

## Opis przedmiotu zamówienia dla Części I

### Przeglądy techniczne central wentylacyjnych w budynku przy ul. Kolegialnej 17.

Ilość przeglądów dla:

1. Centrali wentylacyjnej VTS 30-L-PH/SS - 1 szt. – 2 przeglądy w ciągu roku (kwiecień, październik)
2. Centrali wentylacyjnej VTS 75-R-PH/SS – 1 szt. – 2 przeglądy w ciągu roku (kwiecień, październik)
3. Central wentylacyjnych higienicznych VS-21-2-S/PHC/SFS i VS-55-R-S/PHC/SFS – 2 szt. – 3 przeglądy w ciągu roku (kwiecień, sierpień, grudzień)

### Zakres czynności konserwacyjnych wykonywanych podczas przeglądów dla ww. central wentylacyjnych:

- a) Sprawdzenie elementów konstrukcyjnych i mocujących
- b) Sprawdzenie elementów amortyzacyjnych
- c) Czyszczenie filtrów powietrza
- d) Utrzymanie czystości urządzeń
- e) Sprawdzenie zabezpieczeń elektrycznych
- f) Sprawdzenie i ewentualna regulacja układu sterowania
- g) Wymiana filtrów zakupionych przez MWOMP
- h) Inne czynności niezbędne do prawidłowego działania centrali wentylacyjnej VTS.

### Wykonawca zobowiązany jest do:

1. sprawnego utrzymania w ruchu centrali wentylacyjnej w okresie trwania umowy,
2. każdorazowo przed przystąpieniem do czynności konserwacyjnych zobowiązany jest do poinformowania Zamawiającego o powyższym fakcie z co najmniej dwudniowym wyprzedzeniem,
3. w przypadku awarii wymagających podjęcia czynności wykraczających poza obowiązki Wykonawcy, Wykonawca będzie każdorazowo informował Zamawiającego o przyczynie awarii i wskazywał sposób i szacunkowy koszt jej usunięcia,
4. wszystkie prace konserwacyjne wykona w dni robocze od poniedziałku do piątku w godzinach od 8<sup>00</sup> do 16<sup>00</sup>,
5. po dokonanych przeglądzie sporządzi protokół potwierdzający jego wykonanie. Protokół ten musi być podpisany przez obie strony,
6. Wykonawca zobowiązany jest do przeszkolenia wyznaczonych pracowników MWOMP w zakresie podstawowych systematycznych czynności kontrolno-pomiarowych dotyczących prawidłowej pracy ww. central wentylacyjnych,

### Agregat wody lodowej

Wykonanie próby szczelności agregatu wody lodowej marki RHOSS seria RHC1C0050J390002, model ICAEB2005001334 – 1 szt. 1 przegląd w ciągu roku (kwiecień).



- agregat posiada powyżej 3 kg czynnika chłodzącego R410A
- próba szczelności agregatu zgodnie z wytycznymi Ustawy z dnia 12 lipca 2017 r. o zmianie ustawy o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych oraz niektórych innych dostaw (Dz.U z 2017 poz.1567) wraz z ewentualnym dopełnieniem czynnika chłodzącego R410A.


### Wymagania dla Wykonawcy:



Wykonawca  
Zamawiający  
2022-05

1. Wykonawca, że do realizacji przedmiotowej usługi, musi posiadać niezbędne uprawnienia i kwalifikacje, tj. firma posiada np. certyfikat producenta urządzeń wentylacyjnych marki VTS lub autoryzowanego przedstawiciela producenta w zakresie obsługi serwisowej dla tego typu urządzeń wentylacyjnych lub dysponujemy osobami przeszkolonymi przez producenta lub autoryzowanego przedstawiciela producenta w zakresie obsługi serwisowej dla tego typu urządzeń wentylacyjnych – dotyczy central wentylacyjnych
2. Wykonawca musi posiadać certyfikat (firma lub osoba serwisująca) wydany przez jednostkę certyfikującą, potwierdzający, że osoba fizyczna lub przedsiębiorca spełnia wymagania określone w Ustawie z dnia 12 lipca 2017 r. o zmianie ustawy o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz o niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych oraz niektórych innych dostaw (Dz.U z 2017 poz. 1567) –dotyczy agregatu wody lodowej.

  
  
**Beata Pjerożyńska**  
Rada Prawny  
Wa 3182

 A. Kowal





