



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30707026
Název opatření v plánu povodí	Odstranění VK, kanalizace Podúlsí připojení na Jinolice a ČOV Libuň
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	026
Katalogový název opatření	Modernizace kanalizace
Katalogové číslo opatření	707
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_1350
Název vodního útvaru	Cidlina od pramene po tok Porák (Velký Porák)
HMWB	ne
Kraj	Královéhradecký
Obec	Podúlsí
Katastrální území	Podúlsí
Souřadnice X S-JTSK	-672297
Souřadnice Y S-JTSK	-1009213
Říční kilometr	-
Program opatření	ano
Typ opatření	základní
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	A
Vliv, který je opatřením řešen	1.1.4 zdroje znečištění - vypouštění komunálních odpadních vod (z komunálních ČOV nebo přímé vypouštění) - do 500 EO
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	Podúlsí
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	16 900
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
Efekt na chráněnou oblast 1	
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	-
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	412695
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	V současné době je v obci Podúlsí vybudována jednotná gravitační kanalizace pro lidskou spotřebu, která není zakončena centrální ČOV. Předčištěné OV z jednotlivých nemovitostí jsou spolu s vodami srážkovými gravitačně odváděny jednotnou stokovou sítí čtyřmi výstními objekty do vod povrchových a jedním výstním objektem do vod podzemních. OV z nemovitostí, které nejsou napojeny na stokový systém, jsou likvidovány individuálně pomocí jímek, septiků s biofiltry a domovních ČOV
Návrh opatření	Dle PRVK má obec v plánu vybudovat v delším časovém výhledu oddílnou kanalizaci a vlastní ČOV. Opatření místo toho navrhuje kanalizaci řešit jako tlakovou s čerpáním do obce Jinolice, kde je ve výhledu plánováno odvádění splaškových vod oddílnou kanalizací na ČOV Libuň. Centralizované řešení vždy dosahuje lepších výsledků než menší ČOV z hlediska stavu vodního útvaru jde o vhodné řešení.
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	3
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2023
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2024
Předpokládaný rok zlepšení	2024
Opatření na páteřním toku	-
Ukazatel zlepšení 1	fosfor celkový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,078
po realizaci	0,004
Ukazatel zlepšení 2	dusík dusičnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 2	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,231
po realizaci	0,012
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,415
po realizaci	0,021
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	2,306
po realizaci	0,115
před realizací opatření	0,066
po realizaci	0,003
Implementace opatření v období 2022 až 2024	
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	