

List opatření	
Základní charakteristiky opatření	
ID opatření	HOD31004019
Název opatření v plánu povodí	SKM - OKK Koksovny, a.s Koksovna Lazy (HOD210023)
Číslo opatření v kapitole plánu povodí	019
Katalogový název opatření	Stará kontaminovaná místa
Katalogové číslo opatření	1004
Dílčí povodí	HOD
ID vodního útvaru	HOD_0690
Název vodního útvaru	Stružka od pramene po ústí do toku Odra
HMWB	ne
Kraj	Moravskoslezský kraj
Obec	Orlová
Katastrální území	Lazy u Orlové
Přibližná souřadnice X S-JTSK	-458503
Přibližná souřadnice Y S-JTSK	-1102454
Říční kilometr	-
Program opatření	ne
Typ opatření	základní
Podtyp opatření	-
Typ listu opatření	A
Vliv 1	1.5
jen 1 vliv	
Klíčový typ opatření 1	Opatření za účelem postupného ukončení emisí, vypouštění a úniků prioritních nebezpečných látek nebo snížení emisí, vypouštění a úniků prioritních látek.
opatření nemá víc KTM	
opatření nemá víc KTM	
Jiný klíčový typ (specifikace)	
Ukazatel a stav vodního útvaru 1	FCH_SZL
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	
Partnerská organizace	-
Náklady investiční [tis. Kč]	154 000
Náklady provozní [tis. Kč/rok]	
Způsob financování	MF ekologická smlouva
Financování z fondů EU	ne
Možné překážky	
Efekt na chráněnou oblast 1	
Efekt na chráněnou oblast 2	
Efekt na chráněnou oblast 3	
Chráněná oblast, na kterou má opatření zlepšující efekt	
lokalizace vlivu : ID vypouštění	12434001
jen 1 vliv	
Způsob hodnocení realizovanosti pro reporting	Podíl (%) uskutečnění dílčích realizací (projektů, aktivit, studií apod.) vůči plánovaným realizacím

Parametry opatření	
Popis opatření	<p>2019/05 Nápravná opatření stále nezahájena.</p> <p>2014 - Zajištění předmětného prostoru dočasnou podzemní těsnicí stěnou k eliminaci zmobilitnění a migrace kontaminovaných podzemních vod do vod povrchových.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vybudování jímacích šachtic (3 ks) po obvodu těsnicí stěny - Vybudování drenážního systému - Těžba v sanačních plochách - Odčerpávání a přečištění kontaminovaných podzemních vod v průběhu realizace zemních prací. - Rekultivace území: doplnění vytěžených sanačních jam inertním zeminovým materiálem s průběžným hutněním. - Monitorování kvality těžných zemin, navážek a stavebních konstrukcí, dále podzemních a povrchových vod po dobu realizace sanačních prací. - Postsanační monitoring podzemních vod na odtokovém profilu v délce 1 rok po ukončení sanace. <p>Detailní rozsah nápravných opatření, tj. rozsah sanačních prací, finanční náklady na jejich realizaci a harmonogram prací, bude řešen realizačním projektem sanace.</p>
Cyklus plánů, ve kterém bylo opatření navrženo	1
Předpokládané zahájení opatření [rok]	
Rok (období) předpokládané realizace opatření [rok]	
Předpokládaný rok zlepšení [rok]	
Opatření na páteřním toku	
Ukazatel zlepšení 1	-
-	-
-	
Ukazatel zlepšení 2	-
-	-
-	
Ukazatel zlepšení 3	-
-	-
-	
Ukazatel zlepšení 4	-
-	-
-	
Ukazatel zlepšení 5	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 5	-
-	

-	
Ukazatel zlepšení 6	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 6	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 7	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 7	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 8	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 8	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 9	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 9	-
-	
-	
Ukazatel zlepšení 10	
způsob hodnocení efektu opatření ukazatel 10	-
-	
-	
Implementace opatření v období 2021 až 2027	
Převzato z předchozího cyklu	ano
Stav realizace opatření v roce k datu vyplnění	nezahájeno
Stav realizace opatření na konci roku 2027	
-	
Překážky bránící realizaci	-
Skutečný, nebo aktuálně předpokládaný rok dokončení	
-	
Skutečné náklady v období 2021-2027 (mil. Kč)	
Z toho využité prostředky z fondů EU (mil. Kč)	
Doplňující text (např. odůvodnění zpoždění realizace) - domo - nereportuje se	
Doplňující text v angličtině	