

Maturitní otázka 7a - Řád chemické služby

Řád chemické služby stanovuje pravidla pro odborné řízení, provádění chemické služby a nakládání s prostředky chemické a protiradiační ochrany u jednotek požární ochrany. Zajišťuje bezpečnost zasahujících hasičů v prostředí s výskytem nebezpečných látek.

1. Hlavní úkoly chemické služby

- Zabezpečení akceschopnosti prostředků pro ochranu dýchacích cest a povrchu těla.
- Provádění kontrol, údržby, oprav a revizí detekčních a dozimetrických přístrojů.
- Zajišťování plynů pro dýchací přístroje (plnění tlakových lahví).
- Odborná příprava hasičů v oblasti detekce nebezpečných látek a dekontaminace.

2. Dokumentace chemické služby

Pro zajištění přehledu o stavu techniky se vede:

- Evidenční list prostředku: Záznam o každém dýchacím přístroji, masce nebo ochranném oděvu.
- Provozní deník: Záznam o plnění lahví vzduchem, kontrolách a opravách.
- Záznam o odborné přípravě: Evidence školení nositelů dýchací techniky.

3. Kontroly prostředků

Typ kontroly	Provádí se kdy?
Předběžná	Při střídání směny uživatelem (vizuální kontrola, tlak vzduchu).
Před použitím	Bezprostředně před nasazením přístroje (zkouška těsnosti).
Periodická	V termínech určených výrobcem (komplexní revize v laboratoři CHS).

4. Personální zajištění

- Technik chemické služby: Osoba s odbornou způsobilostí, která metodicky řídí službu v jednotce.
- Nositel dýchací techniky (NDT): Hasič splňující zdravotní a odborné požadavky pro práci v dýchacím přístroji.