

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	DYJ30701227
Název opatření v plánu povodí	Sloup - rozšiřování kanalizace
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	227
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	DYJ
ID vodního útvaru	DYJ_0600
Název vodního útvaru	Punkva od pramene po ponor
HMWB	Ne
Kraj	Jihomoravský
Obec	Sloup
Katastrální území	Sloup v Moravském krasu
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-586190
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1137970
Říční kilometr	12,63
Program opatření	Ano
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	Zdroje znečištění - obyvatelé nepřipojení ke kanalizaci
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	Všeobecně fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - fosfor
Ukazatel a stav vodního útvaru 2	Biologie: makrozoobentos
Ukazatel a stav vodního útvaru 3	Biologie: fytoobentos
Ukazatel a stav vodního útvaru 4	
Ukazatel a stav vodního útvaru 5	
Nositel opatření	Městys Sloup
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	Rozšiřování kanalizace ve Sloupě - etapy: I. 700 tis. Kč, II. - 2 000 tis. Kč, III. - 2 000 tis. Kč, IV. - 2 000 tis. Kč a V. - 2 000 tis. Kč.
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	
Financování z fondů EU	
Možné překážky	
Efekt na chráněnou oblast 1	EVL
Efekt na chráněnou oblast 2	MZCHU
Efekt na chráněnou oblast 3	
Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt	EVL - Moravský kras; MZCHU - Sloupsko-šošůvské jeskyně
Lokalizace vlivu: ID vypouštění	515251

Lokalizace vlivu 2	
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro reporting	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím
Parametry opatření	
Popis opatření	Rozšiřování kanalizační sítě v obci Sloup do neodkanalizovaných ulic a lokalit.
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	3. plán
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2021
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	2027
Předpokládaný rok zlepšení [rok]	
Opatření na páteřním toku	Ano
Ukazatel zlepšení 1	Fosfor celkový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
LO před realizací opatření	0,029
LO po realizaci opatření	0,014
Ukazatel zlepšení 2	Dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
LO před realizací opatření	0,094
LO po realizaci opatření	0,017
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	0,569
LO před realizací opatření	0,043
Ukazatel zlepšení 4	Fytobentos
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
Ukazatel zlepšení 5	Makrozoobentos
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
Ukazatel zlepšení 6	
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 6	
Implementace opatření v období 2021 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	Ne
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	Probíhá
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	