

15 stycznia 2025 r.

nr sprawy **ZP.271.1.25.2024****ODPOWIEDŹ
NA ZAPYTANIA WYKONAWCÓW**

Dotyczy: „Montaż czterech kompletnych instalacji powietrznych pomp ciepła oraz instalacji fotowoltaicznych wraz z magazynem energii dla budynków użyteczności publicznej Gminy Porąbka”.

Zamawiający informuje, że po upływie terminu określonego w **art. 135 ust. 2** ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z zapytaniem dot. SWZ nr ZP.271.1.25.2024 (*wniosek nr 11 z 14.01.2025 r.*), na które Zamawiający udziela poniższych odpowiedzi:

1. Prosimy o wytyczne, który dokument jest wiążący odnośnie danych technicznych urządzeń – w PFU i opracowaniach technicznych są rozbieżne dane.

Rozbieżności w parametrach technicznych pomp ciepła zostały doprecyzowane w odpowiedziach nr 8,9 i 10 opublikowanych w dniu 14.01.2025 r. Obowiązują parametry wskazane w udzielonej odpowiedzi.

2. Wnosimy o dopuszczenie do zamówienia PC o czynnika chłodniczym R32.

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie pomp ciepła z czynnikiem chłodniczym R32.

3. Czy Zamawiający dopuszcza do zamówienia PC o klasie efektywności energetycznej pomp ciepła – nie gorsza niż A++ w W55, A+++ w W35.

Zamawiający dopuszcza złożenie oferty dot. pompy ciepła o klasie efektywności energetycznej nie gorszej, niż A++ dla W55, oraz nie gorszej, niż A+++ dla W35.

4. Prosimy o potwierdzenie, iż zamawiający oczekuje PC o współczynniku COP w A7W35 min.4,1.

Zamawiający dopuszcza do postępowania pompy ciepła o współczynnikach COP nie gorszych niż: 3.1 dla A7/W55 wg normy PN-EN 14511, oraz 4.1 dla A2/W35 wg normy PN-EN 14511.

5. Wnosimy o potwierdzenie, iż zamawiający dopuszcza do zamówienia kaskady PC w ilości większej niż 2 szt.

Zamawiający potwierdza, że dopuszcza zastosowanie kaskady pomp ciepła w ilości większej niż 2 sztuki.

6. Czy Zamawiający dopuszcza do zamówienia PC o max poziomie mocy akustycznej 56db?

Zamawiający dopuszcza złożenie oferty dot. pompy ciepła o maksymalnym poziomie mocy akustycznej 55 dB(A) wg normy EN 12102.

7. Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający oczekuje PC o zakresie temperatur:
- ogrzewanie -25⁰ C do 35⁰ C
- c.w.u. -25⁰ C do 43⁰ C



Fundusze Europejskie
dla Śląskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Województwo
Śląskie

Wymagany zakres temperaturowy pracy pomp ciepła musi się zamykać w przedziale co najmniej od -20 st.C do +40 st.C. Oznacza to, iż urządzenia o szerszym zakresie pracy spełnią wymagania techniczne.

8. Ponadto prosimy o ujednolicenie w jakich parametrach zamawiający wymaga min mocy grzewczej PC w A7W35?

Zamawiający wymaga, by pojedyncze pompy ciepła posiadały moc grzewczą wg normy PN-EN 14511 co najmniej 7.3 kW dla A7/W55 oraz co najmniej 8.3 kW dla A2/W35. Z racji tego, że Zamawiający oczekuje inwerterowej technologii pomp ciepła, powyższe moce grzewcze nie oznaczają maksymalnych mocy grzewczych, a mocy w normowych punktach pracy.

WÓJT GMINY PORĄBKĄ
Paweł Zemanek