

List opatření

| | | | |
|---------------------|------------------|--------------|----------|
| Opatření | Akra a.s. Lužice | ID_OP | DY130010 |
| Typ opatření | sanace | ID_KO | 8 |
| Vliv | BZZ | 142/2005 Sb. | C.4.7 |

| Indetifikace k vodnímu útvaru | | | |
|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------|----------|
| Název obce | Lužice u Hodonína | Kraj | JHM |
| sořadnice: | x | -569212,0 | y |
| Oblast povodí | Dyje | Prac.čís.UPOVR | D129 |
| VÚ povrchových vod | Kyjovka po ústí do toku Dyje | UPOVR_ID | 42019000 |
| VÚ podzemních vod | Dolnomoravský úval - jižní část | UPZV_ID | 22502 |

| Popis současného stavu | | | | | | |
|--|---|--------------------|--|-----------------------------------|----------------------|-----------------|
| Typ zátěže | průmyslová / obchodní místa | | Celkové riziko | střední, bodové | | |
| Druh provozu | kovozpracující průmysl, hutní, strojírenský | | | | | |
| Majitel | Akra a.s. | | Provozovatel | Akra a.s. | | |
| Lokalizace | <p>Lokalita se nachází v jižní části města u železnice Břeclav - Hodonín.</p> <p>Pozn.: Společnost Akra a.s. byla v letech 1999 až 2001 transformována na Groz-Beckert Czech, s.r.o.</p> | | | | | |
| Slovní popis | <p>1991 Stavební geologie - HG průzkum vod a zemin</p> <p>1994 Kap - ekol. audit</p> <p>1995 Kap - zhodnocení staré ekol. zátěže</p> <p>1996 Kap - RA</p> <p>1996 Kap - sanace starého šrotiště</p> <p>1997 Kap - doplňkový průzkum</p> <p>1997 Kap - Venting u kotelny</p> | | | | | |
| Evidence v databázích | databáze | evidováno | číslo ES | identifikace v databázi | | |
| | SEKM | ano | | LOKAL_ID | 8934001 | |
| | 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 |
| | 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 | V roce 1999 doporučen venting (odstranění těkavých organických látek z horninového prostředí odsáváním půdního vzduchu ze vhodně instalovaných a konstruovaných extrakčních vrtů. Odsátý vzduch je veden do vlastního dekontaminačního zařízení, ve kterém dojde k zachycení a / nebo destrukci obsažených těkavých látek). Další osud neznámý. |
|--------------|---|

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 |
|---------------|-------|------------|--------|------------|-----|-----------|
| | PCE | nelze | ne | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Závěry
Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů PCE. Podle SEKM se jedná o rizikovou lokalitu, na které byl v roce 1999 doporučen venting. Další osud neznámý. Ekologická smlouva nezjištěna, probíhají sanační práce, venting a čerpání podzemních vod.