



Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Jarosław, dnia 11.03.2020 r.

Znak sprawy: ZP.271.2.10.2020

-Wykonawcy biorący udział w postępowaniu-

dotyczy: przetargu nieograniczonego na zadanie „**Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosław i Gminy Pawłosiów – wymiana źródeł ciepła na paliwa stałe na gazowe kotły kondensacyjne i kotły opalane biomasą**”.

- A. Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) – dalej „ustawa Pzp”,
Zamawiający: Gmina Miejska Jarosław, ul. Rynek 1, 37-500 Jarosław, **przekazuje treść kolejnych zapytań dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ), wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

Zestaw pytań z dnia 04.03.2020 r.

Pytanie nr 1

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga przygotowania dokumentacji wykonawczej i powykonawczej dla poszczególnych lokalizacji. Prosimy o potwierdzenie, że ich zakres powstanie w ustaleniu z Wykonawcą.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że podtrzymuje wymagania dotyczące przygotowania dokumentacji wykonawczej i powykonawczej. Projekty budowlane wewnętrznej instalacji gazowej z likwidacją indywidualnych piecyków do c.w.u. powinny być wykonane w 5 egz. w wersji papierowej i w jednym egzemplarzu w wersji elektronicznej. Projekty budowlane węzłów cieplnych, wewnętrznych instalacji rozprowadzających c.w.u. do mieszkań należy wykonać w 4 egzemplarzach w wersji papierowej i w jednym egzemplarzu w wersji elektronicznej. Koncepcje wykonania kotłowni gazowych i na paliwo stałe w dwóch egzemplarzach w wersji papierowej. Dokumentację powykonawczą należy przygotować w dwóch egzemplarzach w wersji papierowej i w jednym egzemplarzu w wersji elektronicznej.

Pytanie nr 2

Na jakim etapie postępowania przetargowego Zamawiający będzie wymagał przedłożenia kart katalogowych głównych urządzeń wchodzących w skład systemów.

Odpowiedź Zamawiającego:

Dokumenty ujęte w pkt 8.7.3 SIWZ składane są w trakcie postępowania (w trybie art. 26 ust. 1) zaś pozostałe dokumenty wymagane w opisie przedmiotu zamówienia składane są na etapie składania wniosków materiałowych.

Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Pytanie nr 3

Prosimy o potwierdzenie, że zdemontowane kotły, zasobniki i pozostałe urządzenia pozostają dla Beneficjentów i ich utylizacja nie leży w gestii Wykonawcy.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że zdemontowany kocioł i zasobnik c.w.u. Wykonawca przekazuje do dyspozycji mieszkańca/ użytkownika instalacji. Utylizacja pozostałych elementów instalacji (np. zbędne rurociągi, izolacje) oraz innych odpadów budowlanych (np. gruz) leży po stronie Wykonawcy. Wyniesienie zdemontowanych urządzeń na zewnątrz budynku i przekazanie ich mieszkańcowi leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 4

Prosimy o potwierdzenie, że Beneficjent ma obowiązek przygotować opinię kominiarską na dzień wizji lokalnej, którą przeprowadzi Wykonawca.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że mieszkaniec dostarczy opinię kominiarską na etapie przygotowania projektu wewnętrznej instalacji gazowej. Warunkiem niezbędnym do odbioru jest przedstawienie opinii kominiarskiej po zakończeniu montażu kotła. Koszt opinii kominiarskiej do odbioru kotłowni po zamontowaniu urządzenia leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 5

Prosimy o informacje, ile układów c.o. wymaga zamknięcia. Czy jest to zakres prac Wykonawcy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że należy przewidzieć w ofercie koszty zamknięcia układu centralnego ogrzewania w każdym przypadku montażu gazowych kotłów kondensacyjnych. W przypadku kotłów na paliwo stałe koszt zamknięcia układu centralnego ogrzewania leży po stronie mieszkańca i nie powinien być ujmowany w ofercie Wykonawcy.

Pytanie nr 6

W jaki sposób Zamawiający wymaga potwierdzenia na etapie składania ofert doświadczenia kierownika budowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający na etapie składania ofert nie wymaga potwierdzania doświadczenia kierownika budowy. Dopiero przed udzieleniem zamówienia Zamawiający, wezwie Wykonawcę, którego oferta została oceniona najwyżej, do złożenia wykazu osób, skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia zgodnie z warunkiem określonym w pkt 6.2.3, ppkt. 2) SIWZ. We wzorze wykazu osób, który stanowi załącznik

Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

nr 7 do SIWZ jest kolumna, w której to Wykonawca winien podać doświadczenie kierownika budowy.

Pytanie nr 7

Prosimy o potwierdzenie, że dla wstępnego potwierdzenia spełnienia warunków udziału w przetargu wykonawca może wypełnić sekcję alfa w JEDZ.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza.

Pytanie nr 8

Czy po stronie Wykonawcy jest uzyskanie niezbędnych pozwoleń na dokonanie przyłącza gazowego?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że w zakres niniejszego zadania nie wchodzi wykonanie przyłącza gazowego od magistrali gazowej do zaworu głównego gazu na posesji. Wykonawca ma obowiązek zaprojektować i uzyskać pozwolenie na budowę na wykonanie wewnętrznej instalacji gazowej od zaworu głównego gazu na posesji do miejsca montażu kotła. Wykonawca zobowiązany jest uzyskać niezbędne informacje do zaprojektowania instalacji oraz wszelkie wymagane prawem pozwolenia i uzgodnienia.

Pytanie nr 9

Po czyjej stronie, Wykonawcy czy Beneficjenta, leży odtworzenie istniejącej warstwy wierzchniej przestrzeni, gdzie wykonywane będzie odcinek podziemnej instalacji gazowej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że koszty odtworzenia terenu leżą po stronie mieszkańca. Wykonawca po wykonaniu odcinka doziemnej wewnętrznej instalacji gazowej ma obowiązek zagęścić i wyrównać teren przebiegu instalacji.

Pytanie nr 10

Czy Zamawiający bierze pod uwagę fakt, iż uzyskanie pozwoleń na budowę może ulec wydłużeniu ze względu na czynniki niezależne od Wykonawcy, co może powodować niedotrzymanie terminu realizacji zadania również nie z winy Wykonawcy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że okres przewidziany na realizację zadania uwzględnia czas na wykonanie dokumentacji i uzyskania pozwolenia na budowę dla wszystkich instalacji. Wykonawca ma możliwość sukcesywnego uzyskiwania pozwoleń na budowę i wykonywania montażu.

Warunki zmiany umowy są zawarte w paragrafie 16 Projektu umowy. Zamawiający oceni możliwość zmiany umowy na ich podstawie po wystąpieniu określonych w nim okoliczności.



Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Pytanie nr 11

Prosimy o potwierdzenie, że na dzień podpisania umowy Zamawiający będzie już posiadał kompletną listę z minimum 90% uczestnikami, u których będzie montaż instalacji.

Odpowiedź Zamawiającego:

*Zamawiający ogłaszając przetarg posiadał kompletną listę uczestników (100%).
Z uwagi na charakter projektu (projekt parasolowy) i dużą ilość uczestników, w trakcie realizacji projektu mogą wystąpić zmiany, które na etapie postępowania przetargowego były nie możliwe do ustalenia np. rezygnacje z udziału w projekcie ze względów ekonomicznych, śmierć właściciela lub współwłaściciela budynku – nieuregulowany stan prawny nieruchomości, konieczność wcześniejszej wymiany kotła ze względu na awarię urządzenia, itp. Kwestie te zostały objęte zapisami o możliwych zmianach umowy.*

Pytanie nr 12

Prosimy o potwierdzenie, że obiekty nie są zabytkami ani nie leżą pod ochroną konserwatorską.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że pod ochroną konserwatorską znajduje się pięć budynków, w tym trzy przypadki dotyczą budynków jednorodzinnych. W pozostałych dwóch przypadkach (kocioł na pellet i zrębki o mocy 101 kW oraz kocioł gazowy o mocy do 80kW) właściciele budynków dysponują zgodą konserwatora zabytków.

Pytanie nr 13

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku rezygnacji w udziału w projekcie Beneficjentów w końcowym etapie prac rozważanym może być wydłużenie terminu realizacji danego zadania.

Odpowiedź Zamawiającego:

Ewentualne wydłużenie terminu realizacji projektu możliwe będzie tylko i wyłącznie w przypadku spełnienia przesłanek przewidzianych w art. 144 ustawy Prawo zamówień publicznych. Przesłanki zmiany umowy zostały wskazane w umowie i art. 144 ust. 1 pkt 2-6 ustawy Pzp.

Pytanie nr 14

Czy Zamawiający akceptuje fakt obciążenia kosztami niezasadnego wezwania serwisu w sytuacji, w której zgłoszenie serwisowe nie obejmowało elementów instalacji zamontowanej przez Wykonawcę? Wykonawcy niejednokrotnie spotykają się z sytuacją, w której wezwania serwisowe nie obejmują uszkodzeń związanych z wykonywaną instalacją, a zgłoszeniu podlegają wady instalacji nieobjętych zamówieniem, należących do beneficjenta. Zwracamy się z prośbą o uwzględnienie we wzorze umowy zapisu o możliwości obciążenia Zamawiającego

Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

odpowiedzialnością za niezasadne wykonanie serwisu w przypadku zgłoszenia wady niewykonanej przez Wykonawcę instalacji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wezwie Wykonawcę do przeglądu „na żądanie” każdorazowo po stwierdzeniu nieprawidłowości. W sytuacji bezzasadnego wezwania serwisu koszty te ponosił będzie Użytkownik. Po stronie Wykonawcy jest uzasadnienie, że wezwanie serwisu było bezzasadne. Wykonawca powinien wykonywać czynności serwisowe w obecności mieszkańca, który zgłaszał usterkę lub osoby przez niego upoważnionej. Wykonawca ma obowiązek sporządzić szczegółowy protokół z przebiegu czynności serwisowych wykonanych w czasie wizyty oraz dokumentację fotograficzną. Protokół z czynności serwisowych powinien podpisać mieszkaniac lub inna osoba przez niego upoważniona.

Pytanie nr 15

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości złożenia ryczałtowej kalkulacji kosztów usunięcia najczęściej występujących usterek lub wad nieobjętych rękojmią lub gwarancją. Przyjęcie takiego rozwiązania w znaczący sposób obniży potencjalne koszty naprawy pozagwarancyjnej, z uwagi na brak konieczności uwzględnienia w kalkulacji kosztów dwukrotnego przejazdu na miejsce usterki, jednocześnie przyspieszając proces naprawy – serwisanci przystępują od razu do analizy uszkodzeń, nie wyceniając usterek.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający pozostawia zapisy umowy bez zmian. Kwestie uzgodnienia kosztów napraw nieobjętych gwarancją leżą poza niniejszym postępowaniem. Za zgodą Zamawiającego po zakończeniu realizacji zadania Wykonawca może opracować informację dotyczącą kosztów usunięcia najczęściej występujących usterek lub wad nie objętych gwarancją lub rękojmią oraz ryczałtowych kosztów ich usuwania.

Pytanie nr 16

Prosimy o potwierdzenie, że okres rękojmi dla każdej z części zamówienia to 5 lat.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza.

Pytanie nr 17

Prosimy o potwierdzenie, że po stronie Wykonawcy leży obowiązek wystawienia faktury za wykonane prace zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Odpowiedź Zamawiającego:

Wykonawca wystawia faktury VAT zgodnie z wymaganiami umowy, które są zgodne z przepisami powszechnie obowiązującymi. W kwestiach nieuregulowanych w umowie obowiązują przepisy powszechnie obowiązujące.



Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Pytanie nr 18

Prosimy o potwierdzenie, że przygotowanie instalacji elektrycznej zgodnie z wytycznymi Wykonawcy, dla podłączenia instalacji leży po stronie Użytkownika/Właściciela budynku.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że przygotowanie podwójnego gniazda elektrycznego prawidłowo zabezpieczonego i uziemionego zgodnie z obowiązującymi przepisami leży po stronie mieszkańca.

Pytanie nr 19

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający stawia wytyczne w zakresie zatrudnienia przez Wykonawcę pracowników na umowę o pracę.

Odpowiedź Zamawiającego:

Obowiązkiem wykonawcy jest zatrudnienie osób zgodnie z przepisami Kodeksu Pracy, zamawiający nie stawia żadnych wymogów dotyczących dokumentowania tego faktu w niniejszym postępowaniu. Konsekwencje karno-administracyjne naruszenia przepisów prawa pracy ponosi wykonawca lub podwykonawca jako pracodawca.

Pytanie nr 20

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający nie wymaga, aby Wykonawca oznakował instalacje zgodnie z zasadami RPO. Jeśli wymagania są inne prosimy na tym etapie podać wielkość, typ (naklejka, tablica, etykieta itp.) ilość wymaganych oznakowań dla zadania.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że wymaga wykonania kolorowych naklejek o wymiarach podanych w PFU oraz oklejenia nimi urządzeń wskazanych w PFU. Treść i projekt ulotki należy uwzględnić na etapie realizacji z Zamawiającym

Pytanie nr 21

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wydłuży termin realizacji zadania jeżeli na 2 tygodnie przed zakończeniem terminu nie będzie kompletnej listy uczestników projektu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Ewentualne wydłużenie terminu realizacji projektu możliwe będzie tylko i wyłącznie w przypadku spełnienia przesłanek przewidzianych w art. 144 ustawy Prawo zamówień publicznych. Przesłanki zmiany umowy zostały wskazane w umowie i art. 144 ust. 1 pkt 2-6 ustawy Pzp.



Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Pytanie nr 22

Prosimy o informacje ile układów kotłów na biomasę wymaga zamknięcia? Po czyjej stronie leżą koszty dostosowania układu do wymagań obowiązujących przepisów i zamknięcie układu?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że koszty prawidłowego zamknięcia lub otwarcia układu centralnego ogrzewania w przypadku kotłów opalanych biomasą leżą po stronie mieszkańca. Natomiast w przypadku kotłów gazowych zamknięcie układu centralnego ogrzewania leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie nr 23

Czy Zamawiający wymaga podłączenia kotłów do monitoringu? Prosimy o potwierdzenie, że zapewnienie dostępu do sieci Internetowej leży po stronie Beneficjenta oraz, że w przypadku słabego zasięgu sieci jego wzmocnienie również stanowi obowiązek Beneficjenta.

Odpowiedź Zamawiającego:

*Zamawiający informuje, że dla wszystkich kotłów z **grupy premium** (gazowe oraz opalane biomasą) Wykonawca dostarcza i montuje moduły do sterowania urządzeniem przez internet. Mieszkaniec na własny koszt zapewnia łącze internetowe umożliwiające pracę modułu.*

Pytanie nr 24

Prosimy o wskazanie ilości lokalizacji dla jakich Wykonawca ma dostarczyć moduły Internetowe.

Odpowiedź Zamawiającego:

*Zamawiający informuje, że moduły internetowe będą dostarczone do gazowych kotłów kondensacyjnych i kotłów opalanych biomasą oznaczonych w opisie jako kotły z **grup premium**.*

Pytanie nr 25

Prosimy o ponowną weryfikację wymaganego okresu gwarancji na kotły. Producenci standardowo udzielają 2 lat gwarancji, zaś jej wydłużenie do 5 lat występuje za dodatkową opłatą. Okresy powyżej 5 lat są niespotykane. Jeśli Zamawiający stawia takie wymagania może się spodziewać urządzeń nie posiadających odpowiedniej żywotności, a wykonawcy w celu zapewnienia wymaganej gwarancji odpowiednio zwyżą koszty oferty w celu zabezpieczenia odpowiednich środków w okresie gwarancji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ dotyczące okresów gwarancji.

Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Pytanie nr 26

Prosimy o wydłużenie terminu na wykonanie koncepcji dla poszczególnych instalacji do 3 miesięcy od dnia podpisania umowy, z zastrzeżeniem, że pierwsze koncepcje wpłyną do Zamawiającego nie później niż 21 dni od podpisania umowy. W terminach obecnie wskazanych wykonanie nich nie jest możliwe. Określony termin jest nieadekwatny do zakresu zadań.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza wykonanie koncepcji wykonania kotłowni opalanych biomasą i kotłowni gazowych w terminie 30 dni roboczych od podpisania umowy z możliwością rozpoczęcia realizacji montażu po zatwierdzeniu koncepcji przez Inspektora nadzoru. W przypadku kotłów gazowych zatwierdzenie koncepcji wykonania kotłowni gazowej przez Inspektora Nadzoru umożliwi rozpoczęcie projektowania instalacji. Wykonanie kotłowni gazowej i wewnętrznej instalacji gazowej, można rozpocząć po uzyskaniu pozwolenia na budowę.

Pytanie nr 27

Umowa §15b ust. 4 – Zamawiający określa, że naliczenie kar za niedotrzymanie czasu reakcji serwisu za każdą dobę opóźnienia będzie wynosiło 200 zł. W naszym mniemaniu zapisy te są zbyt restrykcyjne, a nawet oderwane od rzeczywistości. Zdajemy sobie sprawę, że Zamawiający pragnie zabezpieczyć powodzenie planowej inwestycji, warto jednak zastanowić się, czy w finalnym wyniku, zapis ten nie będzie abstrakcyjny. Umowa zawierana jest w konkretnym celu – zapewnienie mieszkańcom Gminy możliwości korzystania z odnawialnych źródeł energii. Zastrzeżenie kar umownych nie jest zatem celem samym w sobie, ale racjonalnym środkiem. Określenie kary w wskazanej wysokości wydaje się być znacznie przesadzonym zabiegiem. Prosimy o ponowną analizę zapisów.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ w tym zakresie

Pytanie nr 28

Czy Zamawiający potwierdza, że w odniesieniu do pomp obiegowych w które mają być wyposażone kotły gazowe kondensacyjne, w zakresie efektywności energetycznej tych pomp, należy opierać się na aktualnie obowiązującej Dyrektywie EU, która określa efektywność pomp przez współczynnik EEI (ang. Energy Efficiency Index), i oczekuje pomp zgodnych z wymaganiami powyższej Dyrektywy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że w odniesieniu do pomp obiegowych w które mają być wyposażone kotły gazowe kondensacyjne, w zakresie efektywności energetycznej tych pomp, należy opierać się na aktualnie obowiązującej Dyrektywie EU, która określa efektywność pomp przez współczynnik EEI (ang. Energy Efficiency Index), i oczekuje pomp zgodnych z wymaganiami powyższej Dyrektywy.

Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Pytanie nr 29

Czy w odniesieniu do kotła o mocy do 80 kW Zamawiający zaakceptuje kocioł z fabrycznie ograniczoną mocą do 80 kW, który to fakt zostanie potwierdzony na tabliczce znamionowej i innych wymaganych przepisami dokumentach, lub kocioł pracujący (modulujący) w zakresie mocy od 10,3 kW do 68,5 kW ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający w odniesieniu do kotła o mocy do 80 kW zaakceptuje kocioł z fabrycznie ograniczoną mocą do 80 kW, który to fakt zostanie potwierdzony na tabliczce znamionowej i innych wymaganych przepisami dokumentach. Zamawiający zaakceptuje również kocioł pracujący (modulujący) w zakresie mocy od 10,3 kW do 68,5 kW, przy czym minimalna moc nominalna kotła nie może być mniejsza niż 65 kW.

Pytanie nr 30

Czy Zamawiający potwierdza, że oczekuje dostawy kotłów zgodnych z obowiązującymi przepisami, a więc Rozporządzeniem 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, w szczególności § 3, pkt. 2 (W kotłach z automatycznym sposobem zasilania paliwem stałym zakazuje się stosowania elementu konstrukcyjnego pozwalającego na ręczne zasilanie paliwem.) i pkt 3 (W przypadku kotłów wielopaleniskowych oraz kotłów przeznaczonych do zasilania więcej niż jednym rodzajem paliwa stałego wymagania w zakresie granicznych wartości emisji oraz granicznych wartości sprawności cieplnej muszą być spełnione dla wszystkich rodzajów palenisk oraz paliw stałych zalecanych przez producenta.), a więc kotłów przeznaczonych wyłącznie do spalania pelletu, i kotłów bez rusztu dodatkowego, ani żadnego elementu konstrukcyjnego wewnątrz kotła który umożliwiły by ręczne zasilanie paliwem (np. poziome ekrany, półki, inne elementy tego typu)?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że w przypadku kotłów na paliwa stałe oczekuje dostawy kotłów zgodnych z obowiązującymi przepisami, a więc Rozporządzeniem 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, w szczególności § 3, pkt. 2 (W kotłach z automatycznym sposobem zasilania paliwem stałym zakazuje się stosowania elementu konstrukcyjnego pozwalającego na ręczne zasilanie paliwem.) i pkt 3 (W przypadku kotłów wielopaleniskowych oraz kotłów przeznaczonych do zasilania więcej niż jednym rodzajem paliwa stałego wymagania w zakresie granicznych wartości emisji oraz granicznych wartości sprawności cieplnej muszą być

Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

spełnione dla wszystkich rodzajów palenisk oraz paliw stałych zalecanych przez producenta.), a więc kotłów przeznaczonych wyłącznie do spalania pelletu, i kotłów bez rusztu dodatkowego, ani żadnego elementu konstrukcyjnego wewnątrz kotła który umożliwiły by ręczne zasilanie paliwem (np. poziome ekrany, półki, inne elementy tego typu)?

Pytanie nr 31

Czy Zamawiający potwierdza, że oczekuje dostawy kotłów na biomasę (dotyczy kotłów standard) w których niezbędne czynności eksploatacyjne – okresowe czyszczenie powierzchni wewnętrznych kotła na których może osadzać się pył (warstwa pyłu stanowi naturalną izolację w związku z czym znacząco wpływa na obniżenie sprawności a tym samym zwiększone zużycie paliwa), będzie się odbywało w sposób łatwy dla użytkownika, to znaczy bez ograniczania światła drzwi dostępowych do komory wewnętrznej kotła (np. drzwi wyczystne) ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza że w przypadku automatycznych kotłów opalanych biomasą, z poziomym przepływem spalin wszelkie czynności eksploatacyjne takie jak okresowe czyszczenie powierzchni wewnętrznych kotła będzie wykonywane z przodu kotła, w sposób łatwy dla użytkownika bez ograniczania światła drzwi dostępowych do komory spalania kotła. W drzwiach wyczystnych nie może być żadnych elementów ograniczających dostęp do wykonania okresowego czyszczenia kotła wykonywanego przez mieszkańca.

Pytanie nr 32

Czy Zamawiający potwierdza, że dla weryfikacji parametrów kotłów, oczekuje poniższych dokumentów: karta katalogowa, świadectwa 5 klasy wg. PN-EN 303.5 – 2012, zaświadczenia o spełnieniu wymagań dotyczących Eco Design, sprawozdania z badania na podstawie którego zostało wystawione świadectwo określające klasę kotła, zawierające wszystkie niezbędne informacje jakie producent musiał przekazać do uprawnionej jednostki badawczej – zgodnie z metodologią badań zawartą w normie PN – EN 303.5 – 2012, pkt 6 i pkt 8, a w szczególności zdjęcie kotła, rysunki kotła pokazujące wyraźnie konstrukcje (przekroje), dokumentacje techniczno – ruchową – zgodną z pkt 8 cytowanej wyżej normy. Zgodnie z pkt 6 cytowanej wyżej normy sprawozdanie z badań może być udostępniane wyłącznie w całości ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że dla weryfikacji parametrów kotłów, oczekuje poniższych dokumentów: karta katalogowa, świadectwa 5 klasy wg. PN-EN 303.5 – 2012 lub równoważnej, zaświadczenia o spełnieniu wymagań dotyczących Eco Design, sprawozdania z badania na podstawie którego zostało wystawione świadectwo określające klasę kotła, zawierające wszystkie niezbędne informacje jakie producent musiał przekazać do uprawnionej jednostki badawczej – zgodnie z metodologią badań

Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

zawartą w normie PN – EN 303.5 – 2012 lub równoważnej, pkt 6 i pkt 8, a w szczególności zdjęcie kotła, rysunki kotła pokazujące wyraźnie konstrukcje (przekroje), dokumentacje techniczno – ruchową – zgodną z pkt 8 cytowanej wyżej normy. Zgodnie z pkt 6 cytowanej wyżej normy sprawozdanie z badań może być udostępniane wyłącznie w całości

Pytanie nr 33

Czy w odniesieniu do kotłów pelletowych, Zamawiający potwierdza, że zaakceptuje kotły w których zabezpieczenie temperatury powrotu realizowane będzie przez sterowaną z automatyki kotła pompę mieszania kotłowego z czujnikiem, pod warunkiem, że takie zabezpieczenie jest akceptowane przez danego producenta kotła ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że zaakceptuje kotły, w których zabezpieczenie temperatury powrotu realizowane będzie przez sterowaną z automatyki kotła pompę mieszania kotłowego z czujnikiem, pod warunkiem, że takie zabezpieczenie jest akceptowane przez danego producenta kotła

Pytanie nr 34

Czy w odniesieniu do kotła pelletowego pionowego, Zamawiający potwierdza, że ma to być kocioł z pionowym wymiennikiem spalin – woda (z pionowym przepływem spalin) ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że kocioł typ standard kompakt jest kotłem z pionowym wymiennikiem spalin – woda (z pionowym przepływem spalin).

Pytanie nr 35

Czy w odniesieniu do kotła pelletowego pionowego (z pionowym przepływem spalin), Zamawiający potwierdza, że kocioł ten ma być wyposażony w wentylator wyciągowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że w przypadku kotła pelletowego kompakt standard z pionowym przepływem spalin ma on być wyposażony w wentylator wyciągowy.

Pytanie nr 36

Czy w odniesieniu do kotła pelletowego pionowego (z pionowym przepływem spalin), Zamawiający potwierdza, że kocioł ten ma być wyposażony w automatyczny system czyszczenia palnika i mechaniczny (np. za pomocą ręcznej dźwigni) system czyszczenia wymiennika ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

Zamawiający potwierdza, że w przypadku kotła pelletowego z pionowym przepływem spalin kocioł ma być wyposażony w automatyczny system czyszczenia palnika i automatyczny lub mechaniczny system czyszczenia wymiennika . Czyszczenie mechaniczne może być realizowane poprzez użycie ręcznej dźwigni poruszającej zaworowacze w płomieniówkach.

Pytanie z dnia 06.03.2020 r.

Prosimy o informację czy Zamawiający dopuści kotły kondensacyjne premium o stopniu ochrony IPX4

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuści gazowe kotły kondensacyjne z grupy premium o stopniu ochrony IPX4.

Pytanie z dnia 11.03.2020 r.

Czy Zamawiający potwierdza, że zaakceptuje kotły, które spełniają wymagania obowiązującej Dyrektywy ErP, dotyczące sprawności znormalizowanej i sezonowej efektywności energetycznej (A)

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że zaakceptuje kotły, które spełniają wymagania obowiązującej Dyrektywy ErP, dotyczące sprawności znormalizowanej i sezonowej efektywności energetycznej (A)

- B. Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.**
- C. W związku z udzieloną odpowiedzią na pytanie nr 26, **Zamawiający dokonuje stosownej modyfikacji Projektu umowy (część 1 i 2 zamówienia)**, a mianowicie:**

w § 4 ust. 6 pkt 1) Projektu umowy – Załącznik nr 2a do SIWZ przed zmianą jest:

*uzyskania niezbędnych do projektowania informacji i opracowanie koncepcji wykonania instalacji kotłów z wyszczególnieniem rozmieszczenia wszystkich elementów składowych instalacji **w terminie 21 dni podpisania umowy.***

w § 4 ust. 6 pkt 1) Projektu umowy – Załącznik nr 2a do SIWZ po zmianie jest:

*uzyskania niezbędnych do projektowania informacji i opracowanie koncepcji wykonania instalacji kotłów z wyszczególnieniem rozmieszczenia wszystkich elementów składowych instalacji **w terminie 30 dni podpisania umowy.***



Projekt pn.: „*Ekologiczne Partnerstwo Miasta Jarosławia i Gminy Pawłosiów – realizacja planów niskoemisyjnych*” współfinansowany jest ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020.

w § 4 ust. 6 pkt 1) Projektu umowy – Załącznik nr 2b do SIWZ przed zmianą jest:

opracowanie koncepcji wykonania instalacji kotłów z wyszczególnieniem rozmieszczenia wszystkich elementów składowych instalacji w terminie 14 dni podpisania umowy.

w § 4 ust. 6 pkt 1) Projektu umowy – Załącznik nr 2b do SIWZ po zmianie jest:

opracowanie koncepcji wykonania instalacji kotłów z wyszczególnieniem rozmieszczenia wszystkich elementów składowych instalacji w terminie 30 dni podpisania umowy.

D. Ponadto, Zamawiający uzupełnia SIWZ o wzór standardowego formularza określonego w rozporządzeniu wykonawczym Komisji Europejskiej 2016/7 z dnia 5 stycznia 2016 r. wydanym na podstawie art. 59 ust. 2 dyrektywy 2014/24/UE, zwanego dalej „Jednolitym Dokumentem” lub „JEDZ”, który stanowi:

Załącznik Nr 4 - Zakres oświadczenia w formie jednolitego dokumentu (JEDZ) w formacie .pdf (poglądowo).

Załącznik Nr 4a - JEDZ przygotowany wstępnie przez Zamawiającego dla przedmiotowego postępowania w formacie .xml do pobrania przez Wykonawcę i zaimportowania w serwisie ESPD,

Załącznik Nr 4a do SIWZ po zaimportowaniu do narzędzia dostępnego pod adresem: <https://espd.uzp.gov.pl> umożliwi Wykonawcy wypełnienie JEDZ za pomocą powyższego narzędzia i w zakresie wskazanym przez Zamawiającego. **(Uwaga: Jest to rozwiązanie jedynie fakultatywne, Wykonawca może przygotować JEDZ w innej formule dopuszczonej w ustawie i niniejszej SIWZ).**

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

z up. BURMISTRZA
ZASTĘPCA BURMISTRZA
mgr Wiesław Piroszek

.....
(podpis kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)