

List opatření

Opatření	JM dřevařské závody a.s.	ID_OP	MO130059
Typ opatření	sanace	ID_KO	8
Vliv	BZZ	142/2005 Sb.	C.4.7
Indetifikace k vodnímu útvaru			
Název obce	Bystřice pod Hostýnem	Kraj	ZLK
souřadnice:	x	-519535,0	y
Oblast povodí	Morava	Prac.čís.UPOVR	M124
VÚ povrchových vod	Bystřička po ústí do toku Moštěnka	UPOVR_ID	40740000
VÚ podzemních vod	Flyš v povodí Moravy - severní část	UPZV_ID	32221

Popis současného stavu						
Typ zátěže	ostatní			Celkové riziko	extrémní, lokální	
Druh provozu	dřevozpracující, papírenský průmysl					
Majitel	Jihomoravské dřevařské závody a.s			Provozovatel	JM dřevařské závody a.s., Bystřice pod Hostýnem	
Lokalizace	Lokalita se nachází v obci Bystřice pod Hostýnem, zaujímá území rozkládající se téměř od středu obce až k jejímu SZ okraji. Severní hranice areálu je z části tvořena řekou Bystřičkou a silnicí Bystřice pod Hostýnem - Holešov. Ze zbývajících stran je areál závodu obklopen zástavbou rodinných domků a zemědělsky využívaným územím					
Slovní popis	V okolí areálu se nenachází žádné pásmo PHO, žádná přírodní rezervace a pod. Severní hranici závodu tvoří koryto Bystřičky. Ve východním výběžku areálu se používá studna ST1 jako zdroj pitné vody. Kvalita vody odpovídá normě pro pitnou vodu, protože generelní směr toku podzemní vody je k SZ.					
Evidence v databázích	databáze	evidováno	číslo ES	identifikace v databázi		
	SEKM	ano		LOKAL_ID	1711001	
	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
	Bap	ug.l ⁻¹	0,2			
	Bbflu	ug.l ⁻¹	0,5			
	Bgp	ug.l ⁻¹	0,2			
	Bkflu	ug.l ⁻¹	0,2			
	Flu	ug.l ⁻¹	50			
	Idp	ug.l ⁻¹	0,2			
	Nfl	ug.l ⁻¹	50			
Opatření provedená	monitoring	ano				
	průzkum	ano				
	AR	ano				
	sanace	ano				
	rekultivace	ne				
Zdůvodnění zařazení - sanace	další látky nad limit C					
	jiný					

Popis navrhovaného opatření

Slovní popis	Aktualizovaná RA 1998 doporučuje - prvořadým úkolem je odstranění PAU ve volné fázi - zabezpečení pravobřežní části toku Bystřičky proti průsakům kontaminované podzemní vody - postupné snižování úrovně kontaminujících látek v okrajových partiích, tj. v partiích neobsahujících produkt ve volné fázi - zahájení sanace jižně od mechanické dílny a skladu, technologií promývání horninového prostředí horkou vodní párou.
--------------	--

Technické parametry

Opatření navrhovaná	druh		stav
	monitoring		
	průzkum		
	AR		
	sanace	ano	
	rekultivace		

Přínos navrhovaného opatření

Dosažení cíle	látka	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
	Bap	nelze	ne			
	Bbflu	nelze	ne			
	Bgp	nelze	ne			
	Bkflu	nelze	ne			
	Flu	nelze	ne			
	Idp	nelze	ne			
	Nfl	nelze	ne			

Závěry	Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů Bap, Bbflu, Bgp, Bkflu, Flu, Idp a Nfl. Podle SEKM se jedná o lokalitu s vysokým rizikem, na které byl navržena sanace. Ekologická smlouva existuje, sanace neprobíhá.
--------	---