

List opatření

Základní charakteristiky opatření

| | |
|---|--|
| ID opatření | MOV30701357 |
| Název opatření v plánu povodí | Výstavba kanalizace v místní části Červené Vody |
| Číslo opatření v kapitole plánu povodí | 357 |
| Katalogový název opatření | Výstavba kanalizace a ČOV |
| Katalogové číslo opatření | 701 |
| Dílčí povodí | MOV |
| ID vodního útvaru | MOV_0250 |
| Název vodního útvaru | Březná od pramene po ústí do toku Moravská Sázava |
| HMWB | Ne |
| Kraj | Pardubický |
| Obec | Červená Voda |
| Katastrální území | Červená Voda |
| Přibližná souřadnice X S-JTSK | -579081,633 |
| Přibližná souřadnice Y S-JTSK | -1067509,211 |
| Říční kilometr | |
| Program opatření | X |
| Typ opatření | Základní |
| Podtyp opatření | |
| Typ listu opatření | A |
| Vliv 1 | Zdroje znečištění - vypouštění komunálních odpadních vod (z komunálních ČOV nebo přímé vypouštění) |
| Vliv 2 | |
| Klíčový typ opatření 1 | Výstavba nebo modernizace čistíren odpadních vod |
| Klíčový typ opatření 2 | |
| Klíčový typ opatření 3 | |
| Jiný klíčový typ (specifikace) | |
| Ukazatel a stav vodního útvaru 1 | Všeobecné fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - dusík |
| Ukazatel a stav vodního útvaru 2 | Všeobecné fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - fosfor |
| Ukazatel a stav vodního útvaru 3 | |
| Ukazatel a stav vodního útvaru 4 | |
| Ukazatel a stav vodního útvaru 5 | |
| Nositel opatření | Obec |
| Partnerská organizace | |
| Náklady investiční [tis. Kč] | 6 399 |
| Náklady provozní [tis. Kč/rok] | |
| Způsob financování | Strukturální fondy EU + veřejný rozpočet + vlastní zdroje |
| Financování z fondů EU | Ano |
| Možné překážky | |
| Efekt na chráněnou oblast 1 | |
| Efekt na chráněnou oblast 2 | |
| Efekt na chráněnou oblast 3 | |
| Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt | |
| Lokalizace vlivu: číslo katastru | 620769 |
| Lokalizace vlivu 2 | |

| | |
|--|---|
| Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting | Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím |
| Parametry opatření | |
| Popis opatření | Dostavba kanalizační sítě - prodloužení splaškové stoky v severozápadní části obce Červená Voda v části nad domovem důchodců ve směru na Horní Boříkovice. Navržený úsek je zaústěn do koncové části stávající kanalizace u domova důchodců. Součástí stavby je hlavní splašková stoka S1 v délce 553 m, kratší podružné stoky S1-2, S-1-3, S1-4 a podružná stoka S-1-1 včetně čerpací šachty a přípojky NN. Dále jsou součástí stavby odbočení ze stok na veřejných pozemcích pro napojení kanalizačních přípojek. Projekt řeší likvidaci odpadních vod od 110 EO. |
| Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo | 3. plán |
| Předpokládané zahájení opatření [rok] | |
| Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok] | |
| Předpokládaný rok zlepšení [rok] | |
| Opatření na páteřním toku | Ne |
| Ukazatel zlepšení 1 | Fosfor celkový |
| Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1 | Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok |
| LO před realizací opatření | 0,048 |
| LO po realizaci opatření | 0,007 |
| Ukazatel zlepšení 2 | Dusík amoniakální |
| Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2 | Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok |
| LO před realizací opatření | 0,159 |
| LO po realizaci opatření | 0,018 |
| Ukazatel zlepšení 3 | Biochemická spotřeba kyslíku pětidenní |
| Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3 | Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok |
| LO před realizací opatření | 0,964 |
| LO před realizací opatření | 0,024 |
| Ukazatel zlepšení 4 | |
| Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4 | |
| Ukazatel zlepšení 5 | |
| Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5 | |
| Implementace opatření v období 2021 až 2024 | |
| Převzato z předchozího cyklu | Ne |
| Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění | Dokončeno |
| Stav realizace opatření na konci roku 2024 | |
| - | |