

UDRŽITELNÉ A EFEKTIVNÍ HOSPODAŘENÍ SE SRÁŽKOVOU VODOU V OBCÍCH

Národní program životní prostředí, 1.5.E

KDO může žádat?

- **obce, kraje, dobrovolné svazky obcí, státní podniky a organizace, veřejné výzkumné organizace, městské části hl. města Prahy**, příspěvkové organizace státu a územně samosprávných celků, vysoké školy, školy a školská zařízení a školské právnické osoby², veřejnoprávní instituce, nestátní neziskové organizace (obecně prospěšné společnosti, nadace, nadační fondy, ústavy, spolky),
- **obchodní společnosti vlastněné ze 100 % veřejným subjektem**, církve a náboženské společnosti a jejich svazy

NA CO lze získat podporu?

- **povrchová vsakovací a retenční zařízení doplněná zelení** (plošný vsak, průleh, průleh s rýhou, vsakovací nádrž),
- **dešťové zahrady (kombinace modré a zelené infrastruktury)**
- **podzemní vsakovací zařízení s retenčním prostorem** vyplněným štěrkem nebo prefabrikáty,
- 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**),
- **akumulační podzemní nádrže** na zachytávání srážkových vod a jejich opětovné využití (např. na zálivku či splachování WC),
- **povrchové akumulační nádrže** navržené v přírodě blízké podobě, které budou doplňkově plnit i ekosystémové funkce,
- **výměna nepropustných zpevněných povrchů za propustné zpevněné a propustné povrchy**
- **budování propustných zpevněných povrchů**,
- **výstavba střech s akumulační schopností zelené střechy** (vegetační, retenční) se součinitelem odtoku do 0,7 včetně
- **přestavby konstrukcí střech s okamžitým odtokem srážkové vody (keramické, plechové atd.) na povrchy s akumulační schopností** (vegetační, retenční),

KDY lze žádat?

- příjem žádostí **12. 1. 2022 do 31. 8. 2022** (alokace výzvy 1,7 mld)

KOLIK lze získat?

- míra podpory až **100 %** ze způsobilých výdajů,
- budování propustných zpevněných povrchů - ve **výši max. 50 % celkových způsobilých výdajů**
- v případě naplnění definičních znaků veřejné podpory bude v rámci této výzvy poskytována podpora v režimu pravidel pro veřejnou podporu

NA CO si dát pozor?

- **minimální výše způsobilých realizačních výdajů činí 200 000 Kč bez DPH**
- v případě nádrží (podzemních i povrchových) projekt musí obsahovat **předčištění na vtoku do objektu a bezpečnostní přeliv**
- v případě vsakovacího zařízení musí projekt obsahovat **geologické posouzení**



- projekt zachovává (případně zvyšuje) průtočnou kapacitu stanovenou pro danou obec či město **a nezvyšuje povodňové nebezpečí**
- pro podání žádosti je nutné **územní rozhodnutí s nabytím právní moci** (případně jiný nahrazující dokument) **a stavební povolení s nabytím právní moci**
- k žádosti je nutná **projektová dokumentace pro stavební povolení** nebo vyšší vč. položkového rozpočtu
- nově se k žádosti dokládá **odborný posudek, který zpracovává** osoba s osvědčením o autorizaci podle zákona č. 360/1992 Sb.). V odborném posudku musí být provedeno **zhodnocení navrženého řešení a potvrzena jeho optimálnost a efektivnost**. Zároveň musí být v odborném posudku potvrzen soulad se směrnicemi Evropského parlamentu a Rady 2000/60/ES a 2007/60/ES
- realizace projektů **do 30. 6. 2025**

NA KOHO je možné se obrátit?

Ing. Zdeňka Celá . cela@renards.cz . 735 120 345

Ing. Jana Latová latova@renards.cz 733 130 837

