



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30701503
Název opatření v plánu povodí	Individuální likvidace OV v obci Hertvíkovice
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	503
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_0090
Název vodního útvaru	Luční potok od pramene po ústí do toku Čistá
HMWB	ne
Kraj	Královéhradecký
Obec	Mladé Buky
Katastrální území	Hertvíkovice
Souřadnice X S-JTSK	-637198
Souřadnice Y S-JTSK	-999076
Říční kilometr	-
Program opatření	ano (předpoklad dokončení 2021)
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
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	biologie: makrozoobentos
Nositel opatření	Mladé Buky
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	nejsou známy
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	Natura 2000 - Evropsky významná lokalita s vazbou na vodu
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	EVL Krkonoše
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	696781
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	Realizace opatření je již dokončena, opatření je v PDP evidováno kvůli zhodnocení efektů na stav ukazatelů hodnocení stavu. Místní část Hertvíkovice má vybudovaný systém veřejné kanalizace. V roce 2015 dokončeno odkanalizování pro celou obec, OV odváděny finálně na ČOV Bohuslavice.
Návrh opatření	Vzhledem k charakteru obce se centrální čištění OV jeví jako neefektivní. Navrhuje se optimalizovat individuální způsob likvidace OV.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	3
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2009
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2012
Předpokládaný rok zlepšení	2021
Opatření na páteřním toku	ano
Ukazatel zlepšení 1	fosfor celkový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,091
po realizaci	0,043
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,355
po realizaci	0,182
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	2,029
po realizaci	0,736
Ukazatel zlepšení 5	makrozoobentos
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5	efekt na biologickou složku nelze kvantifikovat
Ukazatel zlepšení 6	fytoobentos
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 6	efekt na biologickou složku nelze kvantifikovat
Ukazatel zlepšení 7	fosfor fosforečnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	látkový odnos v t/rok
před realizací opatření	0,078
po realizaci	0,037
Implementace opatření v období 2022 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	ne
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	dokončeno
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	