



Báňská záchranná služba Libušín

Nabídka prací:

- Zásahy v nedýchatelném ovzduší s použitím kyslíkových dýchacích přístrojů Dräger PSS BG 4 Plus (až 4 hod.) a vzduchových dýchacích přístrojů Dräger PSS 7000 (dvoumontáž – 60 min)
- Veškeré zajišťovací a sanační práce podzemních děl a staveb
- Zajišťování výkopů proti zavalení nebo vyjetí boků za pomoci šroubových stojek pro šíři výkopů od 125 do 400 cm
- Zvedání a manipulace s těžkými břemeny za pomoci vzduchových podušek do 40 t (Holmatro), hydraulických beranidel od 315 do 1622 mm (Holmatro) a heverů do hmotnosti 100 tun (Holmatro)
- Evakuace osob z nedýchatelného ovzduší za pomoci sebezáchranných přístrojů Dräger OXY 6000 s chemicky vázaným kyslíkem a za pomoci vzduchových dýchacích přístrojů Dräger PSS 7000
- Práce ve výškách a nad volnou hloubkou (i v nedýchatelném prostředí)
- Vyprošťování postižených ze závalů
- Průzkum a dokumentování neznámých podzemních prostor včetně detekce ovzduší přístroji Dräger X-am 5600
- Plnění tlakových lahví kyslíkem a vzduchem
- Práce v nedýchatelném a agresivním prostředí v chemických ochranných oblecích OPCH-90 PO
- Uzavírání potrubí pomocí vzduchových uzavíracích válců o Ø 100 mm až 400 mm
- Čerpání vody ze zatopených prostorů pomocí čerpadel FLYGT BS 2620 a FLYGT BS 2660 a plovoucího čerpadla PH-MAMUT-2400
- Poskytování předlékařské pomoci s pomocí defibrilátoru LIFEPAK 1000
- Zjišťování rozdílů teplot pomocí termokamery Dräger UCF 9000 a laserových teploměrů IR-1200-50D
- Kamerový průzkum s pořízením videozáznamu vrtů a podzemních prostor pomocí monitorovacího systému ViewWELL od Ø 100 mm

- Provádění průzkumných vrtů
- Vrtání studní
- Vrty pro tepelná čerpadla
- Průměry vrtů až 286 mm
- Hloubka vrtů až 100 m
- Vrtání jádrové nebo ponorným kladivem s příklepem a vzduchovým výplachem

Kontaktní osoba: Ing. Petr Šarboch, tel.: 602 468 567, e-mail: sarboch@diamo.cz