

OPERAČNÍ PROGRAM ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

VÝZVA 108

Základní informace k právě vyhlášené výzvě MŽP.

OPERAČNÍHO PROGRAMU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ 2014–2020, prioritní osa: PO- 4 „Ochrana a péče o přírodu a krajinu“

Finanční alokace výzvy: 400 000 000 CZK.

Předpokládaný termín výzvy: 15. 6. 2018 – 15. 11. 2018

Podporovaní žadatelé:

- obce,
- kraje,
- dobrovolné svazky obcí,
- organizační složky státu (s výjimkou pozemkových úřadů a AOPK ČR),
- státní podniky,
- 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,
- veřejnoprávní instituce,
- příspěvkové organizace,
- vysoké školy, školy a školská zařízení,
- nestátní neziskové organizace (obecně prospěšné společnosti, nadace, nadační fondy, ústavy, spolky),
- církve a náboženské společnosti a jejich svazy,
- podnikatelské subjekty,
- obchodní společnosti a družstva,
- fyzické osoby podnikající.

Výše podpory:

- Maximálně 100 % celkových způsobilých výdajů dle typu opatření.

Podporované aktivity:

- opatření na zprůchodnění migračních bariér pro vybrané druhy živočichů, a to zejména na významných tahových cestách obojživelníků, míst, kde dochází k úhynu kriticky a silně ohrožených druhů apod.,
- opatření sloužící ke zmírnění mortality živočichů související s rozvojem technické infrastruktury,
- výstavba nových rybích přechodů, speciálních rybích přechodů či opatření,
- zvýšení účinnosti stávajících rybích přechodů, speciálních rybích přechodů či opatření,
- odstranění migračních překážek na vodních tocích,
- instalace opatření k usměrnění nebo přemístění ryb a na vodu vázaných obratlovců podporující jejich poproudou migraci.
- založení biocenter a biokoridorů ÚSES nebo jejich částí
- zlepšení funkčního stavu biocenter a biokoridorů ÚSES, realizace interakčních prvků podporujících ÚSES,
- liniové a skupinové výsadby dřevin (stromořadí, větrolamy, břehové porosty, remízy),
- zásahy posilující ekologicko-stabilizační funkce významných krajinných prvků,

Kontakt: RNDr. David Brtna | vedoucí oddělení
+420 731 640 428, brtna@AQE.cz

AQE advisors, a. s., třída Kpt. Jaroše 1944/31, 602 00
Brno

WWW.AQE.CZ

- v souvislosti s realizací doprovodné vegetace obnova historické cestní sítě s nezpevněným povrchem umožňující pěší průchod krajinou,
- vytváření a obnova vodních prvků s ekostabilizační funkcí (např. tůní, mokřadů a malých vodních nádrží, které neslouží k chovu ryb nebo slouží jenom k takovému chovu ryb, který neoslabí ekologické funkce nádrží) včetně nepravidelně zaplavovaných území (např. lužních lesů).
- vytváření a obnova přírodě blízkých koryt vodních toků (přiměřeně kapacitních, tvarově a hloubkově pestrých) zahrnující eventuální odstranění dřívějších nevhodných úprav (opevnění dna a břehů, ohrázování, příčných překážek), a to včetně navazujících říčních ramen při respektování přístupů ochrany území před povodněmi,
- obnova říčních ramen v nivě vodního toku, jejichž cílem je posílení ekologicko-stabilizačních funkcí,
- posílení ekologicko - stabilizačních funkcí rašelinišť a pramenišť,
- podpůrná opatření na vodním toku a v nivě umožňující přirozené korytotvorné procesy v delším časovém horizontu bez nutnosti plošně rozsáhlých investičních úprav, zejména:
 - vytváření a obnova prvků posilující druhovou biodiverzitu vodních a na vodu vázaných organismů,
 - terénní úpravy koryta (dna) a břehů včetně pomístních zásahů umožňujících proces renaturace vodního toku a nivy včetně zakládání nových břehových porostů nebo rekonstrukce břehových porostů spočívající v nahrazení geograficky nepůvodních druhů geograficky původními apod.
- dosadby a podsadby dřevin MZD přirozené druhové skladby včetně zajištění ochrany a nezbytné následné péče a vnos stanovištně vhodných keřů do porostních pláštíů,
- výsadby MZD přirozené druhové skladby nad rámec minimálního podílu při obnově porostů, včetně zajištění ochrany,
- zvýšení podílu MZD přirozené druhové skladby při rekonstrukcích porostů,
- zvýšení podílu MZD přirozené druhové skladby po provedení výchovného zásahu (prořezávky, probírky do 40, probírky 40+), zlepšení jejich konkurenční schopnosti v porostu a zajištění přirozené prostorové skladby porostu.
- podpora opatření zamezující vodní erozi:
 - opatření proti plošnému a soustředěnému povrchovému odtoku (užití travních pásů, průlehů, ...),
 - stabilizace drah soustředěného povrchového odtoku (hrázky, terasy, svodné příkopy, ...),
 - preventivní opatření (zakládání či obnova mezí, remízů, ...).
- podpora opatření zamezující větrné erozi:
 - obnova či zakládání větrolamů.

Časově náročnější přílohy:

- Projektová dokumentace včetně položkového rozpočtu,
- Povolení ke kácení
- Stanoviska a nezbytná povolení pro realizaci projektu