

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na:

Zakupie, dostawie i montażu klimatyzatora w magazynie żywnościowym budynek 112 w Akademii Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu ul. Czajkowskiego 109 :

Kuchnia budynek 112 (Magazyn żywnościowy Ip) przy ul. Czajkowskiego 109:
- Klimatyzator Split 7,3 kW.

1. Istotne warunki:

1) Zakres zamówienia obejmuje :

- Zakup, dostawa i montaż kompletnego klimatyzatora 7,3 kW zgodnie z DTR w magazynie żywnościowym:
 - ✓ Jednostka wewnętrzna 170 Wi
 - ✓ Jednostka zewnętrzna 170 Wo
 - ✓ Wsporniki dachowe
 - ✓ Rurociąg izolowany 5/8" i 3/8" ok. 25m
 - ✓ Pompa skroplin
 - ✓ Osprzętu pomocniczego
- Wynajęcie wysięgnika koszowego
- Próby pomontażowe klimatyzatora

2) Wymagania klimatyzatora

- dla pomieszczenia m2: 65-80
- klasa energetyczna chłodzenia: A++
- klasa energetyczna grzania: A+
- chłodzenie kW: 7,3
- chłodzenie btu: 28000
- grzanie kW: 5,1
- grzanie btu: 18000
- rodzaj gazu: R32
- poziom hałasu jed. zew. (dBA): 59
- poziom hałasu jed. wew. (dBA): 26-46
- sprawność sezonowa SEER: 6,4
- JONIZATOR plazmowy: nie
- automatyczny nawiew: 4D

- Użyte części, podzespoły muszą być fabrycznie nowe, nieużywane oraz spełniać wymagania techniczno- jakościowe określone w dokumentacji technicznej producenta oraz odpowiednie normy i wymogi określone w instrukcji danego urządzenia.
- Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność za szkody powstałe z winy Wykonawcy w trakcie realizacji zamówienia.
- Wykonawca wykaże, że: dysponuje minimum 2 osobami posiadającymi świadectwo kwalifikacyjne kat „E” uprawniające do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji, sieci na stanowisku eksploatacji – grupa 1
- Rozliczenie przedmiotu zamówienia będzie dokonane w oparciu o podpisane przez

strony protokół o prawidłowym wykonaniu usługi.

Wykonawca musi posiadać minimum dwóch zatrudnionych pracowników posiadających aktualną książeczkę sanitarno-epidemiologiczną upoważniającą do pracy w bloku żywnościowym.

SPECJALISTA DS. INSTALACJI
ELEKTRYCZNYCH
20.07.2020
Waldemar OCHMAN