

List opatření			
Název opatření:	SEZ - ČEPRO, a.s.Sklad PHM Loukov	ID	MOV210026
Vliv:	stará ekologická zátěž	Typ LO	A
Zlepšení ukazatele:	nebezpečné a zvlášť nebezpečné látky	DP	MOV

Vazba na územní jednotky:					
Kraj:	ZLK	ID útvaru podz. vod:	MOV_1070	JTSK-X:	-1144649
ORP:	Bystřice pod Hostýnem	ID útvaru povrch. vod:	32221	JTSK-Y:	-513716
Obec:	Loukov	Pátevní tok VÚ:	Moštěnka	ČHP:	4-12-02-780
Katastr:	Loukov u Bystřice pod H	Nejbližší recipient:	407330001600	Ve vzdálenosti:	5 m

Popis opatření, popis charakteristiky rizik, sanační metody a cíle:

Popis opatření - Distribuční sklad PHM se nachází na úbočí Hostýnských vrchů, při úpatí vrchu Kelčského Javorníku. V současné době je areál distribučního skladu společnosti ČEPRO, a.s., středisko 08 Loukov, využíván pro příjem, stáčení, přečerpávání, skladování a expedici pohonných látek. Objekt střediska 08 je provozován jako prodejní a distribuční sklad pohonných hmot. V objektu je také prováděno dlouhodobé skladování PHL pro Správu státních hmotných rezerv.

Popis rizik - Z hlediska zdravotních rizik mohou být příjemci kontaminace jak osoby zaměstnané v areálu, tak návštěvníci distribučního skladu. V tomto případě by se jednalo o rizika spojená především s emisemi těkavých látek do ovzduší. Po spádu podzemních vod od předmětného areálu lze však uvažovat s možností využívání podzemní vody k závlahám. Je možné riziko migrace kontaminace podzemní vodou do některé z povrchových vodotečí.

Sanační metody a cíle - Nápravná opatření jsou navržena variantně. Doporučena je nulová varianta, tj. že nebudou realizovány aktivní sanační aktivity, redukce kontaminace bude zajištěna procesy přirozené atenuace. Na lokalitě bude v rámci provozu distribučního skladu realizován monitoring podzemních vod. Přestože bylo prokázáno, že migrace kontaminace je vlivem litologických poměrů velmi omezena, je přítomnost volné fáze na hladině podzemní vody považována za neakceptovatelné ekologické riziko na území Přírodního parku "Hostýnské vrchy". Další návrhem je hydraulická sanace spočívající v postupném odčerpávání kontaminace ve fázi s hladiny podzemní vody ve dvou stávajících vrtech a následným monitoringem.

Parametry:			
Evidence v databázi:		Celková kontaminovaná pl.:	více než 2 000 m2
SEKM ID:	87251001	Ekologická smlouva:	ne
ČIŽP ID:		Střety - ohrožení do 50m:	OPVZ, VKP, PP, PR
KÚ ID:		Střety - ohrožení do 2km:	CHKO

Vybrané látky nad limit hodnocení stavu:
BaP, BgP, Benz, Flu, Idp, Pb

Investiční náklady:		Způsob financování:	ČEPRO
Stav přípravy:	Sanace ukončena, probíhá monitoring	Fondy EU:	
Předp. datum dokončení opatření:		Poznámka:	
Nositel opatření:		Navrhovatel:	