

Operační program Životní prostředí ČR

Výstavba a rekonstrukce **obnovitelných zdrojů energie pro veřejné budovy** a pro zajištění dodávek systémové energie ve veřejném sektoru

Anotace programu

Program pomáhá zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie v budovách a konečné spotřebě energie ve veřejné infrastruktuře.

1) Základní údaje

- Příjem žádostí: **24. 8. 2022 - 31. 5. 2023**,
- způsob hodnocení žádostí: průběžný,
- max. **výše dotace: bez limitu**,
- plánovaná alokace výzvy: 825 mil. Kč.

2) Pro koho je dotace určena

- Obce a jejich dobrovolné svazky,
- Kraje,
- organizační složky státu,
- veřejnoprávní instituce,
- státní příspěvkové organizace,
- veřejné výzkumné instituce a výzkumné organizace,
- vysoké školy, školy a školská zařízení a školské právnické osoby,
- nestátní neziskové organizace (nadace, nadační fondy, ústavy, spolky, obecně prospěšné společnosti),
- církve a náboženské společnosti a jejich svazy a jimi evidované právnické osoby,
- státní podniky,
- obchodní společnosti vlastněné ze 100 % veřejným subjektem.

3) Výše dotace

- Minimální ani maximální přímé realizační výdaje na projekt nejsou stanoveny – pokud Váš projekt splní všechny náležitosti a dotace nepřesáhne alokaci, dotaci získáte.

4) Míra podpory

- **90 %** pro veřejné budovy,
- 50 % pro vodohospodářskou infrastrukturu, kompostárny aj.

5) Na co lze podporu využít

- 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 obnovitelné zdroje.

Součástí projektu může být i rekonstrukce otopné soustavy.

- Instalace:
 - solárně – termických systémů,
 - fotovoltaických systémů,
 - tepelného čerpadla,
 - zařízení pro kombinovanou výrobu elektřiny a tepla či chladu využívající obnovitelné zdroje.
- Rekonstrukce, či výměna stávajícího obnovitelného zdroje za jiný včetně rekonstrukce otopné soustavy.
- Podporovaná opatření je možné kombinovat s dalšími aktivitami v rámci OPŽP D.1.1, D.1.4 a D.1.5 do jednoho komplexního projektu (tzn. snížení energetické náročnosti veřejných budov, zlepšení kvality vnitřního prostředí veřejných budov a adaptabilita veřejných budov na změnu klimatu).

6) Jaké náklady lze podpořit

- Stavební práce,
- dodávky a služby jako např.:
 - instalace fotovoltaických panelů
 - výměna kotle na zemní plyn za tepelné čerpadlo
 - výměna stávajícího tepelného čerpadla za nové tepelné čerpadlo
 - výměna el. kotle za tepelné čerpadlo včetně rekonstrukce otopné soustavy
 - zavedení systému měření a regulace
- náklady na zkoušky nebo testy související s uváděním majetku do stavu způsobilého k užívání a k prokázání splnění technických parametrů, ovšem pouze v období do kolaudace (uvedení zařízení do trvalého provozu).

Zahrnout **lze i projektovou přípravu** v paušální sazbě 3,5 – 7 % z celkových přímých realizačních výdajů a jedná se o činnosti za:

- zpracování žádosti o podporu,
- manažerské řízení realizace,
- administraci výběrového řízení,
- zpracování projektové dokumentace v požadovaném stupni přípravy,
- zpracování podkladových analýz a studií,
- zajištění technického dozoru investora a BOZP.

Daň z přidané hodnoty je způsobilá pouze u projektů s celkovými náklady nižšími než 5 000 000 EUR a pouze v případě, že si příjemce dotace neuplatňuje odpočet daně z přidané hodnoty na vstupu.

7) Na co si dát pozor

- **Žadatel musí být vlastníkem nebo spoluvlastníkem předmětu podpory**, příp. jej má předán k hospodaření, a zároveň musí mít vyřešen majetkoprávní vztah k pozemkům, na kterých je projekt realizován. Toto musí být zajištěno minimálně po dobu udržitelnosti projektu.
- V případě, že je projekt realizován na budově, která je spoluvlastněná subjektem, jenž nespadá mezi oprávněné žadatele (příjemce podpory), jsou max. způsobilé výdaje nastaveny s ohledem na velikost vlastnického podílu oprávněného příjemce podpory.

- **Nebude podporována výměna zdroje na vytápění, kterou by došlo k úplnému odpojení od soustavy zásobování** dle zákona č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (SZTE). V případě částečné náhrady dodávek energií ze SZTE, je možno projekt podpořit pouze se souhlasem vlastníka či provozovatele SZTE.
- **Po realizaci projektu nesmí být v budově pro vytápění nebo přípravu teplé vody využívána tuhá fosilní paliva.**
- Nejsou podporována opatření realizovaná v bytových a rodinných domech
- Nejsou podporovány projekty realizované na území hl. města Prahy.
- Musíte splnit požadavky na technické normy a minimální parametry pro jednotlivá opatření (normy a parametry pro FVE, solárně termické kolektory i zdroje vytápění).

8) Vzorové projekty

- Instalace panelů fotovoltaického systému včetně střídače, kabeláže a rozvaděče v rámci obecního úřadu,
- výměna stávajícího kotle na zemní plyn za kotel na biomasu v budově úřadu včetně měřících wifi hlavíc.

9) Hlavní dokumenty k žádosti

- Přílohy formálního typu:
 - plná moc,
 - právní subjektivita,
 - úplný výpis skutečných majitelů,
 - prokázání vztahů k nemovitosti apod.
- Studie stavebně technologického řešení (dle vzoru), příp. projektová dokumentace v úrovni pro stavební povolení, případně dokumentace pro provádění stavby včetně položkového rozpočtu,
- energetický posudek.

Přejeme hodně štěstí s Vaším projektem

tým enovation

