

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	MOV30701351
Název opatření v plánu povodí	Výstavba a rekonstrukce kanalizační sítě ve městě Valašské Klobouky - místní části Smolina
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	351
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	MOV
ID vodního útvaru	MOV_1480
Název vodního útvaru	Vlára od toku Sviborka po státní hranici
HMWB	Ne
Kraj	Zlínský
Obec	Valašské Klobouky - místní části Smolina
Katastrální území	Smolina
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-498067
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1175038
Říční kilometr	7,5
Program opatření	Ne
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	Biologie: fytobentos
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	
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	103 750
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	
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: ID vypouštění	526291

Lokalizace vlivu 2	
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím
Parametry opatření	
Popis opatření	Z tohoto povodí je plánován z důvodu zajištění nadlepšení vodních stavů převod vody z toku Smolinka do VN Vlachovice. Proto je místní část Valašských Klobouk - Smolina součástí komplexního řešení nakládání s odpadními a srážkovými vodami vycházejícího ze systematického, centralizovaného řešení povodí nad plánovaným vodním dílem Vlachovice. V rámci tohoto řešení je zde navržena rekonstrukce a dostavba kanalizační sítě v systému oddílné kanalizace (stávající stoková síť bude zachována pro odvádění srážkových vod a pro odvádění splaškových vod bude vybudována nová splašková kanalizace), odvedení splaškových vod do města Valašské Klobouky na stávající městskou ČOV.
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	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	0,123
LO po realizaci opatření	0,000
Ukazatel zlepšení 2	Dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
LO před realizací opatření	0,405
LO po realizaci opatření	0,000
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	2,453
LO před realizací opatření	0,000
Ukazatel zlepšení 4	Fytobentos
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
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	
-	