

Przeglądy serwisowe instalacji i pompowni systemu gaśniczego mgły wodnej EC1 Wschód 2024/2026

I. Wykaz czynności serwisowych:

1. Sprawdzenie poziomu wody w zbiorniku zapasu
2. Sprawdzenie ciśnienia na manometrach przed i za pompą
3. Sprawdzenie stanu pracy armatury zaporowej
4. Kontrola zabezpieczeń rozdzielni elektrycznej zasilającej
5. Sprawdzenie gotowości pomp do pracy
6. Pompy zasilające należy poddać próbie działania przy wydajności nominalnej przez co najmniej 15 minut - jeżeli napęd pomp stanowią silniki elektryczne
7. Sprawdzanie działania samoczynnych urządzeń kontrolno-sygnalizacyjnych
8. Sprawdzanie stanu przewodów rurowych w pompowni
9. Przeprowadzenie alarmu próbnego i sprawdzenie działania mechanicznych i elektrycznych urządzeń alarmowych
10. Sprawdzenie działania mechanizmów
11. Sprawdzenie działania sygnalizacji alarmowej i elektrycznego uruchamiania
12. Sprawdzenie rurociągu na trasie od zbiorników do dysz/tryskaczy
13. Sprawdzenie działania instalacji wykrywczo-wyzwalającej
14. Praktyczne sprawdzenie działania zaworów kontrolno-alarmowych
15. Sprawdzenie działania zaworów kontrolno-alarmowych
16. Sprawdzenie działania samoczynnych urządzeń kontrolno-sygnalizacji
17. Sprawdzenie stanu przewodów rurowych, tryskaczy/dysz, uchwytów i mocowań rur
18. Przeprowadzenie oględzin wzrokowych całości stanowiska gaszącego, rur i urządzeń towarzyszących
19. Sprawdzenie stanu sygnalizacji alarmowej na panelu czołowym centrali
20. Uruchomienie każdej sekcji za pomocą zamontowanych zaworów testowych
21. Wszelkie zauważone usterki zostaną uwzględnione w protokole

II Wykonawca zobowiązany jest:

- 1) wykonywać przeglądy, konserwacje i serwisowanie zgodnie z obowiązującymi normami, instrukcjami i zaleceniami producentów poszczególnych systemów lub instrukcjami i zaleceniami dokumentacji powykonawczej systemów lub instalacji,
- 2) wykonywać prace przeglądowe, konserwacyjne i serwisowe przy zastosowaniu materiałów posiadających aktualne aprobaty techniczne, dopuszczenia, atesty i certyfikaty,
- 3) zapewnić sprzęt potrzebny do wykonywania prac serwisowych w tym m.in. drabiny, rusztowania, podnośniki, urządzenia potrzebne do wzbudzania czujek, urządzenia do kontroli i serwisowania systemów, stosowne zbiorniki przenośne do odprowadzania wody itp.,
- 4) posiadać autoryzację na serwisowanie, naprawę urządzeń gaśniczych producenta systemu firmy SUPO Cerber Sp. z o.o. ul. Jerzego Kuryłowicza 119 30-698 Kraków

III harmonogram

| | |
|------------|---------------|
| 1 przegląd | Do 31.05.2024 |
| 2 przegląd | Do 31.05.2025 |
| 3 przegląd | Do 31.05.2026 |