

OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Celková alokace programu: 2,64 mld. EUR

Prioritní osy:

- Prioritní osa 1: Zlepšování kvality vod a snižování rizika povodní
- Prioritní osa 2: Zlepšování kvality ovzduší v lidských sídlech
- Prioritní osa 3: Odpady a materiálové toky, ekologické zátěže a rizika
- Prioritní osa 4: Ochrana a péče o přírodu a krajinu
- Prioritní osa 5: Energetické úspory
- Prioritní osa 6: Technická pomoc

Forma vyplácení podpory:

- Dotace

Specifické cíle:

Specifický cíl: 1.1 Snižit množství vypouštěného znečištění do povrchových i podzemních vod z komunálních zdrojů a vnos znečišťujících látek do povrchových a podzemních vod

- výstavba kanalizace za předpokladu existence ČOV či její výstavby nebo modernizace,(i decentralizovaná řešení)
- výstavba, modernizace a intenzifikace čistíren odpadních vod.

Specifický cíl: 1.2 Zajistit dodávky pitné vody v odpovídající jakosti a množství

- výstavba a modernizace úpraven vody, výstavba, a dostavba přivaděčů a rozvodných sítí pitné vody včetně souvisejících objektů sloužících veřejné potřebě.

Specifický cíl: 1.3 Zajistit povodňovou ochranu intravilánu

- zprůtočnění nebo zvýšení retenčního potenciálu koryt vodních toků a přilehlých niv,
- hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu
- obnovení, výstavba a rekonstrukce, vodních děl sloužící povodňové ochraně,
- stabilizování a sanace svahových nestabilit

Specifický cíl 1.4: Podpořit preventivní protipovodňová opatření

- analýza odtokových poměrů včetně návrhů možných protipovodňových opatření,
- budování, rozšíření a zkvalitnění varovných, hlásných, předpovědních a výstražných systémů, digitální povodňové plány.
- Specifický cíl 2.1: Snížit emise z lokálního vytápění domácností podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek
- výměna kotle na pevná paliva za nový kotel na pevná nebo plynná paliva s minimálními emisemi znečišťujících látek,
- výměna kotle na pevná paliva za tepelné čerpadlo,

Specifický cíl 2.2: Snížit emise stacionárních zdrojů podílející se na expozici obyvatelstva nadlimitním koncentracím znečišťujících látek

- náhrada a rekonstrukce stávajících stacionárních zdrojů znečišťování,
- pořízení technologií a změny technologických postupů vedoucí ke snížení úrovně znečištění ovzduší.

Specifický cíl 2.3: Zlepšit systém sledování, hodnocení a předpovídání vývoje kvality ovzduší a souvisejících meteorologických aspektů

- výstavba a obnova systémů sledování kvality ovzduší
- pořízení a rozvoj systémů pro identifikaci zdrojů znečišťování ovzduší

Specifický cíl 3.1: Prevence vzniku odpadů

- předcházení vzniku komunálních odpadů,
- předcházení vzniku průmyslových odpadů (např. aplikace technologií, které sníží měrné množství odpadů vznikajících ve výrobě).

Specifický cíl 3.2: Zvýšit podíl materiálového a energetického využití odpadů

- výstavba a modernizace zařízení pro sběr, třídění a úpravu odpadů (systémy pro sběr, svoz a separaci odpadů a bioodpadů, sběrné dvory a sklady komunálního odpadu, systémy pro separaci komunálních odpadů, nadzemní a podzemní kontejnery včetně související infrastruktury),
- výstavba a modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů, na energetické využití odpadů a související infrastruktury, pro nakládání s nebezpečnými odpady včetně zdravotnických odpadů (vyjma skládkování).

Specifický cíl 3.3: Rekultivovat staré skládky

- rekultivace starých skládek (technicky nedostatečně zabezpečených)

Specifický cíl 3.4: Dokončit inventarizaci a odstranit ekologické zátěže

- inventarizace kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst
- realizace průzkumných prací (včetně do průzkumů), analýz rizik,
- sanace vážně kontaminovaných lokalit.

Specifický cíl 3.5: Snížit environmentální rizika a rozvíjet systémy jejich řízení

- náhrada nebo rekonstrukce zařízení (stacionární technické nebo technologické jednotky, ve které je nebezpečná chemická látka vyráběna, zpracovávána, používána, přepravována nebo skladována),

Specifický cíl 4.1: Zajistit příznivý stav předmětu ochrany národně významných chráněných území

- Sběr informací, tvorba informačních a technických nástrojů a podkladů pro zajištění ochrany a zajišťování péče o NP, CHKO, NPR, NPP a lokality soustavy Natura 2000 (realizace opatření k zajištění či zlepšení stavu předmětů ochrany včetně tvorby či zlepšení stavu návštěvnické infrastruktury).

Specifický cíl 4.2: Posílit biodiverzitu

- Obnova, tvorba a péče o vzácné druhy a jejich biotopy, cenná stanoviště
- prevence šíření a omezování výskytu invazních druhů
- předcházení, minimalizace a náprava škod způsobených zvláště chráněnými druhy
- živočichů na majetku

Specifický cíl 4.3: Posílit přirozené funkce krajiny

- zprůchodnění migračních bariér pro živočichy a opatření k omezování úmrtnosti živočichů spojené s rozvojem technické infrastruktury,
- vytváření, regenerace či posílení funkčnosti krajinných prvků a struktur,
- revitalizace a podpora samovolné renaturace vodních toků a niv, obnova ekostabilizačních funkcí vodních a na vodu vázaných ekosystémů,
- zlepšování druhové, věkové a prostorové struktury lesů
- realizace přírodě blízkých opatření vyplývajících z komplexních studií cílených na zpomalení povrchového odtoku vody, protierozní ochranu, a adaptaci na změnu klimatu.

Specifický cíl 4.4: Zlepšit kvalitu prostředí v sídlech

- revitalizace funkčních ploch a prvků sídelní zeleně.

Specifický cíl 5.1: Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie

- snižování spotřeby energie zlepšením tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budov, včetně dalších opatření vedoucích ke snížení energetické náročnosti budov,
- realizace technologií na využití odpadního tepla,
- realizace nízkoemisních a obnovitelných zdrojů tepla.

Specifický cíl 5.2: Dosáhnout vysokého energetického standardu nových veřejných budov

- vícenáklady na dosažení standardu budovy s téměř nulovou spotřebou a pasivního energetického standardu v případě výstavby nových budov.