

**Zamawiający:  
Gmina Nowe Ostrowy  
Nowe Ostrowy 80  
99-350 Ostrowy**

**Nr sprawy ZP 271.3.2022**

**Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: "Zmniejszenie emisji zanieczyszczeń - wymiana źródeł ciepła w gminie Nowe Ostrowy"**

Zamawiający działając na podstawie art. 135 ust.6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. 2021 r. poz. 1129, z późn. zm) udziela wyjaśnień na pytania złożone przez Wykonawcę ubiegającego się o udzielenie zamówienia:

1. Zgodnie z zapisem na stronie 21 programu zasobnika cwu (dla kotłów z wbudowanym zasobnikiem min. 50l liczba użytkowników prosimy o podanie ilości osób w poszczególnych lokalizacjach.

Lp.	Adres zamieszkania	nr obiektu	rodzaj źródła	moc obliczeniowa [kW]	Typ źródła	Liczba użytkowników <b><u>Odpowiedź</u></b>
1.	Grochówek	19	kocioł gazowy	9,445	Jednofunkcyjny wiszący	4
2.	Grochówek	4	kocioł gazowy	7,934	Jednofunkcyjny stojący	5
3.	Grodno	2	kocioł gazowy	8,001	dwufunkcyjny stojący	4
4.	Imielinek	29	kocioł gazowy	6,93	jednofunkcyjny stojący	3
5.	Imielno	11	kocioł gazowy	11,909	jednofunkcyjny wiszący	5
6.	Imielno	7	kocioł gazowy	5,617	jednofunkcyjny wiszący	6
7.	Kolomia	22	kocioł gazowy	6,309	jednofunkcyjny wiszący	2
8.	Miksztal	10	kocioł gazowy	5,271	jednofunkcyjny wiszący	6
9.	Miksztal	7	kocioł gazowy	7,597	dwufunkcyjny wiszący	4
10.	Nowe Ostrowy	17	Kocioł gazowy	9,273	Jednofunkcyjny wiszący	2
11.	Ostrowy	44	kocioł gazowy	12,327	jednofunkcyjny wiszący	3
12.	Ostrowy – Cukrownia	35	kocioł gazowy	6,605	dwufunkcyjny stojący	4

13	<i>Perna</i>	17	kocioł gazowy	7,582	jednofunkcyjny wiszący	4
14	<i>Perna</i>	18	kocioł gazowy	6,234	jednofunkcyjny wiszący	3
15	<i>Wołodrza</i>	49	kocioł gazowy	8,108	jednofunkcyjny stojący	5
16	<i>Wołodrza</i>	56	kocioł gazowy	3,539	dwufunkcyjny wiszący	4
17	<i>Zieleniec</i>	6	kocioł gazowy	9,99	dwufunkcyjny stojący	2

2. Czy zamawiający dopuszcza montaż oddzielnych zasobników cwu wszędzie gdzie będzie taka istniała taka możliwość?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza montaż oddzielnych zasobników cwu gdy będzie istniała taka możliwość

3. Czy zamawiający dopuści wszędzie gdzie będzie taka możliwość na montaż gazowych kotłów wiszących? Ułatwi późniejszy dostęp serwisowy.

Odpowiedź

Zamawiający dopuści montaż gazowych kotłów wiszących gdy będzie istniała taka możliwość

#### **Wymagania dotyczące pompy ciepła powietrze/woda. Charakterystyka zestawu 6 kW**

1. Czy zamawiający zaakceptuje wydajność 2,73-7,41 kW ?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.

2. Czy zamawiający zaakceptuje COP 2,95 - 4,95?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.

3. Czy zamawiający zaakceptuje 6,35 kW przy 30/35C ?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zaakceptuje wyższą moc grzewczą 6,35 kW przy 30/35C ?

4. Czy zamawiający zaakceptuje inny czynnik chłodniczy - R32?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zaakceptuje czynnik chłodniczy - R32 jako równoważny.

#### **Wymagania dotyczące pompy ciepła powietrze/woda. Charakterystyka zestawu 8 kW**

1. Czy zamawiający zaakceptuje wydajność 3,36-9,11 kW ?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.

2. Czy zamawiający zaakceptuje COP 3,18 - 5,15?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.

3. Czy zamawiający zaakceptuje 8,4 kW przy 30/35C ?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zaakceptuje wyższą moc grzewczą 8,4 kW przy 30/35C

4. Czy zamawiający zaakceptuje inny czynnik chłodniczy - R32?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zaakceptuje czynnik chłodniczy - R32 jako równoważny.

Wymagania dotyczące pompy ciepła powietrze/woda. Charakterystyka zestawu 10 kW

1. Czy zamawiający zaakceptuje wydajność 3,81-10,03 kW ?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.

2. Czy zamawiający zaakceptuje COP 3,10-4,95?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.

3. Czy zamawiający zaakceptuje 10 kW przy 30/35C ?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zaakceptuje wyższą moc grzewczą 10 kW przy 30/35C.

4. Czy zamawiający zaakceptuje inny czynnik chłodniczy - R32?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zaakceptuje czynnik chłodniczy - R32 jako równoważny.

Wymagania dotyczące pompy ciepła powietrze/woda. Charakterystyka zestawu 11 kW

1. Czy zamawiający zaakceptuje wydajność 5,58-14,6 kW ?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.

2. Czy zamawiający zaakceptuje COP 3,05-4,95?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.

3. Czy zamawiający zaakceptuje 12,1 kW przy 30/35C ?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zaakceptuje wyższą moc grzewczą 12,1 kW przy 30/35C.

4. Czy zamawiający zaakceptuje inny czynnik chłodniczy - R32?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zaakceptuje czynnik chłodniczy - R32 jako równoważny.

Wymagania dotyczące pompy ciepła powietrze/woda. Charakterystyka zestawu 14 kW

1. Czy zamawiający zaakceptuje wydajność 5,92-15,5 kW ?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.

2. Czy zamawiający zaakceptuje COP 2,95-4,6?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.

3. Czy zamawiający zaakceptuje 14,5 kW przy 30/35C ?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zaakceptuje wyższą moc grzewczą 14,5 kW przy 30/35C.

4. Czy zamawiający zaakceptuje inny czynnik chłodniczy - R32?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż zaakceptuje czynnik chłodniczy - R32 jako równoważny.

Wymagania dotyczące pompy ciepła powietrze/woda. Charakterystyka zestawu 16 kW

1. Czy zamawiający zaakceptuje wydajność 6,43-16,8 kW ?  
Odpowiedź  
Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.
2. Czy zamawiający zaakceptuje COP 2,85-4,5?  
Odpowiedź  
Tak. Zamawiający dopuszcza zestaw z wyższą wydajnością.
3. Czy zamawiający zaakceptuje 15,9 kW przy 30/35C ?  
Odpowiedź  
Zamawiający informuje, iż zaakceptuje wyższą moc grzewczą 15,9 kW przy 30/35C .
4. Czy zamawiający zaakceptuje inny czynnik chłodniczy - R32?  
Odpowiedź  
Zamawiający informuje, iż zaakceptuje czynnik chłodniczy - R32.

Wymagania dotyczące kotłów na biomasę. Charakterystyka zestawu 10 kW

1. Czy zamawiający zaakceptuje zakres mocy 4,3 - 11,6 kW?  
Odpowiedź  
Tak. Zamawiający dopuszcza kocioł z wyższą wydajnością
2. Czy zamawiający zaakceptuje sprawność na poziomie 92,9%?  
Odpowiedź  
Zamawiający informuje, iż zaakceptuje sprawność na poziomie 92,9%.

Wymagania dotyczące kotłów na biomasę. Charakterystyka zestawu 15 kW

1. Czy zamawiający zaakceptuje zakres mocy 4,3 - 14,6 kW?  
Odpowiedź  
Tak. Zamawiający dopuszcza kocioł z wydajnością 4,3 - 14,6 kW.
2. Czy zamawiający zaakceptuje sprawność na poziomie 93,2%?  
Odpowiedź  
Zamawiający informuje, iż zaakceptuje sprawność na poziomie 93,2 %.

Wymagania dotyczące kotłów na biomasę. Charakterystyka zestawu 20 kW

1. Czy zamawiający zaakceptuje zakres mocy 5,7 - 20,5 kW?  
Odpowiedź  
Tak. Zamawiający dopuszcza kocioł z wyższą wydajnością
2. Czy zamawiający zaakceptuje sprawność na poziomie 93,2%?  
Odpowiedź  
Zamawiający informuje, iż zaakceptuje sprawność na poziomie 93,2 %.

Wymagania dotyczące kotłów na biomasę. Charakterystyka zestawu 30 kW

1. Czy zamawiający zaakceptuje zakres mocy 8,4 - 29,5 kW?  
Odpowiedź  
Tak. Zamawiający dopuszcza kocioł z wydajnością 8,4 - 29,5 kW.

Dodatkowe pytania:

1. Czy zamawiający podtrzymuje odpowiedź na pytanie w sprawie kotłów na biomasę:

„Norma dotyczy kotłów na paliwa stałe i została zastąpiona nowszą "Norma wycofana i zastąpiona przez PN-EN 303-5:2021-09"

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż nie będzie wymagał spełnienia wymagań normy PN-EN 303-5:2012: 5.”

Zamawiający informuje, iż w dokumentacji postępowania wskazana jest norma PN-EN 303-5:2021-09

2. Czy zamawiający zaakceptuje brak certyfikatu EHPA?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż wymaga certyfikatu EHPA lub certyfikatu równoważnego.

Wymagania dotyczące kotłów na gaz płynny.
---

1. Czy zamawiający zaakceptuje zakres mocy 5,2 -21,8 kW (W wycenie ryczałtowej w tabeli z mocą obliczeniową najwyższa moc to 12,327kW)?

Odpowiedź

Tak. Zamawiający zaakceptuje zakres mocy 5,2 -21,8 kW.

2. Czy zamawiający zaakceptuj sprawność grzewczą 93%

Odpowiedź

Tak. Zamawiający zaakceptuje sprawność grzewczą 93 %.

3. „Emisja pyłów <26mg/m<sup>3</sup> spalin dotyczy kotłów na paliwa stałe „, dotyczy kotłów na paliwa stałe. Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający nie będzie wymagał spełnienia tego parametru.

Odpowiedź

Zamawiający nie będzie wymagał spełnienia tego parametru.

Wymagania dotyczące pompy ciepła grunt/woda

1. Czy zamawiający zaakceptuje czynnik chłodniczy R410A lub inny o podobnych parametrach?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż czynnik chłodniczy R-410A może być zastąpiony czynnikiem o podobnych parametrach dotyczących potencjału niszczenia warstwy ozonowej

**W związku z udzielonymi odpowiedziami na zapytanie Wykonawcy, Zamawiający informuje, że wysłał do Dziennika Urzędowego Unii Europejskich sprostowanie ogłoszenia w zakresie zmiany terminu składania ofert z dnia 23.05.2022 r. na dzień 26.05.2022 r.**

**Wójt Gminy  
/-/ Zdzisław Kostrzewa**