



DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Příbram
28. října 184, Příbram VII
261 01 Příbram

Příbram, 2024-09-01

Záchranářské a havarijní práce a práce vyplývající z legislativy ČBÚ

Popis:

Záchranářské a havarijní práce: záchranářská činnost dle vyhlášky ČBÚ č. 447/201 Sb., při likvidaci všech typů havárií, práce v nedýchatelném nebo zdraví škodlivém prostředí, včetně prací ve výškách a nad volnou hloubkou, stavba těsných uzávěrů nebo hrází proti úniku plynů, rozrušování hornin a betonu za pomoci trhací práce malého rozsahu nebo hydraulického trhacího zařízení, průzkumy důlních děl nebo podzemních objektů a staveb (včetně jejich dokumentace), čištění nádrží a cisteren vybavených vstupním otvorem alespoň 600 mm, vyprošťování strojů a zařízení za použití zvedacích tlakových vaků, technické rozborů složení ovzduší za pomoci detekčního přístroje nebo odběrem ovzduší do vzorkovnic a následném zpracování v laboratoři.

Výškové a lezecké práce: čištění a opravy vertikálních a šikmých důlních děl a podzemních objektů, průzkumy, kontroly a revize jam, komínů, sil, studní, přehradních hrází a jiných výškových objektů, s využitím dokumentační techniky (vyhotovení fotografií nebo videozáznamu – předání v digitální formě na CD), montážní a demontážní práce za pomoci techniky průmyslového lezeckví, řezání a svařování ocelových konstrukcí, nátěry a nástřiky povrchů, čištění zásobníků sypaných hmot.

Servisní služby: likvidace hlavních důlních děl ústících na povrch dle schválené projektové dokumentace, kontroly sebezáchranných dýchacích přístrojů, kontroly přenosných hasicích přístrojů, měření a revize požárních vodovodů ve smyslu ČSN 730873 (včetně údržby a drobných oprav), plnění tlakových lahví kyslíkem a vzduchem.

Poradenství a konzultace: havarijní prevence a protipožární zabezpečení v hornických provozech, spolupráce při vypracování havarijních plánů, návrh taktiky vedení záchranářských prací a plánovaných nehavarijních zásahů. Prohlídka podzemních objektů na základě vyhlášky ČBÚ č. 49/2008 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Kontaktní osoba: Ing. Dušan Fiala, tel.: 602 112 951, e-mail: fiala@diamo.cz

