

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	MOV30701057
Název opatření v plánu povodí	Huzová - splašková kanalizace a ČOV Arnoltice
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	57
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	MOV
ID vodního útvaru	MOV_0450
Název vodního útvaru	Sítka (Huzovka) od pramene po Sprchový potok
HMWB	Ne
Kraj	Olomoucký
Obec	Huzová
Katastrální území	Huzová
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-537203,01
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1094707,73
Říční kilometr	
Program opatření	X
Typ opatření	Základní
Podtyp opatření	
Typ listu opatření	A
Vliv 1	Zdroje znečištění - obyvatelé nepřipojení ke kanalizaci
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	
Ukazatel a stav vodního útvaru 2	
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]	16 200
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	Strukturální fondy EU + veřejný rozpočet
Financování z fondů EU	
Možné překážky	Nedostatek finančních prostředků, jiné překážky (vypořádání pozemků)
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	650102
Lokalizace vlivu 2	
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím

Parametry opatření	
Popis opatření	Projekt řeší nevyhovující situaci v místní části Arnoltice (dále "MČ"), která spadá pod obec Huzová (dále "obec"). MČ v současné době nedisponuje potřebnou kanalizační sítí a ani ČOV. Samotná MČ je lokalizovaná podél místního vodního toku s názvem "Arnoltický potok", který pramení nad obcí a následně protéká středem této MČ a posléze ústí do vodního toku Sitka, který se následně vlévá do řeky Moravy - na oba vodní toky se vztahuje zákon o ochraně významných vodních toků. Opatření je ve výstavbě a předpoklad dokončení 31. 12. 2021.
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	3. plán
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2019
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	2021
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	0,062
LO po realizaci opatření	0,036
Ukazatel zlepšení 2	Dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
LO před realizací opatření	0,202
LO po realizaci opatření	0,064
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	1,226
LO před realizací opatření	0,245
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	Probíhá
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	