

Nabídka dotací nejenom pro obce a města

Výše podpory 85 % maximálně

Dotace Zlepšování kvality vod a snižování rizika povodní
Vyhlášené Ministerstvem ŽP, OPŽP 144. výzva
Aktivita 1.3.2

Prioritní osa 1: Zlepšování kvality vod a snižování rizika povodní

Specifický cíl: 1.3 – Zajistit povodňovou ochranu intravilánu a hospodaření se srážkovými vodami

Cílem je omezit riziko nepříznivých účinků spojených s povodněmi, zejména na lidské zdraví a na život, životní prostředí atd.

Typy podporovaných aktivit

1. Zprůčnění nebo zvýšení retenčního potenciálu koryt vodních toků a přilehlých niv, zlepšení přirozených rozlivů
2. Hospodaření se srážkovými vodami v intravilánu a jejich další využití namísto jejich urychleného odvádění kanalizací do toků

Typy podporovaných projektů:

- o plošná povrchová vsakovací a retenční zařízení doplněná zelení (průleh, nádrž),
- o dešťové zahrady
- o výměna nepropustných zpevněných povrchů za propustné zpevněné a propustné povrchy
- o podzemní vsakovací s retenčním prostorem vyplněným šterkem nebo prefabrikáty,
- o povrchové či podzemní retenční prostory s regulací odtoku do povrchových vod nebo kanalizace (suché retenční nádrže, retenční nádrže se zásobním prostorem, podzemní retenční nádrže, umělé mokřady
- o podzemní retenční nádrže s regulací odtoku do povrchových vod nebo kanalizace
- o akumulární podzemní nádrže na zachytávání srážkových vod a jejich opětovné využití (např. na zálivku či splachování WC),
- o budování propustných zpevněných povrchů se součinitelem odtoku do 0,5 včetně

a další

Bližší příklady Vám sdělím.

Má práce spočívá

- o v zpracování žádosti a řízení příloh
- o výběrové a manažerské řízení
- o a veškeré zprávy

Aktuální k 16.4. 2020; Vytvořila Jana Mikulková

Povinně volitelné indikátory:

- **Objem retardované dešťové vody (v m³)**
- **Nepropustně zpevněná plocha připojená na kanalizaci (ha)**

kolik a na co?

Kumulativní rozpočet ZPŮSOBILÝCH nákladů



Procentní výše způsob. výdajů na projektovou přípravu	15 % z částky 1 mil. Kč realizace investice
Realizace	Stavební objekty
	Celkem (Přímé realizační výdaje)
	nákup nemovitost Propagace
Projektová příprava	Projektová dok. / studie / analýza
	Technický dozor
	Autorský dozor
	Žádost - má práce
	Výběrové řízení – má práce
	manažerské řízení – má práce

kdy podat žádost? od 3. 2. 2020 do 2/2021

Ing. Jana Mikulková

kdo žádost zpracuje?

Kontaktní údaje Telefon: 606 178 459, e-mail: INFO@DOTACEzEU.eu

Akumulace srážkové vody pro závlivku veřejné zeleně

- Min. způsobilé výdaje na žádost: 200 tis. Kč
- Pro veřejné budovy (nemocnice, úřady, školy apod.) a veřejné zpevněné plochy
- Pro veřejné subjekty a nestátní neziskové organizace
- Pro území se stávající zásadovou z převážné části nekomerčního (nepodnikatelského) charakteru
- Pokud budou splněny všechny legislativní náležitosti, lze využít i k jiným účelům, např. technologickým či ke splachování toalet

1 zachytávání srážkové vody 2 filtrace srážkové vody
3 akumulace srážkové vody 4 voda na závlivku

Výstavba a oprava nádrží za účelem zachycení srážkové vody

- Min. způsobilé výdaje na žádost: 200 tis. Kč
- Nutnost osazení nádrže srážkovou vodou z intravilánu obce
- Nutnost osazení nádrže bezpečnostním přelivem
- Nutnost předčištění přítékající vody před vtokem do nádrže
- Pro veřejné subjekty a nestátní neziskové organizace

1 přítok srážkové vody 2 akumulací prostor, max. 50% objemu nádrže
3 stálá vodní hladina 4 volný retenční prostor, min. 50% objemu nádrže
5 maximální vodní hladina

Výměna nepropustných povrchů za propustné

- Min. způsobilé výdaje na žádost: 200 tis. Kč
- Na veřejných plochách a prostranstvích
- Pro veřejné subjekty a nestátní neziskové organizace
- Podpora možná i v rámci projektů celkové úpravy řešeného prostranství

1 nepropustný povrch 2 odtok dešťové vody po povrchu 100%, žádný vsak
3 propustný povrch 4 vsak dešťové vody min. 50%

