Príloha č. 2 k Časti č. 4 poistenie zodpovednosti za škodu

Rozpis tlakových fliaš po jednotlivých strediskách

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Stredisko | Acetylén tech.  C2H2 | Kyslík tech.  O2 | Oxid. uhličitý tech.  CO2 | Propán - Bután |
| Banská Bystrica - Majer | 2 | 3 | 1 | 1 |
| Lučatín | 1 | 2 |  | 12 |
| Brezno | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Lučenec | 3 | 4 | 1 | 15 |
| Poltár | 1 | 1 |  | 1 |
| Rimavská Sobota | 2 | 2 | 1 | 10 |
| Tornaľa | 1 | 1 |  | 2 |
| Hnúšťa | 1 | 1 |  | 1 |
| Jelšava | 1 | 1 | 1 | 15 |
| Veľký Krtíš | 1 | 1 | 1 | 12 |
| Čebovce | 1 | 1 |  | 7 |
| Zvolen | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Kriváň | 1 | 2 | 1 | 1 |
| Krupina | 2 | 4 | 1 | 7 |
| Žiar nad Hronom | 2 | 3 | 1 | 12 |
| Banská Štiavnica | 1 | 1 |  | 1 |
| Nová Baňa | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Spolu | 23 | 31 | 11 | 100 |

Množstvo v jednej tlakovej nádobe: Acetylén 10,0 kg

Kyslík 10,5 m3

CO2 10,0 m3

Propán – bután 10,0 kg