

List opatření

Opatření	Hrabenov	ID_OP	MO130016
Typ opatření	sanace	ID_KO	8
Vliv	BZZ	142/2005 Sb.	C.4.7

Indetifikace k vodnímu útvaru			
Název obce	Šumperk	Kraj	OLK
souřadnice:	x	-566357,0	y
Oblast povodí	Morava	Prac.čís.UPOVR	M010
VÚ povrchových vod	Morava po soutok s tokem Desná	UPOVR_ID	40163020
VÚ podzemních vod	Krystalinikum Železných hor - jihovýchodní část	UPZV_ID	64321

Popis současného stavu						
Typ zátěže	Komunální skládka	Celkové riziko	vysoké, lokální			
Druh provozu	ostatní					
Majitel	Město Šumperk	Provozovatel	Město Šumperk			
Lokalizace	Skládka se nachází 3 km SZ od zámku (hrádku) v Šumperku, ve svahu u silnice. Přístup: Po levé straně silnice ze směru od Hrabenova v pravotočivé serpentíně. p.č. 12.5					
Slovní popis	Kontaminace podzemní a porchové vody v okolí skládky nad kritéria C dle MP je prokázána. Kontaminace povrchové vody v bezejmenném potůčku pod skládkou je prokázána. Vliv na kvalitu vody v Temenickém potoce je měřitelný, avšak vliv skládky se neprojeví tak, že voda nebude vyhovovat NV č. 82/99 Sb., pro ostatní toky. Mimo lokalitu není prokázáno ohrožení zdraví osob, ale je potenciálně možné v případě dalšího šíření znečištění a využívání domovních studní. Navržen monitoring a provedena revize rekultivace.					
Evidence v databázích	databáze	evidováno	číslo ES	identifikace v databázi		
	SEKM	ano		LOKAL_ID	16426002	
	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
	Hg	ug.l ⁻¹	5			
Opatření provedená	druh		stav			
	monitoring	ano				
	průzkum	ano				
	AR	ano				
	sanace	ne				
	rekultivace	ne				
Zdůvodnění zařazení - sanace	další látky nad limit C					
	jiný					

Popis navrhovaného opatření

Slovní popis	Navržena rekultivace - povolená územním rozhodnutím příslušného stavebního úřadu - Terénní úpravy skládky - Těsnění skládky shora pouze vrstvou technické rekultivace- Rekultivace technická a biologická - Úpravy stávajícího potrubí a monitoring
--------------	---

Technické parametry

Opatření navrhovaná	druh		stav
	monitoring	ano	
	průzkum		
	AR		
	sanace rekultivace	ano	

Přínos navrhovaného opatření

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

Závěry

Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů Hg. Podle SEKM se jedná o velmi rizikovou lokalitu, na které je nutno provést rekultivaci a pokračovat v monitoringu. Ekologická smlouva nezjištěna. Skládky a okolí rekultivovány