

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	MOV30701035
Název opatření v plánu povodí	Dětřichov u Moravské Třebové - tlaková kanalizace a ČOV
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	35
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	MOV
ID vodního útvaru	MOV_0330
Název vodního útvaru	Kunčinský potok od pramene po ústí do toku Třebůvka
HMWB	Ne
Kraj	Pardubický
Obec	Dětřichov u Moravské Třebové
Katastrální území	Dětřichov u Moravské Třebové
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-584359
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1095931
Říční kilometr	
Program opatření	Ne
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	Biologie: makrozoobentos
Ukazatel a stav vodního útvaru 2	Všeobecné fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - dusík
Ukazatel a stav vodního útvaru 3	Všeobecné fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - fosfor
Ukazatel a stav vodního útvaru 4	Všeobecné fyzikálně chemické složky: kyslíkové poměry
Ukazatel a stav vodního útvaru 5	
Nositel opatření	Obec
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	20 000 - 30 000
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	Národní dotační programy + veřejný rozpočet + vlastní zdroje
Financování z fondů EU	Ne
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	626074
Lokalizace vlivu 2	
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím
Parametry opatření	
Popis opatření	<p>S ohledem na konfiguraci terénu a zejména na předpokládanou komplikovanou geologickou a hydrogeologickou situaci v místě stavby (skalní horniny – vápnité a jílovité pískovce, slínovce; nebezpečí porušení okolních inženýrských sítí a podzákladí okolních staveb) se nově navrhuje v obci vybudovat tlakovou kanalizaci.</p> <p>V roce 2010 – 2011 byla ve Starém Městě u Moravské Třebové vybudována kanalizace a ČOV. Výstavba kanalizace ze Starého Města do Moravské Třebové se proto již nepředpokládá. Protože ČOV ve Starém Městě nemá pro napojení Dětrichova dostatečnou kapacitu, předpokládá se pro obec Dětrichov vybudování vlastní ČOV s kapacitou cca 350 EO, na kterou by byly přiváděny odpaní vody z části obce Staré Město u Moravské Třebové, která s obcí Dětrichov bezprostředně sousedí (cca 50 trvale bydlících obyvatel).</p>
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	3. plán
Předpokládané zahájení opatření [rok]	
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	2025
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	0,086
LO po realizaci opatření	0,050
Ukazatel zlepšení 2	Dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
LO před realizací opatření	0,282
LO po realizaci opatření	0,090
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	1,708
LO před realizací opatření	0,342
Ukazatel zlepšení 4	Makrozoobentos
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	
-	