

Czarna Białostocka dn. 24 kwietnia 2018 r



Znak pisma : Or.271.12.7.2018

### Wszyscy wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na wybór wykonawcy zadania pn. **”Modernizacja indywidualnych źródeł energii cieplnej lub elektrycznej w gminie Czarna Białostocka (dostawa i montaż 56 kotłów centralnego ogrzewania)”**

### Wyjaśnienia do treści SIWZ - odpowiedzi na zapytania

Burmistrz Czarnej Białostockiej działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2017 r. poz. 1579) jako Zamawiający wyjaśnia treść SIWZ udzielając odpowiedzi na poniższe pytania Wykonawcy:

1. Czy Zamawiający uzna za produkty równoważne kotły o ciśnieniu max. ciśnieniu roboczym 2 Bar – zgodnie z obowiązującymi normami. Nadmieniamy iż ciśnienie robocze w ukł. otwartym oscyluje w okolicach 1 Bar. Ponadto kotły posiadają sprawność cieplną powyżej 97 % - a więc posiadają znacznie wyższą sprawność niż wymogi dokumentacji przetargowej?

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza takie kotły .

2. Czy zamawiający uznaje za urządzenia równoważne kotły c.o o nominalnej mocy 10 kW? Kotły posiadają bardzo dużą powierzchnię wymiennika >2 m i istnieje możliwość podwyższenia mocy kotła do osiągnięcia wymaganych 12kW. Ponadto istnieje możliwością modulacji zakres mocy od 4 kW. Urządzenie daje możliwość dopasowania prac do

zapotrzebowania na energię potrzebną do ogrzewania budynku i ogrzania wody użytkowej każdego użytkownika.

Odp. Zamawiający informuje, że Wykonawca ma zaoferować urządzenia spełniające zapisy SIWZ pod kątem ilości i mocy poszczególnych rodzajów kotłów. Zastosowane technologie pracy kotłów nie mogą ograniczać możliwości osiągnięcia zakładanych w SIWZ parametrów, a Wykonawca ma je udokumentować dostarczając stosowny certyfikat lub atest wskazujący jednoznacznie moc kotła zgodną z zestawieniem zawartym w SIWZ

3. Czy zamawiający uznaje za urządzenia równoważne kotły c.o o nominalnej moc 34 kW? W kotłach istnieje możliwością modulacji zakres mocy od 10 kW co daje możliwość dopasowania pracy do zapotrzebowania na energię potrzebną do ogrzewania budynku i ogrzania wody użytkowej każdego użytkownika.

Odp. Zamawiający informuje, że Wykonawca ma zaoferować urządzenia spełniające zapisy SIWZ pod kątem ilości i mocy poszczególnych rodzajów kotłów. Zastosowane technologie pracy kotłów nie mogą ograniczać możliwości osiągnięcia zakładanych w SIWZ parametrów, a Wykonawca ma je udokumentować dostarczając stosowny certyfikat lub atest wskazujący jednoznacznie moc kotła zgodną z zestawieniem zawartym w SIWZ

4. Czy Zamawiający wymaga przedstawienia certyfikatu wydanego akredytowaną jednostką certyfikującą potwierdzającej spełnienie 5 klasa normy PN EN 303-5:2012 i charakteryzujące się obowiązującym od końca 2020 roku minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do Dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 oraz certyfikatu potwierdzającego klasę energetyczną kotła wg Rozporządzenia delegowane Komisji (UE) 2015/1187 z dnia 27 kwietnia 2015 ?

Odp. Tak

BURMISTRZ  
  
mgr Jacek Chrulski