

Kraków, 5 lipca 2023 r.

KZP-271-PN-3/2023

DO WSZYSTKICH, KOGO DOTYCZY

Dostawa, montaż i uruchomienie Instalacji Waloryzacji Żużla w Zakładzie Termicznego Przekształcania Odpadów w Krakowie

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W imieniu Zamawiającego – Krakowskiego Holdingu Komunalnego S.A. w Krakowie – uprzejmie informuję, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania o wyjaśnienie poniższych zapisów Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ). Treść pytań wraz z odpowiedziami na nie, zgodnie z **art. 135 ust. 1, 2 i 6 ustawy** z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), zwanej dalej „PZP”, przedstawiam poniżej:

Pytanie nr 150

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o zmianę następującego zapisu SIWZ :

11.1 O udzielenie zamówienia może ubiegać się wykonawca który:

12.1.4. spełnia warunki dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej, tj.: Wykonawca spełni warunek jeżeli wykaże, że w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, zrealizował co najmniej dwa zamówienia, których przedmiotem było przygotowanie projektu technologicznego i wykonanie instalacji do odzysku metali żelaznych i metali nieżelaznych z żużla wytworzonego w procesie termicznego przekształcania odpadów komunalnych o przepustowości min. 10 Mg/godz.

poprzez zastąpienie go następującym nowym zapisem:

12.1.4. spełnia warunki dotyczące zdolności technicznej lub zawodowej, tj.: Wykonawca spełni warunek jeżeli wykaże, że w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, zrealizował co najmniej jedno zamówienie, którego przedmiotem było przygotowanie projektu technologicznego i wykonanie instalacji z odzyskiem metali żelaznych i metali nieżelaznych z żużla wytworzonego w procesie termicznego przekształcania odpadów komunalnych o przepustowości min. 10 Mg/godz.

oraz

wykaże, że w okresie ostatnich 10 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie, zrealizował co najmniej jedno zamówienie, którego przedmiotem było przygotowanie projektu technologicznego i wykonanie instalacji z odzyskiem metali żelaznych i / lub odzyskiem metali nieżelaznych z żużla wytworzonego w procesie termicznego przekształcania odpadów komunalnych o przepustowości min. 10 Mg/godz.

Uzasadnienie

Tak jak przedstawiliśmy w naszym piśmie do Zamawiającego z dnia 25 marca 2023, pośród zrealizowanych przez naszą firmę instalacji technologicznych w zakresie waloryzacji żużli znajdują się instalacje o wymaganych i wyższych przez Zamawiającego wydajnościach (od 15 do 60 Mg/h). Każda ze zrealizowanych przez nas instalacji technologicznej posiada konfigurację dostosowaną do indywidualnych wymagań projektu tj. wymagań technologicznych i potrzeb zamawiającego, co oznacza, że nie wszystkie projekty obejmują zakres separacji metali nieżelaznych.

W związku z powyższym, w celu zapewnienia szerszego dostępu do ww. Postępowania wykonawcom posiadającym doświadczenie i kompetencje w realizacji instalacji waloryzacji zużli o zróżnicowanych konfiguracjach, zwracamy się do Zamawiającego ponownie z uprzejmą prośbą o wprowadzenie proponowanej ww. Zmiany w SIWZ.

Zmiana ta z pewnością pozwoli Zamawiającemu na otrzymanie większej liczby konkurencyjnych ofert, przy jednoczesnym zachowaniu zasady równego dostępu do zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 151

W par.9 ust.3 Zamawiający określił zmiany postanowień Umowy w przypadku zmiany ceny materiałów lub kosztów związanych z realizacją zamówienia, przy czym w pkt.2 zapisał, że „początkowy termin ustalenia zmiany wynagrodzenia to styczeń 2024 r. w oparciu o dane z 2023 r” a w pkt.3, że „zmiany będą obowiązywały tylko i wyłącznie dla czynności nierozpoczętych w dniu złożenia wniosku o zmianę należnego wynagrodzenia”.

Zapis w takiej formie wypacza ideę waloryzacji. Wykonawca może zwrócić się o waloryzację w styczniu 2024, kiedy - mając na uwadze zaproponowane przez Zamawiającego w umowie terminy realizacji (9 miesięcy) – powinien być już w zaawansowanej fazie montażu instalacji, po wszystkich dostawach. Skoro na podstawie pkt.3 Wykonawca może waloryzować tylko i wyłącznie czynności nierozpoczęte w dniu złożenia wniosku o zmianę należnego wynagrodzenia, to w praktyce właściwie nie będzie to już nic, być może jedynie koszty rozruchu, szkolenia czy dokumentacji powykonawczej, stanowiące stosunkowo niewielki zakres. Należy stwierdzić, że przepisy waloryzacyjne wprowadzone przez Zamawiającego w umowie są pozorne i nie dają możliwości Wykonawcy na rzetelną waloryzację. Wnosimy o modyfikację zapisów zgodnie z intencją ustawodawcy i dostępnym orzecznictwem (wyrok KIO z dn. 02.03.20222, KIO 440/22) tak, aby dawały realną szansę dla Wykonawcy dla waloryzacji ceny umownej w przypadkach niezależnych od niego wzrostów cen materiałów i usług

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ

Pytanie nr 152

Na ile frakcji ma być rozsortowany żużel po waloryzacji, prosimy o podanie czy mają to być dwie czy trzy frakcje, czy możemy przyjąć założenie, że ostateczna wielkość sit zostanie określona na etapie projektów wykonawczych?

Odpowiedź:

Zamawiający odsyła do odpowiedzi na pytania nr 37 oraz 129 zamieszczonych na stronie internetowej prowadzonego postępowania w dniu 22.06.2023 r.

Pytanie nr 153

Czy lokalizacja urządzeń w obszarze zaznaczonym kolorem zielonym na rys 4.2 może znajdować się na poziomie niższym niż +6,7m (czy wymóg lokalizacji ponad 6,7m dotyczy tylko innych obszarów, gdzie może poruszać się ładowarka)?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że wymóg lokalizacji urządzeń ponad 6,7m dotyczy tylko obszarów, gdzie może poruszać się ładowarka.

Pytanie nr 154

Czy dopuszczalne jest zastosowanie sit bębnowych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.

Pytanie nr 155

Czy w zakresie dostawy znajdują się narzędzia specjalne oraz urządzenia dźwigowe remontowe (zawiesia, wciągarki itp.) czy należy zapewnić wyłącznie belki do montażu wciągarek?

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że w zakresie dostawy znajdują się również narzędzia specjalne oraz urządzenia dźwigowe remontowe. Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia kompletnego wyposażenia nowej instalacji WWŻ pozwalającej na prowadzenie kompleksowej gospodarki remontowo-serwisowej.

Pytanie nr 156

Ile kontenerów ma dostarczyć Wykonawca? Proponujemy aby dla każdego punktu odbioru dostarczone zostały dwa kontenery

Odpowiedź:

Zamawiający odsyła do odpowiedzi na pytanie nr 70 zamieszczonej na stronie internetowej prowadzonego postępowania w dniu 22.06.2023 r

Pytanie nr 157

Czy istniejący system odpylania spełnia obowiązujące przepisy (czy emisja pyłu na wywiewkach dachowych spełnia standard <5mg/Nm³), czy poziom zapylenia w hali dotrzymuje obowiązujące normy?

Odpowiedź:

Zamawiający odsyła do odpowiedzi na pytanie nr 12 zamieszczonej na stronie internetowej prowadzonego postępowania w dniu 22.06.2023 r

Pytanie nr 158

Czy oświetlenie w hali spełnia obowiązujące przepisy?

Odpowiedź:

W zakresie obecnego wyposażenia oświetlenie hali spełnia obowiązujące przepisy.

Pytanie nr 159

Jak wygląda gospodarka ppoż wewnątrz hali, czy jakkolwiek modyfikacja wymusza dostosowanie tej gospodarki do obecnych przepisów (jeśli nastąpiła zmiana przepisów od chwili oddania instalacji do eksploatacji)?

Odpowiedź:

Zamawiający odsyła do pkt 4.6.4. OPZ.

Pytanie nr 160

Proponujemy zmianę SWZ w zakresie adaptacji istniejącego DCS związanego z zabudową WWŻ. Proponujemy aby w zakresie prac Wykonawcy znajdowało się fizyczne wykonanie połączeń lokalnej szafy sterowania WWŻ z DCS oraz przekazanie listy sygnałów i protokołów sterowania, dostosowanie DCS w tym utworzenie nowych masek znajdować się będzie po stronie Zamawiającego (po stronie podmiotu działającego na zlecenie Zamawiającego, który prowadzi serwis DCS). Zmiana ta niweluje ryzyko Zamawiającego związane z ewentualnym niewłaściwym przyszłym działaniem całego DCS. Rozwiązanie to naszym zdaniem jest również znacznie korzystniejsze cenowo dla Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ.

Pytanie nr 161

Prosimy o wyjaśnienia dotyczące ilości metali żelaznych i nieżelaznych znajdujących się w żużlu.

W pkt 3.3. OPZ znajduje się informacja, że ze strumienia żużla odzyskano 4153Mg odpadów o kodzie 19 12 02, który zawiera ok 62% metali żelaznych (czyli odzyskano 2575 Mg metali żelaznych) oraz analogicznie $235 \times 73\% = 171$ Mg tych metali z kodu 19 01 02. Oznacza to, że łączna ilość odzyskanych metali z żużla wyniosła 2745 Mg co stanowi 5,4% strumienia żużla. W dalszej części tego dokumentu znajduje się zapis „Skład materiału wsadowego podawanego na istniejącą instalację WWŻ wraz z żużlem według zawartości w strumieniu został określony na metale żelazne około 1 % oraz metale nieżelazne około 3 %. Sumując dane w tabeli 3.3 ilość metali żelaznych stanowi 1% strumienia żużla”.

Odpowiedź:

Zawartość metali żelaznych w udziale około 1% oraz metali nieżelaznych około 3 % stanowi udział metali zawartych w żużlu przed poddaniem go procesowi waloryzacji.

Pytanie nr 162

Czy dopuszczalne jest zastosowanie sita obrotowego w miejsce sita wibracyjnego flip flop do rozdziału waloryzowanego żużla na poszczególne frakcje? Naszym zdaniem sito obrotowe powoduje mniejsze ryzyko zaklejania się wilgotnym żużlem”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.

Pytanie nr 163

Uprzejmie prosimy o poinformowanie nas, czy będą Państwo w stanie przedłużyć termin składania ofert do końca lipca.

Odpowiedź:

Zamawiający nie zmienia zapisów SWZ

Marcin Kandefer
Członek Zarządu KHK S.A.
Pełnomocnik ds. Zamówień Publicznych

Otrzymują:

- 1) strona internetowa prowadzonego postępowania;
- 2) a/a.