



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30701512
Název opatření v plánu povodí	Studie odkanalizování a čištění OV Janovice (Jívka)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	512
Katalogový název opatření	Výstavba kanalizace a ČOV
Katalogové číslo opatření	701
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	HSL_0350
Název vodního útvaru	Dřevíč od pramene po ústí do Metuje
HMWB	ne
Kraj	Královéhradecký
Obec	Jívka
Katastrální území	Studnice u Jívky
Souřadnice X S-JTSK	-615942
Souřadnice Y S-JTSK	-1005522
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	Jívka
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	43 800
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	koupačí oblast
Efekt na chráněnou oblast 2	odběr podzemní vody pro lidskou spotřebu
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	Teplíce nad Metují Polická křídová pánev podzemní zdroj
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	661392
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	-



Parametry opatření	
Popis současného stavu	Místní část Janovice a Hodkovice nemají v současnosti vybudovaný systém veřejné kanalizace.
Návrh opatření	Obec Jívka výhledově plánuje odkanalizovat v m.č. Janovice primárně část kolem silnice. Doporučeno je zpracování studie proveditelnosti odkanalizování a čištění OV. Doporučeno je variantní řešení společného odkanalizování na ČOV v Jívce. Pokud jednotkové náklady na EO přesahují přípustné náklady programů podpory, opatření je realizovatelné pouze za předpokladu změny hodnotících kritérií.
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	ano
Ukazatel zlepšení 1	fosfor celkový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	0,375
po realizaci	0,126
Ukazatel zlepšení 3	dusík amoniakální
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 3	snížení vnosu znečišťující látky do recipientu v t/rok
před realizací opatření	1,459
po realizaci	0,419
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	8,337
po realizaci	1,605
Ukazatel zlepšení 7	fosfor fosforečnanový
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	látkový odnos v t/rok
před realizací opatření	0,319
po realizaci	0,107
<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	-