



PRIORITNÍ OSA 3

Dotace z OPŽP na odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika



Rostoucí množství odpadů a problémy s tím spojené můžete řešit vybudováním třídících linek a zařízení na recyklaci odpadů, odděleným sběrem odpadů a efektivnějším využitím odpadů. Operační program Životní prostředí má v letech 2014–2020 pro tyto účely připraveny prostředky ve výši **více než 458 milionů eur** z Fondu soudržnosti a z Evropského fondu pro regionální rozvoj. **Cílem podpory je zkvalitnění nakládání s odpady, snížení produkce odpadů, prevence environmentálních rizik a odstraňování starých ekologických zátěží.**

PODPOROVANÉ OBLASTI

Každá prioritní osa je členěna na oblasti podpory, tzv. specifické cíle, které vymezují určité typy podporovaných projektů. Pro prioritní osu 3 jsou stanoveny tyto cíle:

- 3.1 Prevence vzniku odpadů
- 3.2 Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů
- 3.3 Rekultivace staré skládky
- 3.4 Dokončit inventarizaci a odstranit staré ekologické zátěže
- 3.5 Snížit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení

KDO MŮŽE ŽÁDAT O DOTACI

O dotaci mohou požádat jak podnikatelské, tak nepodnikatelské subjekty, zejména obce a kraje, příspěvkové organizace, státní podniky, veřejnoprávní instituce, vysoké školy a školská zařízení. Úplný výčet subjektů, podmínky pro podání žádosti o dotaci a podrobnější informace si prostudujte v **Pravidlech pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životní prostředí pro období 2014–2020** (dále jen „Pravidla pro žadatele a příjemce podpory“).

KDY MŮŽETE ŽÁDAT O DOTACI

Své žádosti o dotaci můžete podávat pouze v rámci výzvy vyhlášené pro daný specifický cíl. Aktualizovaný harmonogram výzev je k dispozici na www.opzp.cz v sekci Výzvy.

VÝŠE PODPORY

Dotace je poskytována maximálně do výše 85 % z celkových způsobilých výdajů projektu.

V případě specifického cíle 3.5 bude soukromým subjektům poskytnuta podpora pouze formou finančního nástroje, tj. zvýhodněného úvěru.

JAK POSTUPOVAT

Podrobné informace pro zájemce o dotace naleznete v **Pravidlech pro žadatele a příjemce podpory**, která jsou k dispozici na webových stránkách www.opzp.cz.

ZÁKLADNÍ PORADENSKÉ SLUŽBY ZDARMA



800 260 500

Zelená bezplatná informační linka je v provozu v pondělí až pátek od 7.30 do 16.00 hodin.



dotazy@sfzp.cz

PŘÍKLADY PODPOROVANÝCH PROJEKTŮ

Předcházení vzniku komunálních a průmyslových odpadů

- Realizace nebo modernizace technologií pro menší produkci odpadů na jednotku výrobku.
- Budování míst pro předcházení vzniku komunálních odpadů (např. pro nábytek, textil, biologicky rozložitelný odpad).
- Zavádění systému předcházení vzniku domovních odpadů u občanů, tzv. systému „door-to-door“.

Zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů

- Výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů.
- Budování nových a modernizace stávajících sběrných dvorů.
- Třídící a dotřídňovací linky i s navazujícími technologiemi pro úpravu odpadů.
- Systémy odděleného sběru bioodpadů.
- Systémy pro sběr, shromažďování a nakládání s nebezpečnými zdravotnickými odpady.
- Budování kompostáren a sovu gastroodpadů / kuchyňských odpadů.
- Doplnění překladišť a skladů pro komunální odpad.

Zařízení pro využití a další nakládání s odpady

- Výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů.
- Zařízení na energetické zpracování komunálních odpadů.
- Zařízení pro tepelné zpracování odpadů, zdravotnických a nebezpečných odpadů včetně jejich modernizace.
- Zařízení pro nakládání s nebezpečnými odpady včetně jejich modernizace.
- Technologie pro využití stavebních prvků ze zateplovacích systémů (např. zpracování stavebního polystyrenu, stavebních prvků z PVC).
- Výstavba bioplynových stanic pro zpracování bioodpadů.
- Rekonstrukce zařízení pro spalování odpadů.
- Instalace kotlů na spalování odpadů v teplárnách.

Rekultivace starých skládek

- Rekultivace starých skládek, které jsou technicky nezabezpečené.

Odstraňování starých ekologických zátěží

- Inventarizace kontaminovaných a potencionálně kontaminovaných míst, kategorizace priorit pro výběr nejzávažněji kontaminovaných míst k sanaci.
- Realizace průzkumných prací, zpracování analýz rizik kontaminovaných lokalit.
- Sanace vážně kontaminovaných lokalit.

Snižování environmentálních rizik a omezování průmyslových emisí

- Rekonstrukce zařízení výroby s nebezpečnými chemickými látkami, chladicího zařízení, skladovacích nádrží, nádrží kapalných uhlovodíků, skladů hořlavých kapalin a kapalných průmyslových hnojiv.
- Protipožární izolace zásobníků LPG.
- Výstavba zabezpečených skladů agrochemikálií.
- Tvorba informačních systémů pro podporu prevence závažných havárií, znalostních portálů implementujících nařízení o klasifikaci a označování látek a směsí.
- Vytvoření a vybavení expertních center REACH pro hodnocení rizik chemických látek.
- Rekonstrukce nebo nákup technologií ke snížení průmyslového znečištění, např. průmyslových čističek odpadních vod.

Kompletní přehled podporovaných aktivit včetně jejich podmínek naleznete v Pravidlech pro žadatele a příjemce podpory.

SLOVNÍČEK POJMŮ

Způsobilý výdaj – přesnou definici naleznete v Pravidlech pro žadatele a příjemce podpory v kapitole B – Obecná pravidla, a to včetně vymezení specifických způsobilých a nezpůsobilých výdajů pro jednotlivé prioritní osy.

PODPORA Z OP ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ JE ROZDĚLENA DO PRIORITYNÍCH OS



PRIORTNÍ OSA 1 Zlepšování kvality vod a snižování rizika povodní



PRIORTNÍ OSA 2 Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech



PRIORTNÍ OSA 3 ODPADY A MATERIÁLOVÉ TOKY, EKOLOGICKÉ ZÁTĚŽE A RIZIKA



PRIORTNÍ OSA 4 Ochrana a péče o přírodu a krajinu



PRIORTNÍ OSA 5 Energetické úspory