

Augustów, dnia 15.03.2019 r.

Znak sprawy: **ZP.271.6.2019**

**-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-
-strona internetowa Zamawiającego-**

dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Wymiana pieców i palenisk węglowych na terenie Augustowa”.

- A. Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień (tj. Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z zm.) – dalej „ustawa Pzp”, Zamawiający – Gmina Miasto Augustów, ul. 3 Maja 60, 16-300 Augustów **przekazuje treść zapytań dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

Pytanie:

1. Wnosimy o potwierdzenie iż Zamawiający uzna jako równoważne i dopuści kotły na pellet o zakresach regulacji mocy:
- Nominalna moc kotła 10 kW
 - Nominalna moc kotła 15 kW
 - Nominalna moc kotła 20 kW
 - Nominalna moc kotła 25 kW
 - Nominalna moc kotła 34 kW

Nadmieniamy iż kotły posiadają sprawność cieplną powyżej 96%, klasa efektywności energetycznej A+ .

Dzięki możliwości modulowania mocy urządzenie daje możliwość dopasowania mocy do zapotrzebowania na energię potrzebną do ogrzewania budynku i ogrzania wody użytkowej każdego użytkownika. W proponowanych kotłach istnieje szeroka możliwość zakresu modulacji mocy - co w zupełności wystarcza do wydajnego ogrzewania pomieszczeń.

Odpowiedź:

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia określił minimalną moc kotła jaką należy zamontować (załącznika nr 1 do SIWZ). Zamawiający uzna jako równoważne i dopuści kotły na pellet o zakresach regulacji mocy.

Pytanie

2. Czy w związku ze współfinansowania inwestycji ze środków unijnych, Zamawiający wymaga, aby zaprojektowane kotły na pellet drzewny były przebadane w akredytowanej jednostce certyfikującej na emisję i zużycie prądu oraz posiadały potwierdzający to certyfikat akredytowanej jednostki certyfikującej na emisję i prąd na spełnienie wymagań Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiająca ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią oraz Rozporządzenia Komisji Europejskiej 2015/1189 z dnia 28 kwietnia 2015 r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE

w odniesieniu do wymogów dla kotłów na paliwo stałe i spełniały powyższe wymogi dla ekoprojektu? Czy wystarczająca jest posiadanie certyfikatu 5 klasy według PN-EN 303-5 2012?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby kotły spełniały wymagania obowiązujących przepisów: Rozporządzenie Ministra Rozwoju i finansów z dnia 1 sierpnia 2017 roku w sprawie wymagań dla kotłów na paliwa stałe, Dz. U. poz. 1690 z późniejszą zmianą, a więc Rozporządzeniem Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 21 lutego 2019 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe, Dz. U. poz. 363, a także wymagania dla 5 klasy wg PN-EN 303.5 – 2012, jak również dla EcoDesign (Eko Projekt).

Pytanie

3. Wnosimy o potwierdzenie iż w przypadku wbudowany moduł Ethernet nie wymagany jest moduł GSM.

Moduł ethernet pozwala na zdalną kontrolę pracy kotła przez internet lub sieć lokalną. Daje szeroką możliwość sterowania i zarządzania pracą kotła.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga zastosowania moduły Ethernet oraz modułu GSM.

Pytanie

4. Czy Zamawiający dopuszcza w kotłach o mocy (10,15 i 20 kW) pojemność zasobnika na pellet min 180 dm³

Istnieje możliwość zastosowania zasobnika o większej pojemności jednak - podwyższy to zapewne cenę kotłów, a jednocześnie nie ma takiej potrzeby ponieważ w przypadku kotłów mniejszej mocy - mniejsze zużycie paliwa.

Odpowiedź:

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia określił pojemność zasobnika o wielkości min 160 kg.

Zamawiający podtrzymuje zapis. Pojemność zasobnika pelletu powinna wynieść nie mniej niż 160 kg i nie mniej niż 300 dm³.

Pytanie

5. Odnosnie wymogów jakie winny spełnić kotły pragniemy zaznaczyć iż zgodnie Warunkami szczegółowymi naboru **RPPD.05.04.01-IZ.00-20-001/17** wspierane urządzenia do ogrzewania muszą charakteryzować się obowiązującym od końca 2020 r. minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią; Dlatego prosimy o potwierdzenie czy kotły mają spełniać powyższe wymogi udokumentowane certyfikatem?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga aby kotły spełniały wymagania obowiązujących przepisów: Rozporządzenie Ministra Rozwoju i finansów z dnia 1 sierpnia 2017 roku w sprawie wymagań dla kotłów na paliwa stałe, Dz. U. poz. 1690 z późniejszą zmianą, a więc Rozporządzeniem Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 21 lutego 2019 r. zmieniające rozporządzenie

w sprawie wymagań dla kotłów na paliwo stałe, Dz. U. poz. 363, a także wymagania dla 5 klasy wg PN-EN 303.5 – 2012, jak również dla EcoDesign (Eko Projekt).

Pytanie

6. Czy ciepłomierz ma być urządzeniem zewnętrznym – czy dopuszcza się programowe zliczanie energii realizowany przez sterowni kotła

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza sterownik z funkcją zliczania energii cieplnej wyprodukowanej przez kocioł, pod warunkiem, że obliczanie ilości będzie się odbywało przy użyciu przepływomierza podłączonego do sterownika w kotle. Sterownik taki musi posiadać pamięć wymienną (kartę SD/ micro SD) na której będą dokonywane zapisy danych związanych z ilością wyprodukowanej energii cieplnej przez kocioł.

Pytanie

7. Czy Zamawiający potwierdza, że oczekuje dostawy kotłów, które ze względów bezpieczeństwa PPOŻ będą wyposażone w tzw. wodną podłogę, a ze względu na fakt, że pomieszczenia w których będą montowane kotły charakteryzują się niskimi wysokościami, kotłów w których wszelkie czynności konserwacyjne – serwisowe (w tym czyszczenie wymiennika w kotle) będą mogły być wykonane wyłączenie od przodu kotła (konieczność oczyszczenia od góry jest wykluczona)?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że pomieszczenia charakteryzują się niskimi wysokościami i jednocześnie potwierdza zastosowanie rozwiązań zaproponowanych przez Wykonawcę. Dodatkowo Zamawiający podkreśla, iż w kwestii wymogów minimalnych jakie powinny spełniać dostarczone kotły wiążący jest opis przedmiotu zamówienia stanowiący załącznik do SIWZ.

Pytanie:

8. Czy ze względu na oczekiwany przez Zamawiającego minimum długi okres gwarancji, Zamawiający potwierdza, że oczekuje dostawy kotłów w których nie zastosowano innych materiałów niż stal, w komorze spalania i wymienniku kotła (np. wkłady ceramiczne, wermikulit, etc.)?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że dopuszcza zastosowanie materiałów zaproponowanych przez Wykonawcę. Jednocześnie podkreśla, iż w kwestii wymogów minimalnych jakie powinny spełniać dostarczone kotły wiążący jest opis przedmiotu zamówienia stanowiący załącznik do SIWZ.

Pytanie:

9. Zamawiający w Opisie przedmiotu Zamówienia napisał że „Wykonawca zobowiązany jest do wykonania projektu technicznego instalacji centralnego ogrzewania kotłowni dla każdej lokalizacji”. Prosimy o potwierdzenie, że projekt techniczny, który ma być wykonany przez Wykonawcę ma zwiierać jedynie zakres instalacji wymiany dotychczasowego źródła ciepła na nowe, a nie zakres całej instalacji centralnego ogrzewania.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że projekt techniczny, który ma być wykonany przez Wykonawcę ma zawierać zakres instalacji wymiany dotychczasowego źródeł ciepła na nowe.

Pytanie:

10. Czy Zamawiający dopuszcza jednocześnie wykonywanie projektów i montaż kotłów?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza jednocześnie wykonywanie projektów i montaż kotłów.

Pytanie:

11. Prosimy o wykaz urządzeń, które Wykonawca powinien wycenić składając ofertę na dany kocioł.

Odpowiedź:

Wykaz urządzeń, które Wykonawca powinien wycenić składając ofertę na dany kocioł zostały wskazane w opisie zawartym w Załączniku nr 1 do SIWZ Opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie:

12. Czy pompy obiegowe, armatura do pomp: na instalacje centralnego ogrzewania, obiegu kotłowego, ładowania obiegu na podgrzewacz c.w.u. wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia, czy są po stronie Mieszkańca?

Odpowiedź:

Zgodnie z opisem zawartym w Załączniku nr 1 do SIWZ Opisu przedmiotu zamówienia.

Pytanie:

13. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku braku zabezpieczenia różnicowo-prądowego na instalacji elektrycznej do której ma być podłączony nowy kocioł na pellet, olej opałowy, przygotowanie takiego zabezpieczenia jest po stronie Mieszkańca budynku.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że w przypadku braku zabezpieczenia różnicowo-prądowego na instalacji elektrycznej do której ma być podłączony nowy kocioł na pellet, olej opałowy, będzie to koszt Mieszkańca.

Pytanie:

14. Wnosimy prośbę do Zamawiającego o wydłużenie terminu realizacji przedmiotu zamówienia o min. 2 miesiące, ponieważ zakres prac do wykonania w ramach przedmiotu zamówienia jest bardzo duży i trudny do realizacji przy tak krótkim terminie realizacji, tj. do 16-08-2019r.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wydłużenie terminu realizacji zadania. Wykonawca przystępujący do przetargu powinien zapewnić odpowiednią ilość osób do zrealizowania zadania w określonym czasie.

Pytanie:

15. Zamawiający wymaga zabezpieczenia kotłów na biomasę przez węzownię schładzającą z zaworem termostatycznym, w związku z tym, czy Zamawiający uzna jako równoważne zastosowanie zaworu DBV-1?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na równoważne zastosowanie zaworu DBV-1.

Pytanie:

16. Kto ponosi koszty zakupu węzownicy schładzającej lub zaworu DBV-1?

Odpowiedź:

Zakup węzownicy schładzającej lub równoważne zastosowanie zaworu DBV-1 leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie:

17. Ilu uczestników projektu zadeklarowało, że posiada instalację centralnego ogrzewania w układzie zamkniętym, a ilu w układzie otwartym?

Odpowiedź:

Zamawiający nie posiada danych ilu uczestników projektu ma instalację centralnego ogrzewania w układzie zamkniętym, a ilu w układzie otwartym. I nie będzie robił rozróżnienia w tym zakresie.

Pytanie:

18. Czy wszystkie budynki posiadają powierzchnię do 300 m²? Ile kotłowni jest przewidzianych w budynkach gospodarczych?

Odpowiedź:

Tak, wszystkie budynki posiadają powierzchnię do 300 m². Wszyscy uczestnicy zadeklarowali, że kotłownie znajdują się w domu mieszkalnym.

Pytanie:

19. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku zabezpieczeń instalacji centralnego ogrzewania w układzie otwartym (rura przelewowa, bezpieczeństwa, przelewowa) koszt montażu, zmiany jest po stronie Mieszkańca obiektu.

Odpowiedź:

W przypadku zabezpieczeń instalacji centralnego ogrzewania w układzie otwartym (rura przelewowa, bezpieczeństwa, przelewowa) koszt montażu, zmiany znajduje się po stronie Mieszkańca obiektu.

Pytanie:

20. Czy Zamawiający dopuści podłączenie modułu Ethernet z siecią przez LAN lub WLAN?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza podłączenie modułu Ethernet z siecią przez LAN lub WLAN

Pytanie:

21. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenia jako rozwiązania równoważnego zastosowania modułu Ethernet jako urządzenia zewnętrznego, podłączonego do regulatora kotła.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie modułu zewnętrznego.

Pytanie:

22. Zamawiający w wymaganiach dot. Regulatora kotłowego zawarł informacje, że regulator musi posiadać podłączenie modułu GSM, wnosimy zatem prośbę do Zamawiającego o wykreślenie tego wymagania, ponieważ Zamawiający wymaga także zastosowania modułu Ethernet. Zastosowanie modułu GSM podniesie koszty instalacji.

Odpowiedź:

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia - OPZ (zał. nr 1 od SIWZ) określił wymóg

zastosowania modułu GSM.

Pytanie:

23. Czy każda kotłownia, w której będzie montowany kocioł ma posiadać opinie kominiarską?

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający określił ten wymóg w OPZ.

Pytanie:

24. Prosimy o potwierdzenie, że koszt wykonania opinii kominiarskiej jest po stronie Użytkownika Budynku.

Odpowiedź:

Koszt opinii kominiarskiej ponosi Wykonawca. Zamawiający określił ten wymóg w OPZ.

Pytanie:

25. Czy Zamawiający dopuści zmianę wielkość zbiorników na pellet w zależności od mocy kotła:
- dla kotłów o mocy min.:10 i 12 kW: min. 80 l zbiornik na pellet
- dla kotłów o mocy min.: 15, 16 kW: min. 90l zbiornik na pellet
- dla kotłów o mocy min. : 20 kW: min. 100l zbiornik na pellet

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia określił wymóg zastosowania wielkości zasobnika min 160 kg (przy gęstości zasypowej 0,6 kg/dm³)

- B. Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.**
- C. Zamawiający przedłuża termin składania i otwarcia ofert, tym samym zmianie ulegają zapisy SIWZ odnośnie terminów, określone w rozdziale 14 SIWZ, a mianowicie:**

w rozdziale 14 pkt. 14.2 i 14.3 SIWZ przed zmianą jest:

14.2. Termin składania ofert upływa w dniu **27.03.2019 r. o godz. 10:00.**

14.3. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **27.03.2019 r. o godz. 11:00** w siedzibie Zamawiającego: **Urząd Miejski w Augustowie, ul. 3 Maja 60, 16-300 Augustów, pokój Nr. 26 (Sala konferencyjna).**

w rozdziale 14 pkt. 14.2 i 14.3 SIWZ po zmianie jest:

14.2. Termin składania ofert upływa w dniu **02.04.2019 r. o godz. 10:00.**

14.3. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **02.04.2019 r. o godz. 11:00** w siedzibie Zamawiającego: **Urząd Miejski w Augustowie, ul. 3 Maja 60, 16-300 Augustów, pokój Nr. 26 (Sala konferencyjna).**

- D. Powyższa zmiana treści SIWZ powoduje zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu Nr 2019/S 025-054703 w sekcji: IV.2.2 Termin składania ofert lub**

wniosków o dopuszczenie do udziału, IV.2.7 Warunki otwarcia ofert.

Sprostowanie zmian zostało przekazane w dniu 15.03.2019 r. do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej.

- E. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.**

**BURMISTRZ
Mirośław Karolczuk**

.....
*(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)*