

OGŁOSZENIE DIALOGU TECHNICZNEGO

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Piasecznie Sp. z o.o.
z siedzibą w Piasecznie przy ul. Żeromskiego 39, 05-500 Piaseczno
zaprasza do udziału w dialogu technicznym dotyczącym realizacji zamówienia pn.:

„Dostawa dwóch cystern przeznaczonych do transportu i dystrybucji wody pitnej o poj. 5000 dm³”

1. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem dialogu technicznego jest zdobycie przez Zamawiającego rozeznania oferty rynkowej oraz zebraniu danych technicznych na potrzeby realizacji zamówienia na dostawę dwóch fabrycznie nowych cystern do przewozu wody pitnej przystosowanych do obsługi przez pojazdy z zabudową hakową o pojemności 5000 dm³ każda.

2. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dialog techniczny dotyczy zdobycia wiedzy i doświadczenia w zakresie zamówienia obejmującego dostawę dwóch fabrycznie nowych cystern do przewozu wody pitnej przystosowanych do obsługi przez pojazdy z zabudową hakową. Zamawiający wymaga, aby cysterny wykonane były w całości z stali kwasoodpornej o pojemność zbiornika wynoszącej 5000 litrów każdy. Cysterny muszą być przystosowane do współpracy z urządzeniami hakowymi stanowiącymi własność zamawiającego o następujących parametrach: wysokość haka 1200 mm, rozstaw rolek prowadzących 1030 mm – długość platformy/kontenera od 3400 do 4500 mm.

Wstępne wymagania techniczne cysterny przeznaczonej do transportu wody pitnej:

- Jednokomorowa/wielokomorowa o poj. 5000 dm³ - **patrz zestaw pytań.**
- Przekrój cysterny eliptyczny/okrągły - **patrz zestaw pytań.**
- Wykonana ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9 - **patrz zestaw pytań.**
- Izolowana na całej powierzchni (grubość izolacji min. 60 mm). - **patrz zestaw pytań.**
- Powierzchnia zewnętrzna wykonana technika mazerowania - **patrz zestaw pytań.**
- Właz górny o średnicy $\varnothing 500$ mm zamykany na kłódkę wraz odpowietrznikiem i pokrywą.
- Izolowany kolektor do dystrybucji wody umieszczony w szafce z 7 zaworami czerpalnymi 1” umieszczonymi w szafkach (po 2 wylewki z prawej i lewej stronie oraz 3 wylewki z tyłu) - **patrz zestaw pytań.**
- Niezależny układ ogrzewania rur spustowych i zaworów czerpalnych - **patrz zestaw pytań.**
- Wyposażona w drabinę i pomost do obsługi.
- Króciec spustowy denny do opróżniania cysterny zakończony złączem hydrantowym.
- Króciec do napełniania cysterny zakończony złączem hydrantowym.
- Wskaźnikiem napełnienia cysterny.

- Napis na obu bokach oraz z tyłu cysterny: „WODA DO PICIA - ZDATNA DO PICIA PO PRZEGOTOWANIU”. Napisy należy umieścić w taki sposób, aby zapewnić możliwość umieszczania również logo Zamawiającego na każdym boku cysterny.

Wymagane dokumenty formalne:

- świadectwo PZH stwierdzające, że cysterna jest przeznaczona do przewozu wody do picia;
- instrukcja obsługi w języku polskim,
- karta gwarancyjna,
- dokumentację techniczno – ruchową.

3. INFORMACJA O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI, PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ I DOKUMENTÓW

Komunikacja między Zamawiającym a Wykonawcami w szczególności składanie oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz przekazywanie informacji odbywa się przy użyciu platformy zakupowej Zamawiającego, www.platformazakupowa.pl.

Wymagania techniczne i organizacyjne wysyłania i odbierania dokumentów elektronicznych, elektronicznych kopii dokumentów i oświadczeń oraz informacji przekazywanych przy ich użyciu opisane zostały w Instrukcji dla Wykonawców platformazakupowa.pl, (dalej: Instrukcja) i Regulaminie platformazakupowa.pl (dostępny na stronie internetowej: www.platformazakupowa.pl).

Maksymalny rozmiar plików przesyłanych za pośrednictwem dedykowanych formularzy do: złożenia, zmiany, wycofania oferty oraz do komunikacji wynosi 1 GB (maksymalna ilość plików – 20) – zgodnie z § 1 ust. 5 Instrukcji.

Za datę przekazania oferty, zawiadomień, dokumentów elektronicznych, oświadczeń lub elektronicznych kopii dokumentów lub oświadczeń oraz innych informacji przyjmuje się datę ich przesłania na platformę zakupową Zamawiającego – zgodnie z § 1 ust. 9 Instrukcji.

4. TERMIN PROWADZENIA DIALOGU TECHNICZNEGO

Zamawiający informuje, iż dialog techniczny prowadzony będzie w terminie:

Termin rozpoczęcia: **25.02.2021 r.**

Termin zakończenia: **25.03.2021 r.**

5. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

Warunkiem udziału w dialogu technicznym jest złożenie przez Uczestnika:

- a) Zgłoszenia do udziału w dialogu technicznym – Załącznik nr 1.
- b) Odpowiedzi na pytania przekazane przez Zamawiającego oraz ewentualnych własnych sugestii i komentarzy dotyczących przedmiotu zamówienia
- c) Informacji o posiadanym doświadczeniu w zakresie realizacji przedmiotu zamówienia.

6. ZASADY PROWADZENIA DIALOGU TECHNICZNEGO

- 6.1. Dialog techniczny prowadzony będzie w języku polskim. Do dokumentów sporządzonych w języku innym niż polski należy dołączyć tłumaczenie na język polski
- 6.2. Dialog techniczny prowadzi się w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz równego traktowania Uczestników i oferowanych przez nich rozwiązań
- 6.3. Ze względu na prowadzenie niniejszego dialogu technicznego przy wykorzystaniu platformy zakupowej, Uczestnik składa dokumenty w postaci elektronicznej opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym.
- 6.4. Koszty związane z udziałem w dialogu technicznym ponoszą Uczestnicy
- 6.5. Uczestnicy dialogu technicznego udzielają bezwzględnej zgody na wykorzystanie przez Zamawiającego przekazywanych informacji oraz materiałów na potrzeby przygotowania i realizacji postępowania na realizację zamówienia
- 6.6. Zamawiający nie ujawni z czasie trwania dialogu ani po jego zakończeniu informacje stanowiąca tajemnice przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z 2020 r., poz. 1913 ze zm.), jeżeli Uczestnik nie później niż wraz z przekazywaniem informacji Zamawiający, zastrzegł ze przekazane informacje nie mogą być udostępniane innym podmiotom, jako stanowiące tajemnice przedsiębiorstwa.
- 6.7. Zamawiający zastrzega sobie prawo do skierowywanie dodatkowych pytań Uczestnikom dialogu po jego rozpoczęciu.
- 6.8. Zamawiający w każdym momencie trwania dialogu może zwrócić się do Uczestników z prośbą o wyjaśnienie kwestii dotyczących przedmiotu dialogu.
- 6.9. Wybór Wykonawcy zamówienia publicznego, którego dotyczy dialog techniczny zostanie dokonany w trakcie odrębnego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

Zamawiający wyznacza do kontaktowania się z Wykonawcami.

Sebastian Podgórzak, www.platformazakupowa.pl.

Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.

Niniejsze postępowanie prowadzone jest z wyłączeniem przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Oferentom nie przysługują środki prawne przewidziane w w/w Ustawie.

Załączniki:

Załącznik nr 1 – Formularz zgłoszenia udziału w dialogu

Załącznik nr 2 – Lista pytań

Data ogłoszenia 25.02.2021 r.