

WYJAŚNIENIA NR 1 DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO

**Demontaż klimatyzatorów,
dostawa i montaż
urządzeń klimatyzacji
na sali wiejskiej w Siedlnicy, gmina Wschowa.**

Dnia 27 lutego 2024r. poprzez www.platformazakupowa.pl wpłynęły zapytanie od Wykonawcy.

W odpowiedzi na zapytanie – Zamawiający - Gmina Wschowa związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej kwoty 130 000 złotych przekazuje:

Pytanie 1 .

Zakres temperatur pracy praktycznie nie do osiągnięcia przy takiej klimatyzacji (i w grzaniu i w chłodzeniu). Filtr plazmowy to samo. Jonizator owszem, większość urządzeń go posiada ale nie filtr plazmowy. Czujnik wilgotności - proszę o podanie modelu klimatyzatora, który taki posiada. Ilość biegów wentylatora - minimum 7? Niektóre tylko urządzenia posiadają taką maksymalną ilość biegów. Jedno takie urządzenie będzie za małe do takiej sali.

Czy jest możliwa zmiana listy wymagań urządzenia? Będzie łatwiej zaproponować urządzenia w realnej cenie.

Odpowiedź:

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia zaznaczył, że składa zapotrzebowanie na **2 (dwie) sztuki klimatyzatorów**, które będą zamontowane w jednym pomieszczeniu o powierzchni ok. 100 m², z przeznaczeniem dla ok. 80 osób.

Zamawiający wskazał minimalne parametry klimatyzatora:

1	wydajność chłodzenia/grzania – min. 7.1/7.3kW
2	napięcie/ częstotliwość – min. 220 – 240 / 50 V/Hz
3	pobór mocy chłodzenie/grzanie – 2030/1870W

4	pobór prądu chłodzenie/grzanie – 9,0/9,3A
5	klasa efektywności energetycznej w trybie chłodzenia/grzania A++/A+
6	zakres regulacji temperatury grzanie/chłodzenia 16-30°C
7	zakres temperatur pracy – grzanie: -25 – 30°C/ chłodzenie -15-50°C
8	moduł wi-fi – tak
9	filtr plazmowy – tak
10	lampa UV-C – tak
11	czujnik wilgotności – tak
12	żaluzje sterowane z pilota – tak
13	ilość biegów wentylatora – min.7- tak
14	Kolor - biały

Zamawiający wprowadza zmiany w zapisie minimalnych parametrów.

1	wydajność chłodzenia/grzania – min. 7.1/7.3kW
2	napięcie/ częstotliwość – min. 220 – 240 / 50 V/Hz
3	pobór mocy chłodzenie/grzanie – 2030/1870W
4	pobór prądu chłodzenie/grzanie – 9,0/9,3A
5	klasa efektywności energetycznej w trybie chłodzenia/grzania A++/A+
6	zakres regulacji temperatury grzanie/chłodzenia 16-30°C
7	zakres temperatur pracy – grzanie: -25 – 30°C/ chłodzenie -15-50°C
8	moduł wi-fi – tak
9	filtr plazmowy lub jonizator
10	lampa UV-C – tak

11	żaluzje sterowane z pilota – tak
12	ilość biegów wentylatora – min.5
13	kolor - biały

Pytanie nr 2.

Czy zapytanie dotyczy jednego klimatyzatora o mocy 7,1kW czy dwóch sztuk, każdy o mocy 7,1kW

Odpowiedź:

Zamawiający wyznaczył minimalne parametry dla jednego urządzenia .

Załącznik:

1. Formularz oferowanego sprzętu po zmianie- Załącznik nr 4 do Zapytania .

Z poważaniem:

(-) Monika Leisner -Paliwoda

Kierownik Referatu Spraw Społecznych