

Číslo výzvy v MS 2021+: 05_23_038

Název výzvy v MS 2021+: MŽP_38. výzva, SC 1.1, průběžná na komplexní projekty pro PR

1. změna výzvy¹ platná od 4. 10. 2023

(změna spočívá v doplnění omezení v rámci výzvy)

38. výzva Ministerstva životního prostředí

k podávání žádostí o poskytnutí podpory v rámci

„Operačního programu Životní prostředí 2021–2027“

podporovaných z Evropského fondu regionálního rozvoje

Ministerstvo životního prostředí vyhlašuje ke dni 1. 3. 2023 prostřednictvím Státního fondu životního prostředí ČR (dále jen SFŽP ČR) 38. výzvu pro podávání žádostí o poskytnutí podpory v rámci Operačního programu Životní prostředí (dále jen OPŽP) 2021–2027.

Žádosti o podporu v rámci Cíle politiky 2, Priority 1

Specifického cíle 1.1, opatření 1.1.1 na komplexní projekty s kombinací opatření z 1.1.3, 1.1.4 a 1.2.1

jsou v informačním systému koncového příjemce (dále jen IS KP21+) zpřístupněny a přijímány

od 3. dubna 2023 (9:00) do 1. března 2024 (20:00).

Žádost je možné podat elektronicky prostřednictvím portálu IS KP21+ včetně všech požadovaných příloh definovaných v Pravidlech pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP pro období 2021–2027.

Výzva je průběžná (nesoutěžní) s jednokolovým modelem hodnocení žádostí.

¹ Důvod změny: Jedná se o doplnění omezení za účelem vymezení komplementarity s Národním plánem obnovy v oblastech rozvoje a modernizace infrastruktury sociální péče a zajištění udržitelného financování zařízení péče o děti. Změna nemá negativní dopad na způsob administrace projektů v MS2021+.

Alokace (maximální celková podpora z prostředků EU) na schválené projekty **je vyhlášena ve výši 2,5 mld. Kč.**

Žádosti o podporu musí být v souladu
s **Programovým dokumentem OPŽP 2021–2027, Pravidly pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP pro období 2021–2027** a s touto výzvou.

Další informace a podmínky platné pro výzvu:

Jedná se o výzvu na tzv. **komplexní projekty**, kdy hlavní opatření 1.1.1 ze SC 1.1 je umožněno kombinovat s opatřeními 1.1.3, 1.1.4 a dále 1.2.1 ze SC 1.2 **byť celé financování bude zajištěno prostřednictvím ERDF ze SC 1.1. Upřesnění k tzv. Komplexním projektům je obsaženo v Pravidlech pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP pro období 2021–2027, kapitole C 13 Komplexní projekty.**

V případě, že bude v komplexním projektu **využito opatření 1.2.1** (Výstavba a rekonstrukce obnovitelných zdrojů energie pro veřejné zdroje), je nezbytné opatření 1.2.1 **v IS KP21+ navázat na opatření 1.1.1** (Snížení energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury) z důvodu, že celý projekt bude hrazen z ERDF a dále **vyčíslit v Kč částku dotace (příspěvku EU), která připadá na aktivity pod opatřením 1.2.1.** Informaci, že je v projektu využito opatření 1.2.1 a vyčíslení výše dotace pod opatřením 1.2.1 uveďte v IS KP21+ minimálně v části „Informace o projektu“ – „Popis projektu“ – „Jaké aktivity v projektu budou realizovány?“.

Jako součást komplexního projektu může být způsobilým výdajem i **dobíjecí stanice pro vozidla na elektropohon.**

Popis podporovaných aktivit v opatření 1.1.1 – Snížení energetické náročnosti veřejných budov a veřejné infrastruktury

- 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 v rámci areálových škol, nemocnic apod. s jednou centrální kotelnou.

Popis podporovaných aktivit v opatření 1.1.3² – Zlepšení kvality vnitřního prostředí veřejných budov

- Modernizace vnitřního osvětlení.
- Opatření k eliminaci negativních akustických jevů.
- Vnější stínící prvky.

Popis podporovaných aktivit v opatření 1.1.4³ – Zvýšení adaptability veřejných 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.

Popis podporovaných aktivit v opatření 1.2.1⁴ – Výstavba a rekonstrukce obnovitelných zdrojů energie pro veřejné budovy

- Výměna zdroje pro vytápění, chlazení nebo přípravu teplé vody využívajícího fosilní paliva nebo elektrickou energii za:
 - tepelné čerpadlo,
 - kotel na biomasu,
 - zařízení pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla či chladu využívající OZE.

Součástí projektu může být i rekonstrukce otopné soustavy.

- Instalace solárně – termických systémů.
- Instalace fotovoltaických systémů.
- Rekonstrukce, či výměna stávajícího OZE za OZE.
- Zavedení energetického managementu včetně řídicího softwaru a měřících a řídicích prvků pro optimalizaci výroby a spotřeby energie.

Oprávnění žadatelé:

- obce
- městské části hlavního města Prahy – pouze na projekty realizované mimo území hlavního města Prahy
- dobrovolné svazky obcí

² Nelze podpořit samostatně, ale pouze jako integrální součást komplexního projektu revitalizace budovy, opatření 1.1.1.

³ Nelze podpořit samostatně, ale pouze jako integrální součást komplexního projektu revitalizace budovy, opatření 1.1.1.

⁴ Nelze podpořit samostatně, ale pouze jako integrální součást komplexního projektu revitalizace budovy, opatření 1.1.1.

- kraje
- veřejnoprávní instituce
- příspěvkové organizace zřízené OSS a ÚSC
- organizační složky státu
- veřejné výzkumné instituce a výzkumné organizace podle zákona č. 130/2002 Sb., o podpoře výzkumu, experimentálního vývoje a inovací z veřejných prostředků a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o podpoře výzkumu a experimentálního vývoje a inovací), ve znění pozdějších předpisů, pokud jsou veřejnoprávními subjekty
- vysoké školy, školy a školská zařízení a školské právnické osoby⁵
- nadace, nadační fondy, ústavy, spolky, pobočné spolky, obecně prospěšné společnosti⁶
- církve a náboženské společnosti a jejich svazy a jimi evidované právnické osoby⁷
- státní podniky
- obchodní společnosti vlastněné ze 100 % veřejným subjektem

Hlavní cílové skupiny

Vlastníci veřejných budov

Cílová území:

Přechodové regiony:

- Střední Čechy – Středočeský kraj
- Jihozápad – Plzeňský, Jihočeský kraj
- Jihovýchod – Jihomoravský kraj, Kraj Vysočina

Informace o způsobilosti výdajů:

Detailní informace o věcné a časové způsobilosti výdajů jsou uvedeny v Pravidlech pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP pro období 2021–2027.

Nejzazší datum pro ukončení fyzické realizace operace je 31. 12. 2029.

⁵ Zřízené dle §124 zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů.

⁶ Zřízené dle zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, příp. dle zákona č. 248/1995 Sb., o obecně prospěšných společnostech.

⁷ Zřízené dle zákona č. 3/2002 Sb., o církvích a náboženských společnostech, ve znění pozdějších předpisů.

Určení výše podpory:

Detailní informace o výši podpory jsou uvedeny v Pravidlech pro žadatele a příjemce podpory v OPŽP pro období 2021–2027, resp. *Výpočtovým nástrojem*, který je nedílnou součástí výzvy.

Povinně volitelné indikátory:

- 324041 (RCO 19) - Veřejné budovy s nižší energetickou náročností (m²)
- 327004 (RCR 26b) - Roční spotřeba primární energie ve veřejných budovách (MWh/rok)
- 327006 (RCR 26d) - Roční spotřeba primární energie v ostatních případech (MWh/rok)
- 360102 (RCR 29) - Odhadované emise skleníkových plynů (tun CO₂ ekv./rok)
- 323000 – Snížení konečné spotřeby energie u podpořených subjektů (GJ/rok)
- 339020 (RCO 22a) - Zvýšení instalovaného elektrického výkonu u podpořených subjektů (MW)
- 339010 (RCO 22b) - Zvýšení instalovaného tepelného výkonu u podpořených subjektů (MW)
- 346102 (RCR 31a) - Výroba elektrické energie z obnovitelných zdrojů celkem (MWh/rok)
- 348002 (RCR 31b) - Výroba tepla z obnovitelných zdrojů (MWh/rok)

Žadatel je povinen vybrat a vyplnit veškeré indikátory pro daný typ projektu relevantními daty. Výběr konkrétních indikátorů u projektu závisí na typu aktivity.

Informace o podmínkách veřejné podpory:

Informace o podmínkách veřejné podpory jsou uvedeny v příloze této výzvy Doporučení pro stanovení typu veřejné podpory u specifického cíle 1.1 (opatření 1.1.1, 1.1.3, 1.1.4 a 1.2.1).

Omezení v rámci výzvy:

Nejsou podporovány projekty realizované na území hl. města Prahy a na území méně rozvinutých regionů⁸. Pro projekty méně rozvinutých regionů je vyhlášena paralelní 37. výzva.

Nejsou podporovány projekty zaměřené na podporu infrastruktury služeb sociální péče dle zákona č. 108/2006 Sb., o sociálních službách, a projekty zaměřené na podporu dětských skupin dle zákona 247/2014 Sb., o poskytování služby péče o dítě v dětské skupině a o změně souvisejících zákonů.

⁸ Méně rozvinuté regiony: Severozápad – Ústecký a Karlovarský kraj, Severovýchod – Pardubický, Liberecký a Královéhradecký kraj, Moravskoslezsko – Moravskoslezský kraj, Střední Morava – Olomoucký a Zlínský kraj

Další informace pro žadatele:

Postup pro odstranění vad žádosti, doložení dalších podkladů a k úpravě žádosti se řídí § 14k odst. 1, 3 a 4 zákona č. 218/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech a o změně některých souvisejících zákonů.

Podmínky pro změnu výzvy:

Výzva může být ve všech částech upravována po schválení Řídicím orgánem. Podmínky pro změnu výzvy se řídí Jednotným národním rámcem MMR, zejména Metodickým pokynem Výzvy, hodnocení a výběr projektů v období 2021–2027. Případné změny výzvy se budou vždy týkat až žádostí, které byly podány po datu změny.

Pro své dotazy můžete využít [kontaktní formulář](#)

Všechny závazné dokumenty včetně textu výzvy jsou k dispozici na internetových stránkách OPŽP www.opzp.cz v sekci „Dokumenty“.



Ministerstvo životního prostředí

Řídicí orgán OP Životní prostředí:

Ministerstvo životního prostředí

Vršovická 65

100 10 Praha 10

tel.: +420 267 121 111

fax: +420 267 310 308



Zprostředkující subjekt OP Životní prostředí:

Státní fond životního prostředí ČR

Olbrachtova 2006/9

140 00 Praha 4

tel.: +420 267 994 300