



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Dny malých obcí - aktuální nabídka dotací SFŽP ČR pro obce

Mgr. Martin Kubica

ředitel Sekce realizace projektů ochrany životního prostředí

2. 11. 2023



Energetické úspory a OZE



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Operační program Životní prostředí 2021–2027

Energetické úspory a OZE

Komplexní renovace veřejných budov, včetně instalace OZE (elektřina i teplo)

- vyhlášené **výzvy č. 37 a 38** – www.opzp.cz
- s min. cílem 30% úspory energie
- celá ČR mimo budov v Praze
- příjem žádostí do 1. 3. 2024
- podpora cca 50 % (jednotková dotace dle zjednodušených metod vykazování)
- alokace **5 mld. Kč**



Operační program Životní prostředí 2021–2027

Energetické úspory a OZE

Podporovaná opatření k energetickým úsporám

- komplexní, či návazné stavební úpravy budov vedoucí ke zlepšení tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budovy,
- systémy využívající odpadní teplo,
- systémy nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla,
- rekonstrukce otopné soustavy,
- ostatní opatření vedoucí ke snížení energetické náročnosti budovy ve všech aspektech jejího provozu např.:
 - zavedení energetického managementu, včetně řídicího softwaru a měřících a řídicích prvků pro optimalizaci výroby a spotřeby energie
 - rekonstrukce předávacích stanic tepla
 - rekonstrukce teplovodních rozvodů



Operační program Životní prostředí 2021–2027

Energetické úspory a OZE

Zlepšení kvality vnitřního prostředí budov

- modernizace vnitřního osvětlení
- opatření k eliminaci negativních akustických jevů
- vnější stínící prvky

Zvýšení adaptability budov na změnu klimatu

- technologie pro akumulaci, úpravu a rozvod šedých a srážkových vod v budovách za účelem splachování, zálivky, praní a dalších relevantních užití
- zelená střecha (intenzivní, extenzivní)

Výstavba a rekonstrukce obnovitelných zdrojů energie v budovách

- tepelné čerpadlo, kotel na biomasu, zařízení pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla či chladu využívající OZE
- fotovoltaika, fototermika



Operační program Životní prostředí 2021–2027

Energetické úspory a OZE

Snížení energetické náročnosti/zvýšení energetické účinnosti gastro provozů, prádelen a dalších technologických zařízení

- ve veřejných budovách a infrastruktuře - např. školská, sociálních či zdravotnická zařízení
- **plánované Výzvy č. 63 a 64**
- alokace 300 mil. Kč + 300 mil. Kč
- předpokládaný příjem 4/2023 – 3/2025
- míra podpory 50 %
- min. úspora 30 % primární energie z neobnovitelných zdrojů oproti původnímu stavu na řešeném technologickém uzlu, infrastruktuře.



Modernizační fond

Výzva ENERGov č. 1/2023 – Energetické úspory veřejných budov na území hl. m. Prahy

- s min. cílem 30% úspory energie
- pro budovy v **Praze**, příjem žádostí do 22. 2. 2024
- alokace 1,5 mld. Kč

Výzva ENERGov č. 2/2023 – Energetické úspory památkově chráněných budov

- s min. cílem 10% úspory energie
- **celá ČR**, příjem žádostí do 22. 2. 2024
- alokace 2 mld. Kč



Výzva ENERGov č. 3/2023 – Efektivní výstavba škol

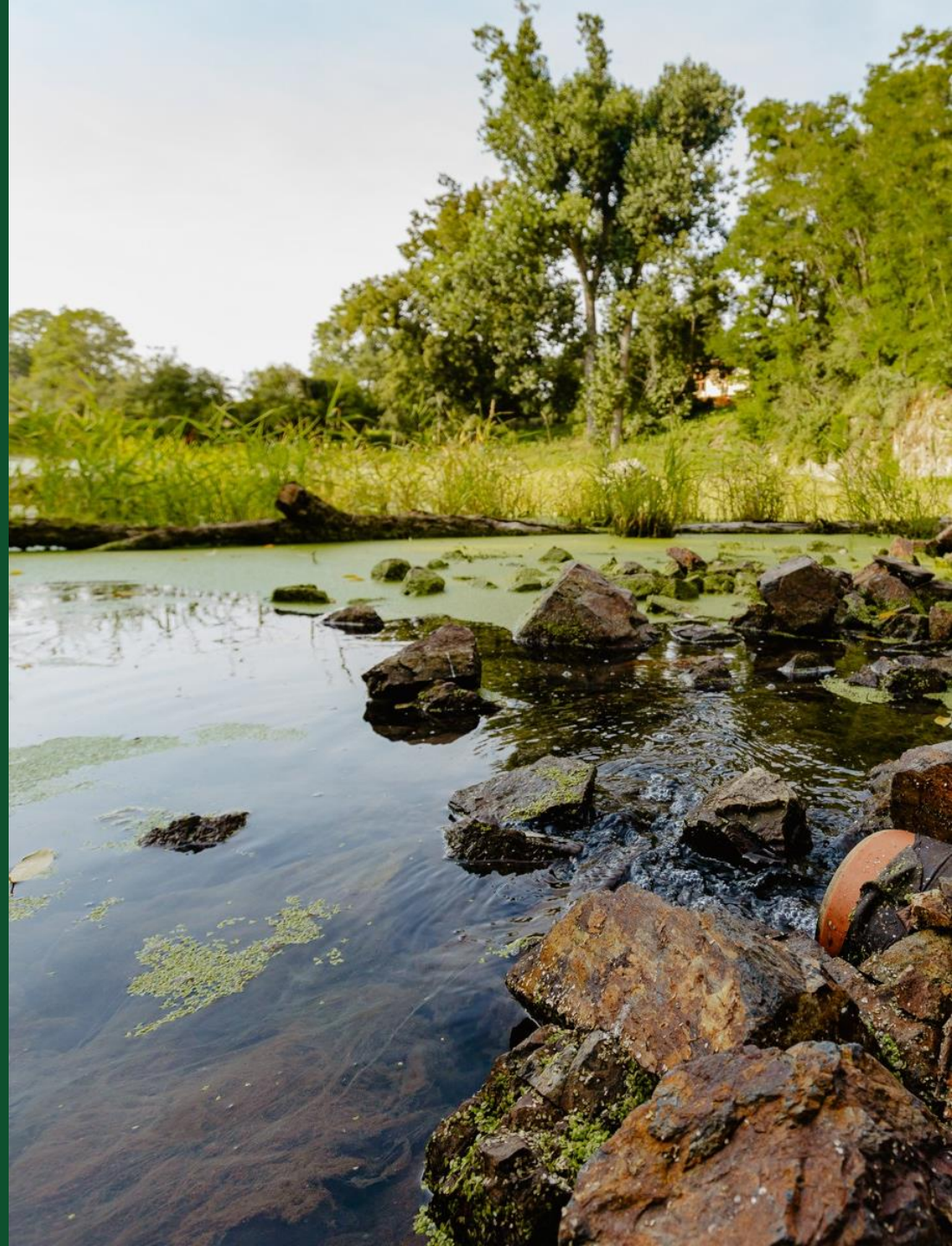
- celá ČR (ZŠ, MŠ, SŠ)
- příjem žádostí do 30. 11. 2023
- prioritizace projektů **se stavebním povolením**
- alokace **3 mld. Kč**
- míra podpory: 30–50 % v závislosti na úspoře primární energie z neobnovitelných zdrojů v realizované budově
- podpora:
 - výstavba budov v pasivním energetickém standardu
 - výstavba plusových (nulových) budov





STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Podpora přizpůsobení se změně klimatu



1.3.1 Podpora přírodě blízkých opatření v krajině a sídlech

Podporované aktivity:

- tvorba nových a obnova stávajících přírodě blízkých vodních prvků v krajině včetně sídel (MVN, tůně, mokřady, revitalizace a renaturace vodních toků, nákup nemovitostí pro podporu renaturačních procesů),
- tvorba nových a obnova stávajících vegetačních prvků a struktur, včetně opatření proti vodní a větrné erozi (vegetační krajinné prvky vč. ÚSES, půdoochranné technologie),
- úprava lesních porostů směrem k přirozené struktuře a druhové skladbě za účelem posílení jejich stability,
- zakládání a obnova veřejné sídelní zeleně,
- odstranění či eliminace negativních funkcí odvodňovacích zařízení v krajině.



Podpora přírodě blízkých opatření v krajině a sídlech

- tvorba nových a obnova stávajících přírodě blízkých vodních prvků v krajině včetně sídel (MVN, tůně, mokřady, revitalizace a renaturace vodních toků, nákup nemovitostí pro podporu renaturačních procesů),
 - výše podpory 100 %, pro MVN 60 %
- tvorba nových a obnova stávajících vegetačních prvků a struktur, včetně opatření proti vodní a větrné erozi (vegetační krajinné prvky vč. ÚSES, půdoochranné technologie),
 - výše podpory 80 %, pro prvky ÚSES 100 %

Výzvy č. 46 a 47 – Vodní a vegetační krajinné prvky (dle typu regionu)

- alokace 600 + 600 mil. Kč
- příjem žádostí **do 26. 4. 2024**

Plánované obdobné výzvy v r. 2024 - Výzvy č. 73 a 74

- alokace 2,7 + 2,7 mld. Kč
- příjem žádostí **9/2024 – 3/2025**



Veřejná zeleň a eliminace odvodňovacích zařízení v krajině

- vyhlášená **výzva č. 32**
- příjem žádostí **do 4. ledna 2024**
- **zakládání a obnova veřejné sídelní zeleně**
 - alokace **100 mil. Kč**, míra podpory 85 %
- **odstranění či eliminace negativních funkcí odvodňovacích zařízení v krajině**
 - alokace **100 mil. Kč**, míra podpory 100 %
- projekty do 200 000 EUR – zjednodušené metody vykazování v projektovém schématu AOPK ČR – www.dotace.nature.cz



Operační program Životní prostředí 2021–2027

Veřejná zeleň:

- zakládání a obnova ploch a prvků veřejné zeleně (parků, zahrad, sadů, uličních stromořadí, alejí, lesoparků, remízů, průleहů),
- zlepšení jejich funkčního stavu včetně dokončovacích a rozvojové péče,
- bonifikace míry podpory (% CZV) pro realizaci opatření vyplývajících ze studie systému sídelní zeleně – 90 %,
- podpora výsadby pouze stanovištně vhodných dřevin, pokud přesah do volné krajiny mimo sídla - pouze geograficky původní druhy (výjimka stávající dosadby).

Eliminace odvodňovacích zařízení:

- eliminace účinnosti drénu (např. přerušené úseky potrubí, instalaci záslepek na drenážním potrubí),
- zvyšování nivelety dna odvodňovacích příkopů a kanálů hrázkováním a (pomístním) zasypáváním,
- řízené zarůstání drenáže (dřevinami, bylinami).



1.3.2 - zpracování studií a plánů (studie systémů sídelní zeleně, územní studie krajiny, plán územního systému ekologické stability)

- plány ÚSES (mimo území CHKO a NP a jejich OP),
- studie systému sídelní zeleně (územní studie),
- územní studie krajiny.

Příjemci podpory:

Plány ÚSES - obce s rozšířenou působností, újezdní úřady

Studie systému sídelní zeleně – obce

Územní studie krajiny - obce s rozšířenou působností, kraje

Výzva č. 51 - na všechny typy projektů, příjem žádostí do 31. 7. 2024

- alokace 30 mil. Kč



1.3.3 - Realizace protipovodňových opatření

- opatření podporující přirozený tlumivý rozliv povodní v nivách,
- přírodě blízká opatření (např. zvýšení členitosti a zlepšení morfologie koryta vodních toků na některých místech s tvorbou mokřin a tůní, včetně zvýšení kapacity koryta složeným profilem; vložení meandrující kynety pro běžné průtoky v intravilánu obcí; úpravy nevhodného opevnění apod.)
- uvolňování území ohrožených povodněmi – zakládání povodňových parků, včetně výkupu potřebných pozemků k realizaci,
- obnova, výstavba a rekonstrukce ochranných nádrží (suchých nádrží, retenčních nádrží, poldrů),
- vybudování nebo rekonstrukce bezpečnostních přelivů na stávajících vodních nádržích včetně opravy hráze, rekonstrukce technických objektů související s bezpečností vodního díla,
- eliminace vodních děl, která ztratila svůj účel, příčných staveb v korytech, působících jako nevhodné povodňové překážky.
- **ukončená Výzva č. 19 – k 31. 10. 2023**, alokace 1 mld. Kč
- míra podpory 85 % - 100 % (přirozený tlumivý rozliv povodní v nivách, přírodě blízká opatření)



1.3.4 - Realizace opatření ke zpomalení odtoku, pro vsak, retenci a akumulaci srážkové vody, zelené střechy, opatření pro využití šedé vody a řízenou dotaci podzemních vod

- podzemní i povrchová vsakovací a retenční zařízení doplněná zelení,
- retenční prostory s regulací odtoku do povrchových vod nebo kanalizace,
- akumulární podzemní nádrže na zachytávání srážkových vod a jejich opětovné využití,
- závlahové systémy zejména pro zálivku veřejné zeleně využívající výhradně akumulovanou srážkovou vodu,
- propojené systémy prvků modrozelené infrastruktury,
- výměna nepropustných zpevněných povrchů za propustné, budování propustných zpevněných povrchů – pouze ve sklonech do 5 %
- zelené střechy, výměna substrátu v prokořenitelném prostoru stávajících stromů,
- vybudování technologie pro využití srážkových a šedých vod v budovách



Srážková a šedá voda

- pro veřejné budovy
- podpora 85 % srážková voda, bonifikace na 95 % pro propojené systémy prvků modrozelené infrastruktury
- ale jen 30 % pro projekty mimo území se stávající zástavbou; propustné povrchu u nových veřejných budov a objektů; akumulční nádrže pro zálivku hřišť
- podpora 85 % šedá voda

- výzvy **ukončené k 31. 10. 2023**
 - Výzva č. 19. - srážková voda** - alokace 1 mld. Kč
 - Výzva č. 36 – šedá voda** - alokace 200 mil. Kč
- další případné pokračování po vyhodnocení ukončených výzev



1.3.8 - Obnova stability svahů, stabilizace a sanace extrémních svahových nestabilit vzniklých v důsledku přírodních jevů

- plánovaná výzva 6 – 12/2024
- alokace 100 tis. Kč
- míra podpory 80 %
- stabilizování a sanace svahových nestabilit ohrožujících zdraví, majetek a bezpečnost, které jsou evidovány a kategorizovány v „Registru svahových nestabilit“
- stabilizování a sanace skalních řícení ohrožujících zdraví, majetek a bezpečnost, která jsou evidována a kategorizována v „Registru svahových nestabilit“.



Národní program Životní prostředí

Národní plán obnovy

Výzva č. 5/2023 Adaptace ekosystémů na změnu klimatu

- podporovaná opatření – revitalizace a renaturace vodních toků a niv, zprůchodnění migračních bariér, vytváření tůní, obnova MVN, realizace protipovodňových opatření
- příjem žádostí do 31. 1. 2024, **alokace 100 mil. Kč**
- výzva určená pro obce a kraje
- výše dotace 100 % (DPH není způsobilým výdajem)
- Pozor - projekty realizačně dokončeny do 31. 12. 2025!



Národní program Životní prostředí

Národní plán obnovy

Výzva č. 9/2021: Zdroje pitné vody

- realizace nových nebo regenerace/intenzifikace stávajících zdrojů pitné vody a výstavba nebo zkapacitnění přivaděčů, instalace nezbytné technologie.
- příjem žádostí do 12/2023
- alokace 300 mil. Kč.

Výzva č. 7/2021: Domovní čistírny odpadních vod

- soustavy individuálních čistíren odpadních vod - DČOV do kapacity 50 EO
- v lokalitách, kde není efektivní budování centrálního systému odkanalizování
- příjem žádostí do 12/2023
- alokace 450 mil. Kč.



Odpadové hospodářství



STÁTNI FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

1.5 Podpora přechodu na oběhové hospodářství účinně využívající zdroje

Plánovaná výzva č. 60 Podpora třídících a dotřídňovacích systémů (včetně úpravy) pro separaci ostatních odpadů

- alokace 250 mil. Kč
- max. výše podpory 70 % + 15 % bonifikace v případě vysoce účinných technologií (dle pravidel VP)
- příjem žádostí v plánu 6. 12. 2023 – 29. 2. 2024

Plánovaná výzva č. 61 Výstavba a modernizace zařízení pro energetické využití odpadů

- alokace 500 mil. Kč
- max. výše podpory 70 % (dle pravidel VP)
- příjem žádostí v plánu 6. 12. 2023 – 29. 2. 2024

Plánovaná výzva č. 62 Budování a modernizace zařízení pro chemickou recyklaci odpadů

- alokace 200 mil. Kč
- max. výše podpory 85 % (dle pravidel VP)
- příjem žádostí v plánu 15. 11. 2023 – 28. 6. 2024



1.5 Podpora přechodu na oběhové hospodářství účinně využívající zdroje

Plánovaná výzva č. 59

- **Výstavba a modernizace sběrných dvorů**, doplnění a zefektivnění systému odděleného sběru/svozu zejména komunálních odpadů včetně podpory door-to-door systémů a zavádění systémů PAYT ("Pay-as-You-Throw") - podpora max. 70 %, max. 50 % v případě pořízení svozového prostředku
- **Kompostéry** pro předcházení vzniku komunálních odpadů – podpora 70 % + 15 % (kompostéry obsahující recyklát);
- **RE-USE** centra pro opětovné použití výrobků včetně aktivit pro opravy a prodloužení životnosti výrobků, podpora prevence vzniku odpadu - podpora max. 85 %
- Podpora **prevence vzniku odpadů z jednorázového nádobí** nebo jednorázových obalů - podpora max. 85 %
- možné kombinace
- plánovaný příjem žádostí 31.1. – 30. 8. 2024
- alokace 500 mil. Kč



1.5 Podpora přechodu na oběhové hospodářství účinně využívající zdroje

Plánovaná výzva č. 68

- **Kompostéry** pro předcházení vzniku komunálních odpadů – podpora 70 % + 15 % (kompostéry obsahující recyklát);
- **RE-USE** centra pro opětovné použití výrobků včetně aktivit pro opravy a prodloužení životnosti výrobků, podpora prevence vzniku odpadu -podpora max. 85 %
- Podpora **prevence vzniku odpadů z jednorázového nádobí** nebo jednorázových obalů - podpora max. 85 %
- možno kombinovat i s Výstavbou a modernizací sběrných dvorů, doplněním a zefektivněním systému odděleného sběru/svozu zejména komunálních odpadů včetně podpory door-to-door systémů a zavádění systémů PAYT ("Pay-as-You-Throw")
- plánovaný příjem žádostí 6 – 11/2024
- alokace 400 mil. Kč



1.5 Podpora přechodu na oběhové hospodářství účinně využívající zdroje

Plánovaná výzva č. 69 - Materiálové využití ostatních odpadů

- plánovaný příjem žádostí 6 – 11/2024
- podpora max. 85 % (příp. dle VP)
- materiálové koncovky - min. 60 % odpadů vstupujících do zařízení musí být po realizaci projektu materiálově využito,
- vstupem do zařízení musí být vždy odpad a výstupem materiál, který přestal být odpadem a splňuje podmínky dle § 9 zákona 541/2020 Sb., o odpadech.



Operační program Životní prostředí 2014–2021

Oběhové hospodářství

1.6 Odstranění rizik kontaminace ohrožující lidské zdraví, vodní zdroje nebo ekosystémy a rekultivace starých skládek

Plánovaná **výzva č. 67 - Průzkum rozsahu znečištění horninového prostředí a rizik s ním spojených, včetně návrhu efektivního řešení**

- plánovaný příjem žádostí 4/2024 – 4/2025
- podpora 50 - 85 %
- alokace cca 150 mil. Kč

Plánovaná **výzva č. 72 - Odstranění rizik kontaminace ohrožující lidské zdraví, vodní zdroje nebo ekosystémy**

- plánovaný příjem žádostí 9/2024 – 1/2025
- podpora 50 - 85 %
- alokace cca 500 mil. Kč





STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Děkuji za pozornost!

