



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY



Národní  
plán  
obnovy

# Výzva č. 6/2023

**Využití a zpracování biologicky rozložitelného odpadu**

29.08.2023



# Výzva č. 6/2023

## z Národního programu Životní prostředí v rámci Národního plánu obnovy

- Příjem žádostí: 1. 9. 2023 - 1. 5. 2024 *(nebo do vyčerpání alokace)*
- Alokace: 1 600 000 000 Kč
- Podpořené projekty musí být realizovány nejpozději do 31. 8. 2025
- Žádosti - elektronicky prostřednictvím AIS SFŽP ČR

[www.narodniprogramzp.cz/nabidka-dotaci](http://www.narodniprogramzp.cz/nabidka-dotaci)

[zadosti.sfzp.cz](http://zadosti.sfzp.cz)



# Výzva č. 6/2023

- DPH je nezpůsobilý výdaj
- Minimální celkové způsobilé výdaje: **750 tis. Kč** bez DPH
- Způsobilost výdajů od **1. 2. 2022**
- Publicita **max. 5 tis. Kč** bez DPH
- Projektová příprava **max. 5 %** realizačních výdajů (žádost, veřejná zakázka, manažerské řízení)

[www.narodniprogramzp.cz/nabidka-dotaci](http://www.narodniprogramzp.cz/nabidka-dotaci)

[zadosti.sfzp.cz](http://zadosti.sfzp.cz)

## Podporované aktivity

- A) Pořízení vybavení na aplikaci kompostu odpadového původu na ZPF pro zemědělce
- B) Pořízení vybavení na aplikaci kompostu (digestátu či fugátu) na ZPF pro provozovatele kompostáren a BPS
- C) Podpora pro navýšení kapacity zpracování biologicky rozložitelných odpadů





**A) Pořízení vybavení na aplikaci kompostu  
odpadového původu na ZPF pro zemědělce**

# Aktivita A

## Pořízení vybavení na aplikaci kompostu odpadového původu na ZPF pro zemědělce

- Předmětem podpory je pořízení techniky potřebné pro aplikaci kompostu na ZPF (orná půda (R), travní porosty na orné půdě (G) a úhor (U))
- **Oprávnění žadatelé:** zemědělci, zemědělské podniky
- Nutno uzavřít „Rámcovou smlouvu o budoucích dodávkách kompostu“ s provozovatelem kompostárny
- **Indikátor:** roční závazek množství aplikovaného kompostu (t/rok)



# Aktivita A

## Pořízení vybavení na aplikaci kompostu odpadového původu na ZPF pro zemědělce

- Max. míra podpory 60 % (článek 14 ABER)
- **Způsobilé výdaje:** pluh, podmítač, rozmetadlo, kypřič... vše **pouze** **nástavby bez aktivního pohonu**
- **Nezpůsobilé výdaje:** např. traktor, manipulační technika...
- Maximální nákladová efektivnost přímých realizačních výdajů je **4 000 Kč bez DPH/t/rok** aplikovaného kompostu a **18 000 Kč bez DPH/ha** obhospodařovaného ZPF

# Příklad 1

Zemědělec obhospodařující 500 ha půdy se žádostí zaváže k převzetí a zapravení kompostu v množství 1 000 t/rok

500 ha x 18 000 Kč/ha = 9 000 000 Kč

1 000 t/rok x 4 000 Kč/t/rok = 4 000 000 Kč

Maximální způsobilé přímé realizační výdaje jsou 4 mil. Kč

Z toho dotace (60 %) je 2,4 mil. Kč





## Příklad 2

Zemědělec obhospodařující ~~500~~100 ha půdy se žádostí zaváže k převzetí a zapravení kompostu v množství 1 000 t/rok

$$\del{500}100 \text{ ha} \times 18\,000 \text{ Kč/ha} = \del{9\,000\,000} \text{ 1\,800\,000 Kč}$$

$$1\,000 \text{ t/rok} \times 4\,000 \text{ Kč/t/rok} = \text{4\,000\,000 Kč}$$

Maximální způsobilé přímé realizační výdaje jsou 1,8 mil. Kč

Z toho dotace (60 %) je 1,08 mil. Kč





**B) Pořízení vybavení na aplikaci kompostu (digestátu či fugátu) na ZPF pro provozovatele kompostáren a bioplynových stanic**

# Aktivita B

## Pořízení vybavení na aplikaci kompostu pro provozovatele kompostáren a BPS

- Aplikace pouze na ZPF (orná půda (R), travní porosty na orné půdě (G) a úhor (U))
- **Oprávnění žadatelé:** provozovatelé kompostáren a odpadových BPS
- Nutno uzavřít „Rámcové smlouvy o budoucích dodávkách kompostu a jeho zapravení na ZPF“ se zemědělci
- **Indikátor:** roční závazek množství aplikovaného kompostu (t/rok)



# Aktivita B

## Pořízení vybavení na aplikaci kompostu pro provozovatele kompostáren a BPS

- Max. míra podpory 70 % (de minimis nebo článek 14 GBER)
- **Způsobilé výdaje:** pouze pořízení rozmetadla a další techniky pro zapravení kompostu (pluh, podmítač, prohlubovací kypřič, specifický aplikátor digestátu či fugátu ...), náklady na Certifikaci kompostu dle ISO norem: max. **50 000 Kč** bez DPH
- **Nezpůsobilé výdaje:** traktor, nakladač, nákladní automobil ...
- Maximální nákladová efektivnost přímých realizačních výdajů je **1 500 Kč bez DPH/t/rok** aplikovaného kompostu a **6 000 Kč bez DPH/ha** obhospodařovaného ZPF

# Příklad 1

Kompostárna obhospodařující 1 000 ha půdy se žádostí zaváže k zapravení kompostu v množství 5 000 t/rok

$1\ 000\ \text{ha} \times 6\ 000\ \text{Kč/ha} = 6\ 000\ 000\ \text{Kč}$

$5\ 000\ \text{t/rok} \times 1\ 500\ \text{Kč/t/rok} = 7\ 500\ 000\ \text{Kč}$

Maximální způsobilé přímé realizační výdaje jsou 6 mil. Kč bez DPH  
Z toho dotace v případě režimu de-minimis (70 %) 4,2 mil. Kč



## Příklad 2

Kompostárna obhospodařující 1 000 ha půdy se žádostí zaváže k zapravení kompostu v množství ~~5 000~~ 1 000 t/rok

$1\ 000\ \text{ha} \times 6\ 000\ \text{Kč/ha} = 6\ 000\ 000\ \text{Kč}$

~~5 000~~  $1\ 000\ \text{t/rok} \times 1\ 500\ \text{Kč/t/rok} = 1\ 500\ 000\ \text{Kč}$

Maximální způsobilé přímé realizační výdaje jsou 1,5 mil. Kč

Z toho dotace v případě režimu de-minimis (70 %) 1,05 mil. Kč





**C) Podpora pro navýšení kapacity zpracování biologicky rozložitelných odpadů**

# Aktivita C

## Podpora pro navýšení kapacity zpracování BRO

- Odpadové kompostárny, malá zařízení, komunitní kompostárny, odpadové BPS (úprava digestátu)
- Nová i stávající zařízení (musí dojít k vytvoření nové kapacity)
- **Oprávnění žadatelé:** bez omezení
- **Indikátor:** Navýšení kapacity pro zpracování BRKO (včetně předcházení vzniku v případě komunitních kompostáren) a čistírenských kalů z komunálních ČOV, případně pro úpravu digestátu (t/rok)





# Aktivita C

## Podpora pro navýšení kapacity zpracování biologicky rozložitelných odpadů

- Max. míra podpory 70 % (de minimis nebo článek 14 GBER)
- **Způsobilé výdaje:** dodávky a stavební práce potřebné pro plnění účelu projektu (překopávač, drtič, míchací zařízení, váha, rozmetadlo, lopata na nakladač, síto), náklady na Certifikaci kompostu dle ISO norem: max. **50 000 Kč** bez DPH
- **Nezpůsobilé výdaje:** např. traktor, nakladač (vyjma elektro), technika pro přepravu, cisterna, nákup nemovitosti, fotovoltaika, zametač ...
- Maximální nákladová efektivnost přímých realizačních výdajů je **18 000 Kč/t/rok** k navýšení kapacity příjmu BRKO a čistírenských kalů z komunálních ČOV, případně k navýšení kapacity pro zpracování digestátu z odpadové BPS

# Specifické dokumenty k žádosti

- **Projektový záměr:** odůvodnění kapacity, A+B – vyčíslení obhospodařované plochy ZPF, seznam zemědělských podniků – aplikace kompostu (B, příp. A – služba)
- **Kumulativní rozpočet** projektu dle závazného vzoru (Příloha č. 1 výzvy) – ve formátu .xlsx
- **Stavební práce – C:** územní rozhodnutí s nabytím právní moci, technická zpráva, položkový rozpočet, majetkoprávní vztahy
- B+C – **povolení k provozu** § 21 odst. 2, § 153 odst. 2 zákona č. 541/2020 Sb.
- A – výpis z evidence půdy (**LPIS**)
- **Rámcová smlouva o dodávkách kompostu** (A)/dodávkách kompostu a jeho zapravení na ZPF (B)

# Děkuji za pozornost

**Tomáš Prokop**



**Státní fond životního prostředí České republiky**

Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11

korespondenční a kontaktní adresa: Olbrachtova 2006/9, 140 00 Praha 4,

tel.: +420 267 994 300

