



PEWIK GDYNIA

postępowanie nr **ZP/24/FENIKS/2024**

Nasz znak:
ZU/0072/032868/2024

Data:
30.10.2024 r.

WYJAŚNIENIA NR 3

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie podstawowym pn.: **Budowa przepompowni ścieków „Łąkowa” w Redzie wraz z infrastrukturą towarzyszącą i rozbiórką istniejącej przepompowni**

Zamawiający Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Gdyni działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023, poz. 1605 z późn. zm.) udostępnia treść pytań i udziela wyjaśnień do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pytanie 1.

W celu zwiększenia konkurencyjności w prowadzonym postępowaniu, Wykonawca zwraca się o zmianę warunku udziału w postępowaniu pkt.11.1.4.1 o treści:

wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, należycie wykonał 2 roboty budowlane - polegające na budowie lub przebudowie przepompowni ścieków o wydajności, co najmniej 500 m³/h z układem automatyki, sterowania i pomiarów w przepompowni ścieków dla dwóch lub więcej zespołów pompowych - każda robota budowlana

Na:

wykaże, że w okresie ostatnich 5 lat, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, należycie wykonał 1 robotę budowlaną - polegającą na budowie lub przebudowie przepompowni ścieków o wydajności, co najmniej 300 m³/h z układem automatyki, sterowania i pomiarów w przepompowni ścieków dla dwóch lub więcej zespołów pompowych

Wyjaśnienie

Zgodnie z wyjaśnieniem do pytania nr 1 Wyjaśnień nr 2.

Pytanie 2.

W celu zwiększenia konkurencyjności w prowadzonym postępowaniu, Wykonawca zwraca się o zmianę warunku udziału w postępowaniu pkt 11.1.4.2.1 o treści:

osobę, która będzie pełnić funkcję Kierownika Budowy, posiadającą wykształcenie wyższe, co najmniej 2 letnie doświadczenie zawodowe na stanowisku kierownika budowy oraz uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń.

Kierownik Budowy powinien wykazać się doświadczeniem przy realizacji, co najmniej 1 roboty budowlanej polegającej na budowie lub przebudowie przepompowni ścieków o wydajności, co najmniej 500 m³/h z układem automatyki, sterowania i pomiarów w przepompowni ścieków dla dwóch lub więcej zespołów pompowych,
Na:

osobę, która będzie pełnić funkcję Kierownika Budowy, posiadającą wykształcenie wyższe, co najmniej 2 letnie doświadczenie zawodowe na stanowisku kierownika budowy oraz uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń.

Kierownik Budowy powinien wykazać się doświadczeniem przy realizacji, co najmniej 1 roboty budowlanej polegającej na budowie lub przebudowie przepompowni ścieków o wydajności, co najmniej 300 m³/h z układem automatyki, sterowania i pomiarów w przepompowni ścieków dla dwóch lub więcej zespołów pompowych,

Wyjaśnienie

Zgodnie z wyjaśnieniem do pytania nr 2 Wyjaśnień nr 2.

Pytanie 3.

Wykonawca wnosi o uściślenie interpretacji definicji destrukcyjnego działania ścieków. Czy Zamawiający ma na myśli działania mechaniczne czy chemiczne?

Wyjaśnienie

Zamawiający traktuje chemiczne działanie jako destrukcyjne działanie ścieków.

Pytanie 4.

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie zestawów pompowych o równoważnych parametrach? Wykonawca wskazuje, że projektowane parametry jasno wskazują na jednego producenta.

Wyjaśnienie

Zamawiający dopuszcza zastosowanie zestawów pompowych o parametrach równoważnych, o wydajności nie mniejszej niż $Q=456$ m³/h i wysokości podnoszenia nie mniejszej niż $H=22,4$ m, w wykonaniu materiałowym takim samym lub lepszym od opisanego w Dokumentacji projektowej.

Pytanie 5.

Prosimy o informację czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie równoważnego urządzenia Biofiltracyjnego. Wykonawca wskazuje, że projektowane parametry jasno wskazują na jednego producenta.

Wyjaśnienie

Zamawiający dopuszcza zastosowanie urządzenia biofiltracyjnego o parametrach równoważnych, o wydajności nie mniejszej niż $V=700$ m³/h, w wykonaniu materiałowym takim samym lub lepszym od opisanego w Dokumentacji projektowej.

Pytanie 6.

Wykonawca zwraca się do Zamawiającego z wnioskiem o przesunięcie terminu składania ofert na dzień 13.11.2024r.

Wyjaśnienie

Zamawiający w Zmianie nr 1 zmienił termin składania i otwarcia ofert na **20.11.2024 r.**

Pytanie 7.

Wykonawca zwraca się z prośbą o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 15.11.2024r.

Wyjaśnienie

Zgodnie z wyjaśnieniem do pytania nr 6 powyżej.

Pytanie 8.

Wykonawca zwraca się do Zamawiającego z wnioskiem o przesunięcie terminu składania ofert na dzień 13.11.2024r.

Wyjaśnienie

Zgodnie z wyjaśnieniem do pytania nr 6 powyżej.

Pytanie 9.

W związku z chęcią przystąpienia do postępowania nr ZP/24/FENIKS/2024 prosimy o przesunięcie terminu składania ofert na 18.11.2024

Wyjaśnienie

Zgodnie z wyjaśnieniem do pytania nr 6 powyżej.

Pytanie 10.

Wykonawca zwraca się z prośbą o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 15.11.2024r.

Wyjaśnienie

Zgodnie z wyjaśnieniem do pytania nr 6 powyżej.

Pytanie 11.

W związku z przedmiotowym postępowaniem, w celu wykonania rzetelnej wyceny ofertowej i uzyskania jak najlepszych cen oraz w związku z tym, iż przedmiot zamówienia jest złożony, posiada wiele nietypowych rzeczy do kalkulacji co nakłada się z okresem świąteczno - urlopowym i wielu pracowników firm wykonawczych oraz hurtowni przebywa na urlopie zwracam się z wnioskiem o możliwość przesunięcia terminu składania ofert do dnia 15.11.2024r.

Wyjaśnienie

Zgodnie z wyjaśnieniem do pytania nr 6 powyżej.

Pytanie 12.

W ZWIĄZKU Z ZŁOŻONOŚCIĄ ZADANIA ORAZ WYDŁUŻONYM CZASEM OCZEKIWANIA NA OFERTĘ OD PRODUCENTÓW POMP PODZESPOŁÓW AUTOMATYKI ORAZ W CELU DOKONANIA RZETELNEJ KALKULACJI CZY ZAMAWIAJĄCY PRZYCHYLI SIĘ DO WNIOSKU I WYDŁUŻY TERMIN SKŁADANIA OFERT DO 14-11-2024

Wyjaśnienie

Zgodnie z wyjaśnieniem do pytania nr 6 powyżej.

WICEPREZES ZARZĄDU

(---)

Wiesław Kujawski

PREZES ZARZĄDU

(---)

Walery Tankiewicz