

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	DYJ30701038
Název opatření v plánu povodí	Dešov - výstavba kanalizace a ČOV
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	38
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	DYJ
ID vodního útvaru	DYJ_0140
Název vodního útvaru	Želetavka od Manešovického potoka po vzduť nádrže Vranov
HMWB	Ne
Kraj	Vysočina
Obec	Dešov
Katastrální území	Dešov
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-667052
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1177336
Říční kilometr	2,35
Program opatření	Ano
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	Všeobecně fyzikálně chemické složky: živinové podmínky - fosfor
Ukazatel a stav vodního útvaru 2	Biologie: fyto bentos
Ukazatel a stav vodního útvaru 3	Biologie: ryby
Ukazatel a stav vodního útvaru 4	
Ukazatel a stav vodního útvaru 5	
Nositel opatření	VODOVODY A KANALIZACE
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	50 000
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	Národní dotační programy + veřejný rozpočet Vysočina
Financování z fondů EU	
Možné překážky	
Efekt na chráněnou oblast 1	REKRE_KOBL
Efekt na chráněnou oblast 2	
Efekt na chráněnou oblast 3	
Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt	Vranov
Lokalizace vlivu: ID vypouštění	519091
Lokalizace vlivu 2	

Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím
Parametry opatření	
Popis opatření	Výstavba oddílné kanalizace. Výstavba nové čistírny odpadních vod.
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	0,189
LO po realizaci opatření	0,109
Ukazatel zlepšení 2	Dusík amoniakální
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	Snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
LO před realizací opatření	0,622
LO po realizaci opatření	0,198
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	3,767
LO před realizací opatření	0,753
Ukazatel zlepšení 4	Fytobentos
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4	Specifické opatření nutno popsat v popisu a cílech opatření
Ukazatel zlepšení 5	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5	
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	Nezahájeno
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	