

List opatření

Opatření	Skládka Magneton Kotojedy	ID_OP	DY130051
Typ opatření	sanace	ID_KO	8
Vliv	BZZ	142/2005 Sb.	C.4.7

Indetifikace k vodnímu útvaru				
Název obce	Kroměříž	Kraj	ZLK	
sořadnice:	x	-539364,0	y	-1158613,0
Oblast povodí	Dyje (spadá do OP Moravy)	Prac.čís.UPOVR	M136	
VÚ povrchových vod	Morava po soutok s tokem Dřevnice	UPOVR_ID	40794000	
VÚ podzemních vod	Středomoravské Karpaty - severní část	UPZV_ID	32301	

Popis současného stavu						
Typ zátěže	komunální skádka		Celkové riziko	vysoké, lokální		
Druh provozu	ostatní					
Majitel	Magneton a.s.		Provozovatel:	Magneton a.s.		
Lokalizace	Areál skládky se nachází v katastrálním území obce Kotojedy, je situován cca 900m jižně od Kotojed a cca 600 m SZ od obce Těšnovice v místě bývalého pískovcového lomu					
Slovní popis	Kontaminace podzemních vod a biosféry v okolí (plody ovocných stromů) prokázána. Vzhledem k provedeným rekultivačním (a prováděným sanačním) pracím zaměřené na zamezení vzniku průsakových vod lze předpokládat, že vliv skládky na složky ŽP (znečištění) bude postupně odeznívat (za předpokladu neexistence dotace znečištění podzemní vodou z prostoru bývalé vojenské střelnice a skládky Hvězda).					
Evidence v databázích	databáze	evidováno	číslo ES	identifikace v databázi		
	SEKM	ano		LOKAL_ID	7483002	
	ČIŽP			ID_ČIŽP		
	KU			ID_KU		
Vybrané látky nad limit C MP MŽP 1996	látka	jednotka	cílový limit - hodnocení chemického stavu	látka - Rozhodnutí ČIŽP/KU	sanační limit	Poznámka
	PCE	ug.l ⁻¹	20			
	Cd	ug.l ⁻¹	20			
Opatření provedená	druh		stav			
	monitoring	ano				
	průzkum	ano				
	AR	ano				
	sanace	ano				
	rekultivace	ne				
Zdůvodnění zařazení - sanace	další látky nad limit C					
	jiný					

Popis navrhovaného opatření

Slovní popis	Provádět monitorování podzemní vody na lokalitě v předepsaném rozsahu. Vyloučit možnost dotace znečištění podzemními vodami z prostoru JJZ od skládky (bývalá vojenská střelnice a skládka Hvězda). Pokračovat v sanačním čerpání. - monitoring skládky (předpokládáný rok ukončení: 2018).
--------------	---

Technické parametry

Opatření navrhovaná	druh		stav
	monitoring	ano	
průzkum			
AR			
	ano		
rekultivace			

Přínos navrhovaného opatření

Dosažení cíle	látka	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
	PCE	nelze	ne			
Cd	nelze	ne				

Závěry

Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů PCE a Cd. Podle SEKM se jedná o vysoce rizikovou lokalitu na které bylo navrženo dokončení sanace a monitoring. Sanace na lokalitě ukončeny v roce 2000, splněny sanační limity stanovené rozhodnutím ČIŽP.