



| LIST OPATŘENÍ | |
|--|---|
| Základní charakteristiky opatření | |
| ID opatření | LNO31004002 |
| Název opatření v plánu povodí | Staré ekologické zátěže |
| Číslo opatření v kapitole plánu povodí | 002 |
| Katalogový název opatření | Stará kontaminovaná místa |
| Katalogové číslo opatření | 1004 |
| 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 | základní |
| Podtyp opatření | - |
| Typ listu opatření | B |
| Vliv, který je opatřením řešen | 1.5 zdroje znečištění - stará kontaminovaná místa včetně starých skládek (SEKM) |
| Další vlivy | |
| Klíčový typ opatření 1 | Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy). |
| Složka kvality, na kterou je opatření zaměřeno | chemické znečištění |
| Nositel opatření | - |
| Partnerská organizace | - |
| Náklady investiční [tis. Kč] | nejsou známy |
| Náklady provozní [tis. Kč/rok] | 0 nebo nejsou známy |
| Způsob financování | není znám |
| Financování z fondů EU | - |
| Možné překážky | - |
| Efekt na chráněnou oblast 1 | - |
| Chrán. o., na kterou má opatření zlepš. efekt | - |
| Lokalizace řešeného vlivu (id vhb, mpe, kú) | - |
| Způsob hodnocení realizovatelnosti pro report. | - |



| Parametry opatření | |
|--|--|
| Popis současného stavu | Pro čerpání znečištěných podzemních vod za účelem snížení jejich znečištění a k jejich následnému vypouštění do vod podzemních v případech plnění ekologických smluv a závazků z nich vyplývajících (ekologické závazky při privatizaci), kdy je třeba povolení k nakládání s vodami §8, odst. 1 písm. e) zákona o vodách. O nakládání s vodami rozhodují vodoprávní a kontrolní orgány a priority řešení stanovuje odborný garant MŽPČR-v rámci novely zákona o vodách. Vypouštění do podzemních vod při plnění ekologických smluv, tj. soulad legislativy s realitou v souladu se Směrnicí FNM a MŽP č. 3/2004 současná legislativa neumožňuje. Přímé vypouštění do podzemních vod je zakázáno ustanovením odst. 7 § 38 zákona č. 254/2001 Sb. Vypouštění odpadních vod neobsahujících nebezpečné závadné látky nebo zvláště nebezpečné závadné látky (§39 odst. 3) do půdních vrstev, z nichž by mohly do vod podzemních vniknout, lze povolit jen výjimečně z jednotlivých rodinných domů a staveb k individuální rekreaci na základě posouzení jejich vlivu na jakost podzemních vod (vypouštění průmyslových odpadních vod do vod podzemních nelze povolit). |
| Návrh opatření | Legislativní opatření: Zajistit komplexní legislativní řešení problému vypouštění do podzemních vod při plnění ekologických smluv, tj. soulad legislativy s realitou v souladu se Směrnicí FNM a MŽP č. 3/2004. |
| Cyklus, ve kterém bylo opatření navrženo | 2 |
| Předpokládané zahájení opatření [rok] | - |
| Rok (období) předpokl. realizace opatření | - |
| Předpokládaný rok zlepšení | - |
| Opatření na páteřním toku | - |
| Ukazatel zlepšení 1 | - |
| 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 | |