

List opatření

Opatření	CHPaČ Vazová	ID_OP	MO130066
Typ opatření	sanace	ID_KO	8
Vliv	BZZ	142/2005 Sb.	C.4.7

Indetifikace k vodnímu útvaru				
Název obce	Uherský Brod		Kraj	ZLK
souřadnice:	x	-525583,0	y	-1187703,0
Oblast povodí	Morava		Prac.čís.UPOVR	M165
VÚ povrchových vod	Olšava po ústí do toku Morava		UPOVR_ID	40922000
VÚ podzemních vod	Flyš v povodí Moravy - jižní část		UPZV_ID	32222

Popis současného stavu						
Typ zátěže	ostatní			Celkové riziko	neznámé	
Druh provozu	chemický průmysl					
Majitel	Město Uherský Brod			Provozovatel		
Lokalizace	Lokalita Chemické prádelny a čistírny Vazová se nachází v katastru Uherského Brodu na jihovýchodním okraji města a zaujímá plochu 50 000 m2.					
Slovní popis	Průzkumnými pracemi byla prokázána vysoká kontaminace podzemní vody v areálu 54 526 až 59727 ug/l, která je však vázána na nepříliš rozsáhlé území o rozměrech cca 150x100m. Ve vzdálenosti cca 100 až 200 m ve směru proudění podzemní vody byly obsahy CIU ve studních St-100 a St-13 9,0 až 621 ug.l ⁻¹ . Podle výsledků modelových výpočtů by po odtěžení kontaminovaných zemin v nesaturované zóně došlo k přirozenému vyčištění podzemních vod bez sanačního zásahu za 20 roků postupným odplavením CIU do řeky Olšavy, při tom by však docházelo k nepřijatelnému zatížení tohoto toku.					
Evidence v databázích	databáze	evidováno	číslo ES	identifikace v databázi		
	SEKM	ano		LOKAL_ID	17298004	
	ČIŽP			ID_ČIŽP		
	KU			ID_KU		
Vybrané látky nad limit C MP MŽP 1996	látky	jednotka	cílový limit - hodnocení chemického stavu	látky - Rozhodnutí ČIŽP/KU	sanační limit	Poznámka
	PCE	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	Sanační práce: -- odstranění kontaminovaných zemin až po hladinu podzemní vody včetně starých podzemních jímek a nádrží a jejich obsahu (odpadní vody) -- sanační čerpání podzemní vody po dobu cca 2-3 let ze 3 vrtů v celkovém množství cca 3,5 l/s.
--------------	--

Technické parametry

Opatření navrhovaná	druh		stav
	monitoring		
	průzkum		
	AR		
	sanace	ano	
	rekultivace		

Přínos navrhovaného opatření

Dosažení cíle	látky	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
	PCE	nelze	ne			
Závěry	Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů PCE. Podle SEKM se jedná o lokalitu s nespecifikovaným rizikem, na kterém bylo navrženo dokončení sanace. Ekologická smlouva nezjištěna. Dle vyjádření ČIŽP OI Brno ze dne 26.5.2009 probíhá dlouhodobá sanace kontaminovaných podzemních vod CIU a monitoring dle rozhodnutí ČIŽP OI Brno. Je zpracována a připomínkována aktualizace analýzy rizik (AAR).					