**Załącznik nr 4 pakiet 1**

**Formularz cenowy**

**Przegląd, czyszczenie i dezynfekcja klimatyzatorów**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa** | **Sztuk** | **Częstotliwość czyszczenia** | **Cena netto**  **(zł)** | **VAT**  **(%)** | **Wartość brutto**  **(zł)** |
| Klimatyzator  Jednostka zewnętrzna | 516 | 1 raz w roku  w ciągu 12 m-cy |  |  |  |
| Klimatyzator  Jednostka wewnętrzna | 666 | 1 raz w roku  w ciągu 12 m-cy |  |  |  |
| **Razem** | | | | |  |

**Zakres czyszczenia i dezynfekcji:**

1. Czyszczenie jednostek zewnętrznych klimatyzatorów wraz z udrażnianiem skraplaczy
2. Czyszczenie i dezynfekcja jednostek wewnętrznych wraz z udrażnianiem parowników klimatyzatorów
3. Udrażnianie odpływu skroplin klimatyzatorów
4. Kontrola szczelności układu chłodniczego
5. Przegląd techniczny i kontrola parametrów pracy
6. Kontrola i czyszczenie układu sterowania klimatyzatora

Uwaga:

Cena jednostkowa za przegląd techniczny i konserwację 1 szt. urządzenia (w tym jednostki zewnętrznej, która jest integralnie połączona z jednostką/jednostkami wewnętrznymi) obejmuje prace przeglądu technicznego i konserwacji, w zakres których wchodzą następujące czynności:

a/ gruntowne czyszczenie jednostki zewnętrznej poprzez oczyszczenie lameli skraplacza   
z wykorzystaniem grzebieni oraz środków chemicznych (cena powinna zawierać użycie podnośnika koszowego lub zabudowę rusztowań);

b/ gruntowne czyszczenie jednostek wewnętrznych klimatyzatorów, poprzez czyszczenie obudowy, lameli parownika, turbiny wentylatora, wyczyszczenie filtrów, dezynfekcję jednostki wewnętrznej za pomocą środków przeciwgrzybicznych; sprawdzenie szczelności i drożności układu odprowadzenia skroplin, udrożnienie, czyszczenie tacy ociekowej oraz odpływu wraz z wykonaniem dezynfekcji za pomocą środków przeciwgrzybicznych; sprawdzenie prawidłowości działania urządzeń sterowniczych (pilot lub kaseta);

c/ sprawdzenie metodą pośrednią szczelności układu chłodniczego z zaznaczeniem w protokole;

d/ sprawdzenie działania elementów klimatyzatora – w tym napędów wentylatorów, sprężarki, kierownic powietrza;

e/ sprawdzenie parametrów pracy – w tym temperatury dla chłodzenia i grzania, ciśnienia ssania;

f/ kontrola i czyszczenie, korekta połączeń, sprawdzenie płyty układu sterowania w jednostce zewnętrznej klimatyzatora.

**Uwaga:** Zamawiający żąda wskazania przez wykonawcę części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom i podania przez wykonawcę firm podwykonawców

|  |  |
| --- | --- |
| **Następującą część zamówienia zamierzam powierzyć podwykonawcy/om:** | **Nazwy firm podwykonawcy/ów:** |
|  |  |

W przypadku braku takiego wskazania Zamawiający uzna, iż Wykonawca będzie realizował zamówienie bez udziału Podwykonawców

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO1) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.\*

1) rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

\* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).