



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30701585
Název opatření v plánu povodí	Studie odkanalizování obce Údrnice
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	585
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_1490
Název vodního útvaru	Mrlina od pramene po Hasinský potok
HMWB	ne
Kraj	Královéhradecký
Obec	Únětice
Katastrální území	Únětice
Souřadnice X S-JTSK	-685975
Souřadnice Y S-JTSK	-1030377
Říční kilometr	-
Program opatření	ano
Typ opatření	základní
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	A
Vliv, který je opatřením řešen	2.6 zdroje znečištění - obyvatelé nepřipojení ke kanalizaci
Další vlivy	
Klíčový typ opatření 1	Opatření za účelem zabránění vstupu znečištění z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury nebo jeho omezení.
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	živinové podmínky: fosfor
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	živinové podmínky: dusík
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	kyslíkové poměry
Nositel opatření	Únětice
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	8 750
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	0 nebo nejsou známy
Způsob financování	národní dotační programy a vlastní zdroje
Financování z fondů EU	ano
Možné překážky	nedostatek finančních prostředků pro provádění opatření
Efekt na chráněnou oblast 1	-
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	-
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	772682
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	V obci Únětice není vybudován žádný centrální systém likvidace odpadních vod. Ty jsou likvidovány individuálně, pomocí žump a septiků.
Návrh opatření	V obci Údrnice a místních částech Únětice a Bílsko není vybudována soustavná jednotná ani splašková kanalizace. Až do konce návrhového období se předpokládá zachování stávajícího individuálního způsobu nakládání s odpadními vodami. Dle karty PRVK obec připravuje studii řešení odkanalizování a čištění OV. S ohledem na stav vodního útvaru PDP nedoporučuje podporu domovních čistíren OV. Při zpracování studie doporučuje PDP zvážit možnost odkanalizování na jednu centrální ČOV, případně připojit na ČOV Kopidlno.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	3
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2023
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2026
Předpokládaný rok zlepšení	2027
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
před realizací opatření	0,189
po realizaci	0,070
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,736
po realizaci	0,305
Ukazatel zlepšení 4	biochemická spotřeba kyslíku 5-ti denní
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 4	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	4,205
po realizaci	0,988
Ukazatel zlepšení 7	fosfor fosforečnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	látkový odnos v t/rok
před realizací opatření	0,161
po realizaci	0,060
<b>Implementace opatření v období 2022 až 2024</b>	
Převzato z předchozího cyklu	ne
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	nezahájeno
Stav realizace opatření na konci roku 2024	-
Překážky bránící realizaci	-
Skutečný, nebo akt. předpokl. rok dokončení	-
Skutečné náklady v období 2022-24 (mil. Kč)	-
Z toho využité prostředky z fondů EU (mil. Kč)	-
Doplňující text (např. odůvodnění zpoždění realizace) - nereportuje se	-
Doplňující text v angličtině	-