

List opatření

| | | | |
|---------------------|--------------------------|---------------------|----------|
| Opatření | Velobel Zlaté Hory (SEZ) | ID_OP | OD130026 |
| Typ opatření | sanace | ID_KO | 8 |
| Vliv | BZZ | 142/2005 Sb. | C.4.7 |

| Indetifikace k vodnímu útvaru | | | |
|-------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|-----------|
| Název obce | Zlaté Hory v Jeseníkách | Kraj | Olomoucký |
| souřadnice: | x | -529414 | y |
| Oblast povodí | Odra | Prac.čís.UPOVR | 101 |
| VÚ povrchových vod | Zlatý potok po státní hranici | UPOVR_ID | 20579000 |
| VÚ podzemních vod | Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry | UPZV_ID | 66111 |

| Popis současného stavu | | | | | |
|--|---|-----------------------|-----------------|--|----------|
| Typ zátěže | průmyslová | Celkové riziko | vysoké, lokální | | |
| Druh provozu | kovozpracující průmysl, strojírenství | | | | |
| Majitel | VELAMOS, s.r.o. | Provozovatel | VELOBEL, s.r.o. | | |
| Lokalizace | Závod Velamos, dnes patřící Velobelu, leží na severním okraji města Zlaté Hory, ve výrobní zóně města. | | | | |
| Slovní popis | Riziko ohrožení zdroje pitné vody v hlubší zvodni způsobily úniky těkavých, chlorovaných organických látek- TOL z provozu odmašťování, které pronikly do zvodně a šíří se ve směru sklonu jejího nepropustného podloží. Riziko ohrožení povrchového toku představuje silné znečištění svrchní zvodně ropnými látkami, které je v důsledku poměrně vysoké hladiny podzemní vody zadržováno základy budov pod podlahou provozní haly. Zvýšené obsahy těžkých kovů v podzemní vodě svrchní zvodně procházející z nelokalizovaných zdrojů (staré uložště galvanických kalů, nekontrolované úniky z galvanovny) a představují rovněž riziko pro povrchový tok. | | | | |
| Evidence v databázích | databáze | evidováno | ES | identifikace v databázi | |
| | SEKM | ano | ano | LOKAL_ID | 19319002 |
| | ČIŽP | ano | | | |
| | KU | ano | | | |
| Vybrané látky nad limit C MP MŽP 1996 | látka | jednotka | | cílový limit - hodnocení chemického stavu | |
| | TOL | ug/l | | 20 | |
| | Cr | mg/l | | 0,035 | |
| | Ni | mg/l | | 0,04 | |
| Opatření provedená | monitoring | | | ano | |
| | průzkum | | | ano | |
| | AR | | | ano | |
| | sanace | | | probíhá | |
| | rekultivace | | | ne | |
| Zdůvodnění zařazení - sanace | Přímé ohrožení Rožmitálského potoka a hraničního Zlatého potoka chlorovanými uhlovodíky | | | | |

Popis navrhovaného opatření

Slovní popis

Je dokončena sanace nenasycené zóny, doporučuje se realizace doplňkového průzkumu na prověření dalších možných zdrojů kontaminace Cr a popř. Ni, TOL, NEL v areálu závodu Velamos a pokračování sanačního čerpání podzemních vod.