

List opatření

Opatření	Polička 370, 313	ID_OP	DY130032
Typ opatření	sanace	ID_KO	8
Vliv	BZZ	142/2005 Sb.	C.4.7

Indetifikace k vodnímu útvaru			
Název obce	Polička	Kraj	PAK
souřadnice:	x	-616075,0	y
Oblast povodí	Dyje	Prac.čís.UPOVR	D030
VÚ povrchových vod	Bílý potok po ústí do toku Svratka	UPOVR_ID	41298000
VÚ podzemních vod	Krystalinikum v povodí Svratky - střední část	UPZV_ID	65601

Popis současného stavu						
Typ zátěže	komunální skádka		Celkové riziko	vysoké, lokální		
Druh provozu	ostatní					
Majitel			Provozovatel	Poličské strojírny a.s.		
Lokalizace	Skládka průmyslového odpadu (370) a skládka galvanických kalů (313) se nacházejí v areálu Poličských strojíren, a. s. Polička, v J části areálu. Skládka průmyslového odpadu leží na pozemku Poličských strojíren, s. p. Skládka galvanických kalů na pozemku Lesů ČR					
Slovní popis	Na skládku průmyslového odpadu byl ukládán především popel z místní kotelny. Podloží skládky je budováno nepropustnými horninami jílovitého charakteru. Skládka galvanických kalů má vybudovány hráze z nepropustného materiálu. Průsaky ze skládky nejsou zřejmé.					
Evidence v databázích	databáze	evidováno	číslo ES	identifikace v databázi		
	SEKM	ano		LOKAL_ID	12535004	
	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
	Cd	ug.l ⁻¹	20			
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	Provést rekultivaci skládky průmyslových odpadů a skládky galvanických kalů podle projektové dokumentace. Nadále provozovat sledování kvality podzemních a povrchových vod a především ověřit zdroj vysoké koncentrace NEL v povrchových vodách.
--------------	--

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
	Cd	nelze	ne			

Závěry

Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů PCE a Cd. Podle SEKM se jedná o rizikovou lokalitu, na které byla doporučena rekultivace a monitoring. Ekologická smlouva nezjištěna.