

Orli Staw, dnia 22 lipca 2019 roku

JRP.271.1.2.2019

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Zaprojektowanie i budowa hali sortowni w ZUOK Orli Staw” prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej – nr 2019/S121-295654 z dnia 26.06.2019 r.

Związek Komunalny Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina” z siedzibą w Kaliszu (Zamawiający) na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. 2018 poz. 1986 ze zm.) udziela następujących wyjaśnień w związku z wnioskami Wykonawców o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytanie nr 1

Dla jakiego/jakich etapów w zakresie wykonywane są instalacje ogrzewania, wentylacji odpylającej i ogólnobytowej dla projektowanej hali sortowni

Odpowiedź

Instalacje ogrzewania, wentylacji ogólnej budynku hali i sanitariatów oraz ogólnobytowej wykonywane są w ramach niniejszego zamówienia dla wszystkich trzech etapów łącznie. Wentylacja odpylająca i kabin sortowniczych jest wykonywana przez dostawcę technologii sortowania wyłonionego w odrębnym postępowaniu przetargowym.

Pytanie nr 2

Czy w zakresie dostawy Wykonawcy jest dostarczenie układów zmieszania pompowego dla central wentylacyjnych i jakie elementy mają wchodzić w ich skład? Dla jakich etapów budowy technologii dostarczane są te układy?

Odpowiedź

Dostarczenie i montaż central wentylacyjnych leży po stronie dostawcy technologii sortowania. Zamawiający w ramach niniejszego zamówienia wymaga zaprojektowania i wykonania rurociągu z pompą obiegową zainstalowaną w kotłowni w budynku socjalnym, zakończonego zaworami odcinającymi w budynku hali, w miejscu wyznaczonym w wytycznych budowlanych dostawcy technologii sortowania. Te układy dostarczane są dla wszystkich trzech etapów łącznie.

Pytanie nr 3

Jakie przepływy są wymagane dla poszczególnych końcówek wentylacji technologicznej wskazane w części graficznej Załącznika 12?

Odpowiedź

Przepływy dla poszczególnych końcówek wentylacji ogólnej budynku hali, sanitariatów i innych pomieszczeń wykonywanych w ramach przedmiotowego zamówienia winny być zgodne z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

Wykonanie wentylacji technologicznej i odpylania nie jest objęte niniejszym zamówieniem.

Pytanie nr 4

Czy w punkcie włączenia do istniejącej instalacji odpylania zamontować również element odcinający lub regulacyjny typu przepustnica i czy mają być wyposażone w jakieś elementy sterujące?

Odpowiedź

Wykonanie wentylacji technologicznej i odpylania nie jest objęte niniejszym zamówieniem.

Pytanie nr 5

Z jakich przewodów należy wykonać instalację wentylacji technologicznej i odpylającej (przewody gładkie, spiro?)

Odpowiedź

Wykonanie wentylacji technologicznej i odpylania nie jest objęte niniejszym zamówieniem.

Pytanie nr 6

Czy na końcówkach instalacji technologicznej należy zamontować jakieś elementy regulacyjne/odcinające i czy mają być wyposażone w jakieś elementy sterujące?

Odpowiedź

Jeżeli pod pojęciem „instalacji technologicznej” Wykonawca miał na myśli instalację wentylacji technologicznej to Zamawiający informuje, że wykonanie tej instalacji nie jest objęte przedmiotem niniejszego zamówienia.

Pytanie nr 7

W jakim czasie po rozstrzygnięciu przetargu Zamawiający dostarczy kompletny i zatwierdzony projekt technologii sortowni?

Odpowiedź

Zamawiający dostarczy kompletny i zatwierdzony projekt technologii sortowni najpóźniej do dnia podpisania umowy w sprawie realizacji przedmiotowego zamówienia.

Pytanie nr 8

Czy grzejniki w pomieszczeniu kompresorowni mają zapewniać temperaturę dyżurną i jaka ma być moc tych grzejników? Czy zamiast grzejników Zamawiający dopuszcza zastosowanie aparatów grzewczych wodnych lub elektrycznych?

Odpowiedź

Grzejniki w pomieszczeniu kompresorowni mają zapewniać temperaturę dyżurną. Moc grzejników ma zapewnić temperaturę dyżurną nie mniejszą niż 10°C. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania aparatów grzewczych wodnych lub elektrycznych zamiast grzejników.

Pytanie nr 9

Prosimy o udostępnienie skanów dokumentacji kanalizacji technologicznej w istniejącej sortowni.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że w dniu 15.07.2019 r. w odpowiedzi na pytania zamieścił skan projektu wykonawczego zamiennego hali sortowni, dokumentacja kanalizacji technologicznej znajduje się w części tego projektu pn. *Instalacja wewnętrzna wody zimnej i ppoż instalacja wewnętrzna kanalizacji.*

Pytanie nr 10

Czy w zakresie przetargu jest wykonanie instalacji sprężonego powietrza?

Odpowiedź

Zakres przetargu nie obejmuje wykonania instalacji sprężonego powietrza.

Pytanie nr 11

Czy Zamawiający przewiduje odzysk ciepła ze sprężarek i czy należy przewidzieć jego włączenie do układu ogrzewania budynku?

Odpowiedź

Zamawiający przewiduje odprowadzenie ciepłego powietrza ze sprężarek alternatywnie do obiektu hali i na zewnątrz obiektu. Nie przewiduje się wpięcia w instalację wodną c.o..

Pytanie nr 12

Czy zamawiający dopuszcza włączenie się do istniejących przewodów podposadzkowych PE hydrantów ppoż na hali sortowni i wykonanie z nich zasilania dla nowych hydrantów wewnętrznych?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza włączenia się do istniejących przewodów podposadzkowych PE hydrantów ppoż na hali sortowni i wykonania z nich zasilania dla nowych hydrantów wewnętrznych.

Pytanie nr 13

Prosimy o udostępnienie scenariusza ochrony pożarowej lub wytycznych ochrony przeciwpożarowej dla Zakładu.

Odpowiedź

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 12 kwietnia 2002. W sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich

usytuowania Dz. U. Z 2002 nr 75 Poz. 690 ustalono klasę odporności pożarowej budynku – **KLASA D.**

| | | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|---------|-------------------|-------------------|------------------|
| Klasa odporności pożarowej budynku | Klasa odporności ogniowej elementów budynku | | | | | |
| | Główna konstrukcja nośna | Konstrukcja dachu | Strop | Ściana zewnętrzna | Ściana wewnętrzna | Przekrycie dachu |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| „D” | R30 | (-) | RE I 30 | E I 30 | (-) | (-) |

Gęstość obciążenia ogniowego przyjęta do obliczeń projektowych istniejącej hali sortowni będącej we wspólnej strefie pożarowej z halą kompostowni mieści się w przedziale 500 - 1000 MJ/m²

Źródłem wody do celów przeciwpożarowych dla Zakładu jest istniejący zbiornik przeciwpożarowy (ob.28) o pojemności 150 m³. Jest to zbiornik w konstrukcji żelbetowej częściowo zagłębiony, a w części nie zagłębionej osypany warstwą gruntu. Pobór wody ze zbiornika zapewniony jest przez wyprowadzoną rurę z nasadą 110. Zbiornik przeciwpożarowy wyposażony jest dodatkowo w pompę tłoczną, która może dostarczać wodę bezpośrednio ze zbiornika do wozów ratowniczo-gaśniczych straży pożarnej. Wydajność pompy zatapialnej wynosi 11 dm³/s.

Zbiornik przeciwpożarowy zasilany jest z sieci gminnej wodociągowej oraz za pomocą instalacji wodociągowej ze studni głębinowej znajdującej się na terenie Zakładu. Zastosowana pompa głębinowa zapewnia zasilanie w wodę na poziomie 9m³/h (ok. 2,5 dm³/s).

Jako dodatkowe źródła wody do celów przeciwpożarowych Zakładu przyjmuje się:

- zbiornik na wodę deszczową o pojemności 750 m³ (ob. 18), wyposażony w układ pomp a także stanowisko z nasadami ssawnymi,
- podziemny zbiornik na wodę deszczową o pojemności 500 m³ (ob. 26), wyposażony w układ pomp a także stanowisko z nasadami ssawnymi.

Wyżej wymienione zbiorniki posiadają układy pomp zasilających hydranty technologiczne.

W celu zapewnienia wystarczającego zapasu wody do celów przeciwpożarowych w zbiornikach wody deszczowej utrzymuje się łączny stan wody w ilości min. 250 m³.

W przypadku zwiększenia zapotrzebowania na wodę do celów przeciwpożarowych możliwe jest zwiększenie minimalnego stanu wody w ww. zbiornikach wód deszczowych. Źródłem wody do zasilania hydrantów wewnętrznych jest gminna sieć wodociągowa, która jest przedstawiona w projekcie wykonawczym zamiennym hali sortowni, w części tego projektu pn. *Instalacja wewnętrzna wody zimnej i ppoż instalacja wewnętrzna kanalizacji.*

Pytanie nr 14

Czy w zakresie przetargu jest wykonanie instalacji grzewczej na zewnątrz budynku sortowni do projektowanego budynku kotłowni? Czy zamawiający gwarantuje poprawne ciśnienie

dyspozycyjne w obiegu grzewczym sortowni? Jeśli jest to po stronie zamawiającego to gdzie ma zostać zamontowana pompa obiegowa dla tego obiegu i skąd zasilana od strony elektrycznej?

Odpowiedź

Tak, w zakresie przetargu jest wykonanie instalacji grzewczej na zewnątrz budynku sortowni do projektowanego budynku kotłowni. Zapewnienie poprawnego ciśnienia dyspozycyjnego i przepływu wody c.o. w obiegu grzewczym sortowni leży po stronie Wykonawcy niniejszego zamówienia. Pompa obiegowa dla tego obiegu ma zostać zamontowana przez Wykonawcę niniejszego zamówienia w rozbudowywanej i wyposażanej przez innych wykonawców części kotłowni w budynku socjalnym. Zasilanie pompy z instalacji elektrycznej doprowadzonej do tego pomieszczenia przez wykonawcę wyłonionego w innym postępowaniu przetargowym. Zamawiający zwraca uwagę, że do projektowania parametrów instalacji doprowadzającej c.o. do central wentylacyjnych należy przyjąć moc w wysokości sumy wartości z tabel 1), 2) i 3) znajdujących się w punkcie 1.3. Wytyczne technologiczne dla instalacji wody grzewczej dla wentylacji i klimatyzacji kabin sortowniczych załącznika nr 12 do PFU – II części SIWZ (tj. 97 kW).

Pytanie nr 15

Prosimy o dokładne wskazanie które z sieci wewnętrzzakładowych i infrastruktury technicznej opisane w „Koncepcji przebudowy infrastruktury. Branża sanitarna” są w zakresie przetargu. Czy tylko te opisane w PFU czy również opisane w koncepcji. Punkt 4.7 PFU umożliwia swobodne rozszerzenie zakresu przetargu.

Odpowiedź

Zamawiający w odpowiedzi na powyższe pytanie informuje, że nie wszystkie opisane w „Koncepcji przebudowy infrastruktury. Branża sanitarna” sieci wewnętrzzakładowe i infrastruktura techniczna są objęte niniejszym zamówieniem. Z „Koncepcji przebudowy infrastruktury. Branża sanitarna” stanowiącej załącznik nr 13 do PFU w zakresie przedmiotowego przetargu, do zrealizowania znajdują się sieci wyszczególnione w punkcie 7.1 *Obiekty budowlane wymagane do realizacji w ramach Robót*, podpunkt 5), litery: b) – i), o) oraz j). Dla lepszego zrozumienia tego zakresu Zamawiający załącza rysunek Koncepcji przebudowy – etap I, II, III z oznaczonymi kolorem żółto-czerwonym przebiegiem sieci do budowy/przebudowy (linia ciągła) oraz likwidacji (linia przerywana) – tylko te oznaczone są w zakresie niniejszego zamówienia. Dodatkowo Zamawiający zwraca uwagę, że oznaczone na powyżej wskazanym rysunku sieci do budowy/przebudowy oraz likwidacji w ramach niniejszego zamówienia nie stanowią pełnego zakresu wymaganej od Wykonawcy niniejszego zamówienia budowy/przebudowy infrastruktury technicznej Zakładu. Zamawiający w punkcie 7.1. Programu Funkcjonalno-Użytkowego – II części Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia określił pełen zakres budowy/przebudowy oraz likwidacji infrastruktury technicznej Zakładu, która nie jest w pełni zaznaczona na „Koncepcji przebudowy infrastruktury. Branża sanitarna”, w związku z czym rysunek, który Zamawiający załącza w związku z udzieleniem odpowiedzi na przedmiotowe pytanie, należy rozpatrywać łącznie z zapisami PFU. I tak np. nie objęte „Koncepcją...” a wymagane w PFU do wykonania

w ramach niniejszego zamówienia sieci to np. fragment sieci przyłączającej instalację wodociągową wewnętrzną do zewnętrznego wodociągu, przyłącze energetyczne nowej hali sortowni do stacji transformatorowej czy odprowadzenie ścieków technologicznych z istniejącej hali sortowni.

Pytanie nr 16

Czy zamawiający dopuszcza inne prowadzenie przewodów sieci zewnętrznych niż wskazano w „Koncepcji przebudowy infrastruktury. Branża sanitarna”?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza inne prowadzenie przewodów sieci zewnętrznych niż wskazano w „Koncepcji przebudowy infrastruktury. Branża sanitarna”, jednakże każdorazowa zmiana przebiegu prowadzenia przewodów sieci zewnętrznych w stosunku do wskazań „Koncepcji przebudowy infrastruktury. Branża sanitarna” wymaga akceptacji Zamawiającego.

Pytanie nr 17

W nawiązaniu do treści załącznika nr 1 do SIWZ - Formularz oferty pkt. 12 prosimy o potwierdzenie, że w zamieszczonej w w/w pkt tabeli w przypadku, gdy Firma Podwykonawcy nie jest znana na etapie składania Formularza oferty Wykonawca wpisuje tylko opis części zamówienia, której wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom tj. wypełnia kolumnę 1 i 2 (dotyczące liczby porządkowej oraz nazwy / opisu części zamówienia, której wykonanie Wykonawca zamierza powierzyć podwykonawcom), a kolumny 3 i 4 (dotyczące firmy podwykonawcy oraz procentowego udziału części zamówienia przeznaczonego do powierzenia podwykonawcy) pozostawia puste - bez wypełnienia.

Odpowiedź

Zamawiający potwierdza, że na etapie składania Oferty Wykonawca jest zobowiązany wskazać w Formularzu oferty tylko *Nazwę/opis części zamówienia, której wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom*. Wskazanie przez Wykonawcę pozostałych informacji dotyczących zlecenia Podwykonawcy części zamówienia zawartych w tabeli w punkcie 12 Formularza oferty nie jest obligatoryjne na etapie składania Oferty.

Pytanie nr 18

W SIWZ pkt 22.6. Zamawiający oczekuje skalkulowania i podania w Formularzu ofertowym ceny całkowitej oferty, która będzie wynikać ze złożonego wraz z Formularzem oferty Wykazu cen. Nie ma takiego załącznika jak wykaz cen. Czy otrzymamy wzór wykazu cen? Czy mamy sporządzić kosztorys szczegółowy w excelu?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że nie wymaga od Wykonawcy złożenia wraz z Formularzem oferty Wykazu cen.

Ponadto Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ww. ustawy zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następujący sposób:

- 1) Pkt 20.1 Instrukcji dla Wykonawców – I części SIWZ otrzymuje następujące brzmienie:
„20.1. Ofertę należy złożyć poprzez Platformę pod adresem:
<https://platformazakupowa.pl/pn/czystemiasto> **w terminie do dnia 7.08.2019 r. do godz. 12:00** w postaci elektronicznej.”;
- 2) Pkt 21.1 Instrukcji dla Wykonawców – I części SIWZ otrzymuje następujące brzmienie:
„21.1. Otwarcie ofert nastąpi za pośrednictwem Platformy Zamawiającego w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, Orli Staw 2, 62 - 834 Ceków **w dniu 7.08.2019 r. o godz. 12:05.**”;
- 3) Skreśla się pkt 22.6. Instrukcji dla Wykonawców – I części SIWZ.

Powyższe zmiany Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w części w jakiej ją modyfikują stają się jej integralną częścią. Pozostałe zapisy przedmiotowej SIWZ pozostają bez zmian.

Z poważaniem
Przewodniczący Zarządu
Związku Komunalnego Gmin
„Czyste Miasto, Czysta Gmina”
(-)
Janusz Pęcherz