

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	MOV31004010
Název opatření v plánu povodí	MEP Postřelmov (MOV210050)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	10
Katalogový název opatření	Stará kontaminovaná místa
Katalogové číslo opatření	1004
Dílčí povodí	MOV
ID vodního útvaru	16100
Název vodního útvaru	Kvartér Horní Moravy
Kraj	Olomoucký
Katastrální území	Postřelmov
Souřadnice X S-JTSK	-1084339,23
Souřadnice Y S-JTSK	-566896,14
Program opatření	
Typ opatření	Doplňkové
Typ listu opatření	A
Vliv	Zdroje znečištění - stará kontaminovaná místa včetně starých skládek (SEKM)
Klíčový typ opatření	Zlepšení stavu kontaminovaných míst (historické znečištění včetně sedimentů, podzemní vody a půdy)
Environmentální cíl	Chemický stav podzemních vod
Ukazatel a stav vodního útvaru 1	KOVY
Ukazatel a stav vodního útvaru 2	
Ukazatel a stav vodního útvaru 3	
Ukazatel a stav vodního útvaru 4	
Ukazatel a stav vodního útvaru 5	
Nositel opatření	MŽP
Partnerská organizace	
Náklady investiční [tis. Kč]	
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	
Financování z fondů EU	
Možné překážky	
lokalizace vlivu: ID SEKM	12617002
ID opatření v 2. cyklu	MOV210050
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím

Parametry opatření	
Popis opatření	<p>Typ původce znečištění: strojírenství Historie kontaminace: Areál galvanovny - zařízení pro povrchovou úpravu kovů a plastů, je zatížen historickou kontaminací CIU a toxických kovů. Současný stav představuje riziko znehodnocení vodních zdrojů (soukromých studní) a zdrojů pitné vody. V roce 2018 sanace nesaturované zóny metodou ex-situ - proběhla odtěžba v prostoru bývalé galvanovny v souladu s projektovou dokumentací. V současné době (2019) probíhá na lokalitě ochranné sanační čerpání. Priorita: A3.3 Nápravné opatření je bezodkladně nutné. Od 2. cyklu LO aktualizováno - poslední záznam v SEKM: 2019. Doporučený další postup: Dokončení sanace horninového prostředí na cílové parametry a monitoring kvality podzemních vod.</p>
Cyklus plánů povodí, ve kterém bylo opatření navrženo	2. plán
Implementace opatření v období 2021 až 2024	
Převzato z předchozího cyklu	Ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	Probíhá
Stav realizace opatření na konci roku 2024	
-	