**Az 1. számú mellékletekben meghatározott tűzoltó készülékek üzemeltetői ellenőrzésének, karbantartásának ütemezése**

A Vállalkozó a jelen mellékletben meghatározottrendszerességgel elvégzi az 1.számú mellékletekben meghatározott tűzoltó készülékek negyedéves (üzemeltetői) ellenőrzését, alap-, közép-, teljes körű karbantartását, valamint a szükség szerinti javítását, a vonatkozó jogszabályok, szabványok és műszaki irányelvek szerint.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | **a szolgáltatással érintett műszaki megoldás** | **üzemeltetői ellenőrzés** | **karbantartás** |
| 2 | **ciklusidő** | **dokumentálás szükségessége és módja** | **ciklusidő** | **dokumentálás szükségessége és módja** |
| 3 | tűzoltó készülék | 3 hónap (+ 1 hét) | tűzvédelmi üzemeltetési napló | 12 hónap (+ 1 hónap),2)5 év (+ 2 hónap),10 év (+ 2 hónap) | tűzvédelmi üzemeltetési napló |

2) Az MSZ EN 3szabványsororzat, MSZ EN 1866 szabványsorozat alapján gyártott tűzoltó készülékek és az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott szén-dioxiddal oltó tűzoltó készülék alapkarbantartása.

**Tűzoltó készülékek karbantartásának ciklusideje az oltóanyag típusa szerint**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **A tűzoltó készülék típusa** | **Alap- karban- tartás 1** | **Közép-karban- tartás 2** | **Teljes körű karban- tartás 2** | **A tűzoltó készülék élettartama 4** |
| Porral oltó, vizes oltóanyag bázisú habbal és vízzel oltó | 1 év | 5 és 15 év | 10 év | 20 év |
| Gázzal oltó | 1 év | - | 10 év | 20 év |
| Valamennyi szén-dioxiddal oltó | 1 év | - | 10 év | A vonatkozó műszaki követelmény szerint |

 1 A kötelező karbantartási ciklusok tűrési ideje 1 hónap

 2 A kötelező karbantartási ciklusok tűrési ideje 2 hónap.

 4 Az OTSZ 265.§. (2) bekezdését is figyelembe véve

**Az 1.számú mellékletben meghatározott Tűzoltó vízforrások és szerelvényeinek karbantartási ciklus ideje**

A Vállalkozó a jelen mellékletben meghatározottrendszerességgel elvégzi az 1**.** számú mellékletben meghatározotttűzoltó vízforrások (tűzcsapok) féléves üzemeltetői ellenőrzését, éves felülvizsgálatát. A tűzivíz tárolók féléves üzemeltetői ellenőrzését, éves felülvizsgálatát, öt éves teljes körű felülvizsgálatát, a vonatkozó jogszabályok, szabványok és műszaki irányelvek szerint. A Megrendelő megrendelése szerint a tűzcsap szerelvények évenkénti üzemeltetői ellenőrzését, szerelvény szekrény megfelelő műszaki állapotát fent tartó karbantartását, állványcsövek, nyomó tömlők, áttét kapcsok nyomáspróbáját, szükség szerinti javítását, a vonatkozó szabványok és műszaki irányelvek szerint.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Az érintett műszaki megoldás** | **Üzemeltetői ellenőrzés** | **Időszakos felülvizsgálat** | **Teljeskörű** **felülvizsgálat** |  **Nyomás próba** | **Karbantartás** |
| **ciklus****idő** | **dokumentálás módja** | **ciklus idő** | **dokumentálás módja**  | **ciklus****idő** | **dokumentálás****módja** | **ciklus****idő** | **dokumentálás****módja** | **ciklus idő** | **dokumentálás módja** |
| fali tűzcsap, földalatti tűzcsap, föld feletti tűzcsap, nyomásfokozó szivattyú,  | 6 hónap (+ 1 hét) | tűzvédelmi üzemeltetési napló | 12 hónap (+ 1 hónap) | tűzvédelmiüzemeltetésinapló | x | x | x | x | A felülvizsgá lattal egyidejűleg | tűzvédelmi üzemeltetési napló |
| oltóvíz tároló | 6 hónap (+ 1 hét) | tűzvédelmi üzemeltetési napló | 12 hónap(+ 1 hónap) | tűzvédelmiüzemeltetésinapló | 60 hónap(+ 1 hónap) | tűzvédelmi üzemeltetési napló | 60 hónap (+ 1 hónap) | tűzvédelmi üzemeltetési napló | A felülvizsgá latokkal egyidejűleg | tűzvédelmi üzemeltetési napló |
| szerelvény szekrény és szerelvények | 12 hónap (+ 1 hónap) | tűzvédelmi üzemeltetési napló | x | x | x | x | x | x | Az ellenőrzés sel egyidejűleg | tűzvédelmi üzemeltetési napló |
| állványcső,nyomótömlő szerelvény, áttét kapocs,  | x | x | x | x | x | x | 60 hónap (+ 1hónap) | tűzvédelmiüzemeltetésinapló | Az ellenőrzés sel egyidejűleg | tűzvédelmi üzemeltetési napló |