	48114554	Heřmánková Jaruška	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nymburk	Nymburk	Středočeský kraj	30 150	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 808	48114555	Čupa Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frenštát pod Radhoštěm	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	58 000	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 809	48114557	Nekula Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sošuvka	Blansko	Jihomoravský kraj	32 169	17. 05. 2022	30. 05. 2022
6 810	48114558	Jančí Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 350	22. 02. 2021	17. 03. 2021
6 811	48114559	Palounková Zuzana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	31 200	21. 09. 2020	27. 10. 2020
6 812	48114560	Abeska Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skuteč	Chrudim	Pardubický kraj	50 800	13. 04. 2021	28. 04. 2021
6 813	48114561	Čech Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rousínov	Vyškov	Jihomoravský kraj	35 400	21. 09. 2020	16. 10. 2020
6 814	48114562	Pokorná Olga	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bořanovice	Praha-východ	Středočeský kraj	33 650	15. 01. 2021	02. 02. 2021
6 815	48114564	Krajičková Daniela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysice	Blansko	Jihomoravský kraj	40 650	24. 09. 2020	16. 10. 2020
6 816	48114565	Sloupová Drahomíra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Khinec	Nymburk	Středočeský kraj	31 200	02. 02. 2021	26. 02. 2021
6 817	48114566	Ježová Květa	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Humpolec	Pelhřimov	Kraj Vysočina	34 000	06. 05. 2021	26. 05. 2021
6 818	48114567	Duchoň Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vimčíně Sumice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	21. 07. 2021	05. 08. 2021
6 819	48114568	Jira Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všelibice	Liberec	Liberecký kraj	55 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 820	48114569	Hlavsa Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vracov	Hodonín	Jihomoravský kraj	20 550	12. 11. 2020	27. 11. 2020
6 821	48114570	Némec Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cechtín	Třebíč	Kraj Vysočina	50 650	21. 09. 2021	11. 10. 2021
6 822	48114572	Novotný Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	32 600	28. 06. 2021	22. 07. 2021
6 823	48114573	Olšák Dalibor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valašské Klobouky	Zlín	Zlínský kraj	39 600	11. 02. 2021	02. 03. 2021
6 824	48114574	Ševčíková Lenka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostomlátky	Nymburk	Středočeský kraj	17 554	08. 10. 2020	03. 11. 2020
6 825	48114575	Černá Eva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krucemburk	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	41 000	30. 08. 2022	10. 10. 2022
6 826	48114577	Spíchal Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	32 950	18. 11. 2020	01. 12. 2020
6 827	48114578	Bina Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 000	18. 08. 2020	01. 09. 2020
6 828	48114579	Hlaváček Luděk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bechlín	Litoměřice	Ústecký kraj	20 355	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 829	48114580	Zemanová Jaroslava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Peruc	Louny	Ústecký kraj	29 100	09. 09. 2020	20. 10. 2020
6 830	48114581	Kulhánek Antonín	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bašť	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	08. 10. 2020	21. 10. 2020
6 831	48114582	Kubová Michaela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 700	15. 12. 2020	22. 01. 2021
6 832	48114584	Hozák Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	37 500	24. 06. 2020	10. 08. 2020
6 833	48114585	Karásek Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelní Vydří	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	40 300	08. 10. 2020	05. 11. 2020
6 834	48114587	Šťastný David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tuchlovice	Kladno	Středočeský kraj	41 700	24. 09. 2020	21. 10. 2020
6 835	48114588	Krejzar Vít	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malečov	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	30 150	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 836	48114589	Urbánek Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Loučky	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	36 450	16. 07. 2021	05. 08. 2021
6 837	48114590	Spurná Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olšany u Prostějova	Prostějov	Olomoucký kraj	29 450	27. 01. 2022	14. 02. 2022
6 838	48114592	Lehký Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lázně Kynžvart	Cheb	Karlovarský kraj	41 000	05. 08. 2020	29. 09. 2020
6 839	48114594	Bohumír Drábek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	30 500	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 840	48114601	Jeřábková Michaela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice nad Pernštejnem	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	27 000	11. 02. 2021	02. 03. 2021
6 841	48114602	Kulaviak Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudice	Blansko	Jihomoravský kraj	32 556	21. 12. 2020	08. 01. 2021
6 842	48114603	Dadáč Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pustiměř	Vyškov	Jihomoravský kraj	26 074	27. 08. 2020	15. 09. 2020
6 843	48114605	Hostinský Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klinec	Praha-západ	Středočeský kraj	30 150	20. 05. 2021	16. 06. 2021
6 844	48114607	Novák Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rousínov	Vyškov	Jihomoravský kraj	50 067	23. 11. 2020	08. 12. 2020
6 845	48114609	Laštovková Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	31 900	22. 02. 2021	17. 03. 2021
6 846	48114610	Spíchal Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Polička	Svitavy	Pardubický kraj	34 000	27. 08. 2020	15. 09. 2020
6 847	48114611	Kropáček Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rokytno	Pardubice	Pardubický kraj	52 400	16. 03. 2021	28. 04. 2021
6 848	48114613	Rešová Marcela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štáhlavy	Pižet-město	Pižet-město	35 050	31. 07. 2020	13. 08. 2020
6 849	48114616	Pospišil František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Charvátý	Olomouc	Olomoucký kraj	41 200	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 850	48114617	Šponar Radim	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 836	08. 10. 2020	13. 11. 2020
6 851	48114618	Celný Miloš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žalany	Teplice	Ústecký kraj	27 000	01. 06. 2021	23. 06. 2021
6 852	48114620	Kolář Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Bukovsko	České Budějovice	Jihočeský kraj	51 350	31. 03. 2022	21. 04. 2022
6 853	48114621	Michalec Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tetčice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 200	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 854	48114622	Hruban Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	39 800	28. 02. 2022	24. 03. 2022
6 855	48114623	Ondřej Ulrich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Maňovice	Klatovy	Pižet-město	53 100	27. 08. 2020	21. 09. 2020
6 856	48114624	Marešová Zuzana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	24 791	02. 02. 2021	19. 02. 2021
6 857	48114625	Holec Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drahelčice	Praha-západ	Středočeský kraj	35 050	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 858	48114626	Kovář Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrovice	Třebíč	Kraj Vysočina	34 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 859	48114627	Maláč Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nemojany	Vyškov	Jihomoravský kraj	36 690	09. 11. 2021	09. 12. 2021
6 860	48114628	Duháček Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šenov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	37 457	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 861	48114629	Rotter Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	50 650	09. 06. 2022	11. 07. 2022
6 862	48114631	Vraný Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sobotka	Jičín	Královéhradecký kraj	23 273	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 863	48114632	Mgr. Matěj Balabán	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	16. 10. 2020	05. 11. 2020
6 864	48114633	Boháčková Dagmar	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jičín	Jičín	Královéhradecký kraj	36 800	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 865	48114635	Hodi Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klatovy	Klatovy	Pižet-město	46 600	16. 07. 2021	18. 08. 2021
6 866	48114636	Voborník Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Benátky nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	41 900	10. 07. 2020	28. 07. 2020
6 867	48114637	Kubát Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	31 550	21. 07. 2020	13. 08. 2020
6 868	48114639	Špecinger Luděk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	33 650	22. 04. 2021	12. 05. 2021
6 869	481										

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 885	48114661	Klapka Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	27 000	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 886	48114663	Král Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	37 850	09. 03. 2022	24. 03. 2022
6 887	48114664	Kudlílek Otakar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrov nad Oslavou	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	44 350	27. 07. 2022	16. 08. 2022
6 888	48114666	Hromas Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zeleneč	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	21. 08. 2020	15. 09. 2020
6 889	48114667	Kropík Matouš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Řepč	Tábor	Jihočeský kraj	65 000	10. 08. 2022	31. 08. 2022
6 890	48114668	Slavík Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Cerekev	Pelhřimov	Kraj Vysočina	55 900	26. 05. 2022	10. 06. 2022
6 891	48114670	Maralík Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	27 602	13. 12. 2022	05. 01. 2023
6 892	48114672	Awwadová Mona	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	16. 03. 2021	08. 04. 2021
6 893	48114673	Barbořík Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlínský kraj	40 605	04. 04. 2023	27. 04. 2023	
6 894	48114674	Červená Sulcová Michala	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přelč	Kladno	Středočeský kraj	27 000	21. 07. 2020	10. 08. 2020
6 895	48114676	Petrek Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zaloňov	Náchod	Královéhradecký kraj	32 565	16. 07. 2021	18. 08. 2021
6 896	48114678	Kulík Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Neratovice	Mělník	Středočeský kraj	26 378	27. 08. 2020	15. 09. 2020
6 897	48114680	Rádisch Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stěchovice	Praha-západ	Středočeský kraj	33 650	20. 10. 2021	15. 11. 2021
6 898	48114681	Šťastný Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoká Pec	Chomutov	Ústecký kraj	27 000	02. 12. 2020	18. 12. 2020
6 899	48114685	Pulkábková Ludmila	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Číkov	Třebíč	Kraj Vysočina	42 628	12. 11. 2020	11. 12. 2020
6 900	48114686	Holan Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mostek	Trutnov	Královéhradecký kraj	42 950	14. 11. 2022	15. 12. 2022
6 901	48114687	Andrlíková Patricie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	12. 07. 2021	05. 08. 2021
6 902	48114688	Pašek Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mariánské Lázně	Cheb	Karlovarský kraj	46 950	09. 11. 2021	26. 11. 2021
6 903	48114689	Vaňková Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kopidlno	Jičín	Královéhradecký kraj	58 000	12. 07. 2021	05. 08. 2021
6 904	48114694	Podrábský Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrobce	Litoměřice	Ústecký kraj	42 694	27. 07. 2022	16. 08. 2022
6 905	48114695	Hukal Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	06. 05. 2021	26. 05. 2021
6 906	48114696	Vystrčil Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luka nad Jihlavou	Jihlava	Kraj Vysočina	29 800	02. 12. 2020	18. 12. 2020
6 907	48114698	Sára Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	41 000	06. 04. 2021	28. 04. 2021
6 908	48114700	Šachta Drahomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	55 000	27. 08. 2020	06. 10. 2020
6 909	48114701	Koutský Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brzice	Náchod	Královéhradecký kraj	65 000	21. 08. 2020	15. 09. 2020
6 910	48114702	Křivka Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	27 000	11. 02. 2021	02. 03. 2021
6 911	48114704	Heřmanská Šárka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	32 456	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 912	48114705	Trávníček Miloš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rabštejnská Lhota	Chrudim	Pardubický kraj	34 000	27. 04. 2022	30. 05. 2022
6 913	48114707	Štáta Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	25 833	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 914	48114708	Ráčil Štěpán	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 915	48114710	Moňský Lumír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	37 500	16. 08. 2021	27. 08. 2021
6 916	48114711	Vaněk Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Senožaty	Pelhřimov	Kraj Vysočina	32 600	30. 08. 2021	22. 09. 2021
6 917	48114712	Janský Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	24 186	18. 08. 2020	15. 09. 2020
6 918	48114715	Seifert Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luběnice	Olomouc	Olomoucký kraj	30 696	20. 05. 2021	09. 06. 2021
6 919	48114716	Matulík Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	32 250	28. 01. 2021	12. 02. 2021
6 920	48114717	Štopperová Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	37 150	21. 09. 2020	16. 10. 2020
6 921	48114718	Malý Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jičín	Jičín	Královéhradecký kraj	34 350	06. 05. 2021	26. 05. 2021
6 922	48114720	Klímová Iveta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štětkovice	Příbram	Středočeský kraj	37 500	15. 12. 2020	15. 01. 2021
6 923	48114722	Najdek Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	27 000	16. 10. 2020	05. 11. 2020
6 924	48114723	Dyba Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bujanov	Český Krumlov	Jihočeský kraj	48 200	28. 01. 2021	12. 02. 2021
6 925	48114724	Jung Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Bystřice	Olomouc	Olomoucký kraj	47 042	27. 07. 2022	16. 08. 2022
6 926	48114725	Svatoňová Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olešnice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	36 450	31. 03. 2022	21. 04. 2022
6 927	48114726	Dolník Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	44 700	21. 09. 2020	16. 10. 2020
6 928	48114728	Latochová Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vělepolí	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 000	28. 06. 2021	05. 08. 2021
6 929	48114729	Svoboda Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	27 000	21. 08. 2020	15. 09. 2020
6 930	48114730	Helembal Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	37 500	21. 07. 2020	01. 09. 2020
6 931	48114731	Kylíšková Iveta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malé Březno	Most	Ústecký kraj	28 750	01. 10. 2020	20. 10. 2020
6 932	48114734	Lachmanová Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	39 450	17. 02. 2022	02. 03. 2022
6 933	48114735	Chadim Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stará Huť	Příbram	Středočeský kraj	35 050	05. 08. 2020	08. 09. 2020
6 934	48114737	Válek Bronislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	Zlínský kraj	30 500	16. 08. 2021	22. 09. 2021
6 935	48114738	Šafář Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	38 400	19. 07. 2022	16. 08. 2022
6 936	48114739	Pavlíček Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	23 248	02. 02. 2021	02. 03. 2021
6 937	48114741	Václavíček Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drhove	Písek	Jihočeský kraj	30 416	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 938	48114742	Burjánková Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cheb	Cheb	Karlovarský kraj	30 500	12. 11. 2020	27. 11. 2020
6 939	48114746	Rozmarný catering s.r.o.	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	27 000	12. 11. 2020	27. 11. 2020
6 940	48114747	Rosenbaum Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jindřichovice pod Smrkem	Liberec	Liberecký kraj	50 595	21. 08. 2020	15. 09. 2020
6 941	48114749	Gregušová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	58 350	05. 10. 2022	13. 10. 2022
6 942	48114751	Škála Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čakov	Benešov	Středočeský kraj	39 600	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 943	48114752	Svoboda Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěpánovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 400	27. 01. 2022	18. 02. 2022
6 944	48114754	Kovářík Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	24 391	05. 08. 2020	01. 09. 2020
6 945	48114755	Zyka Hojková Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svíhov	Klatovy	Pízeňský kraj	40 850	27. 01. 2022	18. 02. 2022
6 946	48114756	Uhřil Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třemošná	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	37 350	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 947	48114757	Uhřil Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třemošná	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	37 350	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 948	48114759	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zruč-Senec	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	40 921	07. 10. 2021	05. 11. 2021	
6 949	48114761	Roun Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hýskov	Beroun	Středočeský kraj	42 250	18. 10. 2022	09. 11. 2022
6 950	48114762	Martinů Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	28 400	10. 07. 2020	10. 08. 2020
6 951	48114763	Kosmák Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lesonice	Třebíč	Kraj Vysočina	38 167	12. 11. 2020	08. 12. 2020
6 952	48114764	Janeček Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stavětín	Louny	Ústecký kraj	51 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 953	48114765	Podhorský Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	26 602	08. 11. 2021	17. 12. 2021
6 954	48114768	Kroupa Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	39 100	12. 11. 2020	01. 12. 2020
6 955	48114769	Koukolík Kamil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Útušice	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	42 050	30. 07. 2021	17. 09. 2021
6 956	48114773	Bělaška Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vaňáškova Klobouky	Zlín	Zlínský kraj	34 000	21. 09. 2020	06. 10. 2020
6 957	48114775	Chmelík Rudolf	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vitkovice	Semily	Liberecký kraj	54 500	27. 07. 2022	14. 09. 2022
6 958	48114780	Mazánek Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mníšek	Liberec	Liberecký kraj	40 478	28. 06. 2021	19. 07. 2021
6 959	48114781	Dvořáčková Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	19 349	15. 12. 2020	08. 01. 2021
6 960	48114782	Maléc Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žďár nad Sázavou	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	30 150	26. 11. 2021	17. 12. 2021
6 961	48114785	Společnost vlastníků Tusarova č.p. 1232 a 1234, Praha 7, Holešovice	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 200	21. 08. 2020	11. 12. 2020
6 962	48114786	Nechodom Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Předhradí	Chrudim	Pardubický kraj	49 400	21. 12. 2020	15. 01. 2021
6 963	48114788	Spálený Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kluky	Kutná Hora	Středočeský kraj	37 850	22. 04. 2021	12. 05. 2021
6 964	48114789	Hálová Danuše	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Oišany u Prostějova	Prostějov	Olomoucký kraj	29 800	13. 09. 2021	11. 10. 2021
6 965	48114790	Trnková Vendulka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	31 200	05. 03. 2021	



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
6 982	48114810	Sevela Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	27 350	31. 07. 2020	13. 08. 2020
6 983	48114811	Bartačková Zuzana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves u Chýnova	Tábor	Jihočeský kraj	36 800	15. 12. 2020	15. 01. 2021
6 984	48114812	Pavlas Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Bystřice	Olomouc	Olomoucký kraj	27 000	17. 02. 2022	24. 03. 2022
6 985	48114818	Starzyk Jaromír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vendryně	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	47 539	02. 12. 2020	11. 12. 2020
6 986	48114820	Petřivá Markéta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilemnice	Semily	Liberecký kraj	32 600	05. 08. 2020	08. 09. 2020
6 987	48114821	Mach Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křenová	Klatovy	Plzeňský kraj	36 800	16. 08. 2021	27. 08. 2021
6 988	48114822	Klouček Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 850	02. 12. 2020	16. 12. 2020
6 989	48114823	Pokorný Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Braníškov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	47 850	19. 07. 2022	16. 08. 2022
6 990	48114824	Zelinka Miloslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Měčany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 050	21. 07. 2020	10. 08. 2020
6 991	48114826	Křížová Lenka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedčany	Příbram	Středočeský kraj	30 850	24. 07. 2020	10. 08. 2020
6 992	48114827	Sukdol Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Věelná	České Budějovice	Jihočeský kraj	34 000	18. 11. 2020	01. 12. 2020
6 993	48114828	Navrátil Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řehnice	Benešov	Středočeský kraj	34 350	15. 12. 2020	15. 01. 2021
6 994	48114830	Vorel František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlohovice	Rokycany	Plzeňský kraj	23 265	27. 04. 2022	12. 05. 2022
6 995	48114831	Novák Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střeziměř	Benešov	Středočeský kraj	55 000	12. 07. 2021	05. 08. 2021
6 996	48114832	Kováč Peter	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudná	Praha-západ	Středočeský kraj	34 000	21. 07. 2020	10. 08. 2020
6 997	48114833	Holík Jindřich	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dlouhý Újezd	Tachov	Plzeňský kraj	31 900	31. 07. 2020	19. 08. 2020
6 998	48114835	Plachetka Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trnov	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	37 850	10. 08. 2022	14. 09. 2022
6 999	48114836	Vašíček Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlukov	Tábor	Jihočeský kraj	50 213	27. 04. 2022	12. 05. 2022
7 000	48114840	Caudr Vít	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nymburk	Nymburk	Středočeský kraj	35 050	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 001	48114841	Eklová Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravský Krumlov	Znojmo	Jihomoravský kraj	37 850	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 002	48114843	Zalabák Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chyně	Praha-západ	Středočeský kraj	40 150	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 003	48114844	Cikánek Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlá	Blansko	Jihomoravský kraj	32 600	24. 07. 2020	10. 08. 2020
7 004	48114845	Antoňův Ivana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Úvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	32 268	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 005	48114846	Vřešťalová Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rozdrojovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	19 652	16. 07. 2021	05. 08. 2021
7 006	48114847	Faltný Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdice	Beroun	Středočeský kraj	49 950	05. 03. 2021	24. 03. 2021
7 007	48114848	Zajíček Rudolf	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Košatany	Teplice	Ustecký kraj	45 750	30. 08. 2022	14. 09. 2022
7 008	48114849	Liberta Luboš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	34 700	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 009	48114850	Spilka Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Studenec	Semily	Liberecký kraj	55 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 010	48114851	Chobot Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všenory	Praha-západ	Středočeský kraj	32 250	24. 07. 2020	10. 08. 2020
7 011	48114853	Šítal Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobrá Voda u Českých Budějovic	České Budějovice	Jihočeský kraj	39 250	16. 03. 2021	31. 03. 2021
7 012	48114854	Jaroslav Peca	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Most	Most	Ustecký kraj	32 250	09. 09. 2020	20. 10. 2020
7 013	48114856	Píknová Jarmila	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Keč	Vsetín	Zlínský kraj	43 700	24. 09. 2020	20. 10. 2020
7 014	48114857	Struška Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dronovice	Zlín	Zlínský kraj	51 000	05. 10. 2022	24. 10. 2022
7 015	48114858	Synek Rudolf	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jiřetín pod Jedlovou	Děčín	Ustecký kraj	37 500	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 016	48114859	Kaňa Radovan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlavnice	Opava	Moravskoslezský kraj	55 000	16. 07. 2021	05. 08. 2021
7 017	48114861	Raška Rostislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	34 000	30. 07. 2021	18. 08. 2021
7 018	48114862	Havel Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Babice	Praha-východ	Středočeský kraj	57 650	16. 07. 2021	18. 08. 2021
7 019	48114863	Ráliš Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	37 500	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 020	48114864	Horváthová Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Máslovice	Praha-východ	Středočeský kraj	24 353	18. 03. 2021	31. 03. 2021
7 021	48114865	Winkler Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	27 000	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 022	48114866	Nedomlel Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	36 100	26. 11. 2021	17. 12. 2021
7 023	48114867	Kusníková Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bučovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	37 350	09. 06. 2022	27. 06. 2022
7 024	48114868	Navrátil Radomír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čelákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	38 550	05. 08. 2020	01. 09. 2020
7 025	48114869	Dřízalová Marie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teplýšovice	Benešov	Středočeský kraj	50 800	31. 07. 2020	19. 08. 2020
7 026	48114870	Hřibová Olga	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tišnov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 850	02. 12. 2020	16. 12. 2020
7 027	48114871	Knížek Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyšehořovice	Praha-východ	Středočeský kraj	35 050	24. 09. 2020	20. 10. 2020
7 028	48114872	Garlík Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kobylnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 029	48114875	Kubásek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zadní Třebaň	Beroun	Středočeský kraj	40 150	19. 07. 2022	16. 08. 2022
7 030	48114877	Zlámal Radim	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hovorany	Hodonín	Jihomoravský kraj	30 150	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 031	48114878	Příšteková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	53 800	27. 07. 2022	31. 08. 2022
7 032	48114879	Mahdal Lubomír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Malín	Šumperk	Olomoucký kraj	17 829	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 033	48114880	Polanský Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radonice	Praha-východ	Středočeský kraj	31 550	31. 07. 2020	13. 08. 2020
7 034	48114881	Tichý Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Otnice	Vyškov	Jihomoravský kraj	38 050	31. 03. 2022	21. 04. 2022
7 035	48114883	Jelínek Libor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Plzeňský kraj	27 700	18. 08. 2020	08. 09. 2020
7 036	48114884	Pavel Vepřek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 850	15. 12. 2020	21. 12. 2020
7 037	48114887	Řičicařová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Halenkov	Vsetín	Zlínský kraj	46 975	15. 12. 2021	12. 01. 2022
7 038	48114888	Petr Novák	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrabová	Šumperk	Olomoucký kraj	38 550	16. 10. 2020	05. 11. 2020
7 039	48114891	Kříž Verner	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Merklín	Pízeň-ih	Plzeňský kraj	46 250	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 040	48114892	Fridrich Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kyjov	Hodonín	Jihomoravský kraj	35 050	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 041	48114893	Kándl Filip	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřichovice	Praha-západ	Středočeský kraj	28 400	21. 07. 2020	10. 08. 2020
7 042	48114894	Petříček Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Raková	Rokycany	Plzeňský kraj	38 550	21. 12. 2020	08. 01. 2021
7 043	48114895	Holečková Lenka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdice	Beroun	Středočeský kraj	28 750	18. 08. 2020	08. 09. 2020
7 044	48114897	Zdřálek Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lutín	Olomouc	Olomoucký kraj	27 000	19. 07. 2022	16. 08. 2022
7 045	48114898	Kosek Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Okrouhlo	Praha-západ	Středočeský kraj	27 700	21. 07. 2020	10. 08. 2020
7 046	48114899	Hudínek Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teč	Jihlava	Kraj Vysočina	29 800	13. 04. 2021	28. 04. 2021
7 047	48114900	Mucha Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šebkovic	Třebíč	Kraj Vysočina	36 811	19. 11. 2021	17. 12. 2021
7 048	48114901	Šulák Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobrovice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	46 100	07. 10. 2021	25. 10. 2021
7 049	48114902	Miloslav Blahout	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čížová	Písek	Jihočeský kraj	41 000	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 050	48114903	APELT Richard	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přibyslav	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	23 884	21. 12. 2020	22. 01. 2021
7 051	48114904	Kubiček Rudolf	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	22 613	09. 09. 2020	16. 10. 2020
7 052	48114906	Havel Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Masojedy	Kolín	Středočeský kraj	41 350	30. 07. 2021	18. 08. 2021
7 053	48114908	Novák Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Semanín	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	44 150	13. 04. 2021	05. 05. 2021
7 054	48114909	Dymáková Jarmila	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Milín	Příbram	Středočeský kraj	31 200	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 055	48114910	Svačina Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	34 000	28. 01. 2021	26. 02. 2021
7 056	48114912	Kostková Jitka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pohofelice	Zlín	Zlínský kraj	28 400	07. 10. 2021	05. 11. 2021
7 057	48114913	Czerník Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střítež	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	30 500	27. 08. 2020	15. 09. 2020
7 058	48114918	Šťastná Natalie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrané nad Vltavou	Praha-západ	Středočeský kraj	15 888	08. 10. 2020	05. 11. 2020
7 059	48114919	Zrůst Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselí	Pardubice	Pardubický kraj	39 366	01. 10. 2020	21. 10. 2020
7 060	48114920	Krejčířová Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kralice na Hané	Prostějov	Olomoucký kraj	38 550	31. 07. 2020	19. 08. 2020
7 061	48114921	Urbanec Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chlístov	Benešov	Středočeský kraj	47 500	18. 08. 2020	15. 09. 2020
7 062	48114922	Kouřilová Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Býkovice	Blansko	Jihomoravský kraj	48 000	18. 11. 2020	01. 12. 2020
7 063	48114924	Dobrovolný Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody u								

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
7 079	48114948	Ostruzska Klusová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klimkovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	48 900	04. 03. 2024	26. 03. 2024
7 080	48114951	Naxera Daniel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 081	48114953	Dvořák Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kralupy nad Vltavou	Mělník	Středočeský kraj	50 800	21. 09. 2021	05. 10. 2021
7 082	48114954	Ština Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladé Buky	Trutnov	Královéhradecký kraj	41 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 083	48114955	Šubrt Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skalice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	26 563	21. 08. 2020	08. 09. 2020
7 084	48114957	Boljšek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Bíteš	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	29 889	15. 12. 2021	18. 01. 2022
7 085	48114958	Skrdle Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bukovice	Náchod	Královéhradecký kraj	32 600	13. 09. 2021	05. 10. 2021
7 086	48114959	Slanina Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ropice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	48 350	11. 02. 2021	26. 02. 2021
7 087	48114960	Smidžárová Libuše	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenný Most	Kladno	Středočeský kraj	34 350	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 088	48114961	Fejt Jaromír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	42 400	21. 05. 2021	16. 06. 2021
7 089	48114962	Joženek Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mohelnice	Šumperk	Olomoucký kraj	38 200	06. 09. 2021	05. 10. 2021
7 090	48114963	Kubeš Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sojovice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	48 590	26. 11. 2021	17. 12. 2021
7 091	48114964	Šimek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Semanín	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	40 150	21. 08. 2020	15. 09. 2020
7 092	48114965	Boška Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Radošovice	Strakonice	Jihočeský kraj	53 800	06. 05. 2021	19. 05. 2021
7 093	48114966	Vomela Rudolf	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudolec	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	33 300	18. 08. 2021	02. 09. 2021
7 094	48114967	Jeřála Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bašř	Praha-východ	Středočeský kraj	28 050	30. 03. 2021	28. 04. 2021
7 095	48114968	Kolkop Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Domaslavice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	43 342	09. 05. 2023	29. 05. 2023
7 096	48114969	Příkrýl Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	08. 10. 2020	21. 10. 2020
7 097	48114971	Řehák Milan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rokyta	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	55 000	24. 07. 2020	10. 08. 2020
7 098	48114972	Busta Roman	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rabštejská Lhota	Chrudim	Pardubický kraj	43 100	05. 08. 2020	01. 09. 2020
7 099	48114973	Šir Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holasovice	Opava	Moravskoslezský kraj	53 100	09. 03. 2022	21. 04. 2022
7 100	48114974	Kubeš Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doubravčice	Kolín	Středočeský kraj	49 250	28. 06. 2021	19. 07. 2021
7 101	48114978	Školník Rudolf	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	28 400	18. 08. 2020	15. 09. 2020
7 102	48114979	Král Luděk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přímšasy	Kolín	Středočeský kraj	46 450	14. 11. 2022	02. 12. 2022
7 103	48114980	Hrdlička Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravský Krumlov	Znojmo	Jihomoravský kraj	29 800	05. 08. 2020	19. 08. 2020
7 104	48114981	Poláček Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Běstvina	Chrudim	Pardubický kraj	35 964	06. 09. 2021	27. 09. 2021
7 105	48114982	Cabalková Patricie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lině	Pižet-sever	Pižet-sever	28 050	28. 02. 2022	31. 03. 2022
7 106	48114983	DUSTMAT s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Naloučany	Třebíč	Kraj Vysočina	39 450	26. 11. 2021	09. 12. 2021
7 107	48114984	Kramná Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřichov	Kolín	Středočeský kraj	36 100	09. 06. 2022	11. 07. 2022
7 108	48114986	Šmejkal Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	30 500	21. 09. 2020	20. 10. 2020
7 109	48114988	Březina Alexandr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pyšely	Benešov	Středočeský kraj	34 700	05. 08. 2020	01. 09. 2020
7 110	48114989	Tomerová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Řičany	Praha-východ	Středočeský kraj	58 350	19. 07. 2022	16. 08. 2022
7 111	48114991	Mrkvicová Alena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	30 500	24. 09. 2020	27. 10. 2020
7 112	48114993	Metlíková Alice	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	42 750	21. 05. 2021	16. 06. 2021
7 113	48114994	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 400	03. 02. 2022	18. 02. 2022
7 114	48114995	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 700	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 115	48114997	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 050	03. 02. 2022	14. 02. 2022
7 116	48114999	Dasílková Ivana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Benešov nad Ploučnicí	Děčín	Ustecký kraj	35 050	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 117	48115000	Zabloudek Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Louny	Louny	Ustecký kraj	43 300	10. 03. 2023	24. 03. 2023
7 118	48115001	Mezerová Kateřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bradlec	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	39 950	31. 07. 2020	19. 08. 2020
7 119	48115002	Krausová Irena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Samšina	Jičín	Královéhradecký kraj	22 280	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 120	48115003	Klapalová Zdenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	32 950	28. 06. 2021	22. 07. 2021
7 121	48115004	Kubeš Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Modlany	Teplice	Ustecký kraj	43 100	07. 09. 2022	14. 09. 2022
7 122	48115005	Běhúnek Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Královské Poříčí	Sokolov	Karlovarský kraj	32 950	05. 08. 2020	01. 09. 2020
7 123	48115007	Doležal Ladislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ustecký kraj	34 700	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 124	48115010	Peníčka Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střelice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 350	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 125	48115014	Chmielová Monika	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ropice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 000	13. 10. 2021	05. 11. 2021
7 126	48115015	Horecký Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lichnov	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	53 600	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 127	48115017	Staněk Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonná nad Orlicí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	25 221	16. 03. 2021	31. 03. 2021
7 128	48115020	Ilíšová Simona	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Modlany	Teplice	Ustecký kraj	21 874	24. 07. 2020	19. 08. 2020
7 129	48115021	Vinš Stanislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tišnov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 900	09. 09. 2020	20. 10. 2020
7 130	48115023	Bárta Lubor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hodonice	Znojmo	Jihomoravský kraj	40 850	18. 08. 2020	08. 09. 2020
7 131	48115024	Brod Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Osek	Strakonice	Jihočeský kraj	32 250	02. 12. 2020	21. 12. 2020
7 132	48115026	Šotka Vladislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křhanice	Benešov	Středočeský kraj	31 900	24. 07. 2020	10. 08. 2020
7 133	48115029	Tulek Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	44 350	19. 07. 2022	16. 08. 2022
7 134	48115030	Černý Libor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	44 500	21. 07. 2021	18. 08. 2021
7 135	48115031	Tyml Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staré Město	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	27 000	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 136	48115033	Brož Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ustecký kraj	21 609	08. 10. 2020	05. 11. 2020
7 137	48115034	Farská Marcela	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město pod Smrkem	Liberec	Liberecký kraj	51 500	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 138	48115035	Froněk Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sýkovec	Rakovník	Středočeský kraj	32 950	24. 07. 2020	10. 08. 2020
7 139	48115036	Němčková Kateřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střáhlavy	Pižet-město	Pižet-město	21 214	05. 08. 2020	01. 09. 2020
7 140	48115037	Havlová Lenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	27 000	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 141	48115038	Švec Vladimír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žitenice	Litoměřice	Ustecký kraj	55 000	06. 04. 2021	12. 05. 2021
7 142	48115039	Fric Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Předotice	Písek	Jihočeský kraj	44 500	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 143	48115041	Landá Zdeněk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mšec	Rakovník	Středočeský kraj	35 050	03. 02. 2022	18. 02. 2022
7 144	48115044	Juřina Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bludov	Šumperk	Olomoucký kraj	35 658	30. 11. 2022	22. 12. 2022
7 145	48115045	Fojt Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jedoměřice	Kladno	Středočeský kraj	62 200	13. 10. 2021	05. 11. 2021
7 146	48115046	Fieglová Olga	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Urbanice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	51 150	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 147	48115047	Pačlová Iona	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrutice	Litoměřice	Ustecký kraj	24 617	24. 07. 2020	10. 08. 2020
7 148	48115049	Černý Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřanice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	26 205	16. 10. 2020	05. 11. 2020
7 149	48115051	Petráček Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bechyně	Tábor	Jihočeský kraj	32 950	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 150	48115053	Prokopec Viktor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mokrouše	Pižet-město	Pižet-město	41 000	13. 09. 2021	05. 10. 2021
7 151	48115054	Klozická Alena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štramberk	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	34 000	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 152	48115057	Padmos Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrovice	Třebíč	Kraj Vysočina	38 550	21. 09. 2021	14. 10. 2021
7 153	48115058	Tas Marková Adéla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žitenice	Litoměřice	Ustecký kraj	46 450	25. 01. 2024	07. 03. 2024
7 154	48115060	Kmoniček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Jesenice	Náchod	Královéhradecký kraj	48 200	18. 03. 2021	19. 04. 2021
7 155	48115061	Doležel Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolany	Olomouc	Olomoucký kraj	37 121	01. 10. 2020	21. 10. 2020
7 156	48115062	Spotz Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	31 550	17. 02. 2022	02. 03. 2022
7 157	48115063	Valíčková Marie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mutěnice	Hodonín	Jihomoravský kraj	32 782	28. 06. 2021	22. 07. 2021
7 158	48115064	Trachta Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krásná Hora nad Vltavou	Příbram	Středočeský kraj	44 000	05. 08. 2020	01. 09. 2020
7 159	48115067	Mířejovský Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kámen					



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
7 176	48115089	Losert Radim	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Životice	Opava	Moravskoslezský kraj	54 300	19. 11. 2021	17. 12. 2021
7 177	48115090	Polák Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Budeč	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	47 500	15. 01. 2021	05. 02. 2021
7 178	48115091	Syrůvá Pavlína	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šlapanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 550	02. 12. 2020	16. 12. 2020
7 179	48115093	Endrle Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	42 750	18. 08. 2020	01. 09. 2020
7 180	48115094	Petr Chalupský	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	21. 08. 2020	21. 09. 2020
7 181	48115095	Elicerová Zuzana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírová pod Kozákovem	Semily	Liberecký kraj	16 309	24. 01. 2023	03. 03. 2023
7 182	48115097	Balda Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Kralovice	Benešov	Středočeský kraj	30 149	31. 07. 2020	11. 08. 2020
7 183	48115098	Bárek Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Průhonice	Praha-západ	Středočeský kraj	15 250	05. 08. 2020	01. 09. 2020
7 184	48115099	Hyka Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bavoryně	Beroun	Středočeský kraj	41 900	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 185	48115100	Bartek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěpánov	Olomouc	Olomoucký kraj	39 800	17. 02. 2022	02. 03. 2022
7 186	48115101	Bürgl Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horka nad Moravou	Olomouc	Olomoucký kraj	31 769	16. 10. 2020	05. 11. 2020
7 187	48115102	Planeta Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	06. 09. 2021	22. 09. 2021
7 188	48115103	Mašek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Synalov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 944	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 189	48115106	Kryštof Rádek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studenec	Třebíč	Kraj Vysočina	40 850	30. 08. 2021	22. 09. 2021
7 190	48115107	Zumrová Barbora	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Mělník	Středočeský kraj	53 250	24. 07. 2020	10. 08. 2020
7 191	48115108	Sonka Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Václavovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	46 950	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 192	48115109	Vocílka Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podleší	Příbram	Středočeský kraj	39 450	28. 06. 2021	22. 07. 2021
7 193	48115110	Netřval Tomas	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 700	17. 02. 2022	24. 03. 2022
7 194	48115112	Ing. Ovčáček Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	38 050	22. 04. 2021	19. 05. 2021
7 195	48115113	Veselý Daniel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	26 585	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 196	48115114	Hudáčková Barochová Věra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 197	48115115	Chobot Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Orlová	Karviná	Moravskoslezský kraj	63 950	05. 08. 2020	19. 08. 2020
7 198	48115117	Luhová Jaroslava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zihle	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	28 050	16. 07. 2021	18. 08. 2021
7 199	48115118	Sternatová Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Miroslav	Znojmo	Jihomoravský kraj	30 850	16. 07. 2021	05. 08. 2021
7 200	48115119	Hanč Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bukovina u Cisté	Semily	Liberecký kraj	49 400	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 201	48115121	Narvová Dagmar	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	30 500	18. 03. 2021	08. 04. 2021
7 202	48115122	Ott Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sezimovo Ústí	Tábor	Jihočeský kraj	31 005	12. 07. 2021	05. 08. 2021
7 203	48115124	Macek Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pečky	Kolín	Středočeský kraj	27 350	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 204	48115127	Mašek Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrchlabí	Trutnov	Královéhradecký kraj	37 500	21. 08. 2020	15. 09. 2020
7 205	48115128	Kutková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	59 400	15. 01. 2021	05. 02. 2021
7 206	48115129	Maryšková Miluše	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdiby	Praha-východ	Středočeský kraj	16 327	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 207	48115130	Komárová Štěpánka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uhřetice	Kroměříž	Zlínský kraj	35 050	18. 03. 2021	08. 04. 2021
7 208	48115131	Benda Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jistebnice	Tábor	Jihočeský kraj	42 750	05. 08. 2020	01. 09. 2020
7 209	48115132	Vozábalová Magdalena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sevětín	České Budějovice	Jihočeský kraj	52 818	15. 01. 2021	02. 02. 2021
7 210	48115133	Klíč Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bezvětví u Trnávky	Svitavy	Pardubický kraj	61 150	22. 02. 2021	09. 03. 2021
7 211	48115134	Horáčková Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	39 100	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 212	48115135	Štáskta Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rodvínov	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	29 503	07. 10. 2021	05. 11. 2021
7 213	48115136	Novák Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Plzeňský kraj	48 350	18. 03. 2021	31. 03. 2021
7 214	48115137	Macák Igor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libštát	Semily	Liberecký kraj	37 150	28. 02. 2022	31. 03. 2022
7 215	48115139	Procházková Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Krumlov	Český Krumlov	Jihočeský kraj	39 950	18. 08. 2021	02. 09. 2021
7 216	48115140	Hájek David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Lípa	Česká Lípa	Liberecký kraj	36 100	21. 07. 2021	05. 08. 2021
7 217	48115141	Petr Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobruška	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	32 950	21. 09. 2021	11. 10. 2021
7 218	48115142	Společnost vlastníků jednotek domu Kubánská 6	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	02. 12. 2020	18. 12. 2020
7 219	48115143	Chlubna Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stránecká Zhoř	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	24 058	28. 06. 2021	18. 08. 2021
7 220	48115144	Láznička Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobrá Voda	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	54 607	13. 12. 2022	05. 01. 2023
7 221	48115146	Hejlek Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Hrady	České Budějovice	Jihočeský kraj	23 957	18. 08. 2020	01. 09. 2020
7 222	48115147	Polák Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Osek	Kolín	Středočeský kraj	27 350	05. 08. 2020	08. 09. 2020
7 223	48115148	Táborský Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ústecký kraj	31 200	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 224	48115149	Pletichová Jitka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zatec	Louny	Ústecký kraj	26 477	31. 07. 2020	19. 08. 2020
7 225	48115150	Novák Bc. Daniel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Lhota	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	28 400	02. 12. 2020	11. 12. 2020
7 226	48115153	Krejsová Věra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 150	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 227	48115154	Samárková Lucie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bolatice	Opava	Moravskoslezský kraj	42 400	15. 12. 2021	28. 12. 2021
7 228	48115155	Abolonová Pavla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ujezd u Chocně	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	19 111	22. 02. 2021	17. 03. 2021
7 229	48115156	Jarošová Miluše	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rozdrojovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	33 300	16. 08. 2021	02. 09. 2021
7 230	48115157	Matušínská Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petřvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	34 000	30. 07. 2021	18. 08. 2021
7 231	48115158	Škorpík Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	36 800	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 232	48115162	Vacek Lubomír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slatina nad Úpou	Náchod	Královéhradecký kraj	32 250	02. 12. 2020	16. 12. 2020
7 233	48115163	Černák Vojtěch	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	34 700	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 234	48115164	Zborovský Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Pavlovice	Břeclav	Jihomoravský kraj	46 100	14. 11. 2022	05. 01. 2023
7 235	48115165	Jabůrek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veverské Knínice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	54 500	26. 05. 2022	10. 06. 2022
7 236	48115166	Filák Richard	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Francova Lhota	Vsetín	Zlínský kraj	42 050	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 237	48115168	Urbánek Ing. Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tvarožná	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	55 900	09. 06. 2022	27. 06. 2022
7 238	48115169	Aleš Foral	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libušín	Kladno	Středočeský kraj	28 050	16. 07. 2021	05. 10. 2021
7 239	48115170	Bock Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	30 850	18. 08. 2020	01. 09. 2020
7 240	48115171	Tamák Simon	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradištko	Praha-západ	Středočeský kraj	32 250	09. 09. 2020	16. 10. 2020
7 241	48115173	Lexa Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Borkovany	Břeclav	Jihomoravský kraj	34 865	30. 08. 2022	14. 09. 2022
7 242	48115174	Pytlík Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Lukavice	Plzeň-jih	Plzeňský kraj	30 150	09. 09. 2020	06. 10. 2020
7 243	48115177	Bínek Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kyjovice	Opava	Moravskoslezský kraj	53 800	31. 03. 2022	04. 05. 2022
7 244	48115178	Poláková Vilma	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libeznice	Praha-východ	Středočeský kraj	29 450	16. 07. 2021	05. 08. 2021
7 245	48115181	Michalčík Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Hoštice	Opava	Moravskoslezský kraj	30 150	21. 12. 2020	08. 01. 2021
7 246	48115182	Nováková Michaela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olbramovice	Benešov	Středočeský kraj	26 133	28. 06. 2021	22. 07. 2021
7 247	48115183	Chylek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kozlovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 850	11. 02. 2021	26. 02. 2021
7 248	48115184	Hanušová Marcela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Braníšov	České Budějovice	Jihočeský kraj	10 412	31. 07. 2020	13. 08. 2020
7 249	48115186	Plecháč Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Pízenec	Pízeň-město	Plzeňský kraj	27 000	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 250	48115187	Veliková Tereza	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 250	05. 08. 2020	19. 08. 2020
7 251	48115188	Houzar Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Želetava	Třebíč	Kraj Vysočina	46 950	03. 12. 2021	21. 12. 2021
7 252	48115189	Ing. Malý Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Bystřice	Olomouc	Olomoucký kraj	31 200	21. 08. 2020	15. 09. 2020
7 253	48115190	Šnajdar Štěpán	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slavkov	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	37 500	15. 12. 2020	21. 12. 2020
7 254	48115193	Mareš Ivo	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	34 700	16. 07. 2021	05. 08. 2021
7 255	48115198	Havel Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Středokluky	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	05. 08. 2020	01. 09. 2020
7 256	48115199	Dohnal Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoká Pec	Chomutov	Ústecký kraj			

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
7 273	48115225	ČERNÝ RADOVAN	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bernartice	Písek	Jihočeský kraj	30 850	09. 09. 2020	20. 10. 2020
7 274	48115226	Mišoň Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lukavec	Pelhřimov	Kraj Vysočina	52 308	22. 04. 2021	12. 05. 2021
7 275	48115227	Dyntar Milan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	41 000	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 276	48115230	Šeps Evžen	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Varnsdorf	Děčín	Ustecký kraj	20 770	05. 08. 2020	01. 09. 2020
7 277	48115231	Zajíc Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	39 100	17. 02. 2022	02. 03. 2022
7 278	48115233	Adamec František	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobšice	Nymburk	Středočeský kraj	32 250	11. 02. 2021	02. 03. 2021
7 279	48115234	Votrubcová Soňa	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubňany	Hodonín	Jihomoravský kraj	40 300	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 280	48115235	Drobílek Tomáš	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chomutov	Chomutov	Ustecký kraj	40 300	16. 08. 2021	13. 09. 2021
7 281	48115236	Zeman Miroslav	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	12/2017	Rychnov	Rakovník	Středočeský kraj	58 464	29. 06. 2023	18. 08. 2023
7 282	48115238	Češková Martina	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Soběslav	Tábor	Jihočeský kraj	27 000	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 283	48115239	Holánek Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Heřmanov	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	41 000	21. 09. 2021	11. 10. 2021
7 284	48115241	Cervinka Roman	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Praha-východ	Středočeský kraj	28 750	18. 08. 2020	01. 09. 2020
7 285	48115242	Průša Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Planá nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	45 750	02. 02. 2021	12. 02. 2021
7 286	48115243	Keprt Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ptice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 000	18. 08. 2020	01. 09. 2020
7 287	48115244	Kostelníková Pavlína	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Město Albrechtice	Bruntál	Moravskoslezský kraj	33 112	16. 08. 2021	27. 08. 2021
7 288	48115246	Kvis Ivan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunice	Praha-východ	Středočeský kraj	55 000	18. 08. 2020	01. 09. 2020
7 289	48115247	Pešta Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižet	Pižet-město	Pižet-město	34 000	16. 10. 2020	05. 11. 2020
7 290	48115248	Veltruský Zdeněk	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žilina	Kladno	Středočeský kraj	29 800	02. 12. 2020	11. 12. 2020
7 291	48115249	Mrázek Tomáš	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buštěhrad	Kladno	Středočeský kraj	29 100	01. 06. 2021	16. 06. 2021
7 292	48115250	Latislav Jaromír	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sulejovice	Litoměřice	Ustecký kraj	31 900	07. 09. 2022	10. 10. 2022
7 293	48115251	Boháč Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mikulovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	56 250	03. 01. 2023	23. 01. 2023
7 294	48115253	Pešek Zdeněk	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	27 000	06. 05. 2021	26. 05. 2021
7 295	48115254	Kněží Josef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	32 432	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 296	48115255	Kopal Josef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	20 729	30. 07. 2021	18. 08. 2021
7 297	48115257	Slavík Miroslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kozlany	Třebíč	Kraj Vysočina	36 450	15. 12. 2021	28. 12. 2021
7 298	48115259	Zhou Longdi	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Květnice	Praha-východ	Středočeský kraj	47 500	15. 01. 2021	05. 02. 2021
7 299	48115262	Rozsypal Dušan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vratimov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	35 050	15. 12. 2020	19. 01. 2021
7 300	48115263	Karasovská 5, s.r.o.	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	27. 08. 2020	29. 09. 2020
7 301	48115265	Šmegr Martin	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lesní Hluboké	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 750	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 302	48115267	Korolová Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Košláb	Semily	Liberecký kraj	59 050	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 303	48115269	Fišerova Barbora	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lištany	Pižet-sever	Pižet-město	24 666	11. 02. 2021	17. 03. 2021
7 304	48115270	Coufalík Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	34 350	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 305	48115272	Vlk Milan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 050	27. 08. 2020	21. 09. 2020
7 306	48115273	Vašulka František	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kyjov	Hodonín	Jihomoravský kraj	27 000	21. 01. 2021	02. 02. 2021
7 307	48115274	Lorenc Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jevíčko	Svitavy	Pardubický kraj	45 050	27. 08. 2020	21. 09. 2020
7 308	48115275	Blažek František	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radomyšl	Strakonice	Jihočeský kraj	41 700	09. 09. 2020	06. 10. 2020
7 309	48115276	Hirsch Martin	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svoboda nad Úpou	Trutnov	Královéhradecký kraj	55 000	28. 02. 2022	24. 03. 2022
7 310	48115277	Dvořák Miroslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strítěž	Jihlava	Kraj Vysočina	55 000	21. 09. 2021	15. 11. 2021
7 311	48115278	Kubát Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Bělá	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	45 048	13. 10. 2021	15. 11. 2021
7 312	48115279	Dvořák Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Davíe	Praha-západ	Středočeský kraj	45 200	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 313	48115281	Mader Vladimír	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slezské Rudoltice	Bruntál	Moravskoslezský kraj	34 700	16. 10. 2020	05. 11. 2020
7 314	48115282	Kadlec Marek	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střelice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	28 400	16. 07. 2021	05. 08. 2021
7 315	48115284	Matyášek Patrik	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hroznová Lhota	Hodonín	Jihomoravský kraj	27 000	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 316	48115285	Pospíšilová Ivana	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nemile	Šumperk	Olomoucký kraj	30 384	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 317	48115286	Mejšta Miroslav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nelahozeves	Mělník	Středočeský kraj	27 000	21. 08. 2020	15. 09. 2020
7 318	48115287	Němec Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Soběslav	Tábor	Jihočeský kraj	41 000	28. 06. 2021	19. 07. 2021
7 319	48115288	Kinash Olena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	43 300	16. 08. 2021	02. 09. 2021
7 320	48115289	Zálohová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bábovice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	49 250	09. 03. 2022	21. 04. 2022
7 321	48115293	Šimůnek Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pečky	Kolín	Středočeský kraj	39 600	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 322	48115295	Křemáč Michal	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Solinice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	34 000	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 323	48115297	Pláček Jiří	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mukařov	Praha-východ	Středočeský kraj	37 150	20. 05. 2021	09. 06. 2021
7 324	48115298	Petr Radek	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	37 500	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 325	48115299	Klečka Hubert	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 500	09. 09. 2020	20. 10. 2020
7 326	48115300	Piroš Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pařby	Praha-západ	Středočeský kraj	37 000	08. 11. 2021	09. 12. 2021
7 327	48115301	Srettr Jiří	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Most	Most	Ustecký kraj	32 950	09. 09. 2020	06. 10. 2020
7 328	48115302	Semrád Ondřej	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Leština u Světlé	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	54 852	12. 07. 2021	05. 08. 2021
7 329	48115310	AVALON PLUS, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vestec	Praha-západ	Středočeský kraj	48 200	19. 07. 2022	16. 08. 2022
7 330	48115315	AVALON PLUS, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vestec	Praha-západ	Středočeský kraj	48 200	19. 07. 2022	16. 08. 2022
7 331	48115317	AVALON PLUS, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vestec	Praha-západ	Středočeský kraj	48 200	03. 01. 2023	23. 01. 2023
7 332	48115318	AVALON PLUS, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vestec	Praha-západ	Středočeský kraj	48 200	24. 01. 2023	20. 02. 2023
7 333	48115319	AVALON PLUS, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vestec	Praha-západ	Středočeský kraj	48 200	13. 12. 2022	05. 01. 2023
7 334	48115321	AVALON PLUS, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vestec	Praha-západ	Středočeský kraj	48 200	13. 12. 2022	05. 01. 2023
7 335	48115322	Němcová Zdeňka	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svatý Jan	Příbram	Středočeský kraj	41 000	27. 08. 2020	21. 09. 2020
7 336	48115323	Švejnoha Milan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	43 450	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 337	48115324	Křikava Josef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březník	Třebíč	Kraj Vysočina	31 870	15. 01. 2021	19. 02. 2021
7 338	48115326	Pávek Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čelechovice na Hané	Prostějov	Olomoucký kraj	21 698	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 339	48115327	Schořík Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blíčov nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 850	28. 01. 2021	02. 03. 2021
7 340	48115328	Koukl Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 100	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 341	48115329	SELIGER Štěpán	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Divišov	Benešov	Středočeský kraj	65 000	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 342	48115330	Pangrác-Piter Rastislav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tří Dvory	Kolín	Středočeský kraj	39 250	21. 08. 2020	08. 09. 2020
7 343	48115331	Kalián Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenný Přívoz	Praha-západ	Středočeský kraj	34 225	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 344	48115332	Kárník Michal	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libeň	Praha-západ	Středočeský kraj	27 666	16. 10. 2020	27. 10. 2020
7 345	48115333	Hájek Oldřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poděbrady	Nymburk	Středočeský kraj	44 000	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 346	48115334	Urbanec Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chudčice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 300	10. 11. 2023	01. 12. 2023
7 347	48115335	Kolmanová Barbora	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	39 600	18. 08. 2020	01. 09. 2020
7 348	48115336	Doležalová Ilona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	22 790	01. 10. 2020	21. 10. 2020
7 349	48115337	Kreuzelová Radka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	56 250	07. 12. 2021	12. 01. 2022
7 350	48115339	Mikeš Roman	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dub nad Moravou	Olomouc	Olomoucký kraj	26 666	01. 10. 2020	21. 10. 2020
7 351	48115340	Rotrekl Zdeněk	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křenovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	35 400	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 352	48115341	Enekel Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	19 587	09. 06. 2022	21. 07. 2022
7 353	48115342	Jan Šor	Systémy pouze								



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
7 370	48115363	Dykast Vladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 050	21. 09. 2020	21. 10. 2020
7 371	48115365	Pavelka Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kralupy nad Vltavou	Mělník	Středočeský kraj	27 000	30. 08. 2021	05. 10. 2021
7 372	48115366	Janásek Antonín	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipník nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	48 900	08. 10. 2020	21. 10. 2020
7 373	48115367	Znamenáčková Iona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vraclav	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	49 918	11. 02. 2021	09. 03. 2021
7 374	48115368	Machalová Monika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hroznová Lhota	Hodonín	Jihomoravský kraj	41 000	09. 09. 2020	16. 10. 2020
7 375	48115369	Skříba Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Solnice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	34 350	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 376	48115370	Koudelka František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lipová	Prostějov	Olomoucký kraj	37 500	02. 12. 2020	16. 12. 2020
7 377	48115371	Němec Dušan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šumvald	Olomouc	Olomoucký kraj	40 405	09. 11. 2021	25. 11. 2021
7 378	48115372	Bibeň Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Jířetín	Most	Ústecký kraj	48 200	21. 08. 2023	13. 09. 2023
7 379	48115373	Klímová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrotovice	Třebíč	Kraj Vysočina	48 000	21. 01. 2021	12. 02. 2021
7 380	48115375	Faksa Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	39 116	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 381	48115376	Doležalová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bdeněves	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	29 900	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 382	48115377	Antoš Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střelice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 150	02. 02. 2021	19. 02. 2021
7 383	48115379	Klíma Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Bělá	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	44 500	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 384	48115382	Petříček Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Dubňany	Znojmo	Jihomoravský kraj	24 343	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 385	48115384	Koucká Silvie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	27 000	30. 07. 2021	18. 08. 2021
7 386	48115385	Kašík Miloslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravské Málkovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	39 950	09. 09. 2020	06. 10. 2020
7 387	48115387	Serbus Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 500	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 388	48115388	Melník Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 150	07. 10. 2021	25. 10. 2021
7 389	48115389	Křivánek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Němčany	Vyškov	Jihomoravský kraj	29 185	22. 04. 2021	12. 05. 2021
7 390	48115391	Šigut Kamil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Návisí	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 000	16. 08. 2021	02. 09. 2021
7 391	48115392	Lux Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Choceb	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	47 850	27. 04. 2022	30. 05. 2022
7 392	48115394	Galbavá Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nemyší	Tábor	Jihočeský kraj	51 000	07. 09. 2022	10. 10. 2022
7 393	48115395	Drneck Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	31 900	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 394	48115397	Zeman Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bor	Tachov	Pízeňský kraj	51 850	15. 12. 2020	19. 01. 2021
7 395	48115399	Řezáč Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vělná	České Budějovice	Jihočeský kraj	24 190	07. 10. 2021	15. 11. 2021
7 396	48115400	Zelenka David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sulice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 850	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 397	48115402	Andršová Pavla	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teplá	Cheb	Karlovarský kraj	30 850	21. 07. 2021	18. 08. 2021
7 398	48115403	Hlaváč Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Střeň	Olomouc	Olomoucký kraj	42 950	26. 11. 2021	21. 12. 2021
7 399	48115404	Ledecký Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoký Újezd	Benešov	Středočeský kraj	30 850	16. 08. 2021	13. 09. 2021
7 400	48115406	Doležal František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Suchá Lhota	Svitavy	Pardubický kraj	33 374	15. 01. 2021	12. 02. 2021
7 401	48115407	Švihlíková Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buštěhrad	Kladno	Středočeský kraj	32 250	06. 05. 2021	26. 05. 2021
7 402	48115408	Baráková Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velenov	Blansko	Jihomoravský kraj	37 500	18. 11. 2020	01. 12. 2020
7 403	48115411	Vykýdal Oldřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mohelnice	Šumperk	Olomoucký kraj	41 000	18. 08. 2021	02. 09. 2021
7 404	48115413	Jilek Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zehušice	Kutná Hora	Středočeský kraj	27 700	02. 12. 2020	16. 12. 2020
7 405	48115417	Kosová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	16. 03. 2021	31. 03. 2021
7 406	48115419	Závodná Kristýna	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	46 800	22. 02. 2021	17. 03. 2021
7 407	48115420	Kobilhová Renáta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březnice	Zlín	Zlínský kraj	51 350	07. 09. 2022	23. 09. 2022
7 408	48115422	Svobodová Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	39 950	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 409	48115423	Kořený Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Turovec	Tábor	Jihočeský kraj	41 000	13. 10. 2021	05. 11. 2021
7 410	48115425	Němec Bohuslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	35 400	16. 08. 2021	13. 09. 2021
7 411	48115426	Šip Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	27 486	21. 09. 2020	20. 10. 2020
7 412	48115427	Kosmák Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cidlina	Třebíč	Kraj Vysočina	55 000	09. 03. 2022	24. 03. 2022
7 413	48115428	Plaňanský Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cheb	Cheb	Karlovarský kraj	48 000	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 414	48115429	Jumil Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Raškovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	58 700	21. 09. 2021	25. 10. 2021
7 415	48115430	Barchánek Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	16. 08. 2021	22. 09. 2021
7 416	48115432	Kohout Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rosice	Chrudim	Pardubický kraj	38 900	27. 08. 2020	29. 09. 2020
7 417	48115433	Jaroš Roman	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	56 050	21. 07. 2021	18. 08. 2021
7 418	48115434	Zvěřinová Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	25 721	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 419	48115435	Stanko Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louny	Louny	Ústecký kraj	27 700	27. 08. 2020	15. 09. 2020
7 420	48115436	Lamberský Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mšeno	Mělník	Středočeský kraj	27 000	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 421	48115437	Hrbek František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Brod	Kolín	Středočeský kraj	32 950	08. 10. 2020	03. 11. 2020
7 422	48115438	Zábranský Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Braškov	Kladno	Středočeský kraj	33 650	13. 10. 2021	22. 11. 2021
7 423	48115440	Starec František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kytín	Praha-západ	Středočeský kraj	39 950	09. 09. 2020	16. 10. 2020
7 424	48115441	Vašák Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlinsko	Chrudim	Pardubický kraj	47 500	06. 05. 2021	19. 05. 2021
7 425	48115447	Valenta Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyskytná	Pelhřimov	Kraj Vysočina	41 000	15. 12. 2020	15. 01. 2021
7 426	48115449	Možíš Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rohle	Šumperk	Olomoucký kraj	48 900	22. 02. 2021	17. 03. 2021
7 427	48115450	Navrátil Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	24 250	08. 10. 2020	03. 11. 2020
7 428	48115451	Vodnárek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roztoky u Jilemnice	Semily	Liberecký kraj	46 993	09. 09. 2020	06. 10. 2020
7 429	48115452	Bláha Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čelačná	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	34 350	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 430	48115453	Fousek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Květnice	Praha-východ	Středočeský kraj	32 250	16. 08. 2021	13. 09. 2021
7 431	48115456	Molin Adrian	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třanovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	33 371	21. 09. 2023	24. 10. 2023
7 432	48115458	Stanková Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Střelava	Pízeň-město	Pízeňský kraj	53 100	17. 04. 2023	04. 05. 2023
7 433	48115459	Duška František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 000	14. 11. 2022	02. 12. 2022
7 434	48115460	Hodek Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	33 650	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 435	48115461	Fousek František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	21 631	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 436	48115462	Marková Zuzana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řevnice	Praha-západ	Středočeský kraj	35 400	30. 08. 2021	17. 09. 2021
7 437	48115463	Fraken Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tochovice	Příbram	Středočeský kraj	55 000	18. 11. 2020	01. 12. 2020
7 438	48115464	Houska Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Poříčí nad Sázavou	Benešov	Středočeský kraj	30 322	22. 02. 2021	17. 03. 2021
7 439	48115465	Husák Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 350	11. 02. 2021	02. 03. 2021
7 440	48115467	Marková Iva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horažďovice	Klatovy	Pízeňský kraj	35 750	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 441	48115468	Stupka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrusice	Praha-východ	Středočeský kraj	45 736	28. 02. 2022	24. 03. 2022
7 442	48115469	Břiza Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ždírec nad Doubravou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	48 000	21. 01. 2021	05. 02. 2021
7 443	48115470	Hlaváčková Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	35 750	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 444	48115471	Hlaváček Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Osek	Kolín	Středočeský kraj	36 450	13. 09. 2021	27. 09. 2021
7 445	48115472	Sýkora Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Praha-východ	Středočeský kraj	37 500	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 446	48115474	Dědek David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	23. 11. 2020	08. 01. 2021
7 447	48115475	Baše Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horoušany	Praha-východ	Středočeský kraj	31 900	21. 07. 2021	27. 08. 2021
7 448	48115477	Kramný Luděk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Melč	Opava	Moravskoslezský kraj	28 050	18. 03. 2021	08. 04. 2021
7 449	48115478	Bujok Patrik	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Suchá	Karviná	Moravskoslezský kraj	24 584	20. 10. 2021	15. 11. 2021
7 450	48115479	Hendrich Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Louňovice	Praha-východ	Středočeský kraj	48 900	24. 09. 2020	20. 10. 2020
7 451	48115480	Křížka									

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
7 467	48115501	Martin Vlček	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	23 737	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 468	48115506	Fedák Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	08. 10. 2020	27. 10. 2020
7 469	48115507	Švejar Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kuchařovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	17 318	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 470	48115508	Kozelková Eliška	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Opatovice	Blansko	Jihomoravský kraj	50 300	05. 03. 2021	24. 03. 2021
7 471	48115510	Konrád Radek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Labem	Mělník	Středočeský kraj	37 850	28. 06. 2021	19. 07. 2021
7 472	48115511	Kynčl Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vřesina	Opava	Moravskoslezský kraj	38 550	08. 10. 2020	05. 11. 2020
7 473	48115514	Hanzlík Jaroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Koleč	Kladno	Středočeský kraj	20 391	27. 08. 2020	21. 09. 2020
7 474	48115515	Beneš Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Spořice	Chomutov	Ústecký kraj	37 850	09. 09. 2020	06. 10. 2020
7 475	48115516	Sehnoutka Dalibor	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovo Hradiště	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	34 000	09. 09. 2020	06. 10. 2020
7 476	48115517	Vaněk Ladislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Žitovice	Opava	Moravskoslezský kraj	28 980	01. 10. 2020	21. 10. 2020
7 477	48115518	Rybová Blanka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	24 684	16. 02. 2023	16. 03. 2023
7 478	48115519	Čadová Zdeňka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blivovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	31 812	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 479	48115521	Jurenka Ondřej	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Miletín	Jičín	Královéhradecký kraj	41 350	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 480	48115523	Dvořáček Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uhonice	Praha-západ	Středočeský kraj	21 669	09. 09. 2020	16. 10. 2020
7 481	48115524	Soukup Aleš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	37 150	21. 09. 2020	20. 10. 2020
7 482	48115526	Beťák Oldřich	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	27 000	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 483	48115527	Holeček Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Katovice	Strakonice	Jihočeský kraj	37 500	13. 04. 2021	28. 04. 2021
7 484	48115528	Pěňka Zbyněk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ústecký kraj	32 077	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 485	48115529	Tauš Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	43 450	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 486	48115530	Štanglerová Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Praha-východ	Středočeský kraj	32 250	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 487	48115531	Sebesta Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Revnice	Praha-západ	Středočeský kraj	31 900	08. 10. 2020	21. 10. 2020
7 488	48115532	Kolář Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Popice	Břeclav	Jihomoravský kraj	40 728	13. 09. 2021	27. 09. 2021
7 489	48115533	Neudert Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sádek	Svitavy	Pardubický kraj	22 928	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 490	48115536	Novotný František	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	35 400	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 491	48115537	Neužil Václav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	39 250	21. 09. 2021	11. 10. 2021
7 492	48115539	Maňák František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Popice	Břeclav	Jihomoravský kraj	39 930	30. 08. 2021	17. 09. 2021
7 493	48115541	Dunaj Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludčeřovice	Opava	Moravskoslezský kraj	51 700	28. 06. 2021	27. 07. 2021
7 494	48115545	Slivka Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vráž	Beroun	Středočeský kraj	49 250	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 495	48115546	Tomčíková Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradčany	Přerov	Olomoucký kraj	29 712	20. 05. 2021	09. 06. 2021
7 496	48115547	Charvátová Lenka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	21. 01. 2021	05. 02. 2021
7 497	48115548	Barcal Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Janov	Dečín	Ústecký kraj	32 950	28. 06. 2021	27. 07. 2021
7 498	48115549	Brabec Miroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lom	Most	Ústecký kraj	42 050	18. 11. 2020	01. 12. 2020
7 499	48115550	Marek Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	28 050	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 500	48115551	Jurča Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nedachlebice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	33 650	23. 11. 2020	16. 12. 2020
7 501	48115553	Miroslav Chodura	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	21 093	21. 09. 2020	20. 10. 2020
7 502	48115555	Doležal Václav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	37 500	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 503	48115557	Březina Radek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec nad Moravicí	Opava	Moravskoslezský kraj	49 400	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 504	48115558	Šonka, Ing. Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	45 400	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 505	48115560	Richter Aleš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	37 150	30. 07. 2021	18. 08. 2021
7 506	48115562	Gutmann Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malá Skála	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	35 750	21. 09. 2020	21. 10. 2020
7 507	48115563	Cibulka David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nezdice	Pižet-jih	Pižet-jih	45 870	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 508	48115565	Soukupová Marie	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křenice	Praha-východ	Středočeský kraj	48 350	08. 10. 2020	27. 10. 2020
7 509	48115566	Smid Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štoky	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	25 201	07. 10. 2021	05. 11. 2021
7 510	48115567	Pešout Vlastimil	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vinary	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	34 000	07. 10. 2021	25. 10. 2021
7 511	48115568	Kroupová Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	30 500	21. 09. 2020	21. 10. 2020
7 512	48115570	DANĚK FRANTIŠEK	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Losiny	Šumperk	Olomoucký kraj	37 850	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 513	48115575	Stoczek David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěpánkovice	Opava	Moravskoslezský kraj	47 420	05. 10. 2022	13. 10. 2022
7 514	48115576	Konečný Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čečelice	Mělník	Středočeský kraj	15 177	30. 03. 2021	28. 04. 2021
7 515	48115577	Vojtěchovský Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	53 950	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 516	48115579	Kohout Jaroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižet	Pižet-město	Pižet-jih	27 000	06. 05. 2021	26. 05. 2021
7 517	48115580	Machová Ilona	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žďár nad Sázavou	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	32 950	05. 03. 2021	24. 03. 2021
7 518	48115581	Cícha Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Homole	České Budějovice	Jihočeský kraj	55 000	09. 03. 2022	21. 04. 2022
7 519	48115583	Brabec Milan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sanov	Rakovník	Středočeský kraj	46 950	13. 09. 2021	05. 10. 2021
7 520	48115584	Žák Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Modřice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	34 350	16. 07. 2021	18. 08. 2021
7 521	48115585	Hladký Kamil	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tuchlovice	Kladno	Středočeský kraj	27 000	22. 04. 2021	12. 05. 2021
7 522	48115586	Otaševič Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Troubsko	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	54 500	20. 03. 2023	31. 03. 2023
7 523	48115588	Řeboun Michal	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rokycany	Rokycany	Pižet-jih	29 450	18. 03. 2021	19. 04. 2021
7 524	48115590	Němcová Hana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydlant	Liberec	Liberecký kraj	29 100	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 525	48115591	Kurfürst Rostislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vlašim	Benešov	Středočeský kraj	28 400	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 526	48115592	Hanák Miroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 150	24. 09. 2020	03. 11. 2020
7 527	48115593	Lupusoru Elena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	16 376	24. 09. 2020	20. 10. 2020
7 528	48115594	Malý Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlastiboř	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	49 950	31. 03. 2022	21. 04. 2022
7 529	48115596	Skořepa Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Smičice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	30 500	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 530	48115600	Kostelac Boris	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	55 000	28. 06. 2021	19. 07. 2021
7 531	48115602	Holánek Milan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mukařov	Praha-východ	Středočeský kraj	37 850	12. 07. 2021	27. 08. 2021
7 532	48115604	Novák Milan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rájec	Šumperk	Olomoucký kraj	37 150	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 533	48115605	Šebek Jakub	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kněžnice	Jičín	Královéhradecký kraj	35 379	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 534	48115606	Petržilka Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Myslkovice	Tábor	Jihočeský kraj	45 098	21. 09. 2021	05. 10. 2021
7 535	48115608	Franc Ondřej	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Studeněves	Kladno	Středočeský kraj	32 083	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 536	48115609	Mikašová Hana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lelekovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 350	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 537	48115610	Bičák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stříbrná Skalice	Praha-východ	Středočeský kraj	51 000	31. 03. 2022	30. 05. 2022
7 538	48115611	Vlček Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nezdřev	Pižet-jih	Pižet-jih	30 500	22. 02. 2021	17. 03. 2021
7 539	48115612	Chýlová Petra	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kozárovice	Příbram	Středočeský kraj	27 700	01. 10. 2020	21. 10. 2020
7 540	48115613	Seidemann Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 541	48115614	Pešek Marian	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižet	Pižet-město	Pižet-jih	27 000	24. 09. 2020	21. 10. 2020
7 542	48115615	Rezáčová Kateřina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 550	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 543	48115616	Strnad Radek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	40 650	01. 10. 2020	21. 10. 2020
7 544	48115617	Tognerová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 500	09. 11. 2021	26. 11. 2021
7 545	48115618	Měrtlová Soňa	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	28 750	08. 11. 2021	17. 12. 2021
7 546	48115621	Lapáček Radek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pacov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	52 900	13. 10. 2021	09. 12. 2021
7 547	48115622	Brich Zdeněk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	30 500	06. 09. 2021	05. 10. 2021



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
7 564	48115647	Kottnerová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sudoměřice u Tábora	Tábor	Jihočeský kraj	41 200	06. 04. 2021	28. 04. 2021
7 565	48115648	Horák František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	35 750	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 566	48115650	Felix Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	24 042	16. 02. 2023	16. 03. 2023
7 567	48115651	steckovičová jitka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doksy	Kladno	Středočeský kraj	31 550	21. 12. 2020	08. 01. 2021
7 568	48115652	Kopečný Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kralice na Hané	Prostějov	Olomoucký kraj	37 700	27. 04. 2022	30. 05. 2022
7 569	48115653	Vančurová Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buk	Prachatice	Jihočeský kraj	21 937	21. 09. 2020	20. 10. 2020
7 570	48115654	Jan Utinek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	21 787	13. 09. 2021	27. 09. 2021
7 571	48115655	Blažková Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uhlířské Janovice	Kutná Hora	Středočeský kraj	41 350	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 572	48115656	Koláčková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čebín	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	65 000	30. 07. 2021	18. 08. 2021
7 573	48115657	Drastich Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	33 300	21. 09. 2020	06. 10. 2020
7 574	48115658	Vychodilová Jarmila	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Šaldorf-Sedlešovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	35 050	16. 07. 2021	05. 08. 2021
7 575	48115659	Třembecký Dušan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	45 050	21. 07. 2021	05. 08. 2021
7 576	48115660	Sibl Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	58 000	02. 12. 2020	11. 12. 2020
7 577	48115661	Vlach Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Viničné Šumice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 350	21. 01. 2021	12. 02. 2021
7 578	48115662	Plevka Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Heršpice	Vyškov	Jihomoravský kraj	37 500	01. 06. 2021	16. 06. 2021
7 579	48115663	Kuřátková Karla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	28 050	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 580	48115664	Kadaňová Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 400	08. 10. 2020	27. 10. 2020
7 581	48115665	Vešek Rostislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Loučná pod Klínovcem	Chomutov	Ustecký kraj	34 000	16. 10. 2020	05. 11. 2020
7 582	48115667	Zelinka Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horka	Chrudim	Pardubický kraj	55 000	08. 11. 2021	17. 12. 2021
7 583	48115669	Růžička David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horka	Chrudim	Pardubický kraj	55 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 584	48115670	Bludský Radovan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mokrovousy	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	42 250	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 585	48115671	Czudek Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrádek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	57 650	02. 02. 2021	26. 02. 2021
7 586	48115672	Salač Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kozmín	Mělník	Středočeský kraj	27 700	21. 07. 2021	05. 08. 2021
7 587	48115673	Fiedler Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mirošovice	Praha-východ	Středočeský kraj	40 877	19. 07. 2022	16. 08. 2022
7 588	48115675	Slovák Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrádek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	39 950	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 589	48115676	Schüler Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	34 623	18. 08. 2021	02. 09. 2021
7 590	48115677	Fapšo Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Starý Vestec	Nymburk	Středočeský kraj	25 338	06. 09. 2021	17. 09. 2021
7 591	48115678	Brandejs Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	54 850	20. 05. 2021	09. 06. 2021
7 592	48115679	Mikešová Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chýnov	Tábor	Jihočeský kraj	30 189	11. 10. 2023	01. 12. 2023
7 593	48115682	Urbanek Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chyhava	Beroun	Středočeský kraj	38 900	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 594	48115683	Bajnar Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slatina	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	37 765	11. 02. 2021	26. 02. 2021
7 595	48115684	Janská Renáta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	41 200	08. 10. 2020	27. 10. 2020
7 596	48115685	Svejkovský Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sudoměřice	Hodonín	Jihomoravský kraj	55 200	19. 07. 2022	16. 08. 2022
7 597	48115686	Rusíňák Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Bousov	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	30 500	22. 04. 2021	12. 05. 2021
7 598	48115687	Kliment Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyžlovka	Praha-východ	Středočeský kraj	34 700	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 599	48115690	Mašek Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kadaň	Chomutov	Ustecký kraj	41 000	03. 12. 2021	21. 12. 2021
7 600	48115691	Král Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hovorčovice	Praha-východ	Středočeský kraj	46 450	28. 06. 2021	19. 07. 2021
7 601	48115692	Ludvík Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	11. 02. 2021	02. 03. 2021
7 602	48115693	Jehlik Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlásná Třeboň	Beroun	Středočeský kraj	29 100	12. 11. 2020	08. 12. 2020
7 603	48115695	Nejedlá Marta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Střítež	Třebíč	Kraj Vysočina	52 550	28. 06. 2021	27. 07. 2021
7 604	48115699	Petrovič Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice nad Lužnicí	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	1 264	15. 12. 2020	02. 02. 2021
7 605	48115700	Bloudek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žďár nad Sázavou	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	65 000	21. 09. 2021	14. 10. 2021
7 606	48115702	Týšer Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pertoltice	Kutná Hora	Středočeský kraj	65 000	08. 10. 2020	27. 10. 2020
7 607	48115704	Křivan Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Davle	Praha-západ	Středočeský kraj	53 450	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 608	48115705	Jelmar Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Červená Voda	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	49 750	06. 09. 2021	22. 09. 2021
7 609	48115707	Mareček Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	44 500	14. 11. 2022	02. 12. 2022
7 610	48115708	Staš Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	37 241	18. 11. 2020	01. 12. 2020
7 611	48115709	Buneš Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Týn nad Vltavou	České Budějovice	Jihočeský kraj	42 600	12. 02. 2022	02. 03. 2022
7 612	48115712	Burianová Miroslava	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 150	21. 12. 2020	08. 01. 2021
7 613	48115715	AVALON PLUS, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vestec	Praha-západ	Středočeský kraj	49 250	10. 03. 2023	24. 03. 2023
7 614	48115717	Čečetka Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doubravčice	Kolín	Středočeský kraj	54 500	07. 09. 2022	10. 10. 2022
7 615	48115718	Novák Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	32 832	18. 11. 2020	21. 12. 2020
7 616	48115719	Prokop Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drahonice	Strakonice	Jihočeský kraj	55 000	15. 01. 2021	05. 02. 2021
7 617	48115720	Stoklásek Václav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	32 250	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 618	48115721	Novák Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staré Město	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	28 050	15. 12. 2021	12. 01. 2022
7 619	48115722	Mečířová Denisa	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hodkovice nad Mohelkou	Liberec	Liberecký kraj	31 661	11. 02. 2021	26. 02. 2021
7 620	48115724	Hladký Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hroznová Lhota	Hodonín	Jihomoravský kraj	30 271	18. 11. 2020	01. 12. 2020
7 621	48115725	Jupa Patrik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lhota	Kladno	Středočeský kraj	55 550	09. 06. 2022	21. 07. 2022
7 622	48115726	Knot Vratislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nedachlebice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	55 158	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 623	48115727	Magnusek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vratimov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	49 950	22. 09. 2022	10. 10. 2022
7 624	48115728	Jihlavec Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	35 750	08. 11. 2021	17. 12. 2021
7 625	48115729	Matoušek Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	51 000	22. 02. 2021	17. 03. 2021
7 626	48115730	CHOCHOLATÝ KAREL	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	28 050	08. 11. 2021	12. 01. 2022
7 627	48115732	Zývala Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přestavky	Přerov	Olomoucký kraj	33 650	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 628	48115734	Zářečný Miloš	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Lanžov	Trutnov	Královéhradecký kraj	91 391	20. 03. 2023	31. 03. 2023
7 629	48115735	Muchová Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město na Moravě	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	51 000	26. 11. 2021	17. 12. 2021
7 630	48115736	Komárek Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doksy	Kladno	Středočeský kraj	27 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 631	48115739	Štěpík Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podluhy	Beroun	Středočeský kraj	51 350	05. 10. 2022	09. 11. 2022
7 632	48115740	Sura Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ktíš	Prachatice	Jihočeský kraj	29 450	08. 11. 2021	09. 12. 2021
7 633	48115741	Peňas Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rousínov	Vyškov	Jihomoravský kraj	39 450	13. 10. 2021	15. 11. 2021
7 634	48115742	Vargová Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sázava	Benešov	Středočeský kraj	39 600	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 635	48115744	Strouhal Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 550	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 636	48115745	Bělíková Olga	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Divišov	Benešov	Středočeský kraj	48 700	11. 02. 2021	02. 03. 2021
7 637	48115746	Kantor Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Milíkov	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	37 500	21. 09. 2021	05. 10. 2021
7 638	48115747	Nezbeda Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kolešovice	Rakovník	Středočeský kraj	49 075	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 639	48115749	Hrdlička Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Miřslav	Znojmo	Jihomoravský kraj	43 300	17. 02. 2022	02. 03. 2022
7 640	48115751	Jandák Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krásný Les	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	35 750	13. 09. 2021	05. 10. 2021
7 641	48115753	Makovec Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bohutín	Příbram	Středočeský kraj	33 300	08. 11. 2021	31. 01. 2022
7 642	48115754	Štohr Vratislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Plužná	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	25 500	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 643	48115755	AVALON PLUS, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vestec	Praha-západ	Středočeský kraj	48 200	13. 12. 2022	05. 01. 2023
7 644	48115756	AVALON PLUS, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vestec	Pra				

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
7 661	48115779	Macháček Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tečovice	Zlín	Zlínský kraj	41 700	15. 12. 2021	28. 12. 2021
7 662	48115783	Chvojková Renáta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Barchov	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	48 000	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 663	48115785	Mochan Marcel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holohlavý	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	17 419	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 664	48115786	Šmída Bedřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolany	Olomouc	Olomoucký kraj	23 821	06. 09. 2021	22. 09. 2021
7 665	48115787	Janík Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Domanín	Hodonín	Jihomoravský kraj	55 000	08. 11. 2021	09. 12. 2021
7 666	48115788	Hofman Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Červené Pečky	Kolín	Středočeský kraj	40 150	17. 02. 2022	02. 03. 2022
7 667	48115789	Čmiel Dalibor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trojanovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	46 250	01. 06. 2021	23. 06. 2021
7 668	48115791	Funda Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krajníčko	Strakonice	Jihočeský kraj	30 500	18. 03. 2021	09. 06. 2021
7 669	48115792	Vendolský Miloš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	34 000	02. 12. 2020	11. 12. 2020
7 670	48115793	Stanislav Malinka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zbýšov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	45 400	21. 07. 2021	05. 08. 2021
7 671	48115794	Jelínková Jarmila	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jistebnice	Tábor	Jihočeský kraj	27 000	12. 11. 2020	11. 12. 2020
7 672	48115796	Adámek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horoměřice	Praha-západ	Středočeský kraj	39 800	18. 11. 2020	01. 12. 2020
7 673	48115797	Jarý Jan	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	99 050	31. 03. 2022	21. 04. 2022
7 674	48115798	Zavadil Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blíčov nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 100	20. 10. 2021	15. 11. 2021
7 675	48115799	Mutlová Gabriela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Plandry	Jihlava	Kraj Vysočina	30 850	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 676	48115800	Gelnar Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	36 100	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 677	48115801	Lasota Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotěbuz	Karviná	Moravskoslezský kraj	28 426	02. 12. 2020	16. 12. 2020
7 678	48115802	Matysík Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zborovice	Kroměříž	Zlínský kraj	27 074	13. 12. 2022	05. 01. 2023
7 679	48115803	Tlomycha Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Laty	Praha-západ	Středočeský kraj	52 300	21. 09. 2023	11. 10. 2023
7 680	48115804	Voříšek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Draheňčice	Praha-západ	Středočeský kraj	33 650	08. 10. 2020	27. 10. 2020
7 681	48115805	Sychrovský Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nehvizdy	Praha-východ	Středočeský kraj	29 800	22. 02. 2021	24. 03. 2021
7 682	48115806	Sobol Oldřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petrovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	45 050	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 683	48115807	Prohlik Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skapce	Tachov	Plzeňský kraj	46 100	08. 10. 2020	21. 10. 2020
7 684	48115808	Jiša Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	47 684	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 685	48115809	Punčochář Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Volyně	Strakonice	Jihočeský kraj	42 250	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 686	48115812	Ivana Kelblerová	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Budišovice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	34 000	21. 09. 2021	11. 10. 2021
7 687	48115813	Šuma Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lanškroun	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	55 000	08. 10. 2020	21. 10. 2020
7 688	48115814	Smejtek Lubor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čarhenice	Kolín	Středočeský kraj	45 050	08. 10. 2020	27. 10. 2020
7 689	48115815	Linek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	27 000	06. 05. 2021	19. 05. 2021
7 690	48115816	Kamil Blahut	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	47 500	19. 07. 2022	16. 08. 2022
7 691	48115817	Kubeš Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Blatná	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	42 050	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 692	48115818	Knopová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlaté Hory	Jeseník	Olomoucký kraj	53 534	18. 08. 2021	13. 09. 2021
7 693	48115820	Trtílek Eduard	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Těšetice	Olomouc	Olomoucký kraj	55 000	06. 05. 2021	26. 05. 2021
7 694	48115821	Švub Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Květnice	Praha-východ	Středočeský kraj	31 550	21. 09. 2020	16. 10. 2020
7 695	48115822	Skála Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březová-Oleško	Praha-západ	Středočeský kraj	28 750	22. 04. 2021	27. 07. 2021
7 696	48115824	Čápková Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hejnice	Liberec	Liberecký kraj	34 000	09. 11. 2021	09. 12. 2021
7 697	48115825	Švermová Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olešnice	Semily	Liberecký kraj	32 600	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 698	48115826	Franc David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	35 400	13. 10. 2021	26. 11. 2021
7 699	48115827	Lengál Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šitbořice	Břeclav	Jihomoravský kraj	45 400	27. 07. 2022	31. 08. 2022
7 700	48115828	Šir David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Železný Brod	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	34 350	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 701	48115831	Pivovarov Vitalij	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 600	06. 09. 2021	27. 09. 2021
7 702	48115832	Holomý Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	54 500	16. 07. 2021	44435
7 703	48115833	Záležák Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	33 271	30. 03. 2021	19. 04. 2021
7 704	48115834	Čech Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	32 600	01. 10. 2020	21. 10. 2020
7 705	48115835	Kreuzer Bohumír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kardašova Řečice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	53 800	07. 10. 2021	25. 10. 2021
7 706	48115836	Sidak Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	30 500	08. 10. 2020	27. 11. 2020
7 707	48115837	Sevcík Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	52 750	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 708	48115839	Cmár Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Staňkovice	Kutná Hora	Středočeský kraj	50 171	28. 06. 2021	27. 07. 2021
7 709	48115840	Čech Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kozlov	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	55 000	22. 09. 2022	10. 10. 2022
7 710	48115841	Midřia Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Hoštice	Opava	Moravskoslezský kraj	24 919	09. 03. 2022	21. 04. 2022
7 711	48115842	Faferka Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frýdlant nad Ostravicí	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	62 200	05. 10. 2022	09. 11. 2022
7 712	48115843	Hozmourová Markéta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 100	27. 07. 2022	16. 08. 2022
7 713	48115844	Jančiová Sylvie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdice	Beroun	Středočeský kraj	44 000	17. 04. 2023	19. 05. 2023
7 714	48115845	Stodola David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	1 225	15. 12. 2020	26. 02. 2021
7 715	48115846	Mikolášek Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vranov	Benešov	Středočeský kraj	37 500	12. 11. 2020	08. 12. 2020
7 716	48115847	Pálka Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	30 500	15. 01. 2021	05. 02. 2021
7 717	48115849	Vranová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludgěfovice	Opava	Moravskoslezský kraj	51 940	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 718	48115851	Holubová Veronika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Seč	Chrudim	Pardubický kraj	34 350	03. 02. 2022	02. 03. 2022
7 719	48115852	Horáček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studenec	Semily	Liberecký kraj	50 650	22. 02. 2021	17. 03. 2021
7 720	48115853	Hejtmán Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Paka	Jičín	Královéhradecký kraj	46 800	15. 12. 2020	15. 01. 2021
7 721	48115854	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 350	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 722	48115855	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 700	03. 02. 2022	18. 02. 2022
7 723	48115856	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 400	03. 02. 2022	18. 02. 2022
7 724	48115857	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 050	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 725	48115858	Bubník Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořovice	Beroun	Středočeský kraj	33 300	18. 11. 2020	18. 12. 2020
7 726	48115859	David Bucek	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	63 750	16. 08. 2021	13. 09. 2021
7 727	48115860	Krejčová Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tehov	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	08. 10. 2020	05. 11. 2020
7 728	48115862	Heblit Vit	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	41 000	02. 12. 2020	11. 12. 2020
7 729	48115863	Chomenko Andrej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřeňovice	Praha-východ	Středočeský kraj	55 000	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 730	48115867	Němeček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrádec nad Nisou	Liberec	Liberecký kraj	42 950	02. 02. 2021	17. 03. 2021
7 731	48115868	Novotný Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hora Svaté Kateřiny	Most	Ústecký kraj	37 500	01. 10. 2020	20. 10. 2020
7 732	48115869	Hrstková Zuzana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ctiněves	Litoměřice	Ústecký kraj	16 300	12. 11. 2020	08. 12. 2020
7 733	48115870	Böhm Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrov u Macochy	Blansko	Jihomoravský kraj	32 371	16. 10. 2020	03. 11. 2020
7 734	48115871	Tomášů Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nevid	Rokycany	Plzeňský kraj	53 100	30. 11. 2022	15. 12. 2022
7 735	48115872	Tomášů Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nevid	Rokycany	Plzeňský kraj	61 500	20. 03. 2023	14. 04. 2023
7 736	48115873	Hejátko Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	20 700	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 737	48115874	Lukáč David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 100	24. 09. 2020	16. 10. 2020
7 738	48115876	Kuna David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipůvka	Blansko	Jihomoravský kraj	39 450	01. 06. 2021	16. 06. 2021
7 739	48115877	Kovářík Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Břiza	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	37 700	19. 07. 2022	16. 08. 2022
7 740	48115878	Vodová Anna	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenný Újezd	České Budějovice	Jihočeský kraj	28 050	15. 01. 2021	05. 02. 2021
7 741	48115879	Kittlová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenný Újezd	České Budějovice	Jihočeský kraj	28 400	21. 12. 202	



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
7 758	48115904	Vychytil Michael	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Písečná	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	65 000	05. 10. 2022	09. 11. 2022
7 759	48115905	Fuxa Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rimov	České Budějovice	Jihočeský kraj	38 550	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 760	48115907	Kotlář Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zvíkovec	Rokycany	Plzeňský kraj	30 850	08. 10. 2020	21. 10. 2020
7 761	48115908	Měrka Vladimír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náměšť nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	27 000	11. 02. 2021	02. 03. 2021
7 762	48115909	Brozka Hana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlík	Praha-západ	Středočeský kraj	29 800	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 763	48115912	Kerbl David	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bradlec	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	31 868	08. 10. 2020	21. 10. 2020
7 764	48115913	Edlman David	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 765	48115914	Krym Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kněžice	Nymburk	Středočeský kraj	44 700	22. 02. 2021	09. 03. 2021
7 766	48115915	Birošová Kristýna	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebeň	Čech	Karlovarský kraj	42 250	12. 11. 2020	11. 12. 2020
7 767	48115917	Zika Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zruč-Senec	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	27 000	12. 11. 2020	11. 12. 2020
7 768	48115918	My Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebeň	Čech	Karlovarský kraj	42 250	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 769	48115921	Pešava Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipová	Děčín	Ústecký kraj	51 000	27. 04. 2022	12. 05. 2022
7 770	48115922	Dušek Václav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	34 580	21. 09. 2021	11. 10. 2021
7 771	48115923	Duchková Adriana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Bělá	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	30 500	09. 06. 2022	11. 07. 2022
7 772	48115924	Dražanová Věra	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunický	Blansko	Jihomoravský kraj	41 000	21. 12. 2020	19. 01. 2021
7 773	48115926	Blažková Daniela	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Byšř	Pardubice	Pardubický kraj	18 890	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 774	48115927	Matějlik Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břežnice	Zlín	Zlínský kraj	47 500	17. 02. 2022	24. 03. 2022
7 775	48115928	Hromádko Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kryry	Louny	Ústecký kraj	55 993	20. 10. 2021	15. 11. 2021
7 776	48115929	Dvořáček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Husinec	Praha-východ	Středočeský kraj	42 600	09. 03. 2022	24. 03. 2022
7 777	48115931	Klusová Sylvie	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tiňec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	24 607	22. 02. 2021	09. 03. 2021
7 778	48115932	Suržinová Barbora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pulečny	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	43 650	01. 06. 2021	23. 06. 2021
7 779	48115934	Sula Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	41 550	11. 02. 2021	26. 02. 2021
7 780	48115936	Konečný Milan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 150	22. 04. 2021	12. 05. 2021
7 781	48115937	Pittnerová Libuše	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mimoň	Česká Lípa	Liberecký kraj	16 831	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 782	48115938	Franta Luboš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libčice nad Vitavou	Praha-západ	Středočeský kraj	26 720	15. 01. 2021	05. 02. 2021
7 783	48115940	Abecassis Marcela	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sokolnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	25 215	27. 01. 2022	02. 03. 2022
7 784	48115941	Honců Vlastimila	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nedvědice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	33 650	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 785	48115942	Horák Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vršovice	Opava	Moravskoslezský kraj	24 299	15. 12. 2020	15. 01. 2021
7 786	48115943	Čechová Marie	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Rakovník	Středočeský kraj	55 000	22. 04. 2021	19. 05. 2021
7 787	48115945	Tereza Duba	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krumvíř	Břeclav	Jihomoravský kraj	42 950	14. 11. 2022	02. 12. 2022
7 788	48115946	Sedlák Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Louhová	Plzeň-jih	Plzeňský kraj	65 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 789	48115947	Kleinová Tereza	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Obořa	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	38 900	12. 11. 2020	08. 12. 2020
7 790	48115948	Lábr Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 791	48115949	Zdeněk Plecháč	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	08. 10. 2020	27. 10. 2020
7 792	48115950	Bobrovský Vlastimil	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klobouky u Brna	Břeclav	Jihomoravský kraj	31 900	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 793	48115953	Klodner Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	31 550	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 794	48115955	Fritz Aleš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stehečevs	Kladno	Středočeský kraj	28 050	12. 11. 2020	11. 12. 2020
7 795	48115958	Podhájecký Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlce	Praha-východ	Středočeský kraj	50 450	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 796	48115960	Čapková Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	33 550	18. 03. 2021	31. 03. 2021
7 797	48115961	Dřímál Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bučovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	32 250	13. 10. 2021	22. 11. 2021
7 798	48115962	Řeháček Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	32 250	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 799	48115963	Gejdoš Miroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	27 000	22. 02. 2021	17. 03. 2021
7 800	48115964	Knaizlová Tereza	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Druztová	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	39 950	15. 12. 2020	19. 01. 2021
7 801	48115965	Kružik Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	27 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 802	48115971	Secký Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Modlany	Teplice	Ústecký kraj	38 550	15. 01. 2021	19. 02. 2021
7 803	48115973	Kunčícký Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Orlová	Karviná	Moravskoslezský kraj	53 450	04. 04. 2023	04. 05. 2023
7 804	48115975	Stloukalová Kamila	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlčany	Příbram	Středočeský kraj	28 182	12. 11. 2020	08. 12. 2020
7 805	48115978	Hrouzková Alena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	29 800	15. 12. 2021	18. 01. 2022
7 806	48115979	Müller David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vejpřnice	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	54 150	17. 02. 2022	24. 03. 2022
7 807	48115984	Horáková Kateřina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Koberovy	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	55 000	18. 11. 2020	01. 12. 2020
7 808	48115988	Šperková Jitka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příbram	Příbram	Středočeský kraj	41 700	22. 02. 2021	17. 03. 2021
7 809	48115989	Brzková Lenka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vítějevs	Svitavy	Pardubický kraj	22 971	18. 11. 2020	01. 12. 2020
7 810	48115994	Trunečková Zdeňka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stínava	Prostějov	Olomoucký kraj	35 050	08. 11. 2021	22. 11. 2021
7 811	48115996	Rybářová Eva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radimovice u Želče	Tábor	Jihočeský kraj	32 950	21. 07. 2021	05. 08. 2021
7 812	48115997	Bílý Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vodňany	Strakonice	Jihočeský kraj	29 292	16. 10. 2020	05. 11. 2020
7 813	48116000	Popelák Luboš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Saratice	Vyškov	Jihomoravský kraj	44 113	28. 02. 2022	24. 03. 2022
7 814	48116001	Tomeš Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břeží	Praha-východ	Středočeský kraj	36 800	28. 06. 2021	05. 08. 2021
7 815	48116002	Antoš Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 500	28. 01. 2021	26. 02. 2021
7 816	48116003	Příbyl Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	27 000	10. 08. 2022	31. 08. 2022
7 817	48116005	Pechová Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelec	Jihlava	Kraj Vysočina	42 380	21. 01. 2021	05. 02. 2021
7 818	48116008	Petrašková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slatina	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	40 150	05. 10. 2022	13. 10. 2022
7 819	48116009	Novotný Marcel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rybník	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	14 358	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 820	48116010	Horáček Stanislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	35 400	26. 11. 2021	17. 12. 2021
7 821	48116011	Malý Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lukavice	Chrudim	Pardubický kraj	65 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 822	48116012	Stehnová Vladimíra	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stránecká Zhoř	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	38 200	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 823	48116014	Chamrádová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jablůnka	Vsetín	Zlínský kraj	41 906	06. 05. 2021	19. 05. 2021
7 824	48116015	Křivoň Rostislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pelřvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	46 800	06. 04. 2021	05. 05. 2021
7 825	48116016	Klíment Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	14 322	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 826	48116017	Stejskal Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libeř	Praha-západ	Středočeský kraj	30 500	19. 11. 2021	28. 12. 2021
7 827	48116019	Spálenský Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svatý Jan	Příbram	Středočeský kraj	52 750	10. 11. 2023	01. 12. 2023
7 828	48116020	Kolb Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebeň	Čech	Karlovarský kraj	38 550	18. 08. 2021	02. 09. 2021
7 829	48116021	Hubcovejová Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Náměšť nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	46 450	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 830	48116022	Luděk Nechvátal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	44 000	16. 08. 2021	13. 09. 2021
7 831	48116023	Boháč Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	28 050	18. 03. 2021	31. 03. 2021
7 832	48116024	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 050	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 833	48116025	Ptáček Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bitov	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	59 750	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 834	48116026	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 700	03. 02. 2022	18. 02. 2022
7 835	48116028	Smetana Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veselý Zdár	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	58 000	20. 03. 2023	31. 03. 2023
7 836	48116029	Dubšíková Věra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tatobity	Semily	Liberecký kraj	47 500	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 837	48116031	Mikulík Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uničov	Olomouc	Olomoucký kraj	34 000	06. 05. 2021	19. 05. 2021
7 838	48116032	Drblíková Daniela	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tuchoraz	Kolín	Středočeský kraj	27 000	20. 10. 2021	22. 11. 202

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
7 855	48116052	Holý MUDr. Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libouchec	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	33 300	06. 05. 2021	19. 05. 2021
7 856	48116053	Horáková Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupá	Rakovník	Středočeský kraj	17 353	02. 12. 2020	18. 12. 2020
7 857	48116055	Ledecká Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přehvozdi	Kolín	Středočeský kraj	41 000	16. 10. 2020	27. 10. 2020
7 858	48116056	Nývt Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studice	Náchod	Královéhradecký kraj	54 850	26. 03. 2024	
7 859	48116057	Přihodová Iveta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Postoloprty	Louny	Ústecký kraj	28 050	18. 08. 2021	27. 08. 2021
7 860	48116058	Harašta Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 150	02. 12. 2020	15. 01. 2021
7 861	48116059	Folta Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stará Ves nad Ondřejnicí	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	30 906	12. 07. 2021	27. 07. 2021
7 862	48116060	Holiš Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Albrechtice	Karviná	Moravskoslezský kraj	35 281	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 863	48116061	Tichý Cyril	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Písková Lhota	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	36 800	11. 02. 2021	26. 02. 2021
7 864	48116062	Roškot Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zvoleněves	Kladno	Středočeský kraj	30 500	08. 11. 2021	26. 11. 2021
7 865	48116063	Hladík Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoká	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	44 000	10. 03. 2023	24. 03. 2023
7 866	48116064	Kantor Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Peřvald	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	44 700	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 867	48116065	Patka Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Golčův Jeníkov	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	37 500	13. 09. 2021	05. 10. 2021
7 868	48116068	Stehlik Jindřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stoup v Čechách	Česká Lípa	Liberecký kraj	54 739	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 869	48116070	Beneš Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radomyšl	Strakonice	Jihočeský kraj	46 950	20. 10. 2021	15. 11. 2021
7 870	48116072	Musil Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ruda	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	31 714	16. 07. 2021	18. 08. 2021
7 871	48116073	Bočková Petru Vendula	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Otročin	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	35 750	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 872	48116074	Tobola Robert	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pohofelice	Zlín	Zlínský kraj	48 700	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 873	48116077	Kludaj Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Průhonice	Praha-západ	Středočeský kraj	33 300	09. 11. 2021	25. 11. 2021
7 874	48116079	Adamová Světlana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubnice	Česká Lípa	Liberecký kraj	37 500	30. 07. 2021	27. 08. 2021
7 875	48116080	Kuchař Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Bezděkov	Kladno	Středočeský kraj	31 900	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 876	48116082	Štěpánek Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Želňava	Prácheň	Jihočeský kraj	55 000	16. 10. 2020	05. 11. 2020
7 877	48116084	Hodrová Zdenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 100	03. 01. 2023	23. 01. 2023
7 878	48116085	Veselý Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Citoliby	Louny	Ústecký kraj	42 750	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 879	48116086	Vašíčková Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kozojidky	Hodonín	Jihomoravský kraj	43 650	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 880	48116087	Neubert Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louny	Louny	Ústecký kraj	33 650	15. 01. 2021	05. 02. 2021
7 881	48116088	Honěk Dalibor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošín	Přerov	Olomoucký kraj	37 150	15. 12. 2020	15. 01. 2021
7 882	48116090	Novotný Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hronov	Náchod	Královéhradecký kraj	30 500	28. 06. 2021	27. 07. 2021
7 883	48116091	Kadlec Lumír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bezručice	Tachov	Píseňský kraj	27 700	22. 02. 2021	17. 03. 2021
7 884	48116092	Pozděna Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 900	20. 10. 2021	15. 11. 2021
7 885	48116093	Čermák Miloslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všestudy	Chomutov	Ústecký kraj	30 500	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 886	48116097	Jelíčková Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ruda	Rakovník	Středočeský kraj	31 945	14. 11. 2022	02. 12. 2022
7 887	48116098	Chovanec Peter	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kyjov	Hodonín	Jihomoravský kraj	48 200	16. 07. 2021	18. 08. 2021
7 888	48116099	Hamřík Richard	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bálkovice-Laštany	Olomouc	Olomoucký kraj	35 400	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 889	48116102	Kameníková Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice	Benešov	Středočeský kraj	30 850	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 890	48116103	Málek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čerhenice	Kolín	Středočeský kraj	32 250	06. 05. 2021	31. 05. 2021
7 891	48116104	Vrbková Barbora	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Židovice	Litoměřice	Ústecký kraj	34 000	12. 11. 2020	08. 12. 2020
7 892	48116105	Veveřková Sárka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výkleky	Přerov	Olomoucký kraj	42 250	07. 09. 2022	09. 11. 2022
7 893	48116107	Slůčík Ivan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Odolena Voda	Praha-východ	Středočeský kraj	44 350	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 894	48116109	Mádrová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Týn nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	36 845	21. 07. 2021	05. 08. 2021
7 895	48116110	Novotná Zdenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oslavany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 630	28. 07. 2023	18. 08. 2023
7 896	48116111	Chlumský Miloslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Rožínka	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	25 467	15. 12. 2021	28. 12. 2021
7 897	48116113	Faltys Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Převýšov	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	45 750	21. 08. 2023	13. 09. 2023
7 898	48116114	Čápková Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nechvalice	Příbram	Středočeský kraj	36 655	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 899	48116115	Nekola Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krásný Les	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	40 650	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 900	48116116	Kantofík Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Píseňský kraj	44 500	02. 12. 2020	18. 12. 2020
7 901	48116117	Ervin Rouček	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírová pod Kozákovem	Semily	Liberecký kraj	33 650	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 902	48116122	Roháčová Štěpánka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vitín	České Budějovice	Jihočeský kraj	35 792	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 903	48116125	Malárová Monika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	51 777	02. 12. 2020	11. 12. 2020
7 904	48116126	Klejnary s.r.o.	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čáslav	Kutná Hora	Středočeský kraj	51 500	21. 09. 2021	15. 11. 2021
7 905	48116127	Nývt Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kralupy nad Vltavou	Mělník	Středočeský kraj	29 100	21. 12. 2020	22. 01. 2021
7 906	48116128	Vítámvás Robert	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uničov	Olomouc	Olomoucký kraj	30 500	30. 08. 2022	14. 09. 2022
7 907	48116129	Satrapa Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlončice	Mělník	Středočeský kraj	33 650	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 908	48116131	Rožánek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krásná	Cheb	Karlovarský kraj	46 450	19. 11. 2021	17. 12. 2021
7 909	48116133	Mucek Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bohumín	Karviná	Moravskoslezský kraj	25 869	02. 12. 2020	21. 12. 2020
7 910	48116134	Konárek Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rapotice	Třebíč	Kraj Vysočina	32 250	21. 01. 2021	05. 02. 2021
7 911	48116135	Štěpánek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlice	Praha-východ	Středočeský kraj	23 964	26. 11. 2021	18. 01. 2022
7 912	48116136	Mládek Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Bydžov	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	40 650	23. 11. 2020	11. 12. 2020
7 913	48116139	Sobol Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 350	28. 06. 2021	22. 07. 2021
7 914	48116141	Veřmířovský Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ženklava	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	55 900	09. 03. 2022	24. 03. 2022
7 915	48116142	Čermák Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Píseňský kraj	27 000	18. 11. 2020	11. 12. 2020
7 916	48116143	Váša Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zďár	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	36 800	12. 11. 2020	08. 12. 2020
7 917	48116144	Kofroň Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	35 050	02. 02. 2021	19. 02. 2021
7 918	48116145	Matthews Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Planá	Tachov	Píseňský kraj	59 400	13. 10. 2021	05. 11. 2021
7 919	48116146	Varmuža Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostropovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	36 100	18. 11. 2020	01. 12. 2020
7 920	48116148	Bečka Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Peřhmírov	Kraj Vysočina	Kraj Vysočina	52 750	22. 02. 2021	09. 03. 2021
7 921	48116149	Fencel Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	21. 01. 2021	05. 02. 2021
7 922	48116150	Táborská Blanka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mrač	Benešov	Středočeský kraj	34 700	21. 07. 2021	05. 08. 2021
7 923	48116151	Haus Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vratimov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	45 050	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 924	48116152	Jelínek František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	30 500	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 925	48116153	Drastich Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holasovice	Opava	Moravskoslezský kraj	52 400	14. 11. 2022	02. 12. 2022
7 926	48116156	Červenka Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kardašova Řečice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	47 500	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 927	48116157	Částková Helena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trhové Sviny	České Budějovice	Jihočeský kraj	39 600	11. 02. 2021	24. 03. 2021
7 928	48116158	Adamová Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bílchov	Kladno	Středočeský kraj	38 050	13. 10. 2021	05. 11. 2021
7 929	48116161	Král Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Roudné	České Budějovice	Jihočeský kraj	46 450	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 930	48116162	Hrkalík Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Labutý	Hodonín	Jihomoravský kraj	40 081	28. 01. 2021	12. 02. 2021
7 931	48116163	Hasal Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Starý Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	35 750	21. 01. 2021	12. 02. 2021
7 932	48116164	Hladílek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velký Beranov	Jihlava	Kraj Vysočina	39 450	16. 02. 2023	03. 03. 2023
7 933	48116165	Novotný Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bošovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	32 250	19. 11. 2021	28. 12. 2021
7 934	48116166	Tůhaček Vlastimil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotěšov	Pízeň-jih	Píseňský kraj	27 700	18. 03. 2021	19. 04. 2021
7 935	48116167	Hrnčíř Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobruška	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	44 173	22. 02	



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
7 952	48116195	Macošek Rostislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bišov	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	12 582	18. 11. 2020	11. 12. 2020
7 953	48116196	Musil Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černá Hora	Blansko	Jihomoravský kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 954	48116197	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 750	03. 02. 2022	18. 02. 2022
7 955	48116198	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 700	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 956	48116201	Bezpalec Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vráto	České Budějovice	Jihočeský kraj	48 350	08. 11. 2021	26. 11. 2021
7 957	48116202	Provažník Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Verneřice	Děčín	Ústecký kraj	29 800	28. 02. 2022	12. 05. 2022
7 958	48116203	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 700	03. 02. 2022	18. 02. 2022
7 959	48116204	EBM SPV 1, s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 050	27. 01. 2022	14. 02. 2022
7 960	48116205	Jakoubek Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Police nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	31 900	15. 01. 2021	05. 02. 2021
7 961	48116206	Ochmann Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Týnec	Olomouc	Olomoucký kraj	29 450	02. 12. 2020	18. 12. 2020
7 962	48116207	Dostalová Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	25 813	02. 12. 2020	11. 12. 2020
7 963	48116208	Illichmann Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litoměřice	Litoměřice	Ústecký kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 964	48116210	Bartoš František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vážany	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	49 750	10. 08. 2022	31. 08. 2022
7 965	48116211	Štich Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 966	48116212	Šarkady Vilém	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Levin	Litoměřice	Ústecký kraj	28 400	18. 03. 2021	08. 04. 2021
7 967	48116213	Kadleček Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strašice	Strakonice	Jihočeský kraj	16 300	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 968	48116215	Jakušev Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 500	02. 12. 2020	16. 12. 2020
7 969	48116216	Veškna Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrá	Nymburk	Středočeský kraj	46 450	12. 11. 2020	27. 11. 2020
7 970	48116217	Světlík Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	40 150	04. 04. 2023	27. 04. 2023
7 971	48116218	Vondrák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Teplice	Teplice	Ústecký kraj	45 400	01. 06. 2021	16. 06. 2021
7 972	48116219	Němeček Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přovany	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	17 978	21. 05. 2021	09. 06. 2021
7 973	48116220	Tomanová Simona	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	17 359	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 974	48116221	Dlasková Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ctiměřice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	36 800	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 975	48116222	Ložan Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hřivice	Louny	Ústecký kraj	36 450	12. 11. 2020	11. 12. 2020
7 976	48116223	Jirásková Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Blatná	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	31 550	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 977	48116224	Ěfenbergerová Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	45 550	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 978	48116225	Martinů Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tisá	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	26 124	12. 11. 2020	01. 12. 2020
7 979	48116227	Křišťanová Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Dobrá	Kladno	Středočeský kraj	41 350	02. 12. 2020	16. 12. 2020
7 980	48116229	Jirků Radovan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tuchlovice	Kladno	Středočeský kraj	45 050	27. 01. 2022	02. 03. 2022
7 981	48116230	Menšík Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	32 250	13. 04. 2021	28. 04. 2021
7 982	48116231	Učík Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horka nad Moravou	Olomouc	Olomoucký kraj	18 111	07. 10. 2021	05. 11. 2021
7 983	48116233	Hlivjak Ivo	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec	Tachov	Pízeňský kraj	37 073	15. 12. 2020	08. 01. 2021
7 984	48116234	Fišar Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přepře	Semily	Liberecký kraj	48 350	18. 11. 2020	11. 12. 2020
7 985	48116235	Boháč Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Semtš	Kutná Hora	Středočeský kraj	48 900	21. 01. 2021	05. 02. 2021
7 986	48116236	Krejčíková Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 450	21. 05. 2021	23. 06. 2021
7 987	48116237	Marečková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Český Rudolec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	45 750	06. 05. 2021	19. 05. 2021
7 988	48116238	Zůrková Vendula	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lipník nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	34 852	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 989	48116239	Paták Radomil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bzenec	Hodonín	Jihomoravský kraj	26 849	23. 11. 2020	08. 12. 2020
7 990	48116242	Sadilek Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hustopeče	Břeclav	Jihomoravský kraj	30 850	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 991	48116245	Trnková Naďa	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotěšov	Litoměřice	Ústecký kraj	30 500	02. 12. 2020	16. 12. 2020
7 992	48116246	Kratochvílová Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ivančice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 900	15. 01. 2021	12. 02. 2021
7 993	48116249	Vrubel Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bohdíkov	Šumperk	Olomoucký kraj	46 495	02. 12. 2020	16. 12. 2020
7 994	48116250	Ditrich Leoš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lipa	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	36 800	02. 12. 2020	18. 12. 2020
7 995	48116252	Jan Židek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oldřívov	Opava	Moravskoslezský kraj	47 150	13. 04. 2021	28. 04. 2021
7 996	48116253	Lasota Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	41 882	10. 03. 2023	31. 03. 2023
7 997	48116255	Zahradník Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cebín	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	51 700	18. 11. 2020	08. 12. 2020
7 998	48116256	Bartoš Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lety	Praha-západ	Středočeský kraj	46 345	30. 03. 2021	28. 04. 2021
7 999	48116258	Provažková Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	26 960	21. 09. 2021	05. 10. 2021
8 000	48116259	Horyl Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Baška	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	30 500	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 001	48116260	Hlávková Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	28 400	21. 05. 2021	16. 06. 2021
8 002	48116262	Lenka Smrčková	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Banátky nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	29 800	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 003	48116263	Mlejnecká Studená Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vitíněves	Jičín	Královéhradecký kraj	42 400	23. 11. 2020	11. 12. 2020
8 004	48116264	Nápravník Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 000	21. 01. 2021	12. 02. 2021
8 005	48116265	Blažek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Písty	Nymburk	Středočeský kraj	51 000	12. 11. 2020	08. 12. 2020
8 006	48116266	Kloub Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cheb	Cheb	Karlovarský kraj	25 635	12. 11. 2020	01. 12. 2020
8 007	48116269	Kučera Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holešov	Kroměříž	Zlínský kraj	62 200	14. 11. 2022	02. 12. 2022
8 008	48116271	Bouřa Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotěšov	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	27 550	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 009	48116272	Kutěj David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Opatovice	Blansko	Jihomoravský kraj	43 450	21. 09. 2021	14. 10. 2021
8 010	48116273	Šauerová Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	29 450	11. 02. 2021	26. 02. 2021
8 011	48116274	Spurná Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	35 050	18. 11. 2020	16. 12. 2020
8 012	48116276	Jakubský Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ohňšov	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	47 500	19. 11. 2021	17. 12. 2021
8 013	48116277	Franta Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hoštka	Litoměřice	Ústecký kraj	38 900	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 014	48116278	Kučera Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hluboké Mašůvky	Znojmo	Jihomoravský kraj	20 800	15. 12. 2021	12. 01. 2022
8 015	48116279	Jirásková Naděžda	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bořanovice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 150	12. 11. 2020	01. 12. 2020
8 016	48116280	Andresová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Světlá pod Ještědem	Liberec	Liberecký kraj	44 000	16. 02. 2023	03. 03. 2023
8 017	48116282	Vaňkář Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Město	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	52 050	18. 10. 2022	02. 12. 2022
8 018	48116284	Zápotocká Kateřina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tábor	Tábor	Jihočeský kraj	13 396	18. 11. 2020	08. 12. 2020
8 019	48116285	Grunský Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břeclav	Břeclav	Jihomoravský kraj	41 550	16. 08. 2021	27. 08. 2021
8 020	48116288	Purm Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černý Důl	Trutnov	Královéhradecký kraj	55 000	15. 12. 2021	31. 01. 2022
8 021	48116289	Rucký Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jirny	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 022	48116292	Petera Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	35 750	18. 11. 2020	01. 12. 2020
8 023	48116294	Šourek Bořivoj	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chržín	Kladno	Středočeský kraj	50 450	12. 11. 2020	11. 12. 2020
8 024	48116295	Zeman Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Unhošť	Kladno	Středočeský kraj	37 000	21. 01. 2021	12. 02. 2021
8 025	48116296	Rychlík Vlastimil	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherský Brod	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	30 500	22. 02. 2021	24. 03. 2021
8 026	48116297	Hákl Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chyňava	Beroun	Středočeský kraj	34 700	16. 02. 2023	16. 03. 2023
8 027	48116298	Šabata Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skuhrov nad Bělou	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	39 950	03. 02. 2022	24. 03. 2022
8 028	48116299	Hráček Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	43 650	15. 01. 2021	02. 02. 2021
8 029	48116302	Adamira Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	30 150	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 030	48116303	Veselý Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kněžves	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	51 000	09. 03. 2022	24. 03. 2022
8 031	48116304	Ettler Štěpánková Jitka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	38 550	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 032	48116305	Jaňour Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Studeněves	Kladno	Středočeský kraj	31 200</		

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
8 049	48116333	Grygařík Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lešná	Vsetín	Zlínský kraj	63 950	22. 02. 2021	24. 03. 2021
8 050	48116334	Loosova 973/10 v Praze, společenství vlastníků	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 600	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 051	48116335	Kacálek Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lukavice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	53 517	17. 02. 2022	02. 03. 2022
8 052	48116336	Farský Bohumil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pluhův Žďár	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	65 000	28. 06. 2021	19. 07. 2021
8 053	48116339	Kopáček Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nahofany	Náchod	Královéhradecký kraj	30 500	30. 03. 2021	28. 04. 2021
8 054	48116340	Ivo Michálek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praveč	Znojmo	Jihomoravský kraj	43 300	08. 06. 2023	29. 06. 2023
8 055	48116341	Závodský Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	28 750	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 056	48116342	Kotouček Arnošt	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 200	30. 07. 2021	18. 08. 2021
8 057	48116344	Sedláček Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Františkovy Lázně	Cheb	Karlovarský kraj	45 550	08. 11. 2021	26. 11. 2021
8 058	48116349	Fiedler Alan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čičovice	Praha-západ	Středočeský kraj	38 550	02. 12. 2020	15. 01. 2021
8 059	48116350	Vík Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 100	21. 05. 2021	19. 07. 2021
8 060	48116353	Vojtek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Bystřice	Olomouc	Olomoucký kraj	35 648	13. 04. 2021	05. 05. 2021
8 061	48116354	Smolka Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	37 150	07. 12. 2021	28. 12. 2021
8 062	48116355	Stáhlovský Daniel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Rychnov	Sokolov	Karlovarský kraj	48 700	18. 11. 2020	01. 12. 2020
8 063	48116356	Baier Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	36 800	27. 01. 2022	18. 02. 2022
8 064	48116360	Porkert Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	33 650	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 065	48116362	Heiser Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šumperk	Šumperk	Olomoucký kraj	19 331	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 066	48116363	Koos Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	27 000	09. 03. 2022	31. 03. 2022
8 067	48116365	Lukašková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mikulovice	Jeseník	Olomoucký kraj	51 700	15. 06. 2023	17. 07. 2023
8 068	48116366	Gloser Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Police nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	49 600	15. 12. 2020	22. 01. 2021
8 069	48116370	Mařík Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Máslovice	Praha-východ	Středočeský kraj	48 550	30. 11. 2022	05. 01. 2023
8 070	48116371	Pošvic Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	42 250	13. 12. 2022	05. 01. 2023
8 071	48116372	Klemšová Zdeňka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mohelnice	Šumperk	Olomoucký kraj	34 700	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 072	48116374	Goryczková Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 050	21. 01. 2021	17. 03. 2021
8 073	48116375	JUDr. Bitter Libor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	27 700	17. 02. 2022	24. 03. 2022
8 074	48116378	Kvapil Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svinaře	Beroun	Středočeský kraj	38 200	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 075	48116381	Svatoň Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	46 450	30. 08. 2022	14. 09. 2022
8 076	48116382	Vrkoslavová Andrea	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město pod Smrkem	Liberec	Liberecký kraj	53 800	23. 11. 2020	11. 12. 2020
8 077	48116383	Simáček Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Xaverov	Benešov	Středočeský kraj	37 500	11. 02. 2021	09. 03. 2021
8 078	48116384	Anděl Jakub	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdechovice	Pardubice	Pardubický kraj	30 850	02. 12. 2020	08. 01. 2021
8 079	48116385	Uhřík Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Ves I	Kolín	Středočeský kraj	45 050	27. 01. 2022	02. 03. 2022
8 080	48116386	Grygová Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	30 850	15. 12. 2020	15. 01. 2021
8 081	48116387	Matějová Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vratimov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	41 700	02. 02. 2021	19. 02. 2021
8 082	48116389	Sedláček Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hvozdnice	Praha-západ	Středočeský kraj	36 100	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 083	48116390	Kopecký Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cerekvice nad Loučnou	Svitavy	Pardubický kraj	34 700	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 084	48116391	Klawa Zuzana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rýmařov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	24 975	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 085	48116392	Roth Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krýry	Louny	Ústecký kraj	44 273	16. 08. 2021	17. 09. 2021
8 086	48116393	Erbenová Ludmila	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Býchorý	Kolín	Středočeský kraj	55 000	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 087	48116394	Karel Srna	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	40 150	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 088	48116395	Valterová Ludmila	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lázně Bělohrad	Jičín	Královéhradecký kraj	37 150	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 089	48116396	Kuželková Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tábor	Tábor	Jihočeský kraj	31 550	15. 12. 2020	02. 02. 2021
8 090	48116397	Jaroš Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břežnice	Příbram	Středočeský kraj	28 400	22. 09. 2022	09. 11. 2022
8 091	48116398	Milský Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pila	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	65 000	30. 11. 2022	15. 12. 2022
8 092	48116399	Zicháček Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice pod Hostýnem	Kroměříž	Zlínský kraj	55 000	09. 03. 2022	24. 03. 2022
8 093	48116400	Bc. Kofenková Sandra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pozdřechov	Vsetín	Zlínský kraj	52 050	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 094	48116402	Janoušková Světlana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radostín	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	30 500	21. 12. 2020	15. 01. 2021
8 095	48116403	Svábík Ivo	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 100	30. 11. 2022	15. 12. 2022
8 096	48116405	Mikušová Jarmila	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lazníky	Přerov	Olomoucký kraj	17 834	11. 02. 2021	26. 02. 2021
8 097	48116407	Hlávka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drnoul	Cheb	Karlovarský kraj	36 388	17. 04. 2023	19. 05. 2023
8 098	48116409	Opletal Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křtiny	Blansko	Jihomoravský kraj	42 250	30. 11. 2022	22. 12. 2022
8 099	48116412	Bendáková Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Osice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	11 245	30. 03. 2021	12. 05. 2021
8 100	48116414	Ledecká Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	39 450	06. 09. 2023	11. 10. 2023
8 101	48116415	Polítoe Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Budyně nad Ohří	Litoměřice	Ústecký kraj	28 860	21. 12. 2020	15. 01. 2021
8 102	48116416	Jajtner Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přibyslav	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	30 500	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 103	48116418	Kauček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdechovice	Pardubice	Pardubický kraj	37 350	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 104	48116421	Petržilek Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kutná Hora	Kutná Hora	Středočeský kraj	27 000	07. 12. 2021	28. 12. 2021
8 105	48116422	Týl Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nevěň	Piženský kraj	Piženský kraj	32 405	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 106	48116423	Ludvíček Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	41 550	16. 07. 2021	18. 08. 2021
8 107	48116425	Šablatura Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Clouhý Most	Liberec	Liberecký kraj	34 700	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 108	48116426	Sigutová Radka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blívec	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	40 300	21. 12. 2020	15. 01. 2021
8 109	48116427	Trnovský Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rohenice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	38 379	26. 05. 2022	10. 06. 2022
8 110	48116428	MICHAL Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Domanín	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	36 800	02. 12. 2020	16. 12. 2020
8 111	48116430	Bergl Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdiby	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 112	48116431	Hájek Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přeštice	Piženský kraj	Piženský kraj	39 600	23. 11. 2020	11. 12. 2020
8 113	48116432	Vošaháková Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příbram	Příbram	Středočeský kraj	31 550	06. 05. 2021	26. 05. 2021
8 114	48116435	Bucková Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čebín	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 850	11. 02. 2021	17. 03. 2021
8 115	48116436	Kopeček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zbýšov	Vyškov	Jihomoravský kraj	40 850	13. 10. 2021	05. 11. 2021
8 116	48116437	Sedláčková Jiřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uničov	Olomouc	Olomoucký kraj	34 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 117	48116438	Geissler Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřichovice	Praha-západ	Středočeský kraj	28 400	15. 01. 2021	28. 04. 2021
8 118	48116439	Matějka Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	45 050	20. 05. 2021	16. 06. 2021
8 119	48116441	Bajgar Matušínská Kamila	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Petřvald	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	105 000	13. 09. 2021	05. 10. 2021
8 120	48116443	Blahák Bohumil	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	15. 12. 2020	22. 01. 2021
8 121	48116444	Ondrůj Alois	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Kounice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 500	26. 11. 2021	17. 12. 2021
8 122	48116445	Svec Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Benátky	Svitavy	Pardubický kraj	30 484	15. 01. 2021	19. 02. 2021
8 123	48116448	Stejskalová Radka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Otín	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	34 000	17. 02. 2022	24. 03. 2022
8 124	48116449	Bajerová Lenka	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Popůvky	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	94 850	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 125	48116450	Prchal Luboš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sázava	Benešov	Středočeský kraj	36 800	07. 10. 2021	15. 11. 2021
8 126	48116451	Vích Vlastislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožďalovice	Nymburk	Středočeský kraj	19 986	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 127	48116452	Pecháčková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kameničná	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	46 450	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 128	48116453	Svitáková Pavlína	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Unětice	Praha-západ	Středočeský kraj	28 400	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 129	48116454	Modrý Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Humpolec	Pelhřimov				



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
8 146	48116476	Jelínková Sudická Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Luhačovice	Zlín	Zlínský kraj	46 100	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 147	48116477	Reháková Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	46 800	06. 09. 2021	05. 10. 2021
8 148	48116478	Schöner Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Toužim	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	32 950	07. 10. 2021	25. 10. 2021
8 149	48116479	Sáňková Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Sedlice	Opava	Moravskoslezský kraj	38 400	30. 11. 2022	15. 12. 2022
8 150	48116482	Veselá Gabriela	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jenišovice	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	31 974	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 151	48116484	Bauer Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ptice	Praha-západ	Středočeský kraj	48 900	03. 02. 2022	02. 03. 2022
8 152	48116486	Navrátil Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Konárovice	Kolín	Středočeský kraj	21 159	02. 12. 2020	16. 12. 2020
8 153	48116489	Kozelský Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vřesina	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	27 000	13. 12. 2022	05. 01. 2023
8 154	48116490	Ťulpík Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Těrlícko	Karviná	Moravskoslezský kraj	32 600	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 155	48116491	Štěpničková Tereza	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořovice	Beroun	Středočeský kraj	34 350	15. 12. 2021	18. 01. 2022
8 156	48116492	Langhammerová Hana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světec	Teplice	Ustecký kraj	35 050	21. 07. 2021	05. 08. 2021
8 157	48116494	Kouba Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srch	Pardubice	Pardubický kraj	36 100	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 158	48116495	Pišoft Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černíkov	Klatovy	Plzeňský kraj	43 300	08. 11. 2021	09. 12. 2021
8 159	48116497	Zúrek Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bohuslavky	Přerov	Olomoucký kraj	48 169	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 160	48116498	Šlaisová Miloslava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Milínov	Plzeň-jih	Plzeňský kraj	42 250	16. 03. 2021	31. 03. 2021
8 161	48116500	Cermák František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stonašov	Jihlava	Kraj Vysočina	19 339	03. 12. 2021	28. 12. 2021
8 162	48116501	Valach Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Záchlumí	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	65 000	16. 02. 2023	16. 03. 2023
8 163	48116502	Kovářová Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Myto	Rokycany	Plzeňský kraj	44 500	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 164	48116503	Výborná Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobrovítov	Kutná Hora	Středočeský kraj	56 470	04. 12. 2023	13. 12. 2023
8 165	48116504	Bytový dům Kyje s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	59 750	02. 02. 2021	02. 03. 2021
8 166	48116506	Tomašík Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dyje	Znojmo	Jihomoravský kraj	37 150	28. 01. 2021	02. 03. 2021
8 167	48116507	Círek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Skršín	Most	Ustecký kraj	51 700	19. 11. 2021	17. 12. 2021
8 168	48116508	Andrš Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobruška	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	25 611	15. 01. 2021	05. 02. 2021
8 169	48116509	Karafiát Filip	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Bor	Česká Lípa	Liberecký kraj	44 500	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 170	48116511	Vymětal Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Staré Město	Bruntál	Moravskoslezský kraj	65 000	16. 03. 2021	31. 03. 2021
8 171	48116512	Patejdl Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zehušice	Kutná Hora	Středočeský kraj	37 150	06. 05. 2021	26. 05. 2021
8 172	48116515	Marková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štibořice	Břeclav	Jihomoravský kraj	41 900	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 173	48116516	Rafaj Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	39 800	07. 10. 2021	05. 11. 2021
8 174	48116517	Sikula Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hodonín	Hodonín	Jihomoravský kraj	31 200	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 175	48116519	Šejbl Milan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunčice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	36 450	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 176	48116520	Zák Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vřesina	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	53 450	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 177	48116521	Holeček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Starý Plzeňec	Plzeň-město	Plzeňský kraj	38 050	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 178	48116523	Ságl Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Záměl	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	47 500	11. 10. 2023	24. 10. 2023
8 179	48116524	Vančáková Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jiřice	Nymburk	Středočeský kraj	43 100	15. 01. 2021	05. 02. 2021
8 180	48116525	Volfová Jarmila	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čalákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	33 650	08. 11. 2021	09. 12. 2021
8 181	48116526	Farkač Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradištko	Praha-západ	Středočeský kraj	38 253	03. 02. 2022	14. 02. 2022
8 182	48116527	Blažek Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bartoušov	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	27 000	01. 06. 2021	44370
8 183	48116529	Kuthan Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Záblati	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	48 200	13. 12. 2022	05. 01. 2023
8 184	48116530	Pelikán Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Katov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	47 850	30. 11. 2022	15. 12. 2022
8 185	48116531	Tomek Eduard	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Úřčice	Prostějov	Olomoucký kraj	27 644	28. 01. 2021	26. 02. 2021
8 186	48116533	Havel Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Teplice	Teplice	Ustecký kraj	42 600	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 187	48116534	Seibert Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tichá	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	65 000	30. 07. 2021	27. 08. 2021
8 188	48116535	Fencel Aléš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Český Krumlov	Český Krumlov	Jihočeský kraj	42 448	28. 02. 2022	31. 03. 2022
8 189	48116537	Kylarová Petra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lipník nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	28 750	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 190	48116538	Nový Lubomír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rokycany	Rokycany	Plzeňský kraj	18 791	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 191	48116539	Petéřková Miláda	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	47 650	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 192	48116540	Francův Monika	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrdlív	Kladno	Středočeský kraj	33 650	15. 01. 2021	05. 02. 2021
8 193	48116541	Kundrátková Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Spořice	Chomutov	Ustecký kraj	35 750	15. 01. 2021	19. 02. 2021
8 194	48116544	Straková Věra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hartvíkovic	Třebíč	Kraj Vysočina	20 738	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 195	48116545	Janda Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandýsek	Kladno	Středočeský kraj	37 000	09. 03. 2022	31. 03. 2022
8 196	48116546	Plechátý Borek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Palhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	39 722	15. 01. 2021	05. 02. 2021
8 197	48116548	Zunová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebeň	Cheb	Karlovarský kraj	42 250	02. 12. 2020	21. 12. 2020
8 198	48116551	Targa Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šenov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	45 400	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 199	48116552	Klaban Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenický Šenov	Česká Lípa	Liberecký kraj	36 695	09. 03. 2022	31. 03. 2022
8 200	48116553	Pospíšil Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slavkov	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	32 260	15. 12. 2021	21. 01. 2022
8 201	48116554	Koudelek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Bezděkov	Kladno	Středočeský kraj	44 350	06. 04. 2021	19. 04. 2021
8 202	48116555	Soudek Irena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Charváty	Olomouc	Olomoucký kraj	55 000	22. 04. 2021	05. 05. 2021
8 203	48116556	Horáček Lukáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jirny	Praha-východ	Středočeský kraj	33 650	16. 08. 2021	13. 09. 2021
8 204	48116558	Drbohlavová Šárka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	55 000	18. 03. 2021	31. 03. 2021
8 205	48116560	Kolářová Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Újezd	Olomouc	Olomoucký kraj	55 000	15. 12. 2021	12. 01. 2022
8 206	48116561	Hýhlík Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Krupá	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	49 250	05. 10. 2022	13. 10. 2022
8 207	48116562	Koutecká Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	57 300	04. 12. 2023	22. 12. 2023
8 208	48116564	Štrnadel Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	39 250	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 209	48116565	Kleiner Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slabce	Rakovník	Středočeský kraj	51 700	18. 03. 2021	31. 03. 2021
8 210	48116566	Tříska Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kašperské Hory	Klatovy	Plzeňský kraj	51 850	30. 03. 2021	28. 04. 2021
8 211	48116567	Čížkovský Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	32 250	06. 05. 2021	09. 06. 2021
8 212	48116569	Mitáček Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	28 050	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 213	48116570	Jiříček Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lichnov	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	56 250	20. 03. 2023	31. 03. 2023
8 214	48116571	Pokorný Bronislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	61 150	17. 02. 2022	24. 03. 2022
8 215	48116573	Majerský Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sanov	Znojmo	Jihomoravský kraj	48 200	30. 07. 2021	18. 08. 2021
8 216	48116574	Šebesta Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselí nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	36 800	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 217	48116575	Čapek Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	40 300	08. 11. 2021	26. 11. 2021
8 218	48116577	Burianová Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Heřmanice	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	55 000	20. 03. 2023	31. 03. 2023
8 219	48116578	Závodná Zuzana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	42 050	30. 08. 2022	10. 10. 2022
8 220	48116580	Urbanec Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	40 150	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 221	48116581	Konopíková Kamila	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Líně	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	27 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 222	48116582	Baláš Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Říčany	Praha-východ	Středočeský kraj	44 700	16. 02. 2023	16. 03. 2023
8 223	48116583	Mašek Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nechvalín	Hodonín	Jihomoravský kraj	34 700	03. 02. 2022	14. 02. 2022
8 224	48116585	Polodna Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Držovice	Prostějov	Olomoucký kraj	14 327	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 225	48116586	Hradcová Soňa	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holín	Jičín	Královéhradecký kraj	52 900	13. 09. 2021	27. 09. 2021
8 226	48116587	Vlk Oldřich	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Písek	Písek				

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
8 243	48116614	Mailik Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Záměl	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	49 950	29. 06. 2023	18. 08. 2023
8 244	48116615	Klusáček Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Prostějov	Prostějov	Olomoucký kraj	51 700	15. 12. 2021	28. 12. 2021
8 245	48116617	Tomáš Lebr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	45 050	01. 06. 2021	23. 06. 2021
8 246	48116620	Hoffmann Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 000	09. 11. 2021	25. 11. 2021
8 247	48116621	Žák Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Morašice	Chrudim	Pardubický kraj	47 371	27. 04. 2022	12. 05. 2022
8 248	48116622	Hüttel Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ohrobec	Praha-západ	Středočeský kraj	37 000	22. 09. 2022	10. 10. 2022
8 249	48116624	Lukavská Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pouzdrfany	Břeclav	Jihomoravský kraj	45 050	21. 08. 2023	13. 09. 2023
8 250	48116627	Fabian Marcel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litovel	Olomouc	Olomoucký kraj	48 400	06. 05. 2021	26. 05. 2021
8 251	48116628	Šebek Libor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chlumčany	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	15 807	21. 01. 2021	19. 02. 2021
8 252	48116629	Hlaváčková Lenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselá	Rokycany	Pizeňský kraj	41 000	15. 12. 2020	08. 01. 2021
8 253	48116630	Vejmelka Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Studenec	Třebíč	Kraj Vysočina	34 000	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 254	48116631	Sassmann Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velemín	Litoměřice	Ústecký kraj	25 444	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 255	48116632	Kolář Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hvozď	Rakovník	Středočeský kraj	55 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 256	48116633	Klabouch Vratislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudolfov	České Budějovice	Jihočeský kraj	28 050	21. 01. 2021	12. 02. 2021
8 257	48116636	Stehlik Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Manětín	Pizeň-sever	Pizeňský kraj	33 433	28. 01. 2021	26. 02. 2021
8 258	48116637	Weinfurt Miloslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tymákov	Pizeň-město	Pizeňský kraj	35 400	15. 01. 2021	26. 02. 2021
8 259	48116638	Bouda Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pizeň	Pizeň-město	Pizeňský kraj	36 450	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 260	48116642	Mudra Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chýněvice	Praha-západ	Středočeský kraj	47 300	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 261	48116643	Celba Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rtyně v Podkrkonoší	Trutnov	Královéhradecký kraj	55 228	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 262	48116644	Marešůvský Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kovářov	Písek	Jihočeský kraj	55 000	26. 11. 2021	17. 12. 2021
8 263	48116645	Chlad Miloslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoká	Mělník	Středočeský kraj	28 418	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 264	48116646	Volfová Dana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubicko	Šumperk	Olomoucký kraj	38 550	16. 03. 2021	31. 03. 2021
8 265	48116648	Saudek Erik	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 800	21. 12. 2020	08. 01. 2021
8 266	48116649	Brádlé Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	37 700	18. 03. 2021	31. 03. 2021
8 267	48116650	Břichnáč Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrané nad Vltavou	Praha-západ	Středočeský kraj	48 200	09. 01. 2024	26. 01. 2024
8 268	48116653	Stacho Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolany	Olomouc	Olomoucký kraj	37 350	15. 05. 2023	02. 06. 2023
8 269	48116654	Tengler Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vejpřnice	Pizeň-sever	Pizeňský kraj	31 200	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 270	48116655	Šarapatka Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Těšetice	Olomouc	Olomoucký kraj	30 150	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 271	48116657	Vyklický Leoš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Těšetice	Znojmo	Jihomoravský kraj	26 214	01. 06. 2021	16. 06. 2021
8 272	48116658	Švec Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Halenkovice	Zlín	Zlínský kraj	29 791	11. 02. 2021	26. 02. 2021
8 273	48116659	Mach Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Teuče	Jihlava	Kraj Vysočina	40 150	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 274	48116660	Reichlová Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ruda nad Moravou	Šumperk	Olomoucký kraj	55 000	03. 12. 2021	17. 12. 2021
8 275	48116661	Šklenička Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podsedice	Litoměřice	Ústecký kraj	30 289	15. 12. 2021	21. 01. 2022
8 276	48116662	Šimonek Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libeň	Praha-západ	Středočeský kraj	47 500	13. 12. 2022	05. 01. 2023
8 277	48116663	Sobotka Daniel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotýšany	Benešov	Středočeský kraj	41 000	21. 12. 2020	08. 01. 2021
8 278	48116664	Benák Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	23 285	03. 02. 2022	24. 03. 2022
8 279	48116665	Ondřej Holas	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	50 300	04. 04. 2023	04. 05. 2023
8 280	48116667	Tkač Viktor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	36 055	18. 10. 2022	09. 11. 2022
8 281	48116670	Dvořák Dobromil	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olešná	Pelhřimov	Kraj Vysočina	55 000	21. 01. 2021	12. 02. 2021
8 282	48116671	Huňák Dominik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výrava	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	48 900	07. 10. 2021	25. 10. 2021
8 283	48116672	Nohovcová Alena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stáhlavy	Pizeň-město	Pizeňský kraj	39 600	21. 05. 2021	16. 06. 2021
8 284	48116673	Sedláček Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vočice	Benešov	Středočeský kraj	36 800	28. 06. 2021	05. 08. 2021
8 285	48116675	Nachtigal Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chomutov	Chomutov	Ústecký kraj	22 206	21. 12. 2020	15. 01. 2021
8 286	48116676	Marek Sulák	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Popice	Břeclav	Jihomoravský kraj	38 750	08. 11. 2021	26. 11. 2021
8 287	48116677	Mašinda Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Branná	Šumperk	Olomoucký kraj	34 000	21. 12. 2020	22. 01. 2021
8 288	48116679	Salvetová Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Záhorovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	47 150	21. 01. 2021	05. 02. 2021
8 289	48116680	Kolář Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tvarožná	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	36 450	13. 09. 2021	11. 10. 2021
8 290	48116683	Německá Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tři Studně	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	53 100	09. 03. 2022	24. 03. 2022
8 291	48116684	Forst Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nejdek	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	52 750	13. 12. 2022	05. 01. 2023
8 292	48116685	Rábasová Iveta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Větrný Jeníkov	Jihlava	Kraj Vysočina	30 850	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 293	48116688	Kalous Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Měrovice nad Hanou	Přerov	Olomoucký kraj	38 750	21. 05. 2021	23. 06. 2021
8 294	48116689	Bačkorová Květa	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malešov	Kutná Hora	Středočeský kraj	54 650	21. 09. 2021	14. 10. 2021
8 295	48116691	Prokeš Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roupov	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	32 600	17. 02. 2022	24. 03. 2022
8 296	48116694	Hala Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tišnov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 450	02. 02. 2021	26. 02. 2021
8 297	48116695	Zimmermann Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Oslavany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 800	09. 03. 2022	31. 03. 2022
8 298	48116698	Gold Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mořkov	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	45 750	20. 05. 2021	23. 06. 2021
8 299	48116701	Bartoš Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	27 000	15. 01. 2021	26. 02. 2021
8 300	48116702	Hořáková Veronika	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 550	28. 06. 2021	05. 08. 2021
8 301	48116703	Kludová Bohdana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kadov	Strakonice	Jihočeský kraj	37 850	15. 12. 2021	31. 01. 2022
8 302	48116704	Dub Matěj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rtyně v Podkrkonoší	Trutnov	Královéhradecký kraj	46 450	30. 08. 2022	14. 09. 2022
8 303	48116705	Javnická Dorota	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherský Brod	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	53 250	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 304	48116706	Hřebík Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 400	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 305	48116709	Kubénová Pavlína	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vranov	Benešov	Středočeský kraj	29 800	21. 12. 2020	08. 01. 2021
8 306	48116710	Trachta Bohuslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vlašim	Benešov	Středočeský kraj	42 600	25. 01. 2024	19. 02. 2024
8 307	48116714	Dvořák Zdeněk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice	Benešov	Středočeský kraj	44 500	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 308	48116716	Ing.Šimíčková Etela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vsetín	Vsetín	Zlínský kraj	47 500	31. 03. 2022	21. 04. 2022
8 309	48116717	Filipský Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	42 250	24. 01. 2023	20. 02. 2023
8 310	48116718	Urbíš Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	36 450	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 311	48116719	Nedvěď Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přichovice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	42 950	14. 11. 2022	02. 12. 2022
8 312	48116720	Tomanová Naděžda	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vacenovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	32 250	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 313	48116721	Červenka Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čejkovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	45 750	13. 10. 2021	17. 12. 2021
8 314	48116722	Dagmar Střelcová	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dasný	České Budějovice	Jihočeský kraj	65 000	17. 05. 2022	30. 05. 2022
8 315	48116723	Sedlák Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	41 900	06. 05. 2021	26. 05. 2021
8 316	48116725	Šimůnek Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořšovský Týn	Domažlice	Pizeňský kraj	33 208	05. 03. 2021	24. 03. 2021
8 317	48116727	Andrašůvský Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rabštejnská Lhota	Chrudim	Pardubický kraj	48 550	28. 01. 2021	26. 02. 2021
8 318	48116729	Buzková Iva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příbor	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	35 050	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 319	48116730	Štáfek Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 350	28. 01. 2021	19. 02. 2021
8 320	48116731	Lodr Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pizeň	Pizeň-město	Pizeňský kraj	34 000	30. 08. 2022	23. 09. 2022
8 321	48116732	Slovák Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stěžery	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	30 850	15. 01. 2021	12. 02. 2021
8 322	48116733	Klamka Eduard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bubovice	Beroun	Středočeský kraj	43 650	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 323	48116735	Janda Jakub	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sazená					



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
8 340	48116755	Neumann Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	38 200	16. 08. 2021	02. 09. 2021
8 341	48116756	Fleglová Radka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jablonec nad Nisou	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	23 990	02. 02. 2021	26. 02. 2021
8 342	48116757	Matušová Renata	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petrovice	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	53 100	09. 03. 2022	31. 03. 2022
8 343	48116758	Urbik Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Josefův Důl	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	53 800	30. 07. 2021	27. 08. 2021
8 344	48116760	Šedivý Radek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lině	Pizeň-sever	Pizeňský kraj	24 847	28. 01. 2021	19. 02. 2021
8 345	48116761	Valeš Vladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Luka nad Jihlavou	Jihlava	Kraj Vysočina	49 124	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 346	48116762	Málek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pšáry	Praha-západ	Středočeský kraj	38 400	21. 07. 2021	05. 08. 2021
8 347	48116765	Ledašilová Irena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kláštepec nad Ohří	Chomutov	Ústecký kraj	29 800	24. 01. 2023	20. 02. 2023
8 348	48116766	Fojt Miroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudná	Praha-západ	Středočeský kraj	28 050	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 349	48116767	Marčík Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Josefov	Hodonín	Jihomoravský kraj	40 500	18. 03. 2021	31. 03. 2021
8 350	48116772	Hovjácí Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pizeň	Pizeň-město	Pizeňský kraj	38 050	27. 07. 2022	16. 08. 2022
8 351	48116776	Čížinská Ilona	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Javornice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	53 250	31. 03. 2022	04. 05. 2022
8 352	48116777	Pietrošek Michael	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jinošov	Třebíč	Kraj Vysočina	39 136	14. 11. 2022	15. 12. 2022
8 353	48116778	Brož Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všestary	Praha-východ	Středočeský kraj	41 350	16. 08. 2021	27. 08. 2021
8 354	48116780	Dzimbánková Michaela	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Braťkovic	Opava	Moravskoslezský kraj	47 300	01. 06. 2021	30. 06. 2021
8 355	48116781	Dočkal Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cestice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	52 750	08. 06. 2023	17. 07. 2023
8 356	48116783	Jandová Soňa	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Simonovice	Liberec	Liberecký kraj	45 400	04. 04. 2023	19. 05. 2023
8 357	48116784	Pišl Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Malé Březno	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	35 691	09. 11. 2021	09. 12. 2021
8 358	48116785	Laláková Marie	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	31 550	06. 09. 2021	22. 09. 2021
8 359	48116786	Kavalcová Marie	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rajhrad	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 100	15. 01. 2021	05. 02. 2021
8 360	48116787	Kratochvíl Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sázava	Benešov	Středočeský kraj	49 600	03. 12. 2021	21. 12. 2021
8 361	48116788	Vopátek Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chlumec nad Cidlinou	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	26 067	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 362	48116789	Matoušek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Malé Hradisko	Prostějov	Olomoucký kraj	46 450	06. 05. 2021	26. 05. 2021
8 363	48116790	Novák Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	31 900	11. 02. 2021	26. 02. 2021
8 364	48116791	Těšitel Jakub	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břeclav	Břeclav	Jihomoravský kraj	42 750	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 365	48116792	Patka Otakar	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Paka	Jičín	Královéhradecký kraj	37 500	30. 03. 2021	19. 04. 2021
8 366	48116793	Tomáš Kroupa	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Řevnice	Praha-západ	Středočeský kraj	34 700	28. 06. 2021	05. 08. 2021
8 367	48116795	Ghaleb Nageeb	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Fulnek	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	39 600	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 368	48116796	Tejchman Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ohaveč	Jičín	Královéhradecký kraj	35 215	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 369	48116797	Buček Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov	Opava	Moravskoslezský kraj	48 550	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 370	48116798	Kaňoněk Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zešleice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	32 277	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 371	48116799	Klásková Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třemošná	Pizeň-sever	Pizeňský kraj	21 447	15. 01. 2021	02. 02. 2021
8 372	48116800	Krupica Tomáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lažánky	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 200	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 373	48116801	Pollak Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	37 500	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 374	48116802	Hermisdörferová Iva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malá Skála	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	46 950	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 375	48116803	Nečada Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Náměšť nad Oslavou	Třebíč	Kraj Vysočina	30 995	09. 03. 2022	31. 03. 2022
8 376	48116807	Stehlíková Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blatnice	Pizeň-sever	Pizeňský kraj	30 271	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 377	48116809	Macek Michael	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jaroměř	Náchod	Královéhradecký kraj	51 350	15. 12. 2021	28. 12. 2021
8 378	48116810	Bobek Přemysl	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	40 300	16. 03. 2021	08. 04. 2021
8 379	48116811	Škrípek Kožuchová Lucie	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Vízovice	Zlín	Zlínský kraj	105 000	29. 06. 2023	27. 07. 2023
8 380	48116812	Habdas Radovan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šenov u Nového Jičína	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	30 500	06. 09. 2021	05. 10. 2021
8 381	48116813	Musialková Ivona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Golčův Jeníkov	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	51 000	04. 12. 2023	10. 01. 2024
8 382	48116814	Fajtllová Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rataje	Kroměříž	Zlínský kraj	44 000	11. 02. 2021	02. 03. 2021
8 383	48116816	Machovská Ilona	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Braškov	Kladno	Středočeský kraj	32 250	15. 12. 2021	28. 12. 2021
8 384	48116817	Novák Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	25 341	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 385	48116818	Jankovič Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trutnov	Trutnov	Královéhradecký kraj	55 550	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 386	48116819	Suláková Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	47 397	02. 02. 2021	19. 02. 2021
8 387	48116820	Mužátko Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město na Moravě	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	47 500	15. 05. 2023	16. 06. 2023
8 388	48116821	Janda Boris	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strážnice	Hodonín	Jihomoravský kraj	54 500	09. 03. 2022	24. 03. 2022
8 389	48116822	Jaromír Vodička	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Upice	Trutnov	Královéhradecký kraj	44 350	07. 09. 2022	10. 10. 2022
8 390	48116824	Hrabálek Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravské Bránice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	43 800	26. 11. 2021	17. 12. 2021
8 391	48116825	Mraček Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štěpánovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	53 100	21. 01. 2021	05. 02. 2021
8 392	48116826	Dvořák Jaroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Praha-východ	Středočeský kraj	35 400	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 393	48116827	Kratochvíl Ivan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	28 050	15. 01. 2021	19. 02. 2021
8 394	48116828	Ružičková Marcela	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krásná Lipa	Decín	Ústecký kraj	26 988	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 395	48116830	Skálová Jitka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	37 500	21. 01. 2021	05. 02. 2021
8 396	48116831	Lejssek Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Bousov	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	28 400	15. 01. 2021	02. 03. 2021
8 397	48116832	Zitka Bohumil	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chýně	Praha-západ	Středočeský kraj	35 798	30. 07. 2021	18. 08. 2021
8 398	48116833	Vorlíček Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	34 700	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 399	48116834	AREA group s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	38 400	27. 04. 2022	12. 05. 2022
8 400	48116835	AREA group s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	37 000	27. 04. 2022	12. 05. 2022
8 401	48116836	AREA group s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	37 000	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 402	48116837	AREA group s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	38 400	27. 04. 2022	12. 05. 2022
8 403	48116838	AREA group s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	38 400	26. 05. 2022	10. 06. 2022
8 404	48116839	AREA group s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	37 000	27. 04. 2022	12. 05. 2022
8 405	48116840	AREA group s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	37 000	30. 08. 2022	14. 09. 2022
8 406	48116841	AREA group s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	38 400	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 407	48116842	Vodrážka Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kardašova Řečice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	46 800	09. 03. 2022	12. 05. 2022
8 408	48116843	Vašková Anna	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bohatice	Opava	Moravskoslezský kraj	38 200	18. 03. 2021	31. 03. 2021
8 409	48116844	Vosmek Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čerhanice	Kolín	Středočeský kraj	16 496	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 410	48116845	Matějček Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Odolena Voda	Praha-východ	Středočeský kraj	29 100	21. 01. 2021	02. 02. 2021
8 411	48116846	Hámpl Vít	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zelechovice	Olomouc	Olomoucký kraj	39 182	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 412	48116847	Zitko Lubor	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ověčery	Mělník	Středočeský kraj	38 550	09. 06. 2022	21. 07. 2022
8 413	48116848	Bandura Hennadii	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebeň	Cheb	Karlovarský kraj	42 250	15. 01. 2021	19. 02. 2021
8 414	48116849	Oliva Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Klobouky	Zlín	Zlínský kraj	56 600	29. 06. 2023	18. 08. 2023
8 415	48116850	Fucsik Robert	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mukařov	Praha-východ	Středočeský kraj	46 250	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 416	48116851	Přidal Hynek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	36 100	13. 04. 2021	05. 05. 2021
8 417	48116852	Tríbula Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Suchdol nad Odrou	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	49 950	17. 05. 2022	30. 05. 2022
8 418	48116854	Stavba a stavebniny Janda s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Simonovice	Liberec	Liberecký kraj	43 300	26. 05. 2022	11. 07. 2022
8 419	48116855	Spáčil Lukáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Syrovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	50 450	05. 03. 2021	44305
8 420	48116856	Červenková Irena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem								

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
8 437	48116879	Novák Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bučovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	47 500	05. 03. 2021	24. 03. 2021
8 438	48116880	Hašpl Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Struhařov	Praha-východ	Středočeský kraj	57 300	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 439	48116881	Nešpor Daniel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedletín	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	30 697	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 440	48116882	Hejtmánek Ivo	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přehvozdi	Kolín	Středočeský kraj	33 650	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 441	48116883	Šamárek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lišná	Přerov	Olomoucký kraj	51 700	15. 12. 2021	12. 01. 2022
8 442	48116884	Hejhal Vlastimil	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Domažlice	Domažlice	Plzeňský kraj	33 300	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 443	48116885	Koukolík Ota	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Plzeňský kraj	29 764	13. 10. 2021	05. 11. 2021
8 444	48116887	Vosmanský Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pečky	Kolín	Středočeský kraj	43 984	16. 02. 2023	16. 03. 2023
8 445	48116890	Mičulek František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Suchdol nad Odrou	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	41 700	03. 02. 2022	14. 02. 2022
8 446	48116891	Vratisovská Michaela	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 447	48116892	Justián Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Postoloprty	Louny	Ústecký kraj	27 700	27. 07. 2022	31. 08. 2022
8 448	48116893	Dostál Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoká Štbská	Náchod	Královéhradecký kraj	48 000	11. 02. 2021	09. 03. 2021
8 449	48116894	Sychrovský Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Čermná	Náchod	Královéhradecký kraj	49 750	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 450	48116896	Víček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Police nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	46 450	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 451	48116898	Mrózek Benjamin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Domaslavice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 452	48116899	Perník Jakub	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rehenice	Benešov	Středočeský kraj	49 050	21. 01. 2021	12. 02. 2021
8 453	48116900	Danielová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kundratice	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	55 200	26. 05. 2022	10. 06. 2022
8 454	48116902	Musil Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrádek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	26 706	30. 03. 2021	19. 04. 2021
8 455	48116903	Vojtkůvová Barbora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	57 258	28. 07. 2023	18. 08. 2023
8 456	48116905	Pěničák Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bílý Kostel nad Nisou	Liberec	Liberecký kraj	52 050	26. 11. 2021	17. 12. 2021
8 457	48116908	Stolba Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Adamov	České Budějovice	Jihočeský kraj	36 800	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 458	48116910	Riha Bohuslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	48 550	06. 05. 2021	26. 05. 2021
8 459	48116911	Vilimová Zuzana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 850	28. 01. 2021	26. 02. 2021
8 460	48116912	Houdek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kosořín	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	49 600	17. 02. 2022	24. 03. 2022
8 461	48116913	Společnost vlastníků jednotek Nušlova 2258 v Praze 5	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	55 000	28. 02. 2022	31. 03. 2022
8 462	48116914	Majerová Jaroslava	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobev	Písek	Jihočeský kraj	25 349	02. 02. 2021	26. 02. 2021
8 463	48116915	Vrbický Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Postoloprty	Louny	Ústecký kraj	39 450	07. 09. 2022	14. 09. 2022
8 464	48116916	Rezáčová Anna	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	34 350	22. 02. 2021	09. 03. 2021
8 465	48116917	Jelínek Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lošany	Kolín	Středočeský kraj	34 700	09. 11. 2021	09. 12. 2021
8 466	48116920	Vlašková Hana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 467	48116921	Martínek Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 500	17. 02. 2022	24. 03. 2022
8 468	48116923	Horzinka Radomír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Husinec	Praha-východ	Středočeský kraj	35 750	27. 07. 2022	16. 08. 2022
8 469	48116924	Smola Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černolice	Praha-západ	Středočeský kraj	43 650	21. 01. 2021	05. 02. 2021
8 470	48116925	Alšová Jiřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	37 500	28. 01. 2021	19. 02. 2021
8 471	48116927	Vaněk Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelec nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	56 250	28. 01. 2021	19. 02. 2021
8 472	48116928	Nevěříl Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	32 950	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 473	48116929	Procházka Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychnov u Jablonce nad Nisou	Jablonce nad Nisou	Liberecký kraj	43 443	17. 05. 2022	27. 06. 2022
8 474	48116930	Vlastimil Rejman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lomnice nad Popelkou	Semily	Liberecký kraj	46 100	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 475	48116931	Ryston Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zvoleněves	Kladno	Středočeský kraj	42 600	16. 02. 2023	16. 03. 2023
8 476	48116932	Procházková Pavlína	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kouřim	Kolín	Středočeský kraj	29 450	27. 01. 2022	02. 03. 2022
8 477	48116933	Hampl Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřichovice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 350	21. 01. 2021	05. 02. 2021
8 478	48116934	Šarman Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kašava	Zlín	Zlínský kraj	42 400	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 479	48116935	Gajdošová Petra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Královské Poříčí	Sokolov	Karlovarský kraj	34 000	21. 01. 2021	19. 02. 2021
8 480	48116936	Kašpar Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lišnice	Šumperk	Olomoucký kraj	46 250	13. 04. 2021	05. 05. 2021
8 481	48116937	Lažek Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zbýšov	Vyškov	Jihomoravský kraj	41 550	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 482	48116938	Grěz Kamil	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valčice	Břeclav	Jihomoravský kraj	31 668	13. 09. 2021	05. 10. 2021
8 483	48116940	Helikar Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vranovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 000	28. 06. 2021	05. 10. 2021
8 484	48116941	Popelka Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Bříza	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	27 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 485	48116943	Zděbilo Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Polom	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	33 300	06. 05. 2021	31. 05. 2021
8 486	48116944	Beneš Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	42 250	15. 06. 2023	17. 07. 2023
8 487	48116946	Beranová Dagmara	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malé Žernoseky	Litoměřice	Ústecký kraj	34 000	24. 01. 2023	
8 488	48116947	Lidický Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Příbram	Příbram	Středočeský kraj	44 350	10. 03. 2023	24. 03. 2023
8 489	48116948	Malý Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Postoloprty	Louny	Ústecký kraj	60 100	16. 02. 2023	03. 03. 2023
8 490	48116949	Zonyga Jaroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	32 250	18. 03. 2021	19. 04. 2021
8 491	48116950	Svatoň Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Planá nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	35 400	21. 01. 2021	02. 02. 2021
8 492	48116951	Duda Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Razová	Bruntál	Moravskoslezský kraj	49 600	30. 07. 2021	18. 08. 2021
8 493	48116952	Pešek Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudná	Praha-západ	Středočeský kraj	34 000	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 494	48116953	Matejov Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rečany nad Labem	Pardubice	Pardubický kraj	41 931	13. 12. 2022	05. 01. 2023
8 495	48116955	Zahradníček Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ořechov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 322	09. 06. 2022	27. 06. 2022
8 496	48116957	Fejfar Jonáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	51 700	09. 06. 2022	11. 07. 2022
8 497	48116964	Chmel Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polička	Svitavy	Pardubický kraj	45 050	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 498	48116965	Felgr Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydlant	Liberec	Liberecký kraj	55 000	30. 07. 2021	18. 08. 2021
8 499	48116966	Langrová Kristýna	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	30 850	08. 11. 2021	26. 11. 2021
8 500	48116967	Pavla Krausová	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Druztová	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	29 450	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 501	48116970	Šmída Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Město na Moravě	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	53 450	30. 08. 2022	14. 09. 2022
8 502	48116972	Tyr Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černovice	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	35 822	06. 05. 2021	09. 06. 2021
8 503	48116973	Wybitil Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	65 000	09. 03. 2022	24. 03. 2022
8 504	48116975	Rundus Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 618	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 505	48116976	Dostál Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	40 150	09. 03. 2022	31. 03. 2022
8 506	48116977	Kottik Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lučany nad Nisou	Jablonce nad Nisou	Liberecký kraj	65 000	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 507	48116978	Bittner Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staříč	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	52 550	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 508	48116979	Čisarová Pavla	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jinošov	Třebíč	Kraj Vysočina	37 150	28. 06. 2021	19. 07. 2021
8 509	48116980	Lukášek Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	27 000	31. 03. 2022	21. 04. 2022
8 510	48116981	Masopust Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 850	21. 01. 2021	05. 02. 2021
8 511	48116983	Bartošová Iva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	33 650	02. 02. 2021	19. 02. 2021
8 512	48116984	Valášek Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	34 350	17. 02. 2022	21. 04. 2022
8 513	48116985	Veronika Vezanová	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrustenice	Beroun	Středočeský kraj	39 100	13. 09. 2021	27. 09. 2021
8 514	48116989	Vávrová Marta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Háj ve Slezsku	Opava	Moravskoslezský kraj	25 110	16. 03. 2021	31. 03. 2021
8 515	48116990	Biolek Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Domaslavice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	63 742	24. 01. 2023	20. 02. 2023
8 516	48116992	Valový Libor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	34 000	30. 03. 2021	19. 04. 2021
8 517	48116993	Elfer Jak									



	Akceptační číslo	Název zadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
8 534	48117020	Společenství vlastníků jednotek Komenského 195, Jinočany	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jinočany	Praha-západ	Středočeský kraj	40 300	06. 05. 2021	19. 05. 2021
8 535	48117021	Stránský Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Kalná	Trutnov	Královéhradecký kraj	55 000	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 536	48117022	Niedoba Marcel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Český Těšín	Karviná	Moravskoslezský kraj	65 000	14. 11. 2022	02. 12. 2022
8 537	48117023	Balková Danuše	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebeň	Cheb	Karlovarský kraj	21 948	28. 01. 2021	19. 02. 2021
8 538	48117025	Nový Dominik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zábřeh	Šumperk	Olomoucký kraj	64 650	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 539	48117026	Stříbná Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Červené Janovice	Kutná Hora	Středočeský kraj	44 500	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 540	48117027	Korytář Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	33 650	02. 02. 2021	26. 02. 2021
8 541	48117030	Berný Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vitíněves	Jičín	Královéhradecký kraj	34 000	06. 09. 2021	22. 09. 2021
8 542	48117031	Klímová Karolína	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Domašín	Chomutov	Ústecký kraj	16 928	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 543	48117033	Martin Vinkler	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kočí	Chrudim	Pardubický kraj	46 450	10. 03. 2023	24. 03. 2023
8 544	48117034	Gabrielová Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klatovy	Klatovy	Pízeňský kraj	22 457	18. 03. 2021	08. 04. 2021
8 545	48117035	Krommel Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	56 600	17. 02. 2022	02. 03. 2022
8 546	48117037	Lukešová Bohdana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Příbram	Příbram	Středočeský kraj	48 200	27. 01. 2022	18. 02. 2022
8 547	48117039	Lád Rostislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Lípa	Česká Lípa	Liberecký kraj	31 900	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 548	48117042	Pekuniaková Drahomíra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	33 650	11. 02. 2021	02. 03. 2021
8 549	48117043	Pavlica Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vilémov	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	46 595	17. 05. 2022	17. 06. 2022
8 550	48117044	Vachničenko Andrej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nejdek	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	50 450	15. 12. 2021	12. 01. 2022
8 551	48117045	Švojgr Vladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	62 550	21. 08. 2023	13. 09. 2023
8 552	48117046	Menšík Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostravice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	26. 05. 2022	27. 06. 2022
8 553	48117047	Přidal Alois	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Haňovice	Olomouc	Olomoucký kraj	37 500	02. 02. 2021	26. 02. 2021
8 554	48117048	Drašítková Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	62 550	27. 07. 2022	31. 08. 2022
8 555	48117049	Dušek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	27 700	11. 02. 2021	17. 03. 2021
8 556	48117051	Pekář Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	25 923	02. 02. 2021	19. 02. 2021
8 557	48117052	Nocar Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 600	20. 10. 2021	15. 11. 2021
8 558	48117053	Ašer Ing. Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vsetín	Vsetín	Zlínský kraj	45 400	27. 01. 2022	18. 02. 2022
8 559	48117054	Slováčková Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 050	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 560	48117056	Šafaříková Aneta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hvožďany	Příbram	Středočeský kraj	58 000	28. 01. 2021	12. 02. 2021
8 561	48117057	Štastný Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	32 669	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 562	48117058	Skvánek Antonín	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Knínice	Blansko	Jihomoravský kraj	51 000	30. 11. 2022	15. 12. 2022
8 563	48117059	Jablouček Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třeboň	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	25 841	16. 03. 2021	08. 04. 2021
8 564	48117060	Sedláková Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	34 000	18. 03. 2021	31. 03. 2021
8 565	48117061	Jilek Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Seč	Chrudim	Pardubický kraj	38 900	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 566	48117063	Janeček Ing. Ivo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Voďerady	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	47 500	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 567	48117064	Málek Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrudim	Chrudim	Pardubický kraj	40 150	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 568	48117065	Schneider Frantisek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 900	28. 06. 2021	27. 07. 2021
8 569	48117067	Snajdr Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	38 488	13. 04. 2021	05. 05. 2021
8 570	48117068	Rosická Zdeňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	21. 09. 2021	14. 10. 2021
8 571	48117069	Walczek Radomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	38 550	21. 07. 2021	18. 08. 2021
8 572	48117071	Tomšík Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravecké Pavlovice	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	32 600	05. 03. 2021	24. 03. 2021
8 573	48117072	Váňová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nišovice	Strakonice	Jihočeský kraj	48 000	17. 02. 2022	24. 03. 2022
8 574	48117074	Zamazal Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	33 300	17. 02. 2022	02. 03. 2022
8 575	48117075	Čermák Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	35 050	11. 02. 2021	17. 03. 2021
8 576	48117076	Kubánková Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Hbity	Příbram	Středočeský kraj	51 700	15. 05. 2023	16. 06. 2023
8 577	48117077	Urban Richard	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	20 786	06. 04. 2021	12. 05. 2021
8 578	48117079	Málek Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stěpanov	Olomouc	Olomoucký kraj	30 850	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 579	48117083	Stychová Olga	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třemošná	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	27 000	18. 03. 2021	08. 04. 2021
8 580	48117084	Platko Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostravice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	61 500	30. 11. 2022	22. 12. 2022
8 581	48117085	Londzin Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bakov nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	48 200	18. 10. 2022	09. 11. 2022
8 582	48117086	Mlček Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	49 250	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 583	48117087	Tomáš Novák	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Benešov	Středočeský kraj	49 950	04. 03. 2024	
8 584	48117088	Dudla Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	46 450	11. 02. 2021	02. 03. 2021
8 585	48117089	Dudla Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	46 450	05. 03. 2021	17. 03. 2021
8 586	48117091	Bolcková Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svitavy	Svitavy	Pardubický kraj	21 354	16. 03. 2021	05. 05. 2021
8 587	48117092	Krutílek Vít	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klíčany	Praha-východ	Středočeský kraj	30 150	11. 02. 2021	26. 02. 2021
8 588	48117094	Pšenčík Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	42 250	19. 07. 2022	44789
8 589	48117095	Kulichová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	17. 02. 2022	02. 03. 2022
8 590	48117097	Koubek Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vranovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	34 000	16. 07. 2021	18. 08. 2021
8 591	48117098	Machata Jindřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čížkovice	Litoměřice	Ústecký kraj	28 947	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 592	48117099	Pojarová Renata	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Spálené Poříčí	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	30 150	28. 06. 2021	19. 07. 2021
8 593	48117100	Křížáková Zdeňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kalivody	Rakovník	Středočeský kraj	41 700	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 594	48117102	Novotný David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	18. 03. 2021	08. 04. 2021
8 595	48117103	Stará Darja	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mratín	Praha-východ	Středočeský kraj	30 500	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 596	48117106	Beneš Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tuklaty	Kolín	Středočeský kraj	43 300	22. 02. 2021	09. 03. 2021
8 597	48117108	Špaček Arnošt	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	32 250	02. 02. 2021	12. 02. 2021
8 598	48117109	Pokorná Anna	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Oslov	Písek	Jihočeský kraj	49 400	03. 02. 2022	02. 03. 2022
8 599	48117110	Kocourková Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louny	Louny	Ústecký kraj	29 800	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 600	48117114	Bálková Olga	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Jičín	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	46 450	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 601	48117115	Spanner Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tursko	Praha-západ	Středočeský kraj	30 150	18. 03. 2021	31. 03. 2021
8 602	48117117	Sedlářová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pašovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	52 050	07. 12. 2021	12. 01. 2022
8 603	48117118	Preclíková Radka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	37 150	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 604	48117119	Duben Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	44 700	17. 02. 2022	02. 03. 2022
8 605	48117121	Dostál Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litvinovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	35 750	27. 01. 2022	02. 03. 2022
8 606	48117122	Zoglauer Luboš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	56 600	30. 11. 2022	15. 12. 2022
8 607	48117123	Hanák Richard	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rataje	Kroměříž	Zlínský kraj	17 377	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 608	48117125	Záhorský Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skršín	Most	Ústecký kraj	34 700	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 609	48117126	Simona Janoušková	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 400	20. 05. 2021	09. 06. 2021
8 610	48117128	Kracík Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Plasy	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	27 000	09. 06. 2022	11. 07. 2022
8 611	48117130	Volf Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krásná Hora nad Vltavou	Příbram	Středočeský kraj	47 850	16. 02. 2023	16. 03. 2023
8 612	48117131	Pípek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dětmarovice	Karviná	Moravskoslezský kraj	41 550	30. 08. 2021	05. 10. 2021
8 613	48117133	Kučerová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hvozdnice	Praha-západ	Středočeský kraj	35 750	30. 08. 2021	17. 09. 2021
8 614	48117134	Kollros Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bezděkov	Klatovy	Pízeňský kraj	35 775	26. 03. 2024	
8 615	48117137	Šv									

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
8 631	48117161	Skalický Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobruška	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	29 800	16. 03. 2021	31. 03. 2021
8 632	48117162	Novotný Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sokolov	Sokolov	Karlovarský kraj	40 650	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 633	48117163	Jambor Zbyněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bořeňov	Břeclav	Jihomoravský kraj	31 550	21. 05. 2021	23. 06. 2021
8 634	48117165	Kocourek Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pitín	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	32 250	18. 08. 2021	02. 09. 2021
8 635	48117166	Huška Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	33 300	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 636	48117167	Simonovský Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Starý Plzeňec	Plzeň-město	Plzeňský kraj	48 720	18. 03. 2021	08. 04. 2021
8 637	48117169	Majtený Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chvatěruby	Mělník	Středočeský kraj	42 600	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 638	48117170	Ostrý Ctibor	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Břežina	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	91 550	30. 03. 2021	28. 04. 2021
8 639	48117171	Gramel Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opočno	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	40 767	21. 05. 2021	09. 06. 2021
8 640	48117172	Frosch Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	29 200	13. 04. 2021	28. 04. 2021
8 641	48117173	Rejl Luboš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jaroměř	Náchod	Královéhradecký kraj	34 000	15. 12. 2021	28. 12. 2021
8 642	48117175	Časta Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svatá Maří	Prachovice	Jihočeský kraj	18 975	16. 03. 2021	31. 03. 2021
8 643	48117176	Halámka Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlinsko	Chrudim	Pardubický kraj	32 600	30. 03. 2021	19. 04. 2021
8 644	48117178	Štefl Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libovice	Kladno	Středočeský kraj	53 950	13. 04. 2021	28. 04. 2021
8 645	48117180	Jirsa Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 350	07. 09. 2022	23. 09. 2022
8 646	48117181	Mišák Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	51 700	09. 03. 2022	21. 04. 2022
8 647	48117182	Knapková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	47 500	13. 12. 2022	05. 01. 2023
8 648	48117183	Motyčka Luděk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	06. 05. 2021	19. 05. 2021
8 649	48117189	Špil Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	30 500	13. 04. 2021	05. 05. 2021
8 650	48117192	Chládek Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Letovice	Blansko	Jihomoravský kraj	37 500	26. 11. 2021	17. 12. 2021
8 651	48117193	Dedková Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Oldřívov	Opava	Moravskoslezský kraj	38 200	22. 02. 2021	09. 03. 2021
8 652	48117194	Strejcová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přeštice	Plzeň-jih	Plzeňský kraj	58 000	14. 11. 2022	15. 12. 2022
8 653	48117195	Zúrek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bitov	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	50 678	04. 12. 2023	13. 12. 2023
8 654	48117196	Běžel Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedčany	Příbram	Středočeský kraj	36 100	16. 03. 2021	08. 04. 2021
8 655	48117197	Macháčková Sabine	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Omice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	44 000	04. 12. 2023	13. 12. 2023
8 656	48117198	Konečný Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrov	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	32 298	18. 03. 2021	19. 04. 2021
8 657	48117199	Kodeš Miloš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	27 000	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 658	48117201	Kostelníková Emília	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kopřivnice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	51 150	09. 03. 2022	21. 04. 2022
8 659	48117202	Kopal Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třešť	Jihlava	Kraj Vysočina	47 850	01. 06. 2021	19. 07. 2021
8 660	48117204	Vilček Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hanušovice	Šumperk	Olomoucký kraj	50 650	17. 02. 2022	02. 03. 2022
8 661	48117207	Walsh Eliška	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blatná	Strakonice	Jihočeský kraj	32 950	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 662	48117209	Chvilíček Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 850	16. 08. 2021	27. 08. 2021
8 663	48117222	Zakouřil Radim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dlouhý Most	Liberec	Liberecký kraj	42 417	21. 12. 2023	26. 01. 2024
8 664	48117223	Paseka Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 122	09. 05. 2023	02. 06. 2023
8 665	48117224	Sauko Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tachov	Tachov	Plzeňský kraj	38 550	06. 05. 2021	26. 05. 2021
8 666	48117225	Lubojacký Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Říčany	Praha-východ	Středočeský kraj	37 150	30. 08. 2021	17. 09. 2021
8 667	48117227	Javora Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	07. 09. 2022	10. 10. 2022
8 668	48117228	Kuchař Lumír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Příbor	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	55 550	21. 12. 2023	26. 01. 2024
8 669	48117229	Fiedler Miloš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	15 911	22. 02. 2021	17. 03. 2021
8 670	48117230	Kopačka Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drahouš	Rakovník	Středočeský kraj	65 000	20. 10. 2021	15. 11. 2021
8 671	48117231	Příbýl David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	35 050	20. 05. 2021	09. 06. 2021
8 672	48117232	Bártů Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lety	Praha-západ	Středočeský kraj	40 850	10. 03. 2023	14. 04. 2023
8 673	48117233	Hlouš Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Proseč pod Ještědem	Liberec	Liberecký kraj	34 000	22. 02. 2021	24. 03. 2021
8 674	48117235	Ryska Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březová	Beroun	Středočeský kraj	39 450	18. 03. 2021	19. 04. 2021
8 675	48117236	Kadlecová Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Lečice	Příbram	Středočeský kraj	27 000	22. 02. 2021	24. 03. 2021
8 676	48117237	Grešová Sárka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křižanovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	36 552	13. 04. 2021	05. 05. 2021
8 677	48117240	Chochol František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kaznějov	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	29 100	08. 11. 2021	26. 11. 2021
8 678	48117242	Kos Oldřich	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dalešice	Třebíč	Kraj Vysočina	33 300	31. 03. 2022	21. 04. 2022
8 679	48117244	Vašenková Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zubří	Vsetín	Zlínský kraj	56 600	06. 05. 2021	19. 05. 2021
8 680	48117247	Eisenbruková Karina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Červený Kostelec	Náchod	Královéhradecký kraj	44 350	09. 03. 2022	21. 04. 2022
8 681	48117248	Jugová Eliška	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	16. 03. 2021	31. 03. 2021
8 682	48117252	Neumann Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebenice	Litoměřice	Ústecký kraj	27 000	21. 07. 2021	05. 08. 2021
8 683	48117253	Kružík Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Losenice	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	31 550	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 684	48117254	Brzobohatý Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zábřeh	Šumperk	Olomoucký kraj	46 100	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 685	48117256	Hybner Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svinava	Beroun	Středočeský kraj	15 230	22. 09. 2022	13. 10. 2022
8 686	48117258	Šmidová Klára	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	36 016	05. 03. 2021	24. 03. 2021
8 687	48117259	Bodlák Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kameničky	Chrudim	Pardubický kraj	45 200	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 688	48117260	Šetřilová Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	30 724	20. 05. 2021	09. 06. 2021
8 689	48117261	Feník Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trutnov	Trutnov	Královéhradecký kraj	65 000	16. 02. 2023	16. 03. 2023
8 690	48117264	Martin Vlach	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Studená	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	28 750	06. 05. 2021	09. 06. 2021
8 691	48117268	Lisý Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Záhoří	Písek	Jihočeský kraj	44 500	22. 04. 2021	05. 05. 2021
8 692	48117269	Drábek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 000	07. 09. 2022	23. 09. 2022
8 693	48117270	Bušta Daniel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Benecko	Semily	Liberecký kraj	34 000	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 694	48117271	Čaha Luboš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trnava	Třebíč	Kraj Vysočina	21 094	18. 03. 2021	31. 03. 2021
8 695	48117275	Cziglová Monika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	44 427	22. 04. 2021	05. 05. 2021
8 696	48117277	Podojil Adam	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čtyřkoly	Benešov	Středočeský kraj	46 450	14. 11. 2022	02. 12. 2022
8 697	48117278	Červenka Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vochov	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	27 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 698	48117279	Testeřík Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlušice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	34 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 699	48117280	Bartoš Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 250	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 700	48117281	Paříl Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Příbor	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	31 385	15. 12. 2021	28. 12. 2021
8 701	48117283	Potužník Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zruč-Senec	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	30 850	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 702	48117284	Broulík Ing. Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krouna	Chrudim	Pardubický kraj	38 900	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 703	48117285	Holomková Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Květná	Svitavy	Pardubický kraj	57 650	18. 03. 2021	08. 04. 2021
8 704	48117286	Jaroš Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	32 250	30. 03. 2021	28. 04. 2021
8 705	48117287	Kyselková Lucie	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jiřkovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	36 450	18. 03. 2021	19. 04. 2021
8 706	48117288	Kružicová Klára	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká nad Veličkou	Hodonín	Jihomoravský kraj	32 600	05. 03. 2021	24. 03. 2021
8 707	48117289	Pater Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	37 350	13. 10. 2021	05. 11. 2021
8 708	48117290	Ing Miloš Sova	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 700	13. 04. 2021	28. 04. 2021
8 709	48117294	Varyš Zdeněk	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	88 550	24. 01. 2023	20. 02. 2023
8 710	48117295	Lukšik Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nová Lhota	Hodonín	Jihomoravský kraj	64 772	30. 03. 2021	19. 04. 2021
8 711	48117296	Důfková Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrochův Týnec	Chrudim	Pardubický kraj	47 650	30. 07. 2021	27. 08. 2021
8 712	48117297	Frei Robert	Systémy								



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
8 728	48117315	Jež Zdeněk	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Vranová	Blansko	Jihomoravský kraj	78 650	16. 02. 2023	03. 03. 2023
8 729	48117317	Florián Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ořechov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	48 700	19. 11. 2021	28. 12. 2021
8 730	48117321	Aron Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rosice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	13. 04. 2021	05. 05. 2021
8 731	48117322	Juraň Antonín	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Francova Lhota	Vsetín	Zlínský kraj	48 350	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 732	48117324	Poborský Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mělnické Vtelno	Mělník	Středočeský kraj	47 150	18. 10. 2022	09. 11. 2022
8 733	48117325	Eisman Jaromír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všeruby	Pízeň-sever	Plzeňský kraj	32 545	22. 04. 2021	26. 05. 2021
8 734	48117327	Active Colour s.r.o.	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hovězí	Vsetín	Zlínský kraj	47 650	13. 10. 2021	15. 11. 2021
8 735	48117328	Sindlář MUDR. Milan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	07. 12. 2021	28. 12. 2021
8 736	48117329	Vojta Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stožice	Strakonice	Jihočeský kraj	54 500	21. 09. 2021	11. 10. 2021
8 737	48117330	Souček Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselí nad Lužnicí	Tábor	Jihočeský kraj	33 300	05. 03. 2021	08. 04. 2021
8 738	48117331	Pruský Anatolij	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Citonice	Znojmo	Jihomoravský kraj	27 738	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 739	48117332	Pospíšilová Lenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lipník nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	39 950	09. 03. 2022	24. 03. 2022
8 740	48117333	Státek Dáblice 8 s.r.o.	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 500	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 741	48117334	Bajgarová Silvie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ptumlov	Prostějov	Olomoucký kraj	13 483	21. 05. 2021	09. 06. 2021
8 742	48117335	Setele Filip	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březová	Sokolov	Karlovarský kraj	30 500	13. 09. 2021	14. 10. 2021
8 743	48117336	Zárský Zdeněk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bratčice	Kutná Hora	Středočeský kraj	35 400	17. 05. 2022	30. 05. 2022
8 744	48117337	Kvis František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Beřkovice	Litoměřice	Ústecký kraj	29 450	06. 05. 2021	09. 06. 2021
8 745	48117338	Šedivý Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdibý	Praha-východ	Středočeský kraj	37 500	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 746	48117339	Pungert Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Spořice	Chomutov	Ústecký kraj	40 500	09. 03. 2022	24. 03. 2022
8 747	48117341	Pospíšilová Hana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lubná	Rakovník	Středočeský kraj	29 800	30. 07. 2021	18. 08. 2021
8 748	48117342	Briš Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	32 250	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 749	48117345	Hamuláková Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	28 400	27. 07. 2022	14. 09. 2022
8 750	48117350	Vietzeová Alena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	29 561	20. 05. 2021	16. 06. 2021
8 751	48117351	Kříž Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	27 000	13. 04. 2021	12. 05. 2021
8 752	48117352	Šalát René	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přečovice	Strakonice	Jihočeský kraj	41 560	10. 08. 2022	31. 08. 2022
8 753	48117355	Tichov Georgij	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krnov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	44 700	05. 10. 2022	13. 10. 2022
8 754	48117356	Ubrová Daqmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Morkůvky	Břeclav	Jihomoravský kraj	40 850	16. 03. 2021	31. 03. 2021
8 755	48117357	Bergerová Markéta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cajle	Jihlava	Kraj Vysočina	35 050	18. 03. 2021	08. 04. 2021
8 756	48117358	Alena Halajová	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Rychnov	Sokolov	Karlovarský kraj	32 600	27. 07. 2022	16. 08. 2022
8 757	48117359	Bažant Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Němčice	Břeclav	Jihomoravský kraj	48 550	15. 05. 2023	02. 06. 2023
8 758	48117360	Svacina Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrchoslavice	Prostějov	Olomoucký kraj	55 900	26. 05. 2022	10. 06. 2022
8 759	48117362	Jaroměřský Vít	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	48 200	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 760	48117365	Roubalová Tatána	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nýřany	Pízeň-sever	Plzeňský kraj	38 900	26. 05. 2022	10. 06. 2022
8 761	48117366	Nemerád Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výšovice	Prostějov	Olomoucký kraj	39 450	20. 05. 2021	09. 06. 2021
8 762	48117367	Šup Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 763	48117368	Kadlecová Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výšovice	Prostějov	Olomoucký kraj	39 450	06. 05. 2021	31. 05. 2021
8 764	48117369	Kaňovský Ph.D. MUDr. Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrovačice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	53 450	13. 04. 2021	05. 05. 2021
8 765	48117370	Landová Hana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlína	Kladno	Středočeský kraj	39 250	27. 01. 2022	02. 03. 2022
8 766	48117371	Dostál Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výšovice	Prostějov	Olomoucký kraj	39 450	20. 05. 2021	09. 06. 2021
8 767	48117372	Mikulková Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sazená	Kladno	Středočeský kraj	50 300	17. 05. 2022	30. 05. 2022
8 768	48117373	Pilař Rostislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krouna	Chrudim	Pardubický kraj	41 700	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 769	48117374	Willmetz Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	18. 03. 2021	31. 03. 2021
8 770	48117376	Spisar Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vsetín	Vsetín	Zlínský kraj	29 890	20. 03. 2023	31. 03. 2023
8 771	48117379	Žák Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Hbity	Příbram	Středočeský kraj	45 550	06. 05. 2021	31. 05. 2021
8 772	48117380	Doleček Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Kamenice	Děčín	Ústecký kraj	36 800	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 773	48117381	Suchá Lucie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	35 050	16. 03. 2021	31. 03. 2021
8 774	48117382	Sedláčková Martina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Železnice	Jičín	Královéhradecký kraj	41 550	20. 05. 2021	09. 06. 2021
8 775	48117383	Voháňko Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třtěnice	Jičín	Královéhradecký kraj	28 750	09. 03. 2022	21. 04. 2022
8 776	48117384	Matušek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lomnice	Sokolov	Karlovarský kraj	55 200	05. 03. 2021	24. 03. 2021
8 777	48117386	Dostál Daniel Alexander	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrášťany	Praha-západ	Středočeský kraj	48 900	07. 10. 2021	05. 11. 2021
8 778	48117387	Pessr Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teplýšovice	Benešov	Středočeský kraj	38 900	26. 11. 2021	28. 12. 2021
8 779	48117389	Bank Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Plzeňský kraj	36 666	07. 10. 2021	27. 10. 2021
8 780	48117394	Dunaj Stanislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	48 000	07. 09. 2022	23. 09. 2022
8 781	48117396	Miklik Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	46 605	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 782	48117397	Dušek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Slavkov	Sokolov	Karlovarský kraj	42 250	30. 08. 2022	23. 09. 2022
8 783	48117398	Bencová Eva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Šatov	Znojmo	Jihomoravský kraj	26 487	13. 10. 2021	27. 10. 2021
8 784	48117400	Hradil Stanislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lowčice	Hodonín	Jihomoravský kraj	55 000	09. 11. 2021	28. 12. 2021
8 785	48117401	Barabasz Dušan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třelicko	Karviná	Moravskoslezský kraj	41 000	26. 05. 2022	17. 06. 2022
8 786	48117402	Pokorná Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brzkov	Jihlava	Kraj Vysočina	54 500	15. 05. 2023	02. 06. 2023
8 787	48117403	Skábová Helena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 600	18. 03. 2021	19. 04. 2021
8 788	48117404	Kohout Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chlumec	Český Krumlov	Jihočeský kraj	47 288	04. 12. 2023	22. 12. 2023
8 789	48117405	Sommer Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	28 050	19. 11. 2021	09. 12. 2021
8 790	48117406	Čechman Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velký Ořechov	Zlín	Zlínský kraj	41 200	17. 02. 2022	02. 03. 2022
8 791	48117407	Pokorná Eva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	30 150	27. 04. 2022	12. 05. 2022
8 792	48117408	Pařífín Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poniklá	Semily	Liberecký kraj	51 350	18. 10. 2022	23. 11. 2022
8 793	48117409	Růžičková Eva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	35 050	30. 03. 2021	28. 04. 2021
8 794	48117410	Macek Radomír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Holubice	Praha-západ	Středočeský kraj	29 100	01. 06. 2021	23. 06. 2021
8 795	48117411	Jedlička Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bačice	Třebíč	Kraj Vysočina	48 000	06. 05. 2021	31. 05. 2021
8 796	48117412	Hora Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slaný	Kladno	Středočeský kraj	27 000	21. 07. 2021	05. 08. 2021
8 797	48117414	Syrvatka Mykola	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Načeradec	Benešov	Středočeský kraj	29 983	28. 02. 2022	21. 04. 2022
8 798	48117416	Jagoš Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipov	Hodonín	Jihomoravský kraj	49 950	06. 09. 2021	22. 09. 2021
8 799	48117421	Linková Lucie	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody bez využitím srážkových vod	C1	12/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	56 330	03. 12. 2021	17. 12. 2021
8 800	48117422	Společnost vlastníků Kamenická 50, Praha 7	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	26. 05. 2022	11. 07. 2022
8 801	48117424	Havel Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Slavkov	Sokolov	Karlovarský kraj	60 981	04. 03. 2024	26. 03. 2024
8 802	48117427	Kreisingerová Jaroslava	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zvole	Praha-západ	Středočeský kraj	27 186	30. 03. 2021	19. 04. 2021
8 803	48117428	Varga Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zásmuky	Kolín	Středočeský kraj	61 850	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 804	48117429	Kopecká Božena	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rohatec	Hodonín	Jihomoravský kraj	28 750	16. 07. 2021	05. 08. 2021
8 805	48117431	Gawrecki Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sosnová	Opava	Moravskoslezský kraj	47 706	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 806	48117432	Matějková Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louny	Louny	Ústecký kraj	35 750	13. 04. 2021	28. 04. 2021
8 807	48117434	Kohut David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Raškovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	52 866	19. 07. 2022	31. 08. 2022
8 808	48117435	Siegler Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Břežany	Praha-západ	Středočeský kraj	42 250		

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
8 825	48117464	Novák David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lázně Kynžvart	Cheb	Karlovarský kraj	56 600	18. 03. 2021	08. 04. 2021
8 826	48117465	Kepková Monika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vranov	Tachov	Plzeňský kraj	32 950	21. 05. 2021	23. 06. 2021
8 827	48117467	Huml Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Raková	Rokycany	Plzeňský kraj	39 258	24. 01. 2023	20. 02. 2023
8 828	48117469	Helwaní Daniela	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Štěchov	Blansko	Jihomoravský kraj	51 390	13. 10. 2021	15. 11. 2021
8 829	48117471	Mašek Stanislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 000	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 830	48117472	Vosička Vratislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čechtice	Benešov	Středočeský kraj	32 600	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 831	48117473	Jekosch Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mokrovraty	Příbram	Středočeský kraj	44 350	28. 02. 2022	21. 04. 2022
8 832	48117476	Fürst Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrob	Teplice	Ústecký kraj	36 450	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 833	48117477	Kelbl Vlastimil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Újezd u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 185	06. 05. 2021	31. 05. 2021
8 834	48117480	Pflug Adam	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staňkov	Domažlice	Plzeňský kraj	32 600	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 835	48117482	Obdržálková Monika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrchoslavice	Prostějov	Olomoucký kraj	49 975	09. 06. 2022	27. 06. 2022
8 836	48117483	Sálek Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobrá Voda u Českých Budějovic	České Budějovice	Jihočeský kraj	35 050	31. 03. 2022	04. 05. 2022
8 837	48117484	Sulc Jaromír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Seč	Chrudim	Pardubický kraj	14 729	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 838	48117486	Bukačová Dana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	27 000	22. 04. 2021	05. 05. 2021
8 839	48117488	Španěl Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zelešice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	34 000	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 840	48117489	Berzon Dmitri	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libušín	Kladno	Středočeský kraj	37 150	06. 04. 2021	05. 05. 2021
8 841	48117490	Kotyk Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	31 900	09. 06. 2022	27. 06. 2022
8 842	48117491	Opletal Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	47 300	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 843	48117492	Frank Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rousínov	Vyškov	Jihomoravský kraj	56 250	09. 06. 2022	21. 07. 2022
8 844	48117495	Chromý Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rousínov	Vyškov	Jihomoravský kraj	54 689	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 845	48117497	Vochyán Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenice	Jihlava	Kraj Vysočina	44 669	15. 12. 2021	28. 12. 2021
8 846	48117499	Michalisková Petra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vikoš	Hodonín	Jihomoravský kraj	45 900	01. 06. 2021	23. 06. 2021
8 847	48117500	Ambros Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ptení	Prostějov	Olomoucký kraj	38 050	30. 08. 2022	23. 09. 2022
8 848	48117502	Skopalík Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lazníky	Přerov	Olomoucký kraj	41 700	26. 11. 2021	09. 12. 2021
8 849	48117503	Schneider Antonín	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	31 200	30. 07. 2021	27. 08. 2021
8 850	48117504	Svobodová Věra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radějovice	Praha-východ	Středočeský kraj	46 250	30. 07. 2021	44435
8 851	48117505	Kux Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dlouhá Loučka	Olomouc	Olomoucký kraj	59 400	16. 02. 2023	31. 03. 2023
8 852	48117506	Urbánková Libuše	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Heřmanův Městec	Chrudim	Pardubický kraj	46 450	14. 11. 2022	15. 12. 2022
8 853	48117509	Rouč Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlinná	Litoměřice	Ústecký kraj	52 050	31. 03. 2022	04. 05. 2022
8 854	48117510	Měchura Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blíovice-Lutotín	Prostějov	Olomoucký kraj	42 250	21. 07. 2021	05. 08. 2021
8 855	48117511	Richter Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	46 250	21. 05. 2021	23. 06. 2021
8 856	48117512	Bárta Adam	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vejpřnice	Plzeň-sever	Plzeňský kraj	31 200	21. 05. 2021	23. 06. 2021
8 857	48117513	Dopater Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rožnov pod Radhoštěm	Vsetín	Zlínský kraj	29 079	28. 06. 2021	19. 07. 2021
8 858	48117514	Westřálová Pavla	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Davle	Praha-západ	Středočeský kraj	32 600	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 859	48117515	Janečková Hana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hulín	Kroměříž	Zlínský kraj	31 550	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 860	48117516	Matulá Daniel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	30 500	06. 04. 2021	05. 05. 2021
8 861	48117517	Kučera Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Habartov	Sokolov	Karlovarský kraj	27 000	28. 06. 2021	27. 07. 2021
8 862	48117518	Pavel Soukup	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	18 135	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 863	48117520	Síslák Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zálezly	Prachatice	Jihočeský kraj	55 550	08. 11. 2021	26. 11. 2021
8 864	48117521	Vaňátko Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenné Žehrovice	Kladno	Středočeský kraj	33 650	17. 04. 2023	19. 05. 2023
8 865	48117527	Dvořák Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strážšité	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	56 250	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 866	48117528	Dvořák Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mořinka	Beroun	Středočeský kraj	27 000	30. 03. 2021	28. 04. 2021
8 867	48117529	Klestil Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	43 300	16. 02. 2023	03. 03. 2023
8 868	48117530	Nedomanský Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Otin	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	32 950	13. 10. 2021	05. 11. 2021
8 869	48117532	Filipí Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	34 663	20. 05. 2021	09. 06. 2021
8 870	48117534	Hradecký Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stará Paka	Jičín	Královéhradecký kraj	34 000	03. 12. 2021	28. 12. 2021
8 871	48117535	Mokroš Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 550	19. 11. 2021	17. 12. 2021
8 872	48117536	Kudělová Markéta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chvalivkovic	Opava	Moravskoslezský kraj	48 000	30. 08. 2021	17. 09. 2021
8 873	48117537	Vašák Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	43 800	16. 02. 2023	03. 03. 2023
8 874	48117538	Uhlířová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Klínky	Most	Ústecký kraj	62 892	03. 02. 2022	14. 02. 2022
8 875	48117539	Vaniček Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rajhrad	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	36 100	18. 10. 2022	23. 11. 2022
8 876	48117540	Stromělý Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Varnsdorf	Děčín	Ústecký kraj	44 500	13. 04. 2021	26. 05. 2021
8 877	48117541	Kosař Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 561	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 878	48117543	Jiříček Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Keč	Vsetín	Zlínský kraj	46 450	29. 06. 2023	18. 08. 2023
8 879	48117546	Burešová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Orlické Podhůří	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	59 050	22. 09. 2022	10. 10. 2022
8 880	48117547	Švanda Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Němčice	Kolín	Středočeský kraj	29 450	17. 05. 2022	27. 06. 2022
8 881	48117549	Dobrovolná Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	29 100	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 882	48117550	Koděš Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rakovník	Rakovník	Středočeský kraj	38 837	06. 04. 2021	28. 04. 2021
8 883	48117551	Blaško Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lety	Praha-západ	Středočeský kraj	30 150	13. 04. 2021	12. 05. 2021
8 884	48117553	Thomayer Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chodov	Domažlice	Plzeňský kraj	42 050	21. 05. 2021	30. 06. 2021
8 885	48117554	Haspekló Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	29 800	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 886	48117556	Kvasnička Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chrbonín	Tábor	Jihočeský kraj	47 150	13. 04. 2021	28. 04. 2021
8 887	48117558	Sadilek Libor	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bělá pod Pradědem	Jeseník	Olomoucký kraj	36 450	30. 03. 2021	28. 04. 2021
8 888	48117559	Vajdová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	50 750	10. 08. 2022	31. 08. 2022
8 889	48117562	Macháček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podlúži	Jičín	Královéhradecký kraj	45 400	21. 12. 2023	15. 01. 2024
8 890	48117563	Kořen Vladimír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třeboc	Rakovník	Středočeský kraj	52 550	30. 08. 2021	27. 09. 2021
8 891	48117565	Mazin Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čížice	Plzeň-jih	Plzeňský kraj	38 729	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 892	48117566	Polanský Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlžice	Kladno	Středočeský kraj	38 750	03. 12. 2021	21. 12. 2021
8 893	48117567	Nováková Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doloplazy	Olomouc	Olomoucký kraj	55 200	26. 05. 2022	10. 06. 2022
8 894	48117568	Jindřich Milan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	16 525	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 895	48117572	Mohyla Kamil	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hodonín	Hodonín	Jihomoravský kraj	27 000	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 896	48117574	Lahodný Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Tošanovice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	49 950	28. 07. 2023	13. 09. 2023
8 897	48117575	Štěch Rladim	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	39 450	06. 05. 2021	31. 05. 2021
8 898	48117577	Opeltová Milena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lipová	Cheb	Karlovarský kraj	41 710	16. 08. 2021	02. 09. 2021
8 899	48117578	Ondra Richard	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ivaň	Prostějov	Olomoucký kraj	37 500	21. 07. 2021	18. 08. 2021
8 900	48117579	Janošík Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ochoz u Brna	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 000	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 901	48117580	Zahradnicková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tovačov	Přerov	Olomoucký kraj	53 450	22. 09. 2022	10. 10. 2022
8 902	48117581	Vrobelová Marcela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	27 350	13. 04. 2021	12. 05. 2021
8 903	48117583	Rovenský Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	27 000	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 904	48117585	Mocek Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	55 900	07. 09. 2022	23. 09. 2022
8 905	48117586	Hocke David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	06. 05. 2021	26. 05. 2021
8 906	48117589	Lafar Zdeněk	Systémy pouze								



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
8 922	48117623	Zdařilová Marion	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lině	Pižet-sever	Pižetský kraj	28 400	06. 05. 2021	26. 05. 2021
8 923	48117624	Horkel Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Peřivald	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	27 149	08. 11. 2021	26. 11. 2021
8 924	48117625	Nowak Libor	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krnov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	30 500	13. 04. 2021	05. 05. 2021
8 925	48117626	Lydie Čechová	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vizovice	Zlín	Zlínský kraj	37 561	13. 04. 2021	28. 04. 2021
8 926	48117627	Kuzbová Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlčany	Příbram	Středočeský kraj	33 650	31. 03. 2022	21. 04. 2022
8 927	48117629	Cunderle Lída	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litovel	Olomouc	Olomoucký kraj	51 671	08. 11. 2021	26. 11. 2021
8 928	48117630	Milota Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kojetice	Mělník	Středočeský kraj	30 500	19. 07. 2022	14. 09. 2022
8 929	48117632	Fiala Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyskeč	Semily	Liberecký kraj	40 300	10. 08. 2022	31. 08. 2022
8 930	48117633	Vořtová Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Věšín	Příbram	Středočeský kraj	55 000	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 931	48117634	Procházka Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kosova Hora	Příbram	Středočeský kraj	44 150	13. 04. 2021	05. 05. 2021
8 932	48117637	Kratochvíl Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Modřice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	25 726	20. 10. 2021	15. 11. 2021
8 933	48117638	Kejval Daniel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobruška	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	32 250	30. 08. 2022	23. 09. 2022
8 934	48117640	Bráborcová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Písek	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	46 450	15. 06. 2023	27. 07. 2023
8 935	48117641	Kráčovský Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	42 750	28. 06. 2021	19. 07. 2021
8 936	48117643	Březina Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hamr nad Sázavou	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	38 155	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 937	48117644	Pernica Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Studnice	Vyškov	Jihomoravský kraj	52 050	30. 11. 2022	15. 12. 2022
8 938	48117645	Řehoř Filip	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	34 000	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 939	48117646	Doležal Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Bojanovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	32 143	21. 07. 2021	27. 08. 2021
8 940	48117647	Ludvík Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jiřice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	39 250	20. 10. 2021	09. 12. 2021
8 941	48117648	Pokorný Jaromír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec	Tachov	Pižet-sever	31 900	06. 05. 2021	19. 05. 2021
8 942	48117650	Pařízková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kynšperk nad Ohří	Sokolov	Karlovarský kraj	40 003	11. 10. 2023	01. 12. 2023
8 943	48117656	Kobližková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	48 679	09. 01. 2024	26. 01. 2024
8 944	48117657	Mokrejšová Ilona	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horka nad Moravou	Olomouc	Olomoucký kraj	33 650	20. 05. 2021	07. 07. 2021
8 945	48117658	Nizký Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Paskov	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	40 411	06. 05. 2021	09. 06. 2021
8 946	48117659	Ondřej Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřička	Vsetín	Zlínský kraj	56 600	27. 07. 2022	16. 08. 2022
8 947	48117660	Štastný Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doksy	Kladno	Středočeský kraj	37 500	19. 11. 2021	17. 12. 2021
8 948	48117666	Hulata Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Němčický	Břeclav	Jihomoravský kraj	30 775	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 949	48117667	Hüttnerová Jindřiška	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kaplice	Český Krumlov	Jihočeský kraj	65 000	07. 09. 2022	10. 10. 2022
8 950	48117670	Bolehovský Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Svatoňovice	Trutnov	Královéhradecký kraj	61 500	13. 10. 2021	05. 11. 2021
8 951	48117672	Burší Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	41 525	12. 07. 2021	05. 08. 2021
8 952	48117674	Zdánský Lukáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vejpřnice	Pižet-sever	Pižetský kraj	35 717	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 953	48117675	Topinková Klára	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	55 000	20. 03. 2023	19. 05. 2023
8 954	48117678	Vondráček Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uhelná Příbram	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	54 650	28. 02. 2022	24. 03. 2022
8 955	48117679	Straka Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	44 000	10. 11. 2023	01. 12. 2023
8 956	48117680	Tešá Jifi	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nišovice	Strakonice	Jihočeský kraj	33 413	12. 07. 2021	05. 08. 2021
8 957	48117681	Gruner Marek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	30 150	20. 05. 2021	09. 06. 2021
8 958	48117685	Melicharová Alena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radimovice u Želče	Tábor	Jihočeský kraj	27 000	18. 10. 2022	23. 11. 2022
8 959	48117686	Hašková Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	54 500	15. 05. 2023	02. 06. 2023
8 960	48117687	Kopřivová Martina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Osek	Kolín	Středočeský kraj	27 000	13. 04. 2021	12. 05. 2021
8 961	48117688	Vaniček Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 100	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 962	48117689	Pichová Pavla	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náchod	Náchod	Královéhradecký kraj	35 050	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 963	48117690	Svačina Oldřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrchoslavice	Prostějov	Olomoucký kraj	50 650	09. 06. 2022	27. 06. 2022
8 964	48117692	Tomášek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kač	Vsetín	Zlínský kraj	41 845	16. 02. 2023	03. 03. 2023
8 965	48117693	Bekr Zdeněk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chvaleč	Trutnov	Královéhradecký kraj	34 362	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 966	48117694	Petr Širotek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nákto	Olomouc	Olomoucký kraj	31 200	27. 04. 2022	30. 05. 2022
8 967	48117695	Friml Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 500	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 968	48117697	Janík Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	38 400	03. 12. 2021	12. 01. 2022
8 969	48117698	Libich Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	48 900	09. 05. 2023	29. 05. 2023
8 970	48117699	Dohnal Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křivoklát	Rakovník	Středočeský kraj	44 000	10. 03. 2023	31. 03. 2023
8 971	48117700	Petr Nadlický	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kardašova Řečice	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	32 250	21. 09. 2021	05. 10. 2021
8 972	48117702	Hlaváčková Lenka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sudovo Hlavno	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 973	48117703	Michelfeit Dušan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stoky	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	30 150	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 974	48117704	Hrdá Martina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Butoves	Jičín	Královéhradecký kraj	42 400	07. 10. 2021	27. 10. 2021
8 975	48117705	Křikava Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lednice	Břeclav	Jihomoravský kraj	33 300	16. 08. 2021	13. 09. 2021
8 976	48117706	Nováková Dáša	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malá Skála	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	23 529	17. 05. 2022	10. 06. 2022
8 977	48117707	Cisár Hynek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	28 400	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 978	48117711	Krejsa Vojtěch	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Břiza	Pižet-sever	Pižetský kraj	31 550	27. 01. 2022	14. 02. 2022
8 979	48117713	Renský Luboš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	33 300	31. 03. 2022	21. 04. 2022
8 980	48117714	Volák Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ti Sekery	Cheb	Karlovarský kraj	37 500	31. 03. 2022	04. 05. 2022
8 981	48117715	Janstová Barbora	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožďalovice	Nymburk	Středočeský kraj	36 450	09. 03. 2022	31. 03. 2022
8 982	48117716	Polínek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Vilémovice	Třebíč	Kraj Vysočina	54 491	28. 06. 2021	05. 08. 2021
8 983	48117717	Humlová Olga	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mrákov	Domažlice	Pižetský kraj	49 110	09. 05. 2023	19. 05. 2023
8 984	48117718	Šumpela David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Viničné Šumice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	50 650	27. 01. 2022	18. 02. 2022
8 985	48117720	Višková Ludmila	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bernartice	Benešov	Středočeský kraj	44 500	27. 01. 2022	18. 02. 2022
8 986	48117721	Melenová Anežka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velká Dobrá	Kladno	Středočeský kraj	41 550	20. 10. 2021	15. 11. 2021
8 987	48117722	Žarasov Nikol	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jenišovice	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	47 500	31. 03. 2022	04. 05. 2022
8 988	48117724	Albert Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Klobouky	Zlín	Zlínský kraj	53 462	28. 07. 2023	18. 08. 2023
8 989	48117725	Jokl David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lubná	Kroměříž	Zlínský kraj	48 550	24. 01. 2023	20. 02. 2023
8 990	48117727	Kubiček Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přelouč	Pardubice	Pardubický kraj	45 400	15. 05. 2023	02. 06. 2023
8 991	48117728	Nezvedová Hana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	22. 04. 2021	12. 05. 2021
8 992	48117730	Hrenák Matej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Medlovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	39 450	25. 01. 2024	07. 03. 2024
8 993	48117731	Jansa Michael	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenický Šenov	Česká Lipa	Liberecký kraj	51 700	19. 07. 2022	16. 08. 2022
8 994	48117732	Havlíček Zdeněk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 000	22. 04. 2021	19. 05. 2021
8 995	48117733	Adam Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sabířov	Tábor	Jihočeský kraj	52 050	09. 06. 2022	21. 07. 2022
8 996	48117734	Horáček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	52 050	17. 04. 2023	04. 05. 2023
8 997	48117735	Domy Brandýs nad Labem s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	48 900	28. 06. 2021	22. 07. 2021
8 998	48117737	Králiková Mecnarová Sárka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výrava	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	31 050	21. 08. 2023	13. 09. 2023
8 999	48117738	Domy Brandýs nad Labem s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	48 900	06. 05. 2021	09. 06. 2021
9 000	48117740	Zbořil Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Znojmo	Jihomoravský kraj	35 400	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 001	48117741	Šenkýř Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	39 800	17. 05. 2022	10. 06. 2022
9 002	48117742	Domy Brandýs nad Labem s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	48 900		

	Akceptační číslo	Název zadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 019	48117773	Ryšavý Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přáslavice	Olomouc	Olomoucký kraj	50 440	30. 08. 2022	14. 09. 2022
9 020	48117777	Rothgang Kadlecová Eva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Písek	Písek	Jihočeský kraj	42 400	31. 03. 2022	04. 05. 2022
9 021	48117778	Božoň Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kunčice pod Ondřejníkem	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	62 550	04. 03. 2024	26. 03. 2024
9 022	48117779	Štěrba Tadeáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Předklášteří	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	36 264	09. 03. 2022	21. 04. 2022
9 023	48117780	Bilek Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březnice	Příbram	Středočeský kraj	53 450	21. 12. 2023	10. 01. 2024
9 024	48117781	Navrátil Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přerov	Přerov	Olomoucký kraj	53 498	27. 04. 2022	12. 05. 2022
9 025	48117782	Králová Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stěbohoice	Opava	Moravskoslezský kraj	38 050	14. 11. 2022	15. 12. 2022
9 026	48117785	Vitkovský Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 000	16. 08. 2021	13. 09. 2021
9 027	48117786	Mišek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobruška	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	51 000	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 028	48117787	Mertlík Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hoičický	Náchod	Královéhradecký kraj	32 337	27. 04. 2022	30. 05. 2022
9 029	48117789	Veselý Šváb Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrčeň	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	45 050	10. 11. 2023	01. 12. 2023
9 030	48117790	Chmelíková Barbora	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podhorní Ujezd a Vojice	Jičín	Královéhradecký kraj	45 200	08. 11. 2021	26. 11. 2021
9 031	48117793	Kovářík Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoká nad Labem	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	47 850	17. 02. 2022	02. 03. 2022
9 032	48117794	Vampola Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Albrechtice	Karviná	Moravskoslezský kraj	49 950	25. 01. 2024	05. 02. 2024
9 033	48117795	Synková Vlasta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Varnsdorf	Děčín	Ústecký kraj	39 939	06. 05. 2021	19. 05. 2021
9 034	48117796	Cerný Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ujezd	Beroun	Středočeský kraj	14 767	07. 09. 2022	23. 11. 2022
9 035	48117797	Čambor Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	53 450	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 036	48117798	Weisshaupt Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdár nad Sázavou	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	48 139	13. 12. 2022	22. 12. 2022
9 037	48117800	Kraus Michael	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dlouhý Most	Liberec	Liberecký kraj	41 589	03. 12. 2021	21. 12. 2021
9 038	48117803	Preněk Ladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebeň	Cheb	Karlovarský kraj	42 250	06. 05. 2021	16. 06. 2021
9 039	48117804	Zahejská Miroslava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hejnice	Liberec	Liberecký kraj	58 000	13. 10. 2021	15. 11. 2021
9 040	48117806	Gráf Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třeboň	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	32 950	06. 05. 2021	19. 05. 2021
9 041	48117808	Novák Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krásno	Sokolov	Karlovarský kraj	42 400	13. 10. 2021	05. 11. 2021
9 042	48117810	Král Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ti Sekery	Cheb	Karlovarský kraj	33 737	06. 05. 2021	26. 05. 2021
9 043	48117818	Kříž Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	28 750	29. 06. 2023	27. 07. 2023
9 044	48117819	Hutr Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Věšín	Příbram	Středočeský kraj	53 800	28. 07. 2023	13. 09. 2023
9 045	48117820	Najman Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mříčná	Semily	Liberecký kraj	43 100	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 046	48117821	Dvořák Miloš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kratochvilka	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	35 400	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 047	48117822	Skolilová Helena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ondřejov	Praha-východ	Středočeský kraj	42 250	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 048	48117823	Foros Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Heřminovy	Bruntál	Moravskoslezský kraj	55 000	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 049	48117824	Kučírek Vladimír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	55 000	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 050	48117826	Loukota Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotkov	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	39 800	27. 07. 2022	31. 08. 2022
9 051	48117827	Lisník Ladislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	45 200	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 052	48117832	Martin Schmöller	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kovářov	Písek	Jihočeský kraj	46 450	20. 05. 2021	23. 06. 2021
9 053	48117835	Brožková Daniela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dubí	Teplice	Ústecký kraj	44 000	28. 06. 2021	19. 07. 2021
9 054	48117836	Karel Hart	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Louňovice	Praha-východ	Středočeský kraj	38 550	07. 10. 2021	05. 11. 2021
9 055	48117838	Jiří Netřh	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrov	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	37 500	09. 11. 2021	25. 11. 2021
9 056	48117839	Dosoudil Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	47 850	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 057	48117842	Belatka Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlóbice	Kroměříž	Zlínský kraj	35 259	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 058	48117843	Berg Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Loštice	Šumperk	Olomoucký kraj	36 168	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 059	48117844	Richtrmoc Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čelákovice	Praha-východ	Středočeský kraj	31 550	14. 11. 2022	02. 12. 2022
9 060	48117845	Lesage Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilové u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	23 892	14. 11. 2022	02. 12. 2022
9 061	48117846	Urban Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přezletice	Praha-východ	Středočeský kraj	48 200	14. 11. 2022	02. 12. 2022
9 062	48117847	Prchal Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Raná	Chrudim	Pardubický kraj	39 600	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 063	48117849	Chumová Jarmila	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	12. 07. 2021	05. 08. 2021
9 064	48117850	Urban Lubomír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlubočky	Olomouc	Olomoucký kraj	30 500	30. 08. 2022	14. 09. 2022
9 065	48117851	Švásta David	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bořetice	Břeclav	Jihomoravský kraj	21 568	13. 09. 2021	11. 10. 2021
9 066	48117853	Paleček Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Býkovic	Blansko	Jihomoravský kraj	37 605	17. 04. 2023	04. 05. 2023
9 067	48117855	Pergler Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sezimovo Ústí	Tábor	Jihočeský kraj	31 900	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 068	48117858	Pupák Zozef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Osvětlmany	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	37 889	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 069	48117859	Rous Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Unhošť	Kladno	Středočeský kraj	37 000	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 070	48117860	Pavelka Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jenišovice	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	37 500	17. 02. 2022	21. 04. 2022
9 071	48117861	Fraňková Iva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Humpolec	Pelhřimov	Kraj Vysočina	58 000	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 072	48117862	Vejnar Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Telnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	55 900	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 073	48117863	Koubík Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sezimovo Ústí	Tábor	Jihočeský kraj	30 500	13. 09. 2021	14. 10. 2021
9 074	48117865	Řežábek Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Němčice	Břeclav	Jihomoravský kraj	39 800	16. 08. 2021	02. 09. 2021
9 075	48117866	Havík Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Strašecí	Rakovník	Středočeský kraj	40 512	17. 04. 2023	02. 06. 2023
9 076	48117867	Sedláček Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všeruby	Domažlice	Pízeňský kraj	33 074	20. 05. 2021	09. 06. 2021
9 077	48117868	Novák Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sokolnice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 850	13. 10. 2021	27. 10. 2021
9 078	48117869	Chrástek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sádky	Břeclav	Jihomoravský kraj	44 000	09. 11. 2021	26. 11. 2021
9 079	48117870	Matušek Evžen	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrobice	Zlín	Zlínský kraj	41 000	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 080	48117871	Houška Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rokyčany	Rokyčany	Pízeňský kraj	27 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 081	48117873	Benda Vít	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nadějkov	Tábor	Jihočeský kraj	37 500	09. 06. 2022	21. 07. 2022
9 082	48117874	Tomčalová Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hroznová Lhota	Hodonín	Jihomoravský kraj	47 150	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 083	48117875	Kousková Iva	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podbořany	Louny	Ústecký kraj	55 000	27. 04. 2022	12. 05. 2022
9 084	48117876	Šuránková Blanka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 350	21. 09. 2021	05. 10. 2021
9 085	48117877	Blažková Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	41 000	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 086	48117878	Habarta Ondřej	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrožská Nová Ves	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	22 128	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 087	48117879	Landkammer Lubomír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chlum u Třeboně	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	28 050	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 088	48117880	Čaňo Jakub	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březová	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	30 577	15. 12. 2021	28. 12. 2021
9 089	48117881	Rýznar Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skuhrov nad Bělou	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	36 870	03. 12. 2021	17. 12. 2021
9 090	48117882	Sazovský Lukáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veřovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	43 450	13. 10. 2021	05. 11. 2021
9 091	48117885	Navrátil František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Laškov	Prostějov	Olomoucký kraj	36 901	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 092	48117886	Polesný Kamil	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vělná	České Budějovice	Jihočeský kraj	32 449	08. 11. 2021	09. 12. 2021
9 093	48117887	Pochylý Luděk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Loučka	Zlín	Zlínský kraj	32 600	16. 08. 2021	22. 09. 2021
9 094	48117888	Čapková Pavla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holice	Pardubice	Pardubický kraj	61 500	21. 07. 2021	18. 08. 2021
9 095	48117889	Slavíková Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nezvěstice	Pízeň-město	Pízeňský kraj	28 414	26. 11. 2021	17. 12. 2021
9 096	48117893	Kubačová Petra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	35 744	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 097	48117895	Čapek Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Voďerady	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	49 950	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 098	48117897	Brožik Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doupovské Hradiště	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	42 050	18. 08. 2021	02. 09. 2021
9 099	48117898	Honzíková Klára	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chřibská	Děčín</				



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 116	48117916	Kryšpín Erik	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Panenské Břežany	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 117	48117917	Kuchař Otakar	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrob	Teplice	Ústecký kraj	37 500	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 118	48117918	Pavliček Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vážany	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	55 000	26. 11. 2021	17. 12. 2021
9 119	48117919	Hýkel Filip	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Přílepy	Praha-západ	Středočeský kraj	31 900	01. 06. 2021	16. 06. 2021
9 120	48117921	Ondráčková Dagmar	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Telč	Jihlava	Kraj Vysočina	29 450	26. 05. 2022	17. 06. 2022
9 121	48117922	Tešnarová Sárka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bohumín	Karviná	Moravskoslezský kraj	32 250	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 122	48117923	Procházka Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výkleky	Přerov	Olomoucký kraj	29 484	13. 10. 2021	15. 11. 2021
9 123	48117924	Daniel Suchanek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karviná	Karviná	Moravskoslezský kraj	31 221	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 124	48117927	Pacalová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Otin	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	42 620	27. 01. 2022	02. 03. 2022
9 125	48117929	Bartoš Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostníky	Třebíč	Kraj Vysočina	50 614	07. 09. 2022	23. 09. 2022
9 126	48117932	Bezucha Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	34 350	30. 08. 2021	17. 09. 2021
9 127	48117934	Brzezny Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uhonice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 550	10. 03. 2023	04. 05. 2023
9 128	48117935	Lopata Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jickovice	Písek	Jihočeský kraj	18 759	28. 06. 2021	19. 07. 2021
9 129	48117936	Paulová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Varnsdorf	Děčín	Ústecký kraj	7 437	28. 06. 2021	27. 07. 2021
9 130	48117939	Dědičová Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	27 000	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 131	48117940	Musilová Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čáslav	Kutná Hora	Středočeský kraj	27 000	27. 07. 2022	14. 09. 2022
9 132	48117941	Volný Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	28 050	05. 10. 2022	24. 10. 2022
9 133	48117942	Vája Drahomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravská Nová Ves	Břeclav	Jihomoravský kraj	35 400	13. 10. 2021	15. 11. 2021
9 134	48117943	Votruba Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Říčany	Praha-východ	Středočeský kraj	30 850	06. 09. 2021	22. 09. 2021
9 135	48117945	Walter Luděk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jilové	Děčín	Ústecký kraj	32 950	30. 08. 2022	14. 09. 2022
9 136	48117946	Pešek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Radostín nad Oslavou	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	50 650	30. 08. 2022	14. 09. 2022
9 137	48117952	Horák Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Ředice	Pardubice	Pardubický kraj	43 800	26. 05. 2022	21. 07. 2022
9 138	48117955	Veselá Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bělá	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	42 400	28. 06. 2021	19. 07. 2021
9 139	48117958	Ježek Jaroslav	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Hrobčice	Teplice	Ústecký kraj	105 000	17. 02. 2022	02. 03. 2022
9 140	48117959	Krátká Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Železná	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	46 450	20. 05. 2021	09. 06. 2021
9 141	48117961	Martina Strnadová	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Heřmanice	Liberec	Liberecký kraj	34 000	07. 12. 2021	28. 12. 2021
9 142	48117965	Vašáková Jindřiška	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Broumov	Náchod	Královéhradecký kraj	41 900	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 143	48117967	Gabriela Mongodí	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bašt	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	12. 07. 2021	05. 08. 2021
9 144	48117968	Tomandl Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Počátky	Pelhřimov	Kraj Vysočina	16 774	30. 07. 2021	17. 09. 2021
9 145	48117969	Holovlaský Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horoměřice	Praha-západ	Středočeský kraj	39 800	28. 06. 2021	19. 07. 2021
9 146	48117970	Loukota Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hartvíkovice	Třebíč	Kraj Vysočina	54 150	27. 07. 2022	19. 08. 2022
9 147	48117971	Outulný David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hartvíkovice	Třebíč	Kraj Vysočina	48 200	09. 03. 2022	31. 03. 2022
9 148	48117972	Outulný Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hartvíkovice	Třebíč	Kraj Vysočina	54 850	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 149	48117973	Pokorný Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Babice u Rosic	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 717	27. 01. 2022	18. 02. 2022
9 150	48117974	Grepel Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pustiměř	Vyškov	Jihomoravský kraj	47 150	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 151	48117976	Polmová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hodkovice nad Mohelkou	Liberec	Liberecký kraj	57 650	28. 06. 2021	27. 07. 2021
9 152	48117977	Bašta Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubičné	České Budějovice	Jihočeský kraj	48 000	01. 06. 2021	07. 07. 2021
9 153	48117979	Rastislav Slušný	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tišnov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	13. 10. 2021	05. 11. 2021
9 154	48117983	Kodytek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mařovice	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	51 000	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 155	48117985	Caranová Alexandra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Saldorf-Sedlešovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	27 000	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 156	48117986	Dvořák Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Cejle	Jihlava	Kraj Vysočina	45 900	30. 11. 2022	15. 12. 2022
9 157	48117987	Landýš Vojtěch	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrubá Skála	Semily	Liberecký kraj	49 750	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 158	48117989	Kohoutek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	42 600	24. 01. 2023	20. 02. 2023
9 159	48117990	Šlesinger Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	30. 07. 2021	14. 10. 2021
9 160	48117991	Stránilk Libor	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pustá Rybná	Svitavy	Pardubický kraj	55 000	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 161	48117992	Ostátnická Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Břežany	Praha-západ	Středočeský kraj	45 900	21. 05. 2021	09. 06. 2021
9 162	48117993	Slavík Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rýmařov	Bruntál	Moravskoslezský kraj	26 822	27. 07. 2022	31. 08. 2022
9 163	48117994	Svačinová Tatiana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břeclav	Břeclav	Jihomoravský kraj	28 750	09. 11. 2021	26. 11. 2021
9 164	48117996	Rudolf Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Korkyně	Příbram	Středočeský kraj	51 000	14. 11. 2022	15. 12. 2022
9 165	48117998	Bayarová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Unětice	Praha-západ	Středočeský kraj	49 950	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 166	48118000	Cinglová Straková Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kolín	Kolín	Středočeský kraj	38 400	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 167	48118001	Chalupa Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Poříčí nad Sázavou	Benešov	Středočeský kraj	49 908	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 168	48118002	Kubeš Vítězslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ustí nad Orlicí	Ustí nad Orlicí	Pardubický kraj	37 270	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 169	48118003	Novotný Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrdy	Kutná Hora	Středočeský kraj	41 900	27. 04. 2022	30. 05. 2022
9 170	48118004	Petráň Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jistebnice	Tábor	Jihočeský kraj	65 000	14. 11. 2022	15. 12. 2022
9 171	48118005	Kučera Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	34 000	26. 05. 2022	17. 06. 2022
9 172	48118009	Plíňaj Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 173	48118010	Smola Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lovošice	Litoměřice	Ústecký kraj	19 563	26. 11. 2021	17. 12. 2021
9 174	48118011	Zapadlík Zbyněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	České Meziříčí	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	34 804	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 175	48118013	Kočí Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jeřmanice	Liberec	Liberecký kraj	47 850	15. 06. 2023	17. 07. 2023
9 176	48118014	NATUR HOUSE s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebešice	Kutná Hora	Středočeský kraj	38 035	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 177	48118015	Valová Helena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	34 000	27. 07. 2022	31. 08. 2022
9 178	48118016	Talířová Anna	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Třebonín	Český Krumlov	Jihočeský kraj	29 450	15. 12. 2021	12. 01. 2022
9 179	48118019	Slezák Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobřichovice	Praha-západ	Středočeský kraj	36 800	28. 06. 2021	19. 07. 2021
9 180	48118022	Štěpánek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pelhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	55 200	25. 01. 2024	19. 02. 2024
9 181	48118023	Holoubek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krásná Hora	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	58 700	04. 12. 2023	13. 12. 2023
9 182	48118024	Tonar Karel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Havlíčková Borová	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	56 950	21. 09. 2023	24. 10. 2023
9 183	48118025	Sychra Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	48 550	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 184	48118026	Zika Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čížce	Piženský-jih	Piženský kraj	28 750	26. 05. 2022	21. 07. 2022
9 185	48118028	Modlinger Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tuchlovice	Kladno	Středočeský kraj	34 700	21. 05. 2021	23. 06. 2021
9 186	48118029	Filip Robert	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Týnec nad Labem	Kolín	Středočeský kraj	39 445	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 187	48118030	Havlíček Miloš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	35 050	28. 06. 2021	27. 07. 2021
9 188	48118031	Němeček Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vočice	Benešov	Středočeský kraj	30 500	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 189	48118032	Čepek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	32 950	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 190	48118033	Zapletal Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Konice	Prostějov	Olomoucký kraj	63 600	19. 11. 2021	09. 12. 2021
9 191	48118034	Vítek Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlštejn	Beroun	Středočeský kraj	30 150	19. 07. 2022	19. 08. 2022
9 192	48118036	Jebavý Radim	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 193	48118038	Buroň Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Napajedla	Zlín	Zlínský kraj	27 000	15. 12. 2021	18. 01. 2022
9 194	48118039	Černochová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jičín	Jičín	Královéhradecký kraj	38 550	27. 04. 2022	12. 05. 2022
9 195	48118040	Prašívka Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olbramice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	32 044	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 196	48118042	Henčl Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	55 000	31. 03. 202	

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 213	48118065	Bauer Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krmelín	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	47 150	04. 04. 2023	14. 04. 2023
9 214	48118067	Pacák Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nišovice	Strakonice	Jihočeský kraj	34 638	20. 10. 2021	05. 11. 2021
9 215	48118068	Birhanzl Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mnichovice	Praha-východ	Středočeský kraj	44 000	27. 04. 2022	30. 05. 2022
9 216	48118070	Bulejko Dušan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rokytnice	Zlín	Zlínský kraj	27 000	08. 06. 2023	16. 06. 2023
9 217	48118072	Richterová Věra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bilovec	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	39 088	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 218	48118073	Skřivánek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frenštát pod Radhoštěm	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	47 150	15. 06. 2023	29. 06. 2023
9 219	48118074	Plaček Antonín	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lukov	Znojmo	Jihomoravský kraj	38 550	28. 06. 2021	27. 07. 2021
9 220	48118076	Habán Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Níhov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	42 691	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 221	48118078	Klírová Monika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 200	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 222	48118080	Hoffmannová Alena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sobotka	Jičín	Královéhradecký kraj	28 400	19. 07. 2022	10. 10. 2022
9 223	48118081	Kubů Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 900	28. 06. 2021	27. 07. 2021
9 224	48118084	Franěk Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štíbořice	Břeclav	Jihomoravský kraj	42 250	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 225	48118085	Drahokoupilová Lenka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Damnice	Znojmo	Jihomoravský kraj	29 801	13. 09. 2021	05. 10. 2021
9 226	48118086	Machala Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostopovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 900	30. 11. 2022	23. 01. 2023
9 227	48118089	Bukovský Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Loštice	Šumperk	Olomoucký kraj	30 150	13. 09. 2021	27. 09. 2021
9 228	48118090	Vodička Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oldřichov v Hájích	Liberec	Liberecký kraj	50 650	29. 06. 2023	18. 08. 2023
9 229	48118091	Chlouba Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Peruc	Louny	Ústecký kraj	27 534	28. 06. 2021	27. 07. 2021
9 230	48118092	Šubert Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Prostějov	Prostějov	Olomoucký kraj	38 400	09. 03. 2022	31. 03. 2022
9 231	48118095	Fiala David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hostětice	Jihlava	Kraj Vysočina	60 450	10. 03. 2023	24. 03. 2023
9 232	48118096	Kosíková Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 500	27. 04. 2022	30. 05. 2022
9 233	48118097	Baišánek Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stramberk	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	30 500	30. 08. 2022	23. 09. 2022
9 234	48118098	Mikulík Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bystřice pod Hostýnem	Kroměříž	Zlínský kraj	32 600	27. 01. 2022	02. 03. 2022
9 235	48118100	Macek Richard	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Břeží	Praha-východ	Středočeský kraj	31 554	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 236	48118101	Vlachyňská Barbora	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherský Ostroh	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	26 116	07. 10. 2021	27. 10. 2021
9 237	48118102	Blíková Zdeňka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bořov nad Vltavou	České Budějovice	Jihočeský kraj	32 600	07. 12. 2021	28. 12. 2021
9 238	48118103	Štáhl Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoké Mýto	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	34 000	30. 08. 2021	17. 09. 2021
9 239	48118104	Veselý Erik	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 100	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 240	48118107	Burda Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pelhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	44 350	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 241	48118108	Črnčevičová Jitka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ohrobec	Praha-západ	Středočeský kraj	24 226	27. 01. 2022	18. 02. 2022
9 242	48118110	Klčo René	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trutnov	Trutnov	Královéhradecký kraj	51 700	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 243	48118112	Chmelařová Kateřina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	30 500	06. 09. 2021	17. 09. 2021
9 244	48118114	Stavárek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frenštát pod Radhoštěm	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	48 550	07. 09. 2022	14. 09. 2022
9 245	48118116	Komárková Daniela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravský Krumlov	Znojmo	Jihomoravský kraj	27 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 246	48118117	Klouček Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přílepy	Rakovník	Středočeský kraj	33 650	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 247	48118118	Klíma Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kralupy nad Vltavou	Mělník	Středočeský kraj	30 500	01. 06. 2021	16. 06. 2021
9 248	48118119	Novák Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Odry	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	18 122	07. 10. 2021	27. 10. 2021
9 249	48118120	Rohrerová Aneta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uherčice	Břeclav	Jihomoravský kraj	39 450	04. 03. 2024	26. 03. 2024
9 250	48118121	Richt Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Děčín	Děčín	Ústecký kraj	54 150	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 251	48118122	Lukášek Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrančice	Příbram	Středočeský kraj	39 950	07. 12. 2021	21. 12. 2021
9 252	48118123	Čiampa Bronislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Haviřov	Karviná	Moravskoslezský kraj	47 500	31. 03. 2022	04. 05. 2022
9 253	48118124	Doležal Marek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 500	09. 03. 2022	31. 03. 2022
9 254	48118125	Suchý Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Ves	Liberec	Liberecký kraj	34 000	22. 09. 2022	24. 10. 2022
9 255	48118126	Očádlík Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žlutava	Zlín	Zlínský kraj	29 800	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 256	48118127	Arnošt Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bílý Újezd	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	59 050	20. 03. 2023	31. 03. 2023
9 257	48118128	Kocián Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žlutava	Zlín	Zlínský kraj	18 746	12. 07. 2021	27. 07. 2021
9 258	48118129	Hodina Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Semnovice	Domažlice	Pizeňský kraj	37 500	30. 08. 2021	05. 10. 2021
9 259	48118130	Křížek Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tršice	Olomouc	Olomoucký kraj	40 850	14. 11. 2022	15. 12. 2022
9 260	48118131	Hofner Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudná	Praha-západ	Středočeský kraj	25 344	28. 06. 2021	19. 07. 2021
9 261	48118133	Riha Jan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 350	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 262	48118134	Král Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolany nad Vltavou	Mělník	Středočeský kraj	23 673	09. 06. 2022	11. 07. 2022
9 263	48118135	Hanzlík Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobříň	Litoměřice	Ústecký kraj	47 850	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 264	48118136	Janda Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	44 700	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 265	48118141	Masářík Miloš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tísek	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	47 850	12. 07. 2021	05. 08. 2021
9 266	48118144	Černá Erika	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tulešice	Znojmo	Jihomoravský kraj	13 494	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 267	48118146	Brooksová Iveta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	41 000	16. 08. 2021	27. 08. 2021
9 268	48118150	Vavroušek Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	45 050	20. 10. 2021	22. 11. 2021
9 269	48118151	Trávníček Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrožská Nová Ves	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	44 500	30. 08. 2022	14. 09. 2022
9 270	48118152	Černá Lenka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 200	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 271	48118153	Solaf František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kadov	Znojmo	Jihomoravský kraj	32 181	07. 09. 2022	13. 10. 2022
9 272	48118154	Kubín Dušan	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jevišovka	Břeclav	Jihomoravský kraj	27 000	13. 09. 2021	27. 09. 2021
9 273	48118156	Stachow Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trusnov	Pardubice	Pardubický kraj	45 050	24. 01. 2023	20. 02. 2023
9 274	48118158	Houdek Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradešín	Kolín	Středočeský kraj	27 000	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 275	48118159	Horák Svatopluk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křenovice	Přerov	Olomoucký kraj	42 050	13. 10. 2021	27. 10. 2021
9 276	48118161	Panchartek Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	37 850	15. 06. 2023	27. 07. 2023
9 277	48118162	Obršlík Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	29 450	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 278	48118164	Vondruška Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vranovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 450	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 279	48118165	Šmíd Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Loděňov	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	46 100	28. 06. 2021	05. 08. 2021
9 280	48118167	4SIG s.r.o.	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zdily	Praha-východ	Středočeský kraj	40 650	09. 06. 2022	21. 07. 2022
9 281	48118168	Paskuda Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hať	Opava	Moravskoslezský kraj	37 500	15. 12. 2021	12. 01. 2022
9 282	48118172	Trnavská Lenka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ořechov	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	37 150	13. 09. 2021	11. 10. 2021
9 283	48118176	Bořilová Jitka	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hazlov	Cheb	Karlovarský kraj	50 046	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 284	48118177	Džujík Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kokory	Přerov	Olomoucký kraj	45 750	17. 02. 2022	02. 03. 2022
9 285	48118178	Konířová Danuše	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přibyslav	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	37 150	03. 12. 2021	28. 12. 2021
9 286	48118179	Pecháčková Květa	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svěbohov	Šumperk	Olomoucký kraj	37 850	12. 07. 2021	05. 08. 2021
9 287	48118181	Kilies Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libeznice	Praha-východ	Středočeský kraj	34 000	28. 06. 2021	19. 07. 2021
9 288	48118182	Zápotočká Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Peruc	Louny	Ústecký kraj	41 350	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 289	48118183	Krs Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Soběbuky	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	55 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 290	48118184	Kaláb Aleš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slatinice	Olomouc	Olomoucký kraj	29 450	21. 09. 2021	05. 10. 2021
9 291	48118186	Maly Karel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	27 350	12. 07. 2021	27. 07. 2021
9 292	48118187	Kubermát Ondřej	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	34 350	09. 03. 2022	24. 03. 2022
9 293	48118189	Babická Michaela	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	35 050	30. 08. 2021	26. 11. 2021
9 294											



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 310	48118209	Soukup Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lisov	Pižet-jih	Pižetický kraj	27 000	26. 11. 2021	09. 12. 2021
9 311	48118214	Vyhnanek Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černá v Pošumaví	Český Krumlov	Jihočeský kraj	46 600	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 312	48118216	Odehnal Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	07. 12. 2021	12. 01. 2022
9 313	48118217	Volec Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tovačov	Přerov	Olomoucký kraj	19 300	21. 07. 2021	27. 08. 2021
9 314	48118218	Smoljaková Mária	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 950	16. 02. 2023	16. 03. 2023
9 315	48118219	Cerný Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vysoký Ujezd	Beroun	Středočeský kraj	40 850	28. 07. 2023	13. 09. 2023
9 316	48118221	Příkazský Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubňany	Hodonín	Jihomoravský kraj	27 700	19. 11. 2021	09. 12. 2021
9 317	48118223	Kislenko Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Štápanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	41 200	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 318	48118224	Otišal Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Bor	Česká Lípa	Liberecký kraj	45 050	07. 09. 2022	14. 09. 2022
9 319	48118226	Rychtecký David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brzkov	Jihlava	Kraj Vysočina	49 950	25. 01. 2024	07. 03. 2024
9 320	48118227	Jirutka Lubomír	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bělá pod Bezdězem	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	27 000	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 321	48118228	Krejčí Josef	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	27 000	28. 06. 2021	27. 07. 2021
9 322	48118229	Kerlová Helena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	27 000	28. 06. 2021	27. 07. 2021
9 323	48118230	Kutil Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	45 750	17. 05. 2022	10. 06. 2022
9 324	48118231	Mráz Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svatá Maří	Prachatice	Jihočeský kraj	37 500	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 325	48118232	Chvojka Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižet	Pižet-město	Pižetický kraj	25 864	08. 11. 2021	26. 11. 2021
9 326	48118233	Hodan Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kvičovice	Domažlice	Pižetický kraj	27 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 327	48118234	Žouželková Jana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lazničky	Přerov	Olomoucký kraj	65 000	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 328	48118235	Polák Radek	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	27 350	13. 10. 2021	27. 10. 2021
9 329	48118236	Jurčík David	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nečín	Příbram	Středočeský kraj	27 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 330	48118237	Mlýnek Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sibřina	Praha-východ	Středočeský kraj	42 600	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 331	48118238	Mlýnská Andrea	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bitov	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	52 750	21. 08. 2023	13. 09. 2023
9 332	48118241	Hort Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jihlava	Jihlava	Kraj Vysočina	28 432	17. 05. 2022	10. 06. 2022
9 333	48118242	Domy Zelený vršek s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	44 700	30. 08. 2021	17. 09. 2021
9 334	48118243	Domy Zelený vršek s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	44 700	18. 08. 2021	02. 09. 2021
9 335	48118244	Domy Zelený vršek s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	44 700	06. 09. 2021	22. 09. 2021
9 336	48118247	Sinkule Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zruč-Senec	Pižet-sever	Pižetický kraj	32 600	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 337	48118249	Ježek Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Světlice	Praha-východ	Středočeský kraj	35 750	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 338	48118250	Punová Iveta	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Oucmanice	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	52 900	09. 03. 2022	31. 03. 2022
9 339	48118251	Kalocsai Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	47 540	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 340	48118252	Šubrt Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 341	48118253	Chlumecký Lukáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vamberk	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	16 825	16. 08. 2021	17. 09. 2021
9 342	48118255	Vlach Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doloplazy	Olomouc	Olomoucký kraj	43 450	30. 08. 2021	11. 10. 2021
9 343	48118256	Semerová Jindra	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Červené Pečky	Kolín	Středočeský kraj	27 000	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 344	48118257	Pavelková Martina	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Plešnice	Pižet-sever	Pižetický kraj	39 250	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 345	48118258	Štrápková Gabriela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rozvadov	Tachov	Pižetický kraj	46 100	21. 07. 2021	18. 08. 2021
9 346	48118259	Sverma Jaroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírošov	Rokycany	Pižetický kraj	39 782	17. 05. 2022	30. 05. 2022
9 347	48118261	Morysová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	49 950	21. 09. 2023	24. 10. 2023
9 348	48118262	Vilimovský Zdeněk	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pelhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	27 000	09. 03. 2022	24. 03. 2022
9 349	48118263	Merha Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kyselka	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	46 100	09. 05. 2023	02. 06. 2023
9 350	48118264	Michal Valenta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velký Ujezd	Olomouc	Olomoucký kraj	51 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 351	48118265	Skupień Bronisław	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bukovec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	47 650	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 352	48118266	Kubiček Michal	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	34 000	20. 10. 2021	05. 11. 2021
9 353	48118267	Richter Matouš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Náměstí na Haně	Olomouc	Olomoucký kraj	26 509	30. 08. 2021	22. 09. 2021
9 354	48118268	Martínek Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Radostice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 000	21. 09. 2023	24. 10. 2023
9 355	48118269	Krček Miroslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Věrovany	Olomouc	Olomoucký kraj	33 300	18. 08. 2021	02. 09. 2021
9 356	48118270	Velan Petr	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Štápanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	19 998	27. 04. 2022	30. 05. 2022
9 357	48118271	Luňák Jiří	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	28 750	28. 06. 2021	19. 07. 2021
9 358	48118272	Klímešová Eva	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Šaldorf-Sedlešovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	43 100	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 359	48118273	Linka Roman	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	35 050	13. 09. 2021	27. 09. 2021
9 360	48118274	Hajný Robert	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Doubřavice	České Budějovice	Jihočeský kraj	36 100	28. 06. 2021	05. 08. 2021
9 361	48118275	Zítavská Helena	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tišnov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 850	28. 06. 2021	19. 07. 2021
9 362	48118276	Lesák Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uheřná Příbram	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	65 000	04. 03. 2024	26. 03. 2024
9 363	48118277	Fiala Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Viničné Šumice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	12 410	16. 07. 2021	18. 08. 2021
9 364	48118278	Matějčková Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černá	Zďar nad Sázavou	Kraj Vysočina	42 600	30. 11. 2022	22. 12. 2022
9 365	48118279	Melounová Aluše	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	31 550	26. 11. 2021	17. 12. 2021
9 366	48118280	Hrazdilek Alois	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Václavovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	37 150	16. 08. 2021	02. 09. 2021
9 367	48118283	Hromčík Martin	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherský Brod	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	33 300	06. 09. 2021	11. 10. 2021
9 368	48118284	Chlup Radovan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov u Brna	Vyškov	Jihomoravský kraj	45 050	26. 03. 2024	
9 369	48118286	Safránek Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Obříství	Mělník	Středočeský kraj	42 950	27. 04. 2022	12. 05. 2022
9 370	48118288	Cibulka Ladislav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luženičky	Domažlice	Pižetický kraj	29 195	30. 08. 2021	05. 10. 2021
9 371	48118290	Mařík Tomáš	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teplice	Teplice	Ústecký kraj	28 415	16. 07. 2021	27. 08. 2021
9 372	48118291	Rotreklová Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	44 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 373	48118293	Harežlak Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bukovec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	27. 04. 2022	12. 05. 2022
9 374	48118294	Pavlík Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Střelice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	48 200	03. 02. 2022	14. 02. 2022
9 375	48118295	Duchoňová Jana	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	29 800	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 376	48118297	Němcová Romana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rebešovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	37 000	09. 03. 2022	31. 03. 2022
9 377	48118298	Jan Koszty	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zaječov	Beroun	Středočeský kraj	54 500	20. 03. 2023	31. 03. 2023
9 378	48118299	Štěpán Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jirkov	Chomutov	Ústecký kraj	30 480	09. 06. 2022	27. 06. 2022
9 379	48118300	Šťastný René	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubí	Teplice	Ústecký kraj	27 000	09. 11. 2021	22. 11. 2021
9 380	48118303	Tvrđý Radoslav	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Švábenice	Vyškov	Jihomoravský kraj	28 750	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 381	48118304	Kubů František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březen	Třebíč	Kraj Vysočina	27 000	09. 03. 2022	24. 03. 2022
9 382	48118305	Hlaváčková Vladimíra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Studénky	Šumperk	Olomoucký kraj	35 348	09. 05. 2023	29. 05. 2023
9 383	48118306	Čekalová Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pelhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	46 800	17. 02. 2022	24. 03. 2022
9 384	48118307	Heger Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Drásov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	39 450	09. 06. 2022	11. 07. 2022
9 385	48118308	Srkal Kamil	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podbořany	Louny	Ústecký kraj	37 500	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 386	48118309	Bradáč Štěpán	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Měřín	Zďar nad Sázavou	Kraj Vysočina	24 457	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 387	48118310	Souček Vojtěch	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Včelná	České Budějovice	Jihočeský kraj	39 250	12. 07. 2021	05. 08. 2021
9 388	48118311	Duška Pavel	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kočov	Tachov	Pižetický kraj	37 500	28. 06. 2021	22. 07. 2021
9 389	48118312	Machač František	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Rověň	Pardubice	Pardubický kraj	28 966	30. 07. 2021	02. 09. 2021
9 390	48118314	Hausenblas Ondřej	Systémy pouze pro závlivu v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenice	Praha-východ	Středočeský kraj	30 500		

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 407	48118344	Turník Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třemošná	Pižeň-sever	Pižeňský kraj	32 497	21. 09. 2021	14. 10. 2021
9 408	48118345	Marková Markéta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rosice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	34 350	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 409	48118346	Vrbata Pavel	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	86 450	07. 09. 2022	10. 10. 2022
9 410	48118351	Hajduch Antonín	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Němčí	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	27 000	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 411	48118353	Staňková Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břeclav	Břeclav	Jihomoravský kraj	49 400	15. 12. 2021	28. 12. 2021
9 412	48118354	Doubrava Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zábřeh	Sumperk	Olomoucký kraj	31 550	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 413	48118356	Zourová Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vičková	Zlín	Zlínský kraj	51 000	21. 07. 2021	14. 10. 2021
9 414	48118357	Pištějová Alena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	26 520	17. 02. 2022	24. 03. 2022
9 415	48118359	Sýkora Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zatčany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 853	18. 10. 2022	23. 11. 2022
9 416	48118360	Marek Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vamberk	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	44 350	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 417	48118365	Černá Petra	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kdyně	Domažlice	Pižeňský kraj	22 322	12. 07. 2021	05. 08. 2021
9 418	48118366	Cieslar Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nydek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	34 000	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 419	48118367	Kosíková Martina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klučov	Kolín	Středočeský kraj	36 100	19. 07. 2022	31. 08. 2022
9 420	48118368	Coufalová Simona	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrubčice	Prostějov	Olomoucký kraj	46 800	27. 01. 2022	02. 03. 2022
9 421	48118372	Vlašín Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravský Krumlov	Znojmo	Jihomoravský kraj	45 400	09. 06. 2022	27. 06. 2022
9 422	48118373	Kuncel Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mašovice	Decín	Ustecký kraj	53 100	27. 04. 2022	12. 05. 2022
9 423	48118375	Parížek Michal	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 200	12. 07. 2021	05. 08. 2021
9 424	48118376	Burkertová Alice	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malé Svatoňovice	Trutnov	Královéhradecký kraj	32 600	30. 08. 2022	14. 09. 2022
9 425	48118377	Seidlová Andrea	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	29 450	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 426	48118378	Čalová Gabriela	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Pižeňský kraj	27 700	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 427	48118379	Fousek Ondřej	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bohútky	Znojmo	Jihomoravský kraj	27 000	20. 10. 2021	05. 11. 2021
9 428	48118380	Řezníčková Jaroslava	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jinín	Strakonice	Jihočeský kraj	38 550	21. 07. 2021	27. 08. 2021
9 429	48118381	Sobotka Aleš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bílá Lhota	Olomouc	Olomoucký kraj	31 548	07. 10. 2021	25. 10. 2021
9 430	48118382	Růčková Fuxsová Olga	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Středokluky	Praha-západ	Středočeský kraj	27 700	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 431	48118383	Mazur Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břežno	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	44 350	29. 06. 2023	27. 07. 2023
9 432	48118385	Zloch Ladislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čkyně	Prachatic	Jihočeský kraj	36 100	09. 11. 2021	26. 11. 2021
9 433	48118387	Unatinská Jaroslava	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Plasy	Pižeň-sever	Pižeňský kraj	54 289	27. 04. 2022	12. 05. 2022
9 434	48118389	Pokorná Daniela	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svatava	Sokolov	Karlovarský kraj	38 900	16. 08. 2021	02. 09. 2021
9 435	48118390	Sommer Ladislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libušín	Kladno	Středočeský kraj	38 550	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 436	48118391	Štefek Michal	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	55 000	15. 12. 2021	44579
9 437	48118392	Hájek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Polná	Jihlava	Kraj Vysočina	65 000	29. 06. 2023	18. 08. 2023
9 438	48118393	Francán Hynaisová Martina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stěnovický Borek	Pižeň-město	Pižeňský kraj	29 100	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 439	48118395	Heršálková Jitka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vitíněves	Jičín	Královéhradecký kraj	32 250	17. 02. 2022	24. 03. 2022
9 440	48118396	Havráněk Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vitíněves	Jičín	Královéhradecký kraj	39 600	15. 05. 2023	02. 06. 2023
9 441	48118398	Kantor Jaroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Pižeňský kraj	34 700	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 442	48118399	Tetur Vít	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovy Vary	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	30 850	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 443	48118400	Hájková Jiřina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mlостín	Rakovník	Středočeský kraj	34 000	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 444	48118401	Weisgarberová Monika	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libčice nad Vltavou	Praha-západ	Středočeský kraj	27 700	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 445	48118402	Albrecht Vlastimil	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radim	Jičín	Královéhradecký kraj	36 100	22. 09. 2022	13. 10. 2022
9 446	48118404	Dadák Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Neslovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	23 889	19. 11. 2021	17. 12. 2021
9 447	48118405	Vařko Peter	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zatec	Louny	Ustecký kraj	27 000	16. 07. 2021	18. 08. 2021
9 448	48118407	Pelčík Jaromír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pižeň	Pižeň-město	Pižeňský kraj	33 300	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 449	48118408	Mulač Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pšov	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	44 150	08. 11. 2021	25. 11. 2021
9 450	48118409	Kalinec Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	31 765	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 451	48118410	Chudík Zdeněk	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Odolena Voda	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	09. 11. 2021	22. 11. 2021
9 452	48118411	Buřiková Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludgerovice	Opava	Moravskoslezský kraj	57 300	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 453	48118413	Peška Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	42 600	25. 01. 2024	07. 03. 2024
9 454	48118414	Dušková Irena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jašená	Náchod	Královéhradecký kraj	54 650	30. 11. 2022	22. 12. 2022
9 455	48118415	Tomek Stanislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Prostějov	Prostějov	Olomoucký kraj	55 200	15. 06. 2023	27. 07. 2023
9 456	48118416	Janko Marek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Humpolec	Pelhřimov	Kraj Vysočina	53 100	14. 11. 2022	02. 12. 2022
9 457	48118417	Štěpánek Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilemnice	Semily	Liberecký kraj	52 050	20. 03. 2023	14. 04. 2023
9 458	48118419	Stolaříková Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	47 850	16. 02. 2023	16. 03. 2023
9 459	48118420	Matějková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lubná	Svitavy	Pardubický kraj	58 350	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 460	48118421	Bártl Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	33 793	10. 08. 2022	31. 08. 2022
9 461	48118422	Ambrožová Helena	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Borek	Mělník	Středočeský kraj	31 550	21. 09. 2021	14. 10. 2021
9 462	48118424	Valešová Karla	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lazinov	Blansko	Jihomoravský kraj	37 500	14. 11. 2022	22. 12. 2022
9 463	48118425	Hryčková Dagmar	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třinec	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	44 753	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 464	48118426	Čáp Radovan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jenštejn	Praha-východ	Středočeský kraj	34 350	15. 12. 2021	12. 01. 2022
9 465	48118427	Šrámková Ivana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Železný Brod	Jablonec nad Nisou	Liberecký kraj	37 850	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 466	48118429	Ratiborský Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mostkovice	Prostějov	Olomoucký kraj	27 000	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 467	48118432	Smrčka Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Smilov Hory	Tábor	Jihočeský kraj	60 100	30. 08. 2022	14. 09. 2022
9 468	48118433	Kolenčíková Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolany	Olomouc	Olomoucký kraj	48 550	27. 07. 2022	31. 08. 2022
9 469	48118434	Jelínek Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kobylnice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	49 600	17. 04. 2023	19. 05. 2023
9 470	48118437	Kratochvíl Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Malešov	Kutná Hora	Středočeský kraj	49 600	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 471	48118440	Jlattenberg Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dambořice	Hodonín	Jihomoravský kraj	38 175	04. 04. 2023	27. 04. 2023
9 472	48118441	Klečka Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Knín	Příbram	Středočeský kraj	45 750	12. 07. 2021	02. 09. 2021
9 473	48118442	Jiří LUKAS	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožmitál pod Třemšínem	Příbram	Středočeský kraj	35 750	03. 12. 2021	12. 01. 2022
9 474	48118445	Šebesta Vlastislav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vysoký Újezd	Beroun	Středočeský kraj	36 800	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 475	48118446	Šťastný Vojtěch	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kozlov	Olomouc	Olomoucký kraj	43 195	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 476	48118448	Vavra Jaromír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdár	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	55 666	17. 05. 2022	10. 06. 2022
9 477	48118449	Špaček Vladimír	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brodek u Prostějova	Prostějov	Olomoucký kraj	29 126	12. 07. 2021	27. 07. 2021
9 478	48118450	Kittlová Veronika	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Horní Planá	Český Krumlov	Jihočeský kraj	46 250	16. 08. 2021	02. 09. 2021
9 479	48118451	Janík Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	53 800	05. 10. 2022	13. 10. 2022
9 480	48118454	Masek Lukas	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	20 439	13. 10. 2021	05. 11. 2021
9 481	48118455	Němcová Kristýna	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sestajovice	Praha-východ	Středočeský kraj	35 050	07. 10. 2021	05. 11. 2021
9 482	48118456	Vejdovský Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 350	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 483	48118457	Chomát Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sedlec-Prčice	Příbram	Středočeský kraj	33 300	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 484	48118459	Chválová Martina	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolany	Olomouc	Olomoucký kraj	41 000	21. 09. 2021	25. 10. 2021
9 485	48118460	Procházka Pavel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Únhoš	Kladno	Středočeský kraj	38 200	12. 07. 2021	27. 07. 2021
9 486	48118461	Hrůza Filip	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mělník	Mělník	Středočeský kraj	43 650	07. 12. 2021	28. 12. 2021
9 487	48118462	Filip Radek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chvalovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	36 800	16. 07. 2021	



	Akceptační číslo	Název zadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 504	48118488	Gebauer Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipůvka	Blansko	Jihomoravský kraj	38 750	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 505	48118489	Krupa Vladimír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Byšt	Pardubice	Pardubický kraj	30 500	10. 08. 2022	14. 09. 2022
9 506	48118491	Pittner David	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ovčkov	Česká Lípa	Liberecký kraj	44 500	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 507	48118494	Kicko Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlaté Hory	Jeseník	Olomoucký kraj	24 255	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 508	48118495	Zákoucký Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Líbeznice	Praha-východ	Středočeský kraj	37 500	16. 02. 2023	16. 03. 2023
9 509	48118496	Novák Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	36 100	12. 07. 2021	05. 08. 2021
9 510	48118499	Sott František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobřeň	Mělník	Středočeský kraj	48 900	10. 08. 2022	31. 08. 2022
9 511	48118500	Kynčl Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	13. 10. 2021	22. 11. 2021
9 512	48118502	Kopecký Lubomír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 700	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 513	48118503	Třešňáková Markéta	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Psáry	Praha-západ	Středočeský kraj	88 200	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 514	48118506	Vodíčková Pavla	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přerov	Přerov	Olomoucký kraj	44 500	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 515	48118507	Kheir Toni	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	30 675	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 516	48118508	Zikešová Andrea	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chomutov	Chomutov	Ústecký kraj	43 800	07. 10. 2021	25. 10. 2021
9 517	48118509	Mertová Petra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přibram	Přibram	Středočeský kraj	36 800	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 518	48118510	Nešpor Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mikulov	Břeclav	Jihomoravský kraj	54 150	07. 09. 2022	23. 09. 2022
9 519	48118511	Kamenický Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Srčh	Pardubice	Pardubický kraj	31 564	11. 10. 2023	24. 10. 2023
9 520	48118512	Bernatík Ondřej	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rozdrojovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	32 250	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 521	48118513	Hladík Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bruntál	Bruntál	Moravskoslezský kraj	39 800	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 522	48118515	Gerčák Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litomyšl	Svitavy	Pardubický kraj	44 734	09. 03. 2022	31. 03. 2022
9 523	48118516	Josefi Miloš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kuřim	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	28 500	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 524	48118517	Psík Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherské Hradiště	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	30 150	30. 08. 2021	22. 09. 2021
9 525	48118518	Hanč Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rohovládova Bělá	Pardubice	Pardubický kraj	45 050	05. 10. 2022	13. 10. 2022
9 526	48118519	Pospíšilová Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Údlice	Chomutov	Ústecký kraj	27 000	08. 11. 2021	26. 11. 2021
9 527	48118520	Musil Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rudolec	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	41 175	15. 05. 2023	29. 05. 2023
9 528	48118521	Mergl Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	34 723	13. 10. 2021	27. 10. 2021
9 529	48118522	Šálek Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rehlovice	Ústí nad Labem	Ústecký kraj	45 400	27. 04. 2022	12. 05. 2022
9 530	48118524	Kuban Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rosovice	Přibram	Středočeský kraj	43 300	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 531	48118525	Blažková Zdeňka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	47 500	17. 05. 2022	10. 06. 2022
9 532	48118531	Motl Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotěboř	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	47 150	10. 08. 2022	31. 08. 2022
9 533	48118532	Hauser Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Lípa	Česká Lípa	Liberecký kraj	33 745	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 534	48118533	Burianová Pavlína	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	27 000	21. 09. 2021	25. 10. 2021
9 535	48118534	Rádek Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Svatouch	Chrudim	Pardubický kraj	45 400	26. 03. 2024	
9 536	48118535	Milatová Andrea	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bernartice nad Odrou	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	41 237	30. 08. 2022	14. 09. 2022
9 537	48118536	Šidlová Tereza	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	28 400	09. 03. 2022	31. 03. 2022
9 538	48118537	Urbanec Jaromír	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	39 950	03. 12. 2021	12. 01. 2022
9 539	48118539	Trojanová Eliška	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pozdeň	Kladno	Středočeský kraj	45 750	21. 09. 2023	24. 10. 2023
9 540	48118541	Kazda Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostroměř	Jičín	Královéhradecký kraj	36 450	10. 08. 2022	14. 09. 2022
9 541	48118542	Svoboda Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velká Bíteš	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	35 400	20. 03. 2023	31. 03. 2023
9 542	48118543	Kalábek Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mokrá-Horákov	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	14. 11. 2022	15. 12. 2022
9 543	48118544	Bošáčka Jana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Knovíz	Kladno	Středočeský kraj	28 750	07. 10. 2021	15. 11. 2021
9 544	48118545	Buchta Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frenštát pod Radhoštěm	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	62 200	21. 08. 2023	13. 09. 2023
9 545	48118546	Duchová Lenka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kučerov	Vyškov	Jihomoravský kraj	33 300	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 546	48118547	Hranička Miloš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bubovice	Beroun	Středočeský kraj	29 100	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 547	48118548	Čepeck David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřany	Teplice	Ústecký kraj	55 900	06. 09. 2023	22. 09. 2023
9 548	48118553	Bazala Antonín	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	29 450	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 549	48118555	Jajtner Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Paseka	Olomouc	Olomoucký kraj	52 031	09. 03. 2022	44651
9 550	48118556	Šimůnková Martina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Srubec	České Budějovice	Jihočeský kraj	34 700	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 551	48118558	Kunštátský René	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Tršice	Olomouc	Olomoucký kraj	48 900	16. 08. 2021	27. 08. 2021
9 552	48118560	Hanyáš Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Počitky	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	52 050	13. 10. 2021	05. 11. 2021
9 553	48118561	Šuchma Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Klobouky	Zlín	Zlínský kraj	49 250	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 554	48118563	Plachý Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	37 700	20. 10. 2021	05. 11. 2021
9 555	48118564	Petr DUDAK	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Úsilov	Domažlice	Plzeňský kraj	37 500	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 556	48118565	Hamran Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	50 650	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 557	48118566	Sedlák Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Videň	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	65 000	25. 01. 2024	19. 02. 2024
9 558	48118567	Brabec Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Volfartice	Česká Lípa	Liberecký kraj	32 250	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 559	48118568	Budinská Vendula	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nečín	Přibram	Středočeský kraj	31 550	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 560	48118571	Egrt Lukáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 200	16. 08. 2021	02. 09. 2021
9 561	48118572	Kopicová Iveta	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Blatce	Česká Lípa	Liberecký kraj	105 000	09. 11. 2021	26. 11. 2021
9 562	48118573	Hrtoň Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	35 750	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 563	48118575	Jiří Kantor	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	22 225	21. 07. 2021	05. 08. 2021
9 564	48118576	Katolická Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čtyřkoiy	Benešov	Středočeský kraj	37 000	13. 09. 2021	05. 10. 2021
9 565	48118577	Březina Radan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čiřovice	Praha-západ	Středočeský kraj	38 750	06. 09. 2021	05. 10. 2021
9 566	48118578	Gottwald Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lštěn	Benešov	Středočeský kraj	37 000	06. 09. 2021	22. 09. 2021
9 567	48118583	Klos Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bukovany	Olomouc	Olomoucký kraj	43 650	16. 08. 2021	13. 09. 2021
9 568	48118584	Milata, Ing. Marek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bernartice nad Odrou	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	40 650	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 569	48118585	Kocmánek Dikyová Emma Petra	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 550	21. 07. 2021	27. 08. 2021
9 570	48118587	Zwardoň Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Tošanovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 571	48118593	Moravec Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ralsko	Česká Lípa	Liberecký kraj	30 364	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 572	48118594	Dočekal Jakub	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pavlov	Jihlava	Kraj Vysočina	41 350	30. 08. 2021	22. 09. 2021
9 573	48118595	Voťpka Luboš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	38 400	18. 08. 2021	02. 09. 2021
9 574	48118596	Barabášová Marie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bohuslavice	Náchod	Královéhradecký kraj	47 650	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 575	48118598	Společnost vlastníků jednotek Habrová 449	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Měšice	Praha-východ	Středočeský kraj	31 550	07. 10. 2021	25. 10. 2021
9 576	48118599	Janíková Eliška	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vitkov	Opava	Moravskoslezský kraj	36 100	16. 07. 2021	05. 08. 2021
9 577	48118601	Kratochvíl Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Benátky nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	27 000	07. 09. 2022	10. 10. 2022
9 578	48118602	Kratochvíl Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Benátky nad Jizerou	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	27 030	07. 09. 2022	10. 10. 2022
9 579	48118603	Jan Stejskal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Svatoňovice	Trutnov	Královéhradecký kraj	50 650	06. 09. 2021	22. 09. 2021
9 580	48118604	Šklíba Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Turnov	Semily	Liberecký kraj	50 646	10. 11. 2023	01. 12. 2023
9 581	48118606	Korbáš Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Raškovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 500	14. 11. 2022	22. 12. 2022
9 582	48118610	Javorský Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Votice	Benešov	Středočeský kraj	50 650	09. 11. 2021	25. 11. 2021
9 583	48118611	Maier Pavel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kestřany	Písek	Jihočeský kraj	41 000	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 584	48118612	Martina Počuchová	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horoušany	P				

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 601	48118641	Smidl Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Madotice	Pišeň-sever	Pišeňský kraj	27 000	17. 04. 2023	19. 05. 2023
9 602	48118643	Ženíšková Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čížice	Pišeň-jih	Pišeňský kraj	32 867	20. 10. 2021	05. 11. 2021
9 603	48118647	Talaša Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sazovice	Zlín	Zlínský kraj	44 000	21. 09. 2021	05. 10. 2021
9 604	48118649	Vampolová Andrea	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 700	20. 10. 2021	05. 11. 2021
9 605	48118650	Procházková Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jaroměřice nad Rokytnou	Třebíč	Kraj Vysočina	31 900	07. 12. 2021	28. 12. 2021
9 606	48118652	Pokorný Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nechvalice	Příbram	Středočeský kraj	53 450	06. 09. 2021	17. 09. 2021
9 607	48118653	Prokešová Zmřilková Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	30 793	16. 02. 2023	17. 07. 2023
9 608	48118655	Trubák Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Letovice	Blansko	Jihomoravský kraj	30 500	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 609	48118657	Badura Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Libhošť	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	44 018	03. 01. 2023	23. 01. 2023
9 610	48118658	Rechner Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	33 300	21. 09. 2021	14. 10. 2021
9 611	48118659	Sedláček Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brada-Rybníček	Jičín	Královéhradecký kraj	45 400	18. 08. 2021	27. 08. 2021
9 612	48118660	Matura Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Semily	Semily	Liberecký kraj	34 000	13. 09. 2021	05. 10. 2021
9 613	48118661	Horáček Radoš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	42 400	10. 08. 2022	31. 08. 2022
9 614	48118664	Kohout Antonín	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 350	13. 10. 2021	05. 11. 2021
9 615	48118665	Aubrecht Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	41 700	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 616	48118666	Táborský Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Meziříčí	Vsetín	Zlínský kraj	50 650	14. 11. 2022	02. 12. 2022
9 617	48118668	Šenkeřík Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zvanice	Pardubice	Pardubický kraj	40 500	10. 08. 2022	31. 08. 2022
9 618	48118669	Schwarz Jaromír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Karlovice	Bruntál	Moravskoslezský kraj	39 250	14. 11. 2022	23. 01. 2023
9 619	48118670	Lerchová Blanka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	47 002	17. 02. 2022	02. 03. 2022
9 620	48118671	Vintrlík Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nikolčice	Břeclav	Jihomoravský kraj	40 150	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 621	48118672	Měchura Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Středokluky	Praha-západ	Středočeský kraj	24 458	20. 10. 2021	44515
9 622	48118673	Gašparík Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Sedlice	Opava	Moravskoslezský kraj	40 650	03. 02. 2022	02. 03. 2022
9 623	48118674	Tripešová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lišov	České Budějovice	Jihočeský kraj	23 461	16. 08. 2021	02. 09. 2021
9 624	48118676	Drábková Zdeňka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Polička	Svitavy	Pardubický kraj	51 150	22. 09. 2022	13. 10. 2022
9 625	48118677	Hrušková Dana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vršce	Jičín	Královéhradecký kraj	31 550	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 626	48118678	Voltrová Marcela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Černíkovice	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	58 350	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 627	48118679	Lekes Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 450	14. 11. 2022	02. 12. 2022
9 628	48118680	Lambert David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobruška	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	40 653	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 629	48118681	Pizák Robert	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Postupice	Benešov	Středočeský kraj	36 561	06. 09. 2023	13. 10. 2023
9 630	48118682	Pacák Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kutná Hora	Kutná Hora	Středočeský kraj	45 750	29. 06. 2023	27. 07. 2023
9 631	48118683	Hanzlová Radka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydlant	Liberec	Liberecký kraj	27 145	10. 08. 2022	14. 09. 2022
9 632	48118684	Přiborský Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prušánky	Hodonín	Jihomoravský kraj	35 750	08. 11. 2021	25. 11. 2021
9 633	48118687	Lalová Eva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trubín	Beroun	Středočeský kraj	27 700	17. 04. 2023	29. 05. 2023
9 634	48118690	Říha Václav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břloh	Pardubice	Pardubický kraj	52 325	17. 02. 2022	02. 03. 2022
9 635	48118694	Ducháč Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město nad Metují	Náchod	Královéhradecký kraj	34 000	03. 01. 2023	23. 01. 2023
9 636	48118695	Měrka Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uherský Brod	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	8 364	30. 07. 2021	44426
9 637	48118696	Janda Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Město	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	29 800	09. 11. 2021	25. 11. 2021
9 638	48118697	Tvrdoň Leo	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křenovice	Přerov	Olomoucký kraj	44 235	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 639	48118699	Moravec Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	46 450	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 640	48118700	Stoklasa Zbyněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Voleč	Pardubice	Pardubický kraj	21 207	10. 08. 2022	23. 09. 2022
9 641	48118703	Halamiček Jaromír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Humpolec	Kraj Vysočina	Kraj Vysočina	34 350	30. 11. 2022	23. 01. 2023
9 642	48118704	Révay Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vyšný Lhoty	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	65 000	09. 05. 2023	02. 06. 2023
9 643	48118705	Bartoš Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dobříš	Příbram	Středočeský kraj	27 000	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 644	48118707	Henzelý Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hvozdná	Zlín	Zlínský kraj	51 000	03. 02. 2022	02. 03. 2022
9 645	48118709	Ježek Slavomír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvišov	Benešov	Středočeský kraj	33 650	18. 10. 2022	23. 11. 2022
9 646	48118711	Trnková Monika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zitčence	Litoměřice	Středočeský kraj	45 550	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 647	48118712	Mikulc Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	53 511	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 648	48118714	Štěrbová Zuzana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nepomuk	Příbram	Středočeský kraj	30 012	13. 09. 2021	05. 10. 2021
9 649	48118715	Newerla Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Skrpiv	Opava	Moravskoslezský kraj	25 395	26. 05. 2022	17. 06. 2022
9 650	48118716	Řebrová Lucia	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lobeč	Mělník	Středočeský kraj	29 571	30. 07. 2021	02. 09. 2021
9 651	48118717	Čisarová Jana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mníšek pod Brdy	Praha-západ	Středočeský kraj	32 950	18. 10. 2022	22. 12. 2022
9 652	48118718	Jamborová Dana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město na Moravě	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	34 000	29. 06. 2023	27. 07. 2023
9 653	48118719	Roller Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chomutov	Chomutov	Ústecký kraj	29 100	21. 07. 2021	18. 08. 2021
9 654	48118720	Schlösser Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nejdek	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	41 776	03. 02. 2022	02. 03. 2022
9 655	48118721	Podhírná Marcela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sokolov	Sokolov	Karlovarský kraj	28 400	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 656	48118723	KAREL Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nová Paka	Jičín	Královéhradecký kraj	42 050	16. 02. 2023	03. 03. 2023
9 657	48118724	Josef Bouma	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ludvíkovice	Decín	Ústecký kraj	55 550	10. 08. 2022	31. 08. 2022
9 658	48118725	Čolas Marek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Fryčovice	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	38 550	30. 08. 2021	05. 10. 2021
9 659	48118726	Hadraba Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	30 500	10. 08. 2022	14. 09. 2022
9 660	48118727	Lambor Stanislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kaňovice	Zlín	Zlínský kraj	16 339	07. 10. 2021	15. 11. 2021
9 661	48118728	Hodický Kamil	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stěmberk	Olomouc	Olomoucký kraj	49 600	04. 03. 2024	26. 03. 2024
9 662	48118731	Navrátil Daniel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	38 200	13. 09. 2021	44494
9 663	48118733	Nykodem Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mukařov	Praha-východ	Středočeský kraj	43 650	06. 09. 2023	24. 10. 2023
9 664	48118735	Pochopová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ždírec nad Doubravou	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	36 498	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 665	48118736	Rickwood Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	37 500	30. 08. 2021	17. 09. 2021
9 666	48118739	Tureček Ivo	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	09. 06. 2022	27. 06. 2022
9 667	48118740	Lukeš Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Krupka	Teplice	Ústecký kraj	41 000	17. 02. 2022	24. 03. 2022
9 668	48118741	Stebel Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Újezd	Zlín	Zlínský kraj	47 850	21. 09. 2021	11. 10. 2021
9 669	48118742	Ivana Kovařová	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Břežany	Praha-západ	Středočeský kraj	29 450	30. 07. 2021	18. 08. 2021
9 670	48118744	Kokš Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klášteřec nad Ohří	Chomutov	Ústecký kraj	27 000	24. 01. 2023	20. 02. 2023
9 671	48118745	cech Zdenek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	32 250	03. 02. 2022	02. 03. 2022
9 672	48118748	Daněk Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašská Polanka	Vsetín	Zlínský kraj	53 800	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 673	48118749	Douchová Maryla	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	06. 09. 2021	27. 09. 2021
9 674	48118750	Planý Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Halenkovice	Zlín	Zlínský kraj	23 074	09. 11. 2021	09. 12. 2021
9 675	48118751	Marek Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavkov	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	64 650	10. 11. 2023	13. 12. 2023
9 676	48118752	Roztočil Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Králov Dvůr	Beroun	Středočeský kraj	31 550	27. 04. 2022	30. 05. 2022
9 677	48118753	Lupík Matěj	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Frydlant nad Ostravicí	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	51 500	17. 02. 2022	24. 03. 2022
9 678	48118755	Znamenáčková Markéta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Decín	Decín	Ústecký kraj	34 000	19. 11. 2021	09. 12. 2021
9 679	48118756	Kolářová Kamila	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořovice-Heroltice	Vyškov	Jihomoravský kraj	27 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 680	48118757	Vefmířovská Adéla	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kopřivnice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	46 100	10. 11. 2023	13. 12. 2023
9 681	48118758	Němec Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Perštejn	Chomutov	Ústecký kraj	39 250	30. 07. 2021	27. 08. 2021
9 682	48118759	Hermer Lukáš</									



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 698	48118781	Novotná Milena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Litobratřice	Znojmo	Jihomoravský kraj	41 700	27. 04. 2022	12. 05. 2022
9 699	48118782	Husák Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrdliv	Kladno	Středočeský kraj	49 250	10. 11. 2023	13. 12. 2023
9 700	48118783	Stodola Ladislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mšec	Rakovník	Středočeský kraj	32 250	08. 11. 2021	26. 11. 2021
9 701	48118784	Holoubek František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vamberk	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	14 364	28. 02. 2022	21. 04. 2022
9 702	48118787	Tluchoňová Šimová Barbora	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velký Osek	Kolin	Středočeský kraj	28 050	14. 11. 2022	05. 01. 2023
9 703	48118789	Jirovec Oto	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	03. 02. 2022	02. 03. 2022
9 704	48118791	Krčil Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Rápotice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	55 900	21. 08. 2023	13. 09. 2023
9 705	48118793	Šlechta Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jirkov	Chomutov	Ustecký kraj	38 200	15. 05. 2023	16. 06. 2023
9 706	48118794	Nesvadbová Nora	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Měchenice	Praha-západ	Středočeský kraj	41 550	07. 10. 2021	15. 11. 2021
9 707	48118795	METALL QUATRO spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ustecký kraj	41 900	03. 12. 2021	28. 12. 2021
9 708	48118796	METALL QUATRO spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ustecký kraj	41 900	26. 11. 2021	17. 12. 2021
9 709	48118797	METALL QUATRO spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ustecký kraj	41 900	09. 11. 2021	26. 11. 2021
9 710	48118798	METALL QUATRO spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ustecký kraj	41 900	08. 11. 2021	26. 11. 2021
9 711	48118801	METALL QUATRO spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ustecký kraj	41 900	03. 12. 2021	28. 12. 2021
9 712	48118802	Blaška Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Letovice	Blansko	Jihomoravský kraj	29 800	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 713	48118804	MARDOX s.r.o.	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nový Malín	Sumpperk	Olomoucký kraj	35 400	07. 10. 2021	27. 10. 2021
9 714	48118805	Jilek Libor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Žilina	Kladno	Středočeský kraj	45 400	18. 08. 2021	27. 08. 2021
9 715	48118806	Vodrážka Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	28 686	16. 08. 2021	13. 09. 2021
9 716	48118809	Slezáková Martina	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamený Přívoz	Praha-západ	Středočeský kraj	34 700	27. 07. 2022	19. 08. 2022
9 717	48118810	Stříbná Erika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	Kraj Vysočina	41 000	07. 10. 2021	15. 11. 2021
9 718	48118815	Douda Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chotovny	Tábor	Jihočeský kraj	31 200	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 719	48118816	Semian Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vrané nad Vltavou	Praha-západ	Středočeský kraj	29 450	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 720	48118817	Procházka Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Březina	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 200	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 721	48118818	Sapák David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	16. 08. 2021	02. 09. 2021
9 722	48118820	Kořínková Michele	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jičín	Jičín	Královéhradecký kraj	41 796	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 723	48118822	Procházka Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	59 400	14. 11. 2022	15. 12. 2022
9 724	48118824	Jasenský Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	44 150	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 725	48118825	Svoboda David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	34 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 726	48118826	Tauber Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	09. 06. 2022	11. 07. 2022
9 727	48118827	Vrbová Marcela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kluky	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	41 000	06. 09. 2021	22. 09. 2021
9 728	48118828	Pospíšil Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rybí	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	36 450	30. 08. 2021	17. 09. 2021
9 729	48118831	Stach Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Uvaly	Praha-východ	Středočeský kraj	30 500	09. 03. 2022	24. 03. 2022
9 730	48118832	Čepila Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sloveč	Nymburk	Středočeský kraj	55 000	19. 11. 2021	09. 12. 2021
9 731	48118833	Barták František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Český Brod	Kolin	Středočeský kraj	44 350	06. 09. 2023	45191
9 732	48118834	Tuček Vladislav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Růžďka	Vsetín	Zlínský kraj	44 700	16. 02. 2023	16. 03. 2023
9 733	48118835	Jabůrková Milena	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Nařžovice	Příbram	Středočeský kraj	105 000	31. 03. 2022	04. 05. 2022
9 734	48118836	Hřebáčková Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lužice	Hodonín	Jihomoravský kraj	46 866	06. 09. 2023	22. 09. 2023
9 735	48118837	Štěpánek Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 736	48118840	Drahota Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hromnice	Píseň-sever	Píseňský kraj	44 000	11. 10. 2023	24. 10. 2023
9 737	48118843	Chrobok František	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nové Dvory	Příbram	Středočeský kraj	47 850	10. 08. 2022	31. 08. 2022
9 738	48118845	Posolda Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kroměříž	Kroměříž	Zlínský kraj	49 950	09. 03. 2022	24. 03. 2022
9 739	48118848	Müller Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	49 600	10. 03. 2023	14. 04. 2023
9 740	48118849	Psota Rudolf	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	16 599	30. 08. 2021	22. 09. 2021
9 741	48118853	Kolářek Bohumír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mackovice	Znojmo	Jihomoravský kraj	35 235	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 742	48118854	Urbánek David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velešín	Český Krumlov	Jihočeský kraj	34 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 743	48118855	Holá Jiřka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letkov	Píseň-město	Píseňský kraj	48 900	21. 08. 2023	13. 09. 2023
9 744	48118856	Havlová Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jaroměřice nad Rokytnou	Třebíč	Kraj Vysočina	48 900	17. 04. 2023	19. 05. 2023
9 745	48118857	Kobylka Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Poděšín	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	27 000	09. 11. 2021	22. 11. 2021
9 746	48118858	Ondřej Jirásek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	33 300	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 747	48118859	Helešic Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Břeclav	Břeclav	Jihomoravský kraj	37 700	03. 12. 2021	28. 12. 2021
9 748	48118861	Ing. Čip Radomír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zubří	Vsetín	Zlínský kraj	61 500	17. 02. 2022	24. 03. 2022
9 749	48118862	Vidličková Květoslava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Malečov	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	43 450	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 750	48118863	Mrázová Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jičín	Jičín	Královéhradecký kraj	39 800	17. 02. 2022	02. 03. 2022
9 751	48118864	Křiml Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libiř	Mělník	Středočeský kraj	41 000	07. 09. 2022	10. 10. 2022
9 752	48118865	Seifertová Drahoslava	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zbraslavice	Kutná Hora	Středočeský kraj	35 400	06. 09. 2021	17. 09. 2021
9 753	48118866	Skotnica Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bartošovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	56 107	21. 09. 2023	11. 10. 2023
9 754	48118867	Řehák Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sviadnov	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	31 681	14. 11. 2022	02. 12. 2022
9 755	48118870	Pavlík Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lutín	Olomouc	Olomoucký kraj	46 100	21. 09. 2023	11. 10. 2023
9 756	48118871	Zatloukalová Petra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veverská Bítýška	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	49 973	28. 02. 2022	21. 04. 2022
9 757	48118873	Očenašek Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	27 000	16. 02. 2023	16. 03. 2023
9 758	48118874	Lehning Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vonoklasy	Praha-západ	Středočeský kraj	43 650	20. 10. 2021	21. 12. 2021
9 759	48118875	Petr Macošek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vidlatá Seč	Svitavy	Pardubický kraj	27 000	13. 09. 2021	27. 09. 2021
9 760	48118881	Švecová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Březová-Oleško	Praha-západ	Středočeský kraj	53 450	11. 10. 2023	08. 11. 2023
9 761	48118882	Kláš Adam	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ždánice	Hodonín	Jihomoravský kraj	38 200	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 762	48118883	Monika Lukáčová	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	22 491	09. 03. 2022	24. 03. 2022
9 763	48118885	Byrtus František	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rtyně v Podkrkonoší	Trutnov	Královéhradecký kraj	41 000	09. 11. 2021	17. 12. 2021
9 764	48118887	Havelka Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rebešovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	24 987	16. 02. 2023	24. 03. 2023
9 765	48118888	Michálek Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	27 700	09. 06. 2022	11. 07. 2022
9 766	48118889	Kuděla Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	28 750	07. 10. 2021	15. 11. 2021
9 767	48118890	Jára Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	27 368	06. 09. 2021	22. 09. 2021
9 768	48118891	Hemzák David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Píseň	Píseň-město	Píseňský kraj	27 474	10. 08. 2022	31. 08. 2022
9 769	48118892	Koňata Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hřebeč	Kladno	Středočeský kraj	17 249	07. 10. 2021	27. 10. 2021
9 770	48118893	Šístek Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rokytnice nad Jizerou	Semily	Liberecký kraj	49 050	22. 09. 2022	24. 10. 2022
9 771	48118894	Jonsztová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Těrlícko	Karviná	Moravskoslezský kraj	42 950	27. 01. 2022	24. 03. 2022
9 772	48118895	Militák Štefan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Čermná	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	34 350	27. 01. 2022	21. 04. 2022
9 773	48118896	Beránková Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Těrlícko	Karviná	Moravskoslezský kraj	42 950	10. 11. 2023	01. 12. 2023
9 774	48118897	German Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jeřmanice	Liberec	Liberecký kraj	61 500	22. 09. 2022	10. 10. 2022
9 775	48118898	Pekárek Jaroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Homole	České Budějovice	Jihočeský kraj	32 950	19. 11. 2021	09. 12. 2021
9 776	48118899	Koželuh Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hukvaldy	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	46 250	15. 12. 2021	18. 01. 2022
9 777	48118900	Plachý Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tišice	Mělník	Středočeský kraj	30 353	15. 12. 2021	28. 12. 2021
9 778	48118901	Řehová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vratimov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	47 500	07. 10.	

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 795	48118923	Kepka Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černošice	Praha-západ	Středočeský kraj	17 000	06. 09. 2021	05. 10. 2021
9 796	48118924	Valenzová Květa	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kozojedy	Píseň-sever	Píseňský kraj	38 900	14. 11. 2022	22. 12. 2022
9 797	48118925	Doležalová Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Břežany	Praha-západ	Středočeský kraj	35 750	18. 08. 2021	14. 10. 2021
9 798	48118929	Winkler Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sávkvice	Břeclav	Jihomoravský kraj	46 450	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 799	48118930	Franek Lukasz	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Český Těšín	Karviná	Moravskoslezský kraj	61 500	11. 10. 2023	13. 12. 2023
9 800	48118931	Maier Vítězslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřice	Benešov	Středočeský kraj	45 750	09. 03. 2022	24. 03. 2022
9 801	48118932	Orawski Michal Orawski	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Znojmo	Znojmo	Jihomoravský kraj	22 872	06. 09. 2023	22. 09. 2023
9 802	48118934	Vaněk Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dub nad Moravou	Olomouc	Olomoucký kraj	27 000	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 803	48118935	Vrabec Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nepolisy	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	45 050	26. 11. 2021	21. 12. 2021
9 804	48118937	Petr Miloš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tábor	Tábor	Jihočeský kraj	27 000	20. 10. 2021	05. 11. 2021
9 805	48118938	Jarošová Iva	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	31 200	17. 02. 2022	02. 03. 2022
9 806	48118941	Blittner Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staříč	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	43 100	28. 07. 2023	18. 08. 2023
9 807	48118943	Kohoutová Milena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rychnov nad Kněžnou	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	36 450	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 808	48118945	Vlasák Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Děčín	Děčín	Středočeský kraj	45 050	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 809	48118946	Souček Otakar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	44 700	09. 03. 2022	24. 03. 2022
9 810	48118947	Kureš Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořovice	Beroun	Středočeský kraj	27 000	06. 09. 2021	27. 09. 2021
9 811	48118949	Beránek Luboš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teplice	Teplice	Středočeský kraj	30 150	21. 09. 2021	14. 10. 2021
9 812	48118954	Dinh Thi Thanh	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Středočeský kraj	39 950	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 813	48118955	Paima Zdeněk	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chlumčany	Píseň-jih	Píseňský kraj	48 550	09. 06. 2022	11. 07. 2022
9 814	48118957	Oppltová Jindra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bžany	Teplice	Středočeský kraj	43 650	13. 10. 2021	27. 10. 2021
9 815	48118958	Společnost vlastníků jednotek Habrová 445	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Měšice	Praha-východ	Středočeský kraj	30 150	21. 09. 2021	14. 10. 2021
9 816	48118960	Hořejší Radim	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libušín	Kladno	Středočeský kraj	27 000	16. 02. 2023	16. 03. 2023
9 817	48118961	Fatrdla Pavel	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	70 349	03. 12. 2021	12. 01. 2022
9 818	48118962	Laryšová Renata	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vřesina	Opava	Moravskoslezský kraj	46 800	17. 05. 2022	30. 05. 2022
9 819	48118964	Procházka Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stříbrná Skalice	Praha-východ	Středočeský kraj	26 772	21. 12. 2023	
9 820	48118966	Chmelař Robert	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	22. 09. 2022	13. 10. 2022
9 821	48118967	Mařík Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	21. 09. 2021	11. 10. 2021
9 822	48118968	Vaňátka Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pardubice	Pardubice	Pardubický kraj	29 100	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 823	48118969	Hrádková Petra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kaly	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 850	20. 03. 2023	14. 04. 2023
9 824	48118970	Fojtík Michal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	38 900	19. 11. 2021	09. 12. 2021
9 825	48118971	Matuš Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veřovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	55 200	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 826	48118972	Rybanský Marian	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	36 450	03. 02. 2022	24. 03. 2022
9 827	48118975	Prokešová Irena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lhota pod Libčany	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	31 200	09. 03. 2022	31. 03. 2022
9 828	48118976	Eva Amchová	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kosoř	Praha-západ	Středočeský kraj	34 350	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 829	48118977	Kučera Viktor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Frydek-Místek	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	54 500	08. 11. 2021	09. 12. 2021
9 830	48118978	Hanuska Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Čajkovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	44 000	22. 09. 2022	13. 10. 2022
9 831	48118979	Čáp Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Habry	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	27 438	27. 04. 2022	44711
9 832	48118980	Veselý Eduard	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunice	Praha-východ	Středočeský kraj	29 800	13. 10. 2021	05. 11. 2021
9 833	48118982	Farkašová Jaroslava	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sněžovice	Litoměřice	Středočeský kraj	44 700	06. 09. 2021	17. 09. 2021
9 834	48118983	Ondráček Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svojetice	Praha-východ	Středočeský kraj	35 400	18. 10. 2022	23. 11. 2022
9 835	48118984	Tihlová Alžběta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nevojice	Vyškov	Jihomoravský kraj	41 550	14. 11. 2022	02. 12. 2022
9 836	48118985	Wohlmutová Alena	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Milčín	Benešov	Středočeský kraj	37 500	07. 10. 2021	25. 10. 2021
9 837	48118986	Súszová Hana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Újezd	Zlín	Zlínský kraj	46 250	14. 11. 2022	02. 12. 2022
9 838	48118990	Lubomír Feit	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lukavice	Šumperk	Olomoucký kraj	51 700	20. 03. 2023	14. 04. 2023
9 839	48118991	Lukačovič Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lipník nad Bečvou	Přerov	Olomoucký kraj	24 975	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 840	48118992	Kubešová Věra	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	27 350	21. 09. 2021	05. 10. 2021
9 841	48118999	Keppert Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Orlová	Karviná	Moravskoslezský kraj	32 600	09. 06. 2022	27. 06. 2022
9 842	48119001	Procházková Anežka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kozojidky	Hodonín	Jihomoravský kraj	49 600	21. 12. 2023	26. 01. 2024
9 843	48119002	Laciná Marie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hodějovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	32 600	05. 10. 2022	13. 10. 2022
9 844	48119006	Prokešová Lucie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobronín	Jihlava	Kraj Vysočina	45 750	17. 02. 2022	02. 03. 2022
9 845	48119008	Ludva Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veselíčko	Přerov	Olomoucký kraj	53 450	08. 06. 2023	29. 06. 2023
9 846	48119010	Křištofiková Olga	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	34 700	09. 11. 2021	09. 12. 2021
9 847	48119011	Petera Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dvůr Králové nad Labem	Trutnov	Královéhradecký kraj	33 300	16. 02. 2023	03. 03. 2023
9 848	48119012	Velich Milan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čtětín	Chrudim	Pardubický kraj	55 000	13. 12. 2022	22. 12. 2022
9 849	48119013	Jonašová Lenka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Petřvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	47 526	04. 03. 2024	26. 03. 2024
9 850	48119014	Wisner Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Václavovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	42 600	08. 06. 2023	16. 06. 2023
9 851	48119015	BARINASU invest s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hněvotín	Olomouc	Olomoucký kraj	41 900	19. 07. 2022	23. 09. 2022
9 852	48119016	Lauterbach Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Luháčovice	Zlín	Zlínský kraj	31 900	09. 03. 2022	21. 04. 2022
9 853	48119017	Gröger Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Prusy-Boškůvky	Vyškov	Jihomoravský kraj	41 700	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 854	48119019	Hurajová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rokle	Chomutov	Středočeský kraj	38 400	21. 12. 2023	26. 01. 2024
9 855	48119020	Pospíšil Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Suchdol	Prostějov	Olomoucký kraj	49 600	04. 12. 2023	13. 12. 2023
9 856	48119021	Zábran Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Boleboř	Chomutov	Středočeský kraj	50 100	13. 12. 2022	05. 01. 2023
9 857	48119023	Bočková Sára	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	České Budějovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	26 250	07. 10. 2021	25. 10. 2021
9 858	48119024	Pejcha Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Libice nad Cidlinou	Nymburk	Středočeský kraj	25 780	21. 09. 2021	14. 10. 2021
9 859	48119025	Popelář Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zubří	Vsetín	Zlínský kraj	49 250	24. 01. 2023	03. 03. 2023
9 860	48119026	Robert Šafař	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rosice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 074	08. 11. 2021	26. 11. 2021
9 861	48119027	Růt Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostřešany	Pardubice	Pardubický kraj	29 450	24. 01. 2023	20. 02. 2023
9 862	48119028	Rozmanová Lenka	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	28 050	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 863	48119029	Mierzwa Andrzej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 400	21. 09. 2021	11. 10. 2021
9 864	48119030	Zadražil Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Veselý Zďár	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	39 542	15. 05. 2023	29. 05. 2023
9 865	48119031	Jelen Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Sedlčany	Příbram	Středočeský kraj	47 850	27. 01. 2022	24. 03. 2022
9 866	48119032	Čada Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liběšice	Litoměřice	Středočeský kraj	38 550	17. 02. 2022	02. 03. 2022
9 867	48119034	Filipi Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kosmonosy	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	49 750	03. 12. 2021	17. 12. 2021
9 868	48119035	Stolpa Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rudíkov	Třebíč	Kraj Vysočina	30 150	09. 11. 2021	09. 12. 2021
9 869	48119039	Obraz Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Občov	Příbram	Středočeský kraj	42 400	03. 12. 2021	28. 12. 2021
9 870	48119043	Vilím Daniel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Soběslav	Tábor	Jihočeský kraj	51 000	07. 10. 2021	25. 10. 2021
9 871	48119044	Ludvík Miroslav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Únanov	Znojmo	Jihomoravský kraj	34 700	13. 09. 2021	05. 10. 2021
9 872	48119045	Dědina Radek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bratronice	Kladno	Středočeský kraj	27 000	20. 03. 2023	14. 04. 2023
9 873	48119046	Bojar Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nezabudice	Rakovník	Středočeský kraj	30 150	09. 06. 2022	27. 06. 2022
9 874	48119049	Rokos Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brošperk	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	34 000	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 875	48119050	Špičáková Monika	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olšany	Vyškov	Jihomoravský kraj	34 461	28	



	Akceptační číslo	Název zadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 892	48119074	Svehla Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kafez	Rokycany	Pizeňský kraj	42 950	29. 06. 2023	18. 08. 2023
9 893	48119075	Kostková Pavlína	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břest	Kroměříž	Zlínský kraj	46 977	27. 01. 2022	18. 02. 2022
9 894	48119076	Jaroslav Jakl	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	27 700	17. 02. 2022	24. 03. 2022
9 895	48119078	Heller Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přilepy	Kroměříž	Zlínský kraj	40 850	09. 03. 2022	21. 04. 2022
9 896	48119080	Burcev Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mírošovice	Praha-východ	Středočeský kraj	39 250	19. 11. 2021	09. 12. 2021
9 897	48119081	Popková Sedláková Věra	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Praha-východ	Středočeský kraj	36 450	07. 10. 2021	05. 11. 2021
9 898	48119082	HLISTA JAN	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slavkov	Opava	Moravskoslezský kraj	38 900	07. 12. 2021	28. 12. 2021
9 899	48119084	Kořánová Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lhota pod Radčem	Rokycany	Pizeňský kraj	41 200	27. 01. 2022	18. 02. 2022
9 900	48119086	Hylena Richard	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	38 050	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 901	48119089	Gabriela Nováková	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dolní Benešov	Opava	Moravskoslezský kraj	37 850	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 902	48119090	Šmidová Eliška	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 750	21. 09. 2021	14. 10. 2021
9 903	48119091	Seveček Karel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vřesovice	Prostějov	Olomoucký kraj	33 650	09. 03. 2022	04. 05. 2022
9 904	48119092	Putna Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vřesovice	Hodonín	Jihomoravský kraj	46 800	08. 11. 2021	26. 11. 2021
9 905	48119093	Tišerová Petra	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vejprnice	Pizeň-sever	Pizeňský kraj	35 400	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 906	48119094	Provincie Kongregace Dcer Panny Marie Pomocnice, FMA	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 907	48119095	Daniel Jufík	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	37 500	21. 09. 2021	25. 10. 2021
9 908	48119096	David Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pacov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	54 500	17. 04. 2023	19. 05. 2023
9 909	48119097	Ondrusz Edvard	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havířov	Karviná	Moravskoslezský kraj	34 350	07. 10. 2021	05. 11. 2021
9 910	48119098	Pecl Václav	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Předenice	Pizeň-jih	Pizeňský kraj	29 450	20. 10. 2021	05. 11. 2021
9 911	48119099	Trytko Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blíž	Liberec	Liberecký kraj	65 000	11. 10. 2023	24. 10. 2023
9 912	48119101	Švárovský Viktor	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žerčice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	52 900	19. 11. 2021	09. 12. 2021
9 913	48119102	Zochová Dana	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Přístín	České Budějovice	Jihočeský kraj	45 550	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 914	48119105	Sailer Karel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jeníkov	Teplice	Ustecký kraj	39 600	17. 04. 2023	04. 05. 2023
9 915	48119107	Jaša David	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Okřešice	Třebíč	Kraj Vysočina	30 500	20. 10. 2021	15. 11. 2021
9 916	48119108	Vonásek Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Orlicí	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	32 950	13. 10. 2021	15. 11. 2021
9 917	48119112	Jurčíčková Marie	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Křenovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	47 500	15. 05. 2023	02. 06. 2023
9 918	48119113	Babejová Ivona	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nové Město na Moravě	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	29 450	13. 10. 2021	15. 11. 2021
9 919	48119116	Fical Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	09. 11. 2021	26. 11. 2021
9 920	48119117	Hořava Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ivanovice na Hané	Vyškov	Jihomoravský kraj	45 750	03. 12. 2021	12. 01. 2022
9 921	48119118	Vojáček Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Tuklaty	Kolín	Středočeský kraj	28 750	26. 05. 2022	10. 06. 2022
9 922	48119120	Novák Jiří	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Perštejn	Chomutov	Ustecký kraj	33 650	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 923	48119122	Dufek Mgr. Miloš	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Letovice	Blansko	Jihomoravský kraj	39 250	07. 10. 2021	05. 11. 2021
9 924	48119123	Chrtek Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mníšek	Liberec	Liberecký kraj	36 450	22. 09. 2022	13. 10. 2022
9 925	48119130	Pagačová Jana	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žlutice	Karlovy Vary	Karlovarský kraj	29 100	20. 10. 2021	05. 11. 2021
9 926	48119131	Ondřej Levý	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bykovic	Blansko	Jihomoravský kraj	41 200	05. 10. 2022	13. 10. 2022
9 927	48119132	Bečica Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podbřežice	Vyškov	Jihomoravský kraj	41 550	04. 03. 2024	26. 03. 2024
9 928	48119133	Polčák David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Přiv	Vsetín	Zlínský kraj	54 500	20. 03. 2023	31. 03. 2023
9 929	48119157	Aschenbrenner Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lině	Pizeň-sever	Pizeňský kraj	31 050	26. 11. 2021	18. 01. 2022
9 930	48119158	Szentadrassi Jozef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Katusice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	35 750	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 931	48119159	Hrubá Eva	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Neveloh	Benešov	Středočeský kraj	38 750	27. 04. 2022	30. 05. 2022
9 932	48119160	Krpešová Zuzana	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	31. 03. 2022	21. 04. 2022
9 933	48119161	Klaška Patrik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hrušky	Vyškov	Jihomoravský kraj	41 900	26. 03. 2024	
9 934	48119162	Špiclová Monika	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rožmitál pod Třemšínem	Příbram	Středočeský kraj	29 800	08. 11. 2021	22. 11. 2021
9 935	48119163	Reitschmiedová Vladimíra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec nad Svitavou	Svitavy	Pardubický kraj	48 900	04. 12. 2023	22. 12. 2023
9 936	48119165	Stránský Radek	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Rehenice	Benešov	Středočeský kraj	91 914	14. 11. 2022	02. 12. 2022
9 937	48119168	Nalezený Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Benešov u Semil	Semily	Liberecký kraj	28 899	08. 11. 2021	26. 11. 2021
9 938	48119172	Skáčková Dana	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vestec	Náchod	Královéhradecký kraj	31 900	07. 12. 2021	28. 12. 2021
9 939	48119173	Vrabec Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lány	Kladno	Středočeský kraj	35 050	21. 09. 2021	14. 10. 2021
9 940	48119174	Ilik Antonín	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ctiněves	Litoměřice	Ustecký kraj	48 350	13. 10. 2021	27. 10. 2021
9 941	48119175	Martínek Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostomlaty nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	43 650	08. 11. 2021	17. 12. 2021
9 942	48119178	Maršálková Iveta	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vyškov	Vyškov	Jihomoravský kraj	27 000	03. 01. 2023	23. 01. 2023
9 943	48119180	Kostrounová Zuzana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ratibořské Hory	Tábor	Jihočeský kraj	49 757	10. 11. 2023	01. 12. 2023
9 944	48119181	Karel Ebenhoh	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hodslavice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	37 500	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 945	48119183	Son Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dolní Studénky	Šumperk	Olomoucký kraj	38 115	09. 05. 2023	16. 06. 2023
9 946	48119184	Misař Petr	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Suchohrdly	Znojmo	Jihomoravský kraj	28 936	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 947	48119187	Majerhöfer Ivo	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pozořice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	20 817	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 948	48119188	Eliáš Milan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Česká Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	40 150	03. 01. 2023	23. 01. 2023
9 949	48119189	Korda Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pizeň	Pizeň-město	Pizeňský kraj	27 000	03. 12. 2021	21. 12. 2021
9 950	48119191	Podnecký Josef	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břežany I	Kolín	Středočeský kraj	28 750	13. 10. 2021	05. 11. 2021
9 951	48119194	Boleslav Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Horní Police	Česká Lípa	Liberecký kraj	44 000	23. 10. 2023	08. 11. 2023
9 952	48119197	Vladimíra Kutschková	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žerčice	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	44 150	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 953	48119198	Viktorin Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šitbořice	Břeclav	Jihomoravský kraj	39 100	06. 09. 2023	11. 10. 2023
9 954	48119199	Kalich Radim	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	31 900	20. 03. 2023	14. 04. 2023
9 955	48119200	Vanko Martin	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 850	08. 11. 2021	09. 12. 2021
9 956	48119201	Hájek Zdeněk	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Podolí	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	13. 10. 2021	22. 11. 2021
9 957	48119202	Kuchta Michal	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hořice	Jičín	Královéhradecký kraj	34 350	05. 10. 2022	09. 11. 2022
9 958	48119203	Švach Antonín	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nučice	Praha-západ	Středočeský kraj	32 530	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 959	48119204	Bartoňová Petra	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hronov	Náchod	Královéhradecký kraj	27 700	28. 02. 2022	24. 03. 2022
9 960	48119205	Chopyk Vasyľ	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Benešov	Benešov	Středočeský kraj	51 000	25. 01. 2024	07. 03. 2024
9 961	48119206	Macák Michal	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Polička	Svitavy	Pardubický kraj	38 200	19. 11. 2021	17. 12. 2021
9 962	48119208	Bednár Andrej	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kněžmost	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	35 991	03. 12. 2021	28. 12. 2021
9 963	48119209	Dostálek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotěboř	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	47 500	14. 11. 2022	15. 12. 2022
9 964	48119210	Minjarič Igor	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lanžhot	Břeclav	Jihomoravský kraj	9 603	09. 11. 2021	09. 12. 2021
9 965	48119211	Kovář Lubomír	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 050	26. 11. 2021	17. 12. 2021
9 966	48119212	Nováková Štěpánka	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staroč	Kutná Hora	Středočeský kraj	35 750	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 967	48119217	Horák Pavel	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jaroměřice nad Rokytnou	Třebíč	Kraj Vysočina	38 550	18. 10. 2022	09. 11. 2022
9 968	48119218	Bořil Martin	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Žďár nad Sázavou	Žďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	36 800	09. 11. 2021	22. 11. 2021
9 969	48119220	Seveček Ondřej	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlín	Zlín	Zlínský kraj	31 900	19. 07. 2022	16. 08. 2022
9 970	48119221	Des Kamil	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ričany	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	32 172	27. 01. 2022	14. 02. 2022
9 971	48119223	Chaloupka Jan	Systémy pouze pro závlivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrobčice	Teplice	Ustecký kraj	34 000	27. 07. 2022	16. 08. 2022
9 972	48119224	Štrýplová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ústí nad Labem	Ústí nad Labem	Ustecký kraj	42 600	14	

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
9 989	48119243	Svěráková Dagmar	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Buková u Příbramě	Příbram	Středočeský kraj	43 300	17.02.2022	02.03.2022
9 990	48119244	Valeš Jakub	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlavatce	Tábor	Jihočeský kraj	52 200	09.11.2021	22.11.2021
9 991	48119245	Chmelář Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kamenné Žehrovice	Kladno	Středočeský kraj	35 050	27.07.2022	31.08.2022
9 992	48119247	Motýková Libuše	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	44 000	13.10.2021	27.10.2021
9 993	48119248	Králíček Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	27 000	29.06.2023	18.08.2023
9 994	48119251	Sychrovský Oldřich	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Roztoky	Praha-západ	Středočeský kraj	29 450	20.10.2021	26.11.2021
9 995	48119252	Eliáš Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hrotovice	Třebíč	Kraj Vysočina	28 750	07.12.2021	28.12.2021
9 996	48119253	Elen Mrázová	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Trojanovice	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	55 000	07.12.2021	28.12.2021
9 997	48119254	Lev Richard	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Černá Hora	Blansko	Jihomoravský kraj	38 900	13.10.2021	15.11.2021
9 998	48119255	Klečková Markéta	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hostivice	Praha-západ	Středočeský kraj	24 150	19.11.2021	09.12.2021
9 999	48119260	Thálová Gabriela	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	29 100	15.12.2021	12.01.2022
10 000	48119261	Fritscher Filip	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Čerčany	Benešov	Středočeský kraj	42 750	08.11.2021	22.11.2021
10 001	48119262	Procházka Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Valašské Klobouky	Zlín	Zlínský kraj	65 000	09.05.2023	02.06.2023
10 002	48119263	Kroupa Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 950	27.04.2022	12.05.2022
10 003	48119264	Brlca Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slavičín	Zlín	Zlínský kraj	49 600	19.07.2022	16.08.2022
10 004	48119266	Jirásek Tomáš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Teplá	Jihlava	Kraj Vysočina	38 200	22.09.2022	10.10.2022
10 005	48119267	Čepe Thomas	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	54 493	23.10.2023	08.11.2023
10 006	48119269	Vahala Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velešovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	37 000	23.10.2023	08.11.2023
10 007	48119270	Vahala Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velešovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	37 000	23.10.2023	08.11.2023
10 008	48119273	Navrátilová Josefína	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	33 300	18.10.2022	09.11.2022
10 009	48119274	Hovorka Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stará Huť	Příbram	Středočeský kraj	46 100	09.06.2022	27.06.2022
10 010	48119275	Vojtíšek Petr	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Neslovice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 500	06.09.2023	22.09.2023
10 011	48119277	Stoyka Vladimír	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bolatice	Opava	Moravskoslezský kraj	60 450	21.12.2023	10.01.2024
10 012	48119279	Šupčík Ivo	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	35 400	19.11.2021	09.12.2021
10 013	48119280	Kováčik Štefan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	27 000	15.12.2021	28.12.2021
10 014	48119283	Boboková Blanka	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Beroun	Beroun	Středočeský kraj	15 140	19.07.2022	16.08.2022
10 015	48119284	Tobek Štěpán	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ločnice	České Budějovice	Jihočeský kraj	39 600	30.08.2022	23.09.2022
10 016	48119287	Michal Vaněk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Milotice	Hodonín	Jihomoravský kraj	38 200	09.11.2021	09.12.2021
10 017	48119288	Libřický Štěpán	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třesovice	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	48 000	27.01.2022	07.02.2022
10 018	48119290	Lukš Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ledenice	České Budějovice	Jihočeský kraj	32 250	14.11.2022	31.03.2023
10 019	48119291	Jakš Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mlýnské Struhadlo	Klatovy	Pízeňský kraj	50 300	03.01.2023	23.01.2023
10 020	48119292	Vesecký František	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křešín	Pelhřimov	Kraj Vysočina	55 000	14.11.2022	15.12.2022
10 021	48119293	Cibulka Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chotoviny	Tábor	Jihočeský kraj	56 250	11.10.2023	08.11.2023
10 022	48119294	Buday Ivan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Všestary	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	48 200	15.05.2023	02.06.2023
10 023	48119298	Polák Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výšovice	Prostějov	Olomoucký kraj	37 000	05.10.2022	09.11.2022
10 024	48119300	Hejtmánek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vrbátky	Prostějov	Olomoucký kraj	36 565	19.07.2022	16.08.2022
10 025	48119302	Hurtová Veronika	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelec na Hané	Prostějov	Olomoucký kraj	17 000	17.02.2022	24.03.2022
10 026	48119303	Tankó Soňa	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	47 150	13.12.2022	05.01.2023
10 027	48119305	Pichová Květuše	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Velké Svatoňovice	Trutnov	Královéhradecký kraj	55 200	30.11.2022	15.12.2022
10 028	48119306	Amler Radek	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Volary	Prachatice	Jihočeský kraj	37 500	19.11.2021	09.12.2021
10 029	48119308	Papák Václav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bernartice nad Odrou	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	31 550	24.01.2023	20.02.2023
10 030	48119309	Černý Luboš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Soběslav	Tábor	Jihočeský kraj	32 464	16.02.2023	03.03.2023
10 031	48119312	Bajzliková Lucia	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Václavovice	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	51 046	13.12.2022	20.02.2023
10 032	48119313	Strouhalová Ivana	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klobouky u Brna	Břeclav	Jihomoravský kraj	34 000	08.11.2021	25.11.2021
10 033	48119314	Procházka Luděk	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mostkovice	Prostějov	Olomoucký kraj	27 733	15.12.2021	28.12.2021
10 034	48119315	Havlíček Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kamenný Újezd	České Budějovice	Jihočeský kraj	42 950	07.09.2022	10.10.2022
10 035	48119316	Rousková Věra	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Lipník	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	56 250	08.11.2021	09.12.2021
10 036	48119317	Klusal Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Močice	Prostějov	Olomoucký kraj	31 900	14.11.2022	22.12.2022
10 037	48119318	Jan Škulavík	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	55 900	08.06.2023	29.06.2023
10 038	48119322	Veselý Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borotice	Příbram	Středočeský kraj	39 950	08.11.2021	09.12.2021
10 039	48119326	Hečko Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hošťka	Tachov	Pízeňský kraj	49 250	14.11.2022	15.12.2022
10 040	48119327	Pavlasová Marie	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nelahozeves	Mělník	Středočeský kraj	8 640	13.10.2021	27.10.2021
10 041	48119328	WIENER servis s.r.o.	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Pízeňský kraj	35 750	27.01.2022	14.02.2022
10 042	48119331	Poloch Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 150	18.10.2022	09.11.2022
10 043	48119332	Geisslerová Luisa	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hlásná Třeboň	Beroun	Středočeský kraj	37 000	04.04.2023	27.04.2023
10 044	48119336	Jakl Patrik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jesenný	Semily	Liberecký kraj	59 750	09.06.2022	27.06.2022
10 045	48119339	Kaleniš Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Slunečná	Česká Lípa	Liberecký kraj	49 250	09.05.2023	29.05.2023
10 046	48119341	Hamouzová Kateřina	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Doksy	Kladno	Středočeský kraj	39 100	18.10.2022	23.11.2022
10 047	48119346	Hejduk Miroslav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Veselá	Semily	Liberecký kraj	29 826	15.12.2021	12.01.2022
10 048	48119347	Dobrovolná Jiřina	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Blíhovice nad Svitavou	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	09.03.2022	24.03.2022
10 049	48119348	procházková Blanka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Malíkovice	Kladno	Středočeský kraj	46 450	14.11.2022	02.12.2022
10 050	48119349	Klíkar Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svatá	Beroun	Středočeský kraj	29 106	20.10.2021	15.11.2021
10 051	48119350	Vávra Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jilov u Prahy	Praha-západ	Středočeský kraj	36 388	31.03.2022	21.04.2022
10 052	48119351	Novák Martin	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	13.12.2022	05.01.2023
10 053	48119352	Kročán Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	43 650	09.03.2022	31.03.2022
10 054	48119354	Vraný Karel	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Chýně	Praha-západ	Středočeský kraj	30 214	09.03.2022	21.04.2022
10 055	48119355	Hodač Aleš	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Liberec	Liberec	Liberecký kraj	41 000	15.12.2021	12.01.2022
10 056	48119357	Fictum Josef	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Honezovice	Pízeň-jih	Pízeňský kraj	30 473	27.01.2022	14.02.2022
10 057	48119358	Válíček Michal	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bojkovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	51 150	15.12.2021	28.12.2021
10 058	48119359	Golan Matej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlonín	Praha-východ	Středočeský kraj	49 250	08.11.2021	09.12.2021
10 059	48119361	Šicha Bedřich	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	28 050	06.09.2023	24.10.2023
10 060	48119362	Beleniová Michaela	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břežany II	Kolín	Středočeský kraj	21 006	20.10.2021	05.11.2021
10 061	48119364	Miloš Diviš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Machov	Náchod	Královéhradecký kraj	37 270	17.05.2022	10.06.2022
10 062	48119365	Saroun Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Blansko	Blansko	Jihomoravský kraj	35 394	19.11.2021	09.12.2021
10 063	48119366	Tichý Jan	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Divšov	Benešov	Středočeský kraj	55 000	20.10.2021	15.11.2021
10 064	48119367	Varmuža Stanislav	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunovice	Uherské Hradiště	Zlínský kraj	36 800	17.02.2022	24.03.2022
10 065	48119368	Hemzová Magdaléna	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravský Žižkov	Břeclav	Jihomoravský kraj	22 961	28.02.2022	31.03.2022
10 066	48119369	Krejča Jindřich	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pelhřimov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	13 865	19.11.2021	17.12.2021
10 067	48119371	Fajstl Antonín	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výšovice	Prostějov	Olomoucký kraj	37 000	05.10.2022	24.10.2022
10 068	48119372	Panec Jiří	Systémy pouze pro zálivku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kunice	Praha-východ	Středočeský kraj	39 600	08.11.2021	09.12.2021
10 069	48119373	Božičević Mojmir	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Výšovice	Prostějov	Olomoucký kraj	37 000	27.07.2022	19.08.2022
10 070	48119374	Švácha Jindřich	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Neplachov	České Budějovice	Jihočeský kraj	63 250	20.03.2023	14.04.2023
10 071	481193										



	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
10 086	48119394	Hřibal Jakub	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Buštěhrad	Kladno	Středočeský kraj	29 100	27.07.2022	16.08.2022
10 087	48119396	Čapek Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rostoklaty	Kolín	Středočeský kraj	43 650	04.04.2023	27.04.2023
10 088	48119397	Kulhánek Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svíhov	Klatovy	Píseňský kraj	32 250	03.01.2023	23.01.2023
10 089	48119398	Vlk Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Statenice	Praha-západ	Středočeský kraj	50 650	25.01.2024	19.02.2024
10 090	48119399	Pithartová Michaela	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Choteč	Pardubice	Pardubický kraj	55 200	21.12.2023	26.01.2024
10 091	48119403	Kolářek Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rosice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	21 850	27.01.2022	14.02.2022
10 092	48119404	Kocúrová Alena	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Letohrad	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	40 732	26.03.2024	
10 093	48119406	Khol Bořek	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 500	07.09.2022	10.10.2022
10 094	48119407	Voroncov Viktor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Proboštov	Teplice	Ústecký kraj	41 200	19.11.2021	17.12.2021
10 095	48119408	Gregor Ondřej	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Herálec	Zdár nad Sázavou	Kraj Vysočina	48 900	10.03.2023	24.03.2023
10 096	48119409	Macháček Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mladá Boleslav	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	36 100	19.11.2021	28.12.2021
10 097	48119411	Tůma Marcel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Olomouc	Olomouc	Olomoucký kraj	37 500	27.01.2022	14.02.2022
10 098	48119412	Šimek Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobruška	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	49 194	08.11.2021	26.11.2021
10 099	48119413	Májková Dagmara	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Stařeč	Třebíč	Kraj Vysočina	37 500	09.03.2022	31.03.2022
10 100	48119414	Sindel Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Píseňský kraj	37 700	22.09.2022	10.10.2022
10 101	48119415	Svoboda Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Uhlířské Janovice	Kutná Hora	Středočeský kraj	56 950	14.11.2022	02.12.2022
10 102	48119416	Drastich Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Želešice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	50 650	08.11.2021	17.12.2021
10 103	48119418	Kubát Jaroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Krajčůvok	Strakonice	Jihočeský kraj	42 803	27.01.2022	14.02.2022
10 104	48119419	Půža Bedřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlatá Hory	Jeseník	Olomoucký kraj	39 950	09.11.2021	17.12.2021
10 105	48119420	Fojtlová Michaela	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mrzky	Kolín	Středočeský kraj	27 000	14.11.2022	22.12.2022
10 106	48119423	Zdeněk Dvořák	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	32 250	08.11.2021	25.11.2021
10 107	48119424	Marešková Lucie	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hovorany	Hodonín	Jihomoravský kraj	41 700	08.11.2021	26.11.2021
10 108	48119425	Vícherková Markéta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ostrava	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	39 600	17.05.2022	30.05.2022
10 109	48119427	Herklová Tatána	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zlatníky-Hodkovice	Praha-západ	Středočeský kraj	38 550	09.11.2021	26.11.2021
10 110	48119429	Doležal Tomáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	26.11.2021	17.12.2021
10 111	48119430	Novotný Aleš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všestary	Praha-východ	Středočeský kraj	37 640	08.11.2021	12.05.2022
10 112	48119431	Baumruk Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pízeň	Pízeň-město	Píseňský kraj	31 550	19.11.2021	09.12.2021
10 113	48119432	Pušec Vladimír	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jickovice	Písek	Jihočeský kraj	40 650	09.11.2021	09.12.2021
10 114	48119433	Reisкуп Matěj	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holešov	Kroměříž	Zlínský kraj	44 700	23.10.2023	08.11.2023
10 115	48119435	Klimčíková Ivana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	30 500	07.12.2021	28.12.2021
10 116	48119436	Plátová Zdeňka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Trhové Sviny	České Budějovice	Jihočeský kraj	56 950	13.12.2022	05.01.2023
10 117	48119437	Šimůnek Arnošt	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kutná Hora	Kutná Hora	Středočeský kraj	38 200	30.11.2022	05.01.2023
10 118	48119440	Petrovický Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Dobruška	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	48 550	16.02.2023	03.03.2023
10 119	48119441	Křepelka Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kanice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	38 050	27.01.2022	14.02.2022
10 120	48119442	Dvořák Josef	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	15 900	09.11.2021	09.12.2021
10 121	48119444	Vašíček Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Moravská Nová Ves	Břeclav	Jihomoravský kraj	39 800	09.03.2022	24.03.2022
10 122	48119445	Papánek Ondřej	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Velké Popovice	Praha-východ	Středočeský kraj	34 700	08.11.2021	26.11.2021
10 123	48119446	Němcová Danuše	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Paskov	Frydek-Místek	Moravskoslezský kraj	56 600	28.07.2023	13.09.2023
10 124	48119447	Luňáčková Adéla	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Jesenice	Praha-západ	Středočeský kraj	44 500	09.11.2021	26.11.2021
10 125	48119448	Sedláček Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rajhrad	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	57 650	26.03.2024	
10 126	48119449	Vidmert Roman	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Nebovidy	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	30 500	27.01.2022	02.03.2022
10 127	48119450	Adamcová Markéta	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Říčany	Praha-východ	Středočeský kraj	39 057	08.11.2021	21.12.2021
10 128	48119451	Hudáková Dagmar	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	27 000	30.08.2022	23.09.2022
10 129	48119454	Ludvík Jan	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kladno	Kladno	Středočeský kraj	32 600	08.11.2021	25.11.2021
10 130	48119456	Brož Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kramolín	Pízeň-jih	Píseňský kraj	65 000	05.10.2022	13.10.2022
10 131	48119458	Kubiček Aleš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Rychvald	Karviná	Moravskoslezský kraj	50 650	28.07.2023	18.08.2023
10 132	48119459	Sulcová Jitka	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Litvínovice	České Budějovice	Jihočeský kraj	51 350	03.01.2023	23.01.2023
10 133	48119460	Haus Jakub	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vratimov	Ostrava-město	Moravskoslezský kraj	46 800	19.07.2022	14.09.2022
10 134	48119463	Mahdal Zdeněk	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	29 100	26.11.2021	09.12.2021
10 135	48119464	Svoboda Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Soběraž	Jičín	Královéhradecký kraj	48 350	03.02.2022	02.03.2022
10 136	48119467	Pavel Diabal	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Křinec	Nymburk	Středočeský kraj	36 100	19.11.2021	21.12.2021
10 137	48119468	Huf Martin	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Nový Malín	Šumperk	Olomoucký kraj	50 650	19.07.2022	16.08.2022
10 138	48119469	Víček Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hradec Králové	Hradec Králové	Královéhradecký kraj	27 000	26.11.2021	17.12.2021
10 139	48119471	Matějka Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Oborná	Bruntál	Moravskoslezský kraj	58 000	10.11.2023	13.12.2023
10 140	48119472	Pavelka Roman	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hranice	Přerov	Olomoucký kraj	47 097	04.12.2023	10.01.2024
10 141	48119473	Špinar Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Radenín	Tábor	Jihočeský kraj	55 000	05.10.2022	09.11.2022
10 142	48119475	Živnůstka Jiří	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	39 600	07.12.2021	12.01.2022
10 143	48119476	Simandl Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Močice	Prostějov	Olomoucký kraj	19 931	26.11.2021	09.12.2021
10 144	48119477	Nejeral Vojtěch	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zdechovice	Pardubice	Pardubický kraj	47 500	06.09.2023	24.10.2023
10 145	48119479	Kadeřábek Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mirošov	Rokycany	Píseňský kraj	37 000	09.01.2024	19.02.2024
10 146	48119480	Burian Jindřich	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třebíč	Třebíč	Kraj Vysočina	28 050	26.11.2021	17.12.2021
10 147	48119482	Valkovič Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Sázava	Benešov	Středočeský kraj	27 000	18.10.2022	09.11.2022
10 148	48119483	Bašovsky Matúš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ondřejov	Praha-východ	Středočeský kraj	45 400	31.03.2022	04.05.2022
10 149	48119485	Konrádová Simona	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lišňany	Pízeň-sever	Píseňský kraj	40 300	09.11.2021	22.11.2021
10 150	48119486	Indrák Martin	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Všestary	Praha-východ	Středočeský kraj	41 000	08.11.2021	09.12.2021
10 151	48119487	Krbeček Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vimperk	Prachatice	Jihočeský kraj	51 000	24.01.2023	03.03.2023
10 152	48119488	Hlaváč Václav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dubicko	Šumperk	Olomoucký kraj	30 150	28.02.2022	24.03.2022
10 153	48119489	Fukátková Tereza	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Stápy	Praha-západ	Středočeský kraj	33 650	30.11.2022	05.01.2023
10 154	48119493	Petrone Michele	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kluky	Písek	Jihočeský kraj	49 950	27.04.2022	30.05.2022
10 155	48119494	Soukup Miroslav	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Strakonice	Strakonice	Jihočeský kraj	1 323	03.01.2023	20.02.2023
10 156	48119495	Rušňák David	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Útěchov	Svitavy	Pardubický kraj	35 590	28.02.2022	24.03.2022
10 157	48119496	Bařtipán Karel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lišňany	Pízeň-sever	Píseňský kraj	23 822	22.09.2022	09.11.2022
10 158	48119502	Kolář Lukáš	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Brno	Brno-město	Jihomoravský kraj	29 800	27.01.2022	18.02.2022
10 159	48119503	Pekárková Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zlín	Praha-východ	Středočeský kraj	39 100	26.11.2021	21.12.2021
10 160	48119504	Ardely Radislav	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Bošovice	Vyškov	Jihomoravský kraj	32 600	27.01.2022	14.02.2022
10 161	48119505	Hlaváčková Pavla	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Moravské Knínice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	27 000	08.11.2021	09.12.2021
10 162	48119507	Mandys Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	32 600	14.11.2022	15.12.2022
10 163	48119511	Mandys Petr	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Lysá nad Labem	Nymburk	Středočeský kraj	31 200	14.11.2022	15.12.2022
10 164	48119513	Jirovcová Dana	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klokočná	Praha-východ	Středočeský kraj	39 600	30.11.2022	15.12.2022
10 165	48119514	Kühn Pavel	Systémy pouze pro závluku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Drouzkovice	Chomutov	Ústecký kraj	31 550	19.11.2021	09.12.2021
10 166	48119515	Zitka Josef	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Suchý Důl	Náchod	Královéhradecký kraj	32 500	09.03.2022	21.04.2022
10 167	48119517	Janeček Dalibor	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Radomyšl	Strakonice	Jihočeský kraj	47 500	03.12.2021	17.12.2021
10 168	48119518	Vorlová Ivana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Zruč nad Sázavou	Kutná Hora	Středočeský kraj			

	Akceptační číslo	Název žadatele	Název opatření	Typ opatření	Výzva	Místo realizace	Okres	Kraj	Dotace (Kč)	Datum podpisu RM	Datum vyplacení podpory
10 183	48119537	Částek David	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Ondřejov	Pelhřimov	Kraj Vysočina	35 088	15.12.2021	12.01.2022
10 184	48119538	SVP Chomutov spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	41 900	27.07.2022	16.08.2022
10 185	48119539	SVP Chomutov spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	41 900	27.07.2022	16.08.2022
10 186	48119540	SVP Chomutov spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	41 900	22.09.2022	10.10.2022
10 187	48119541	SVP Chomutov spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	41 900	27.07.2022	16.08.2022
10 188	48119542	Voříšek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	42 250	17.05.2022	30.05.2022
10 189	48119543	Heider Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Hlučín	Opava	Moravskoslezský kraj	29 800	19.11.2021	09.12.2021
10 190	48119544	Pilařová Iveta	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Mířetice	Chrudim	Pardubický kraj	54 850	19.07.2022	16.08.2022
10 191	48119545	Ostruška Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ostravice	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	39 669	26.05.2022	10.06.2022
10 192	48119546	Ššmerová Hana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Záblatí	Zďár nad Sázavou	Kraj Vysočina	39 950	07.12.2021	12.01.2022
10 193	48119548	Berková Iva	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Mukařov	Praha-východ	Středočeský kraj	35 400	08.11.2021	26.11.2021
10 194	48119552	Prokop Daniel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rosice	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	31 200	16.02.2023	16.03.2023
10 195	48119553	Hýl Martin	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kněžmost	Mladá Boleslav	Středočeský kraj	55 000	07.12.2021	28.12.2021
10 196	48119554	Machačův Patrik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřec	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	65 000	15.06.2023	18.08.2023
10 197	48119555	Chalupová Zdeňka	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Opava	Opava	Moravskoslezský kraj	25 940	14.11.2022	02.12.2022
10 198	48119556	Havlena Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Bystřec	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	51 350	15.05.2023	16.06.2023
10 199	48119563	Dušan Cigánik	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Hvozdná	Zlín	Zlínský kraj	49 600	16.02.2023	03.03.2023
10 200	48119565	Průša Radek	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Jindřichův Hradec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	45 750	10.08.2022	31.08.2022
10 201	48119569	RDKA s.r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Kostelec nad Černými lesy	Praha-východ	Středočeský kraj	51 350	04.12.2023	10.01.2024
10 202	48119573	METALL QUATRO spol. s r.o.	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Most	Most	Ústecký kraj	41 900	07.09.2022	14.09.2022
10 203	48119574	Maroušek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Chválenice	Pízeň-město	Pízeňský kraj	35 934	26.03.2024	
10 204	48119576	Vilímek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Vodňany	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	65 000	29.06.2023	27.07.2023
10 205	48119577	Poulik Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Slatina	Nový Jičín	Moravskoslezský kraj	31 516	03.12.2021	21.12.2021
10 206	48119579	Staněk Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Týnec nad Sázavou	Benešov	Středočeský kraj	42 400	10.03.2023	14.04.2023
10 207	48119586	Denisa Bártová	Systémy pro využití přečištěné odpadní vody s využitím srážkových vod	C2	12/2017	Karlštejn	Beroun	Středočeský kraj	103 250	26.03.2024	
10 208	48119587	Minařík Michal	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Cheznovice	Rokycany	Pízeňský kraj	46 100	09.01.2024	05.02.2024
10 209	48119589	Smejkal Josef	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Český Rudolec	Jindřichův Hradec	Jihočeský kraj	27 000	14.11.2022	02.12.2022
10 210	48119590	Klemsa Tadeáš	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Modlany	Teplice	Ústecký kraj	15 881	19.11.2021	09.12.2021
10 211	48119602	Latuske Roman	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Petrov	Praha-západ	Středočeský kraj	32 250	03.02.2022	24.03.2022
10 212	48119603	Sýkora Dušan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kojice	Pardubice	Pardubický kraj	35 400	13.12.2022	05.01.2023
10 213	48119605	Černý Maxim	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Pavlov	Břeclav	Jihomoravský kraj	32 250	07.12.2021	28.12.2021
10 214	48119606	Maliňák Štěpán	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Zašová	Vsetín	Zlínský kraj	42 050	27.01.2022	14.02.2022
10 215	48119610	Majer Karel	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Svínařov	Kladno	Středočeský kraj	32 600	08.11.2021	26.11.2021
10 216	48119617	Třešník David	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Líně	Pízeň-sever	Pízeňský kraj	41 900	19.07.2022	16.08.2022
10 217	48119618	Brendlová Michaela	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Staré Zdánice	Pardubice	Pardubický kraj	33 300	28.07.2023	13.09.2023
10 218	48119619	Šácha Marek	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Klínec	Praha-západ	Středočeský kraj	48 000	27.01.2022	14.02.2022
10 219	48119620	Kamenický Jiří	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Dlouhá Třebová	Ústí nad Orlicí	Pardubický kraj	27 000	20.03.2023	31.03.2023
10 220	48119622	Drahoš Vlastimil	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Borek	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	34 604	09.03.2022	31.03.2022
10 221	48119625	Kříž Petr	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Rajhrad	Brno-venkov	Jihomoravský kraj	29 100	14.11.2022	02.12.2022
10 222	48119626	Cupci Lukáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Malá Hraštica	Příbram	Středočeský kraj	46 100	09.03.2022	31.03.2022
10 223	48119628	Zimpich Jaroslav	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Kraj Vysočina	34 350	17.02.2022	24.03.2022
10 224	48119631	Černík Milan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Praha	Hlavní město Praha	Hlavní město Praha	33 300	26.11.2021	17.12.2021
10 225	48119632	Svoboda Jiří	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Provodov	Zlín	Zlínský kraj	49 600	09.01.2024	05.02.2024
10 226	48119635	Metlický Jan	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Záhostice	Litoměřice	Ústecký kraj	44 350	14.11.2022	22.12.2022
10 227	48119636	Bergerová Hana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Králova Lhota	Rychnov nad Kněžnou	Královéhradecký kraj	45 400	21.08.2023	13.09.2023
10 228	48119640	Suk Jan	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Kejžlice	Pelhřimov	Kraj Vysočina	26 364	26.11.2021	17.12.2021
10 229	48119641	Karlová Dana	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Ovčáry	Kolín	Středočeský kraj	47 850	17.04.2023	04.05.2023
10 230	48119643	Emil Hála	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Břežany II	Kolín	Středočeský kraj	38 200	09.11.2021	26.11.2021
10 231	48119647	Kašpar Tomáš	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Podbřežice	Vyškov	Jihomoravský kraj	43 650	25.01.2024	05.02.2024
10 232	48119649	Štupka Antonín	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Vsetín	Vsetín	Zlínský kraj	44 500	11.10.2023	08.11.2023
10 233	48119651	Gajdzicová Jana	Systémy pouze pro závlaku v obcích ohrožených suchem	B1	12/2017	Třinec	Frýdek-Místek	Moravskoslezský kraj	37 500	03.12.2021	28.12.2021
10 234	48119653	Holásek Petr	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Šakvice	Břeclav	Jihomoravský kraj	58 350	08.06.2023	17.07.2023
10 235	48119655	Klouda Pavel	Komplexní systémy pro využití srážkové vody jako vody užitkové	B2	12/2017	Holice	Pardubice	Pardubický kraj	55 900	21.12.2023	15.01.2024