

List opatření

Základní charakteristiky opatření

ID opatření	MOV31004009
Název opatření v plánu povodí	FARMAK a.s. (MOV210040, MO130030)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	9
Katalogový název opatření	Stará kontaminovaná místa
Katalogové číslo opatření	1004
Dílčí povodí	MOV
ID vodního útvaru	16210
Název vodního útvaru	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část
Kraj	Olomoucký
Katastrální území	Klášteří Hradisko
Souřadnice X S-JTSK	-1119719,73
Souřadnice Y S-JTSK	-545949,80
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	BENZEN
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]	81 330
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	
Financování z fondů EU	
Možné překážky	
lokalizace vlivu: ID SEKM	11050063
ID opatření v 2. cyklu	MOV210040
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím

Parametry opatření	
Popis opatření	<p>Typ původce znečištění: chemický průmysl. Historie kontaminace: Prostor Farmaku je využíván od roku 1934 pro chemickou a farmaceutickou výrobu. Celé území podniku je výrazně kontaminováno organickými i anorganickými látkami z chemických výrob, přepravy a skladování výrobků, skládek odpadů tuhých a kapalných. Analýza rizik potvrdila znečištění podzemních vod, mimo jiné benzenem. V roce 2015 provedena sanace nesaturované zóny v prostoru parkoviště. Součástí sanace byl i sanační a postsanační monitoring. Priorita: A3.3 Nápravné opatření je bezodkladně nutné. Podle MŽP nápravné opatření probíhá, Od 2. cyklu LO aktualizováno - poslední záznam v SEKM: 2017. Doporučený další postup: Cílem sanačních prací je odstranění kontaminace stavebních konstrukcí, horninového prostředí a podzemní vody polutanty v prostoru areálu. Zatím byla provedena demolice stavebních konstrukcí a sanace nesaturované zóny – sanace znečištění podzemních vod byla ukončena v roce 2014 pro dočerpání finančních prostředků.</p>
Cyklus plánů povodí, ve kterém bylo opatření navrženo	1. 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	
-	