



STÁTNÍ FOND  
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ  
ČESKÉ REPUBLIKY

# **Káva se SFŽP ČR**

**aneb co nového chystáme  
pro obce a města**



# Vodohospodářská infrastruktura

**Ing. Ivana Vráblíková, ředitelka Odboru ochrany vod**



# Operační program Životní prostředí 2021–2027

## Specifický cíl 1.4 Podpora udržitelného hospodaření s vodou

### Výstavba vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu dle zák. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích

#### Příjemci podpory:

- obce/města
- svazky obcí
- obchodní společnosti a zájmová sdružení právnických osob vlastněné z více než 50 % obcemi a městy nebo jinými veřejnoprávními subjekty = vlastníci vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu dle zák. 274/2001 Sb.
- Žadatel/příjemce = hlavní vlastník vodohospodářské infrastruktury

# Operační program Životní prostředí 2021–2027

## Specifický cíl 1.4 Podpora udržitelného hospodaření s vodou

- Soulad se státní politikou plánování v oblasti vod
- Soulad projektu s platným Plánem rozvoje vodovodů a kanalizací území krajů
- Podmínky pro provozování vodohospodářské infrastruktury (obdobně jako pro OPŽP 2014–2020)
- Podmínka finanční udržitelnosti (model Udržitelnost); doba udržitelnosti 10 let
- **Projekt musí mít přínos**
  - ✓ nové napojení obyvatel na vodovod/kanalizaci
  - ✓ zlepšení úrovně čištění odpadních vod
  - ✓ zlepšení dodávek pitné vody v případě trvajících problémů - zlepšení kvality nebo zvýšení množství dodávané pitné vody

# Operační program Životní prostředí 2021–2027

## Specifický cíl 1.4 Podpora udržitelného hospodaření s vodou

- **Způsobilé výdaje**

- ✓ Výdaje na stavební práce a dodávky v přímé vazbě na daný projekt
- ✓ Výdaje na realizaci kanalizace/vodovodu k stávající zástavbě
- ✓ Výdaje na připojení jednotlivých nemovitostí na veřejnou kanalizaci (platí podmínky poskytnutí dotace)
- ✓ Výdaje na vynucené přeložky inženýrských sítí
- ✓ Oprava komunikace v nezbytném rozsahu v přímé vazbě na daný projekt

- **Nezpůsobilé výdaje**

- ✓ Rekonstrukce vodovodu/kanalizace
- ✓ Zásíťování pozemků

# Kanalizace a ČOV



# Operační program Životní prostředí 2021–2027

## SC 1.4 Kanalizace a ČOV

### Výše podpory:

- **70 %** ze způsobilých výdajů – nová výstavba
- **30 %** ze způsobilých výdajů – intenzifikace ČOV (max. 25 mil. Kč),

### Podporovaná opatření:

- výstavba a dostavba kanalizací – podpora oddílné kanalizace, jednotná jen v případě podchycení stávající jednotné kanalizace
- výstavba ČOV (centrální ČOV, možnost decentralizovaného řešení - pro dílčí lokality),
- intenzifikace ČOV
- opatření omezující vypouštění odpadních vod z odlehčení na kanalizaci (akumulační nádrže, retenční nádrže)

**Min. výše způsobilých výdajů: 3 mil. Kč** (2 mil. Kč. intenzifikace ČOV, odlehčení, retence)

# Operační program Životní prostředí 2021–2027

## SC 1.4 Kanalizace a ČOV – kritéria hodnocení

### 1) Projektová připravenost pro financování

### 2) Ekologická relevance:

- soulad s plánováním v oblasti vod – soulad s dokumenty plánování + vliv na stav vodního útvaru
- plnění požadavků Směrnice 91/271/EHS; volné výusti
- chráněná území, velikost řešeného zdroje znečištění dle EO

### 3) Technická kvalita projektu:

- nové ČOV nebo kanalizační přivaděč – nákladovost v Kč/EO
- ČOV rekonstrukce/intenzifikace – kvalita řešení + investiční náklady
- kanalizace – nákladovost v Kč/EO a nákladovost v Kč/1bm
- dešťové zdrže – kvalita řešení + investiční náklady

**Změna oproti OPŽP 2014+ » zrušení limitní hodnoty ukazatele nákladovosti na EO**



# Vodovody a úpravny vody



# Operační program Životní prostředí 2021–2027

## SC 1.4 Vodovody a úpravný vody

### Výše podpory:

- **70 %** ze způsobilých výdajů – nová výstavba
- **30 %** ze způsobilých výdajů – intenzifikace úpraven max. 50 mil. Kč

### Podporovaná opatření:

- výstavba a dostavba vodovodů (přivaděče, rozvodné sítě pitné vody),
- výstavba/intenzifikace zdrojů vody,
- výstavba úpraven vody,
- intenzifikace úpraven vody.

**Min. výše způsobilých výdajů: 3 mil. Kč**

# Operační program Životní prostředí 2021–2027

## SC 1.4 Vodovody a úpravy vody – kritéria hodnocení

### 1) Projektová připravenost pro financování

### 2) Ekologická relevance:

- potvrzené překročení hodnoty v ukazateli dle Přílohy I A,B, Směrnice 98/83/ES,
- překročení hodnoty u ukazatele dle Vyhlášky č. 252/2004 Sb. či jiných toxických a radioaktivních látek,
- udělení výjimky k užívání pitné vody nebo vydání zákazu k užívání vody k pitným účelům + jiné skutečnosti ovlivňující dodávku pitné vody z důvodu nedostatku pitné vody,
- počet nově napojených obyvatel + počet nově napojených obyvatel se zlepšením stability dodávky pitné vody v období sucha.

### 3) Technická kvalita projektu:

- nákladová efektivnost Kč/nově napojeného obyvatele,
- náklady na budovaný vodovod dle DN a délky vodovodu / náklady na úpravy vody, zdroje pitné vody, ostatní objekty,
- úroveň technického řešení projektu pro úpravy vody, zdroje pitné vody (naplnění cílů projektu, BAT).

# Operační program Životní prostředí 2021–2027

## SC 1.4 Hodnocení VH projektů

Pracovní verze hodnoticích kritérií již zveřejněna na <https://www.opzp.cz/opzp-2021-2027/>

### Průběžná (nesoutěžní výzva)

- jednodušší typy projektů - výstavba/dostavba kanalizace, výstavba ČOV, výstavba dostavba/vodovodu za účelem nového napojení obyvatel na vodovod/kanalizaci
- pro úspěšné hodnocení - min. bodový standard za oblasti ekologická relevance a technická kvalita

### Kolová (soutěžní výzva)

- určena pro všechny typy projektů + pro projekty, které by nespĺnily min. bodový standard stanovený pro průběžnou výzvu

# Operační program Životní prostředí 2021–2027

## SC 1.4 Podpora udržitelného hospodaření s vodou

### Plán výzev

- První výzvy cíleny na plně projekčně připravené projekty
- Návaznost na výzvu NPŽP 3/2020
- Vyhlášení prvních výzev: předpoklad I. – II. Q 2022

# Operační program Životní prostředí 2021–2027

## SC 1.4 Podpora udržitelného hospodaření s vodou

### Kde najdu informace?

- [www.opzp.cz](http://www.opzp.cz)
- <https://www.opzp.cz/opzp-2021-2027/>
- Administrace na SFŽP ČR – Sekce realizace projektů ochrany životního prostředí:  
odbor ochrany vod - ředitelka odboru Ing. Ivana Vráblíková  
odbor provozování vodohospodářské infrastruktury – ředitel odboru  
Mgr. Jakub Němec

# Zdroje pitné vody

**HUTIRA** CCW

A photograph of a water source in a rural setting. The main feature is a large, square structure made of dark brown horizontal wooden planks. On the front face of this structure, the words "HUTIRA" and "CCW" are mounted in a bold, white, sans-serif font. In the foreground, a concrete well head with a blue handle is visible. The structure is situated in a lush green field. In the background, there are houses with tiled roofs, trees, and a utility pole with power lines.

# Národní program Životní prostředí

## Zdroje pitné vody - Výzva č. 9/2021

**Příjem žádostí:** 1. 11. 2021 – 31. 12. 2023

**Výše dotace:** max. 70 % z celkových způsobilých výdajů

**Způsobilé výdaje:** min. 200 tis. Kč, **max. 3 mil. Kč**

**Alokace:** 450 mil. Kč, **průběžná (nesoutěžní) výzva**

**Příjemci dotace:** obce/města, svazky obcí, obchodní společnosti a zájmová sdružení právnických osob vlastněné z více než 50 % obcemi a městy nebo jinými veřejnoprávními subjekty (shodně jako OPŽP)

**Doba realizace:** do 31. 12. 2026

**Udržitelnost projektu:** 10 let



# Národní program Životní prostředí

## Zdroje pitné vody - Výzva č. 9/2021

### Podporované aktivity:

- realizace nových nebo regenerace/posílení stávajících zdrojů pitné vody (vč. instalace nezbytné technologie a napojení),
- realizace nových nebo zkapacitnění stávajících přivaděčů pitné vody,
- vytvoření nového veřejně přístupného odběrného místa pitné vody tam, kde není vodovod

### Nelze podpořit:

- rozvodné sítě pitné vody,
- obnovu infrastruktury.

# Národní program Životní prostředí

## Zdroje pitné vody - Výzva č. 9/2021

### Podmínky podpory:

- Podporu nelze poskytnout, pokud je možné realizovat napojení na kapacitní vodárenskou soustavu
- Projekt nesmí být v rozporu s PRVKÚK (je možno vyřešit stanoviskem KÚ)
- Výzva je cílena na zlepšení dodávek pitné vody, podporovaným opatřením nejsou čistě průzkumné vrty (změna oproti výzvě 2/2018); podpora komplexních opatření
- Musí dojít k napojení nového / regenerovaného zdroje na vodárenskou soustavu nebo ke zprovoznění odběrného místa
- (Pokud se prokáže, že vrt nelze přeměnit na vodní dílo a využívat k zásobování pitnou vodou = nutná bezpečná likvidace vrtu)

# Národní program Životní prostředí

## Zdroje pitné vody - Výzva č. 9/2021

### Kde najdu informace?

- [www.sfzp.cz](http://www.sfzp.cz)
- <https://www.narodniprogramzp.cz/nabidka-dotaci/>
- Administrace na SFŽP ČR -Sekce realizace projektů ochrany životního prostředí;  
odbor ochrany vod - ředitelka odboru Ing. Ivana Vráblíková

# Děkuji za pozornost

**Ing. Ivana Vráblíková**

ředitelka odboru ochrany vod

sekce realizace projektů ochrany životního prostředí



**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

[www.sfzp.cz](http://www.sfzp.cz) • **zelená linka 800 260 500** • [dotazy@sfzp.cz](mailto:dotazy@sfzp.cz)

