

NPŽP



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Zdroje pitné vody

Mgr. Leo Steiner

ředitel sekce řízení Národních programů, Státní fond životního prostředí ČR



Základní informace

• Předmět podpory

- realizace nových nebo regenerace stávajících zdrojů vody pro zásobování obyvatelstva pitnou vodou či realizace nových nebo zkapacitnění, případně rekonstrukce nefunkčních, přivaděčů pitné vody (od zdroje vody, skupinového vodovodu, dálkového přivaděče, apod.), včetně instalace nezbytné technologie a napojení těchto zdrojů nebo přivaděčů na stávající vodovod pro veřejnou potřebu,
- realizace průzkumných vrtů za účelem vyhledání zdrojů pitné vody pro zásobování obyvatelstva.

Podpora se nevztahuje na projekty, které řeší pouze běžnou údržbu stávající vodohospodářské infrastruktury.

Základní informace

- **Kdo může o dotaci požádat**

- obce, dobrovolné svazky obcí
- příspěvkové organizace územních samosprávných celků
- obchodní společnosti ovládané z více než 50 % veřejným subjektem
- [Jak v Ústeckém kraji?](#)

Základní informace

- **Termíny Výzvy**

- Zahájení příjmu žádostí 4. 5. 2018
- Ukončení příjmu žádostí 18. 12. 2020 nebo vyčerpáním alokace

- **Celková alokace:** 600 mil. Kč

- **Administrace**

- Jednokolová nesoutěžní Výzva
- Žádosti budou administrovány průběžně
- Podpořeny budou projekty, které splní podmínky Výzvy, a to do výše disponibilní alokace; v případě vyčerpání bude rozhodovat datum přijetí na Fond

Forma a výše příspěvku

- Výše dotace na jeden projekt: minimálně 100 tis. Kč, maximálně 3 mil. Kč
- Procentní míra odvislá od akutnosti situace
 - 80 % u projektů, které řeší **akutní nedostatek** v zásobování obyvatelstva pitnou vodou v odpovídající kvalitě
 - 70 % u projektů, které řeší **možný nedostatek** v zásobování obyvatelstva pitnou vodou v odpovídající kvalitě
 - 60 % v případě, že **nehrozí reálné riziko** nedostatku pitné vody
- Projekty musí být realizovány do **31. 12. 2023**

Výdaje, které lze proplatit

- Projektová příprava, max. 10 % z realizačních způsobilých výdajů
- Zpracování dat a vyhodnocení výsledků
- Stavební práce a služby související s realizací, včetně:
 - Průzkum a analýza lokalit s možným výskytem kvalitní podzemní pitné vody
 - Uvedení místa realizace do původního stavu v případě průzkumných vrtů
- Publicita, maximálně 10 tis. Kč

Důležité dokumenty

- **K žádosti**

- Odborný posudek
- Kopie dokumentů prokazujících nedostatky či nevyhovující kvalitu vody
- Stanovisko příslušného krajského úřadu, v případě, kdy projekt není v souladu s PRVKÚK
- Souhlas vlastníka nebo provozovatele vodárenské soustavy s připojením, v případě připojení na vodárenskou soustavu

- **Ke smlouvě**

- Kopie dokumentace k zadávacímu řízení vč. smlouvy o dílo
- Kopie stanoviska a rozhodnutí dotčených orgánů státní správy a dalších dotčených orgánů

To nejdůležitější z podmínek Výzvy

- Z důvodu ochrany zdrojů podzemních vod **je preferováno**, tam kde je možné, **napojení na kapacitní vodárenskou soustavu či využití zdroje povrchové vody**.
- Pokud je v obci vybudován rozvod pitné vody, je žadatel povinen zajistit napojení nového zdroje vody do tohoto rozvodu
- Žadatel nesmí uplatňovat stejné způsobilé výdaje v jiném dotačním programu
- Žadatel je povinen zajistit udržitelnost projektu po dobu 5 let od dokončení realizace projektu

Nejčastější dotazy

- **Může být předmětem podpory rekonstrukce přivaděče?**
 - Tyto výdaje jsou uznatelné pouze pokud je přivaděč nefunkční nebo pokud je rekonstruován za účelem zkapacitnění. Podporu nelze získat na projekty, které řeší běžnou údržbu stávající vodohospodářské infrastruktury.
- **Je způsobilým výdajem výstavba nového vodovodu?**
 - Podpořitelná je pouze ta část, která slouží přívodu vody ze zdroje pitné vody do obce. Způsobilým výdajem není oprava stávajících rozvodů pitné vody ani budování nových rozvodů pitné vody.



Trocha statistiky – minulá Výzva

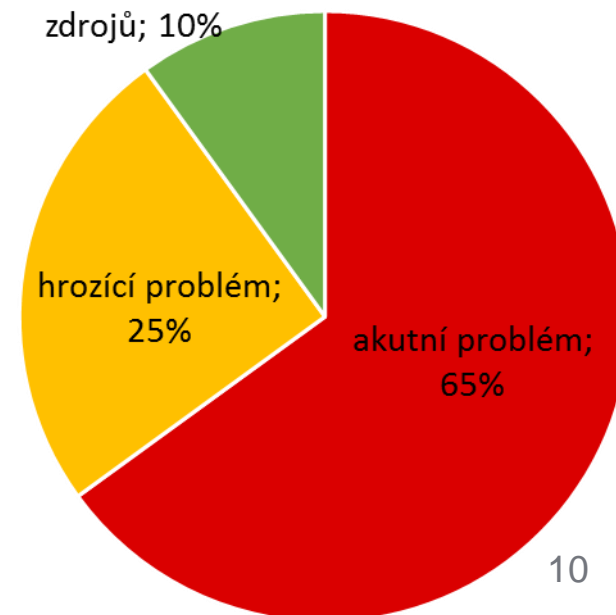
Výzva č. 8/2016: Průzkum, posílení a budování zdrojů pitné vody

- Vyhlášena 11. 7. 2016 a ukončena 31. 10. 2017
- Celková výše alokace: 300 mil. Kč



Stav	Počet žádostí	Požadovaná podpora
Přijato	298	340,225 mil. Kč
Podpořeno	294	330,886 mil. Kč
Adm. zastavena	4	6,06 mil. Kč

vyhledání záložních zdrojů; 10%



Napojení vrtu RA-1 na stávající vodovod obce Radostín



Ze stávajícího vrtu došlo k vystrojení studny, napojení na stávající vodovodní soustavu obce a instalaci nové technologie úpravy vody pro odstranění železa a manganu. Součástí projektu bylo i vybudování elektropřípojky pro provoz čerpadla ve vrtu.

Celkové způsobilé výdaje:
948 017 Kč

Dotace ze SFŽP ČR:
758 414 Kč

A scenic landscape at sunset. In the foreground, a wooden structure, possibly a bridge or a walkway, is visible, with a wooden post and a horizontal beam. The sun is low on the horizon, creating a bright orange glow and casting long shadows. The background features rolling hills and mountains under a hazy sky. The overall mood is peaceful and serene.

Prostor pro Vaše dotazy

Děkuji za pozornost



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 ■ **zelená linka 800 260 500** ■ dotazy@sfzp.cz

