

UG.IR.271.4.5.2018.AK

Wadowice Górne, 03 stycznia 2019 r.

Dotyczy: Zamówienia publicznego p.n. „**Rozbudowa i przebudowa mechaniczno – biologicznej oczyszczalni ścieków do przepustowości 800 m.sz./d w miejscowości Izbiska**”, ogłoszonego przez Gminę Wadowice Górne w dniu 13.12.2018 r.

W związku z przesłanymi zapytaniami do przetargu, które wpłynęły do Zamawiającego pocztą elektroniczną – na podstawie art. 38 ust. 2 z dnia 29 stycznia 2009 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986, 2215) – Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Zapytanie nr 2 z dnia 2018-12-19 (godz. wpływu 11:16):

- 1. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę średnicy wewnętrznej reaktora biologicznego 3A, 3B z 15,40 m na 15,50 z jednoczesną redukcją grubości ściany do 25 cm (gabaryt zewnętrzny zostanie zachowany) ?*
- 2. Czy Zamawiający dopuszcza przeprojektowanie zbrojenia reaktorów biologicznych 3A, 3B na siatki zbrojeniowe, przy uwzględnieniu zmniejszonej grubości ściany i przegubowego połączenia płyty dennej ze ścianą ?*
- 3. Czy Zamawiający zgodzi się na rezygnację z pionowych przerw roboczych w ścianach reaktorów biologicznych ?*
- 4. Prosimy o udostępnienie STWiOR do robót budowlanych, sanitarnych i elektrycznych.*
- 5. W SIWZ w pkt. 17.9 podano błędny adres mailowy do kontaktu z Zamawiającym. Adres mailowy błędny: inwestycje@wadowice-gorne.pl (niepotrzebna pauza w środku), a powinno być inwestycje@wadowicegorne.pl*

ODPOWIEDŹ:

Ad.1. Ad.2, Ad.3

Realizacja obiektów budowlanych ma być zgodna z projektem budowlanym

Ad.4.

Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót są udostępnione na stronie internetowej Zamawiającego w dziale przetargi: www.wadowicegorne.pl

(adres bezpośredni: <http://www.wadowicegorne.pl/bip/index.php?page=departament.php&under=22&grp=9&dep=327>

Ad.5.

Adres wpisany jest prawidłowo (bez pauzy w środku). Pomyłka spowodowana jest spowodowana jest podzieleniem wyrazu przez program komputerowy. Ponadto prawidłowy zapis adresu zamieszczono są na stronie 2 SIWZ.

Na stronie 2 SIWZ: Adres e- mail: ug@wadowicegorne.pl , inwestycje@wadowicegorne.pl

Zapytanie nr 3 z dnia 2018-12-20 (godz. wpływu 14:09):

- 1. Dotyczy § 3, ust. 2, pkt. 2.10. Projektu Umowy z Wykonawcą:*

Czy Zamawiający obejmuje tym zakresem także kierowników robót w poszczególnych branżach oraz kierownika budowy?

2. Częścią materiałów przetargowych zamieszczonych na stronie Zamawiającego są przedmiary robót w wersji PDF. Dla ułatwienia dokonania wyceny robót oraz sporządzenia kosztorysów ofertowych zgodnie z wymaganiami określonymi w pkt 22. 7b SIWZ, prosimy o uzupełnienie materiałów przetargowych o przedmiary w formacie ATH.

3. Z uwagi na złożoność projektu oraz konieczność przeprowadzenia inwentaryzacji stanu istniejącego (niezbędna wizja lokalna), jak również z uwagi na wymóg złożenia wraz z ofertą kosztorysów j.w., prosimy o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 25.01.2019r. Nadmieniamy, iż okres świąteczno-noworoczny również nie sprzyja szybkiemu, a przy tym rzetelnemu opracowaniu oferty. Wiele firm kooperujących z nami w zakresie m.in. wyceny technologii potwierdziło bowiem swoją nieobecność w tym okresie.

Pozytywne ustosunkowanie się do naszej prośby pozwoli zarówno nam jak i innym zainteresowanym podmiotom na rzetelne opracowanie dokumentów i przedłożenie ich Zamawiającemu, co zwiększy konkurencyjność postępowania oraz umożliwi otrzymanie korzystniejszych ofert.

W związku z powyższym, prosimy o przychylne ustosunkowanie się do naszej prośby i przesunięcie terminu składania ofert na proponowany przez nas termin.

ODPOWIEDŹ:

Ad.1.

Zgodnie punktem 9.1. SIWZ zakres ten **nie obejmuje kierowników robót w poszczególnych branżach oraz kierownika budowy.**

Ad.2.

Zamawiający dysponuje trzema przedmiarami robót formacie ATH, które zamieszczone zostały w załączniku do uzupełnienia odpowiedzi na zapytanie nr 1, tj.:

- a/ Instalacje sanitarne zewnętrzne wraz z kolektorem odpływowym
- b/ Instalacje sanitarne w obiektach: wod-kan, CO, wentylacja
- c/ Roboty budowlane w zakresie zakładów oczyszczania ścieków – Budowlanka

Zamieszczone przedmiary służą ułatwieniu Wykonawcom sporządzenia oferty. **Wersją podstawową są przedmiary w formacie pdf.**

Ad.3.

Zamawiający wydłuża termin składania ofert do dnia 25 stycznia 2019 r.

Zapytanie nr 4 z dnia 2018-12-20 (godz. wpływu 15:09):

1. Zwracamy się z zapytaniem, czy Zamawiający uzna poniższe doświadczenie jako spełnienie warunku udziału w postępowaniu.

Jako wykonawca robót posiadamy następujące doświadczenie: „Rozbudowa mechaniczno – biologicznej oczyszczalni ścieków tj. wykonanie kompletnych reaktorów biologicznych wraz z wyposażeniem technologicznym z zastosowaniem osadu czynnego w układzie sekwencyjnym o przepustowości powyżej 800 m³/d”.

ODPOWIEDŹ:

W oczyszczalniach sekwencyjnych oczyszczanie ścieków odbywa się w reaktorach biologicznych pracujących cyklicznie – częściowo opróżnianych i napełnianych. Pojedyncze fazy procesowe (tlenowa, anoksydacyjna, beztlenowa oraz sedimentacji osadu i dekantacji ścieków oczyszczonych) przebiegają w funkcji czasu w tym samym zbiorniku. Oczyszczalnie tego typu nie posiadają wydzielonych osadników wtórnych.

Osadnik wtórny jest bardzo istotnym elementem każdej oczyszczalni przepływowej. Pomiędzy stosowanymi osadnikami wtórnymi występują znaczne różnice.

W zaprojektowanej oczyszczalni ścieków w Izbiskach istotnym elementem decydującym o prawidłowej pracy całej oczyszczalni ścieków są pionowe osadniki wtórne. Właściwe wykonanie tego typu osadników wymaga doświadczenia w ich realizacji.

W SIWZ w pkt.12.2 Zamawiający określił minimalne wymagania dotyczące doświadczenia Oferenta.

Zamawiający podtrzymuje zapis w specyfikacji uważając go za zasadny i wymaga aby oferent wykazał doświadczenie w realizacji pionowych osadników wtórnych z następujących powodów:

- Zaprojektowane pionowe osadniki wtórne pracujące równolegle usytuowane są w komorze reaktora biologicznego, ich wykonanie założono z żywic poliestrowych. Usytuowanie osadników sprawia że poddawane będą zmianom ciśnienia, ewentualna awaria osadnika zatrzymuje pracę całego reaktora biologicznego. W przypadku realizacji osadników wtórnych poziomych radialnych wykonanych z betonu i stanowiących oddzielny obiekt kubaturowy nie stanowią one zagrożenia z punktu widzenia możliwości zniszczenia osadników i pozostałej instalacji reaktorów biologicznych.
- Ze względu na usytuowanie osadników w komorze reaktora zgodnie z projektem, wymagany jest inny sposób napełniania obiektu wspólnie z komorą reaktora, co wymaga doświadczenia w realizacji zadania.
- Ze względu na pracę równoległą trzech osadników w jednej komorze osadu czynnego, sposób odprowadzania ścieków bez komory rozdziału jest inny w porównaniu z trzema osadnikami wtórnymi poziomymi, radialnymi pracującymi równolegle w wykonaniu oddzielnych obiektów technologicznych.
- Ze względu na pracę równoległą trzech osadników pionowych umieszczonych wewnątrz komory osadu czynnego, rozdział ścieków mający wpływ na obciążenie hydrauliczne wykonywany jest na ostatnim stopniu – na odprowadzeniu ścieków oczyszczonych i jest inny w porównaniu z trzema osadnikami wtórnymi pracującymi równolegle w wykonaniu oddzielnych obiektów technologicznych, gdzie rozdział ścieków realizowany jest na dopływie do osadników.
- Praca osadnika wtórnego pionowego, sposób zagęszczania osadu nadmiernego jest zupełnie inny niż w osadnikach wtórnych poziomych ze zgarniaczem dennym.

GMINA WADOWICE GÓRNE
39-308 Wadowice Górne
Wadowice Górne 116
NIP 8172175250 REGON 851661234

WÓJT GMINY

mgr Michał Deptuła