



LIST OPATŘENÍ	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	LNO30200001
Název opatření v plánu povodí	Opatření k aplikaci principu „Znečišťovatel platí“
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	001
Katalogový název opatření	nelze přiřadit
Katalogové číslo opatření	-
Dílčí povodí	Lužická Nisa a ostatní přítoky Odry (LNO)
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	2.10 zdroje znečištění - jiné zdroje
Další vlivy	
Klíčový typ opatření 1	Opatření k prevenci a omezení šíření znečišťujících látek z městských oblastí, dopravy a stavební infrastruktury do prostředí.
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	živinové podmínky: fosfor
Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno	živinové podmínky: dusík
Nositel opatření	vlastník spolu s provozovatelem kanalizace
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	problémy nebo překážky při řízení
Efekt na chráněnou oblast 1	-
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	<p>Podle ustanovení vodního zákona ten, kdo má povolení k odběru podzemní vody, je za podmínek stanovených ve vodním zákoně povinen platit za množství odebrané podzemní vody podle účelu tohoto odběru poplatky za odebrané množství podzemních vod. Polovina těchto poplatků je příjmem rozpočtu kraje, na jehož území se odběr uskutečňuje. Prostředky takto získané lze použít jen na podporu výstavby a obnovy vodohospodářské infrastruktury a na zřízení a doplňování účtu určeného k sanaci havárií a tzv. starých ekologických zátěží.</p> <p>Ten, kdo vypouští odpadní vody do vod povrchových, je za podmínek stanovených ve vodním zákoně povinen platit poplatek za znečištění vypouštěných odpadních vod a poplatek z objemu vypouštěných vod. Finanční prostředky získané z těchto poplatků (včetně záloh, penále a pokut) jsou příjmem Státního fondu životního prostředí.</p> <p>Ten, kdo na základě povolení vypouští odpadní vody do vod podzemních, platí (s výjimkou případů uvedených ve vodním zákoně) poplatek za povolené vypouštění odpadních vod do vod podzemních. Poplatek je příjmem obce, na jejímž území k vypouštění dochází.</p> <p>Ten, kdo na základě oprávnění odebírá povrchovou vodu z vodního toku, je povinen uhrazovat platbu k úhradě správy vodních toků a u odběrů povrchové vody z významných vodních toků a z ostatních povrchových vod také k úhradě správy povodí. Výše platby je závislá na užití odebrané vody a na jejím množství. Platí se příslušnému správci vodního toku, ve kterém k odběru dochází, u ostatních odběrů povrchových vod se platí správci povodí.</p> <p>Vodní zákon dále umožňuje, aby stát poskytl finanční prostředky k úhradě výdajů na opatření ve veřejném zájmu, zejména na ty, které příkladně uvádí. Prostředky poskytuje podle každoročně stanovených pravidel správci povodí, České inspekci životního prostředí, správci vodních toků, vlastníkům vodních děl, pověřeným odborným subjektům i jiným právnickým a fyzickým osobám. Na tyto prostředky není právní nárok.</p> <p>Oblast poplatků a plateb za odběry vod a poplatků za vypouštění odpadních vod je právně ošetřena. S ohledem na současný stav v přípravě oceňování přírodních zdrojů se nepředpokládá, že bude v této fázi plánování uplatňována v oblasti vodohospodářských služeb úhrada jiných nákladů, než jsou výše uvedené poplatky a platby.</p>
Návrh opatření	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Průběžně provádět vyhodnocení účinnosti stanovených sazeb i systému poplatků a plateb jako celku. Součástí hodnocení by měla být i forma, úroveň a efektivnost vymáhání plnění a návrhy na zlepšení současného stavu. Přitom by mělo být sledováno na jedné straně dosažení návratnosti nákladů za vodohospodářské služby, a na druhé straně sociální únosnost navržených opatření.</li> <li>2) Provedení aktualizace současného systému poplatků, zejména v části poplatků za vypouštěné znečištění, jelikož poplatky jsou jedním z nejefektivnějších nástrojů pro zajištění dobrého stavu vod a řeší další řadu problémů (např. balastní vody, neodstraňování fosforu u menších zdrojů, zlepšení čištění, lepší provozování zařízení atd.).</li> <li>3) Stanovení environmentálních nákladů souvisejících s užíváním vod.</li> </ol>
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	probíhá
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	-