

## Warunki realizacji przeglądów, konserwacji

1. Zakres przeglądów należy wykonać zgodnie z Ustawą z dnia 15 maja 2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych (Dz.U. 2019 poz. 2158) i Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady Europy (WE) nr 1005/2009 z dnia 16 września 2009 r., nr 517/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie fluorowanych gazów cieplarnianych i uchylenia rozporządzenia (WE) nr 842/2006. w sprawie substancji zubożających warstwę ozonową, rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 8 stycznia 2016 r. w sprawie Centralnego Rejestru Operatorów.
2. Realizacja przeglądu - częstotliwość 1 raz na kwartał w terminach uzgodnionym z Zamawiającym, lecz nie później niż:
  - a) do 31 marca
  - b) do 30 czerwca
  - c) do 30 września
  - d) do 31 grudnia
3. Przeglądy wykonywane wyłącznie w dni robocze w godzinach od 07.00 do 15.00 po wcześniejszym uzgodnieniu terminu między Stronami
4. Przeglądy, konserwacje zgodnie z poniższym zakresem:
  - a) Sprawdzenie prawidłowości połączeń i stanu zamocowania butli i rurociągów
  - b) Sprawdzenie stanu siłownika elektromagnetycznego
  - c) Sprawdzenie stanu zaworów butli
  - d) Sprawdzenie sygnalizacji uszkodzeń obwodów presostatów i obwodu siłownika elektromagnetycznego w zaworach butli,
  - e) Sprawdzenie funkcjonowania sygnalizacji ostrzegawczej, kompletności instrukcji i napisów
  - f) Sprawdzenie stanu dysz rozprężnych
  - g) Symulacja odpalania siłownika elektromagnetycznego zaworu butli w koincydencji z czujkami sygnalizacji pożaru oraz sprawdzenie obwodu siłownika elektromagnetycznego
  - h) Sprawdzenie ciśnienia w butlach i stan manometrów na zaworach butli,
  - i) Sprawdzenie plomb,
  - j) Sprawdzenie czasu zwłoki od alarmu do wyzwolenia
  - k) Pomiar prądu wyzwolania siłownika elektromagnetycznego butli
  - l) Sprawdzenie szczelności instalacji pod wpływem wpływu środka gaśniczego
  - m) Sprawdzenie współdziałania Systemu Gaszenia Gazem z Systemem Sygnalizacji Pożaru
  - n) Dostarczenie protokołu z przeglądu Systemu Gaszenia Gazem do wpisu do bazy CRO zgodnie z rozporządzeniem o F-gazach
5. Protokół przeglądu w treści winien zawierać m.in:
  - a) Datę i numer protokołu;
  - b) Tytuł protokołu;
  - c) Imię, nazwisko i uprawnienia osoby wykonującej Przegląd;
  - d) Podstawę wykonania przeglądu (prawną i numer Umowy) z opisem rodzaju przeglądu;
  - e) Zakres Przeglądu;
  - f) Wyszczególnienie elementów w obiekcie będących przedmiotem Przeglądu a w szczególności: numer ewidencyjny/seryjny instalacji/urządzenia gaszenia gazem lub centrali sterującej oraz numer pomieszczeń;
  - g) Wyniki z przeprowadzonego przeglądu z opisem wykonanych czynności wraz z zaleceniami;
  - h) Oświadczenie osoby dokonującej Przeglądu o kwalifikacjach kontrolowanych elementów do dalszego użytkowania zawierające podpis i pieczęć z numerem uprawnień osoby wykonującej Przegląd

- i) Podpis i pieczęć osoby potwierdzającej wykonanie Przeglądu ze strony Zamawiającego;
- j) Datę kolejnego Przeglądu.

6. Wykonawca będzie posiadać środki, wiedzę, sprzęt oraz uprawnienia w tym:

- a) Autoryzację na konserwację centrali sterującej IGNIS 1520 (system Ignis 1000) producenta POLON ALFA;
- b) Autoryzację na konserwację systemu gaszenia STILDE SH producenta SAVI TECHNOLOGIE;
- c) Uprawnienia z UDT dotyczące przeglądów urządzeń przeciwpożarowych zawierających F-GAZY dla pracownika;
- d) Certyfikat UDT dotyczące przeglądów urządzeń przeciwpożarowych zawierających F-GAZY dla pracownika;
- e) Certyfikat UDT dotyczące przeglądów urządzeń przeciwpożarowych zawierających F-GAZY dla przedsiębiorcy.