



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HSL30301007
Název opatření v plánu povodí	Hospodaření v ochranných pásmech vodních zdrojů
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	007
Katalogový název opatření	Jakostní studie povodí nádrže
Katalogové číslo opatření	301
Dílčí povodí	Horní a střední Labe (HSL)
ID vodního útvaru	celé dílčí povodí
Název vodního útvaru	-
HMWB	-
Kraj	-
Obec	-
Katastrální území	-
Souřadnice X S-JTSK	-
Souřadnice Y S-JTSK	-
Říční kilometr	-
Program opatření	ano
Typ opatření	doplňkové
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	B
Vliv, který je opatřením řešen	1.1 zdroje znečištění - vypouštění komunálních odpadních vod (z komunálních ČOV nebo přímé vypouštění)
Další vlivy	1.2, 1.8, 2.1, 2.3, 2.6
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	Povodí Labe, státní podnik
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	ne
Možné překážky	jiné překážky zjištěné při provádění programů opatření (v podmínkách ČR jde nejčastěji o neúspěšné majetkoprávní vypořádání)
Efekt na chráněnou oblast 1	odběr vody pro lidskou spotřebu
Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt	-
Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú)	více katastrálních území
Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report.	podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím



Parametry opatření	
Popis současného stavu	Vodní zdroje podzemních nebo povrchových vod využívaných nebo využitelných pro zásobování pitnou vodou mohou být ohroženy ve vydatnosti, jakosti nebo zdravotní nezávadnosti nevhodným hospodařením ve zdrojových oblastech (územích, kde může dojít k průniku rizikových látek do půdního a horninového prostředí) nebo v těchto oblastech může nevhodné hospodaření narušit vydatnost vodního zdroje. Ochranná pásma jsou v souladu s rámcovou směrnicí o vodě (článek 7) zřizována k ochraně vody využívané k odběru pitné vody mimo jiné s cílem zabránit zhoršování její kvality. Tím lze přispět i ke snížení stupně úpravy nezbytného k výrobě pitné vody. Ochranná pásma jsou ve smyslu přílohy IV rámcové směrnice součástí chráněné oblasti vymezené pro odběr vody určené k lidské spotřebě.
Návrh opatření	<p>Opatřením je sledováno stanovení ochranných pásem vodních zdrojů ve veřejném zájmu vodoprávním úřadem podle §30 vodního zákona č. 254/2001 Sb. Jedná se o individuální ochranu, stanovenou pro konkrétní území opatřením obecné povahy. Jsou zde vymezeny hranice I. a II. ochranného pásma vodního zdroje. Ochranné pásmo I. stupně slouží k ochraně vodního zdroje v bezprostředním okolí jímacího nebo odběrného zařízení. Ochranné pásmo II. stupně slouží k ochraně vodního zdroje v územích stanovených vodoprávním úřadem tak, aby nedocházelo k ohrožení jeho vydatnosti, jakosti nebo zdravotní nezávadnosti. II. ochranné pásmo může být tvořeno více od sebe oddělenými územími (tzv. Zónami diferencované ochrany, které cíleně chrání jednotlivé pozemky a řeší zdrojové oblasti znečištění).</p> <p>V opatření obecné povahy je uvedeno, které činnosti poškozující nebo ohrožující vydatnost, jakost nebo zdravotní nezávadnost vodního zdroje nelze v tomto pásmu provádět. Dále je v něm uvedeno, jaká technická opatření je třeba v ochranném pásmu provést, popřípadě způsob a dobu omezení užívání pozemků a staveb v tomto pásmu ležících, dále stanovení požadavků na jakost vody k úpravě na vodu pitnou podle §13, zákona č. 274/2001 Sb. (o vodovodech a kanalizacích), s povinností provozovatele vodovodu provádět odběry vzorků surové vody v místě odběru a provádět jejich rozborů. Ochranná pásma jsou na viditelných místech a přístupových cestách vyznačeny v terénu výstražnými tabulkami. Kontrola dodržování stanoveného režimu kolem vodárenských nádrží ve správě státního podniku Povodí Labe je zajišťována prostřednictvím hlídací agentury ve spolupráci s Policií ČR, případně příslušnou Městskou policií. Narušení vyhlášeného režimu ochranných pásem lze posuzovat jako přestupek podle § 116 odst. 1 písm. g) zákona č. 273/2010 Sb.</p>
Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo	2
Předpokládané zahájení opatření [rok]	2022
Rok (období) předpokl. realizace opatření	2027
Předpokládaný rok zlepšení	2028
Opatření na páteřním toku	-
Ukazatel zlepšení 1	vodní bilance, jakost vody
Způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 1	koncentrace (mol/m <sup>3</sup> )
Implementace opatření v období 2022 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	ano
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	