

WG ROZDZIELNIKA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „**Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej wraz z decyzją o pozwoleniu na budowę oczyszczalni ścieków w Krempachach**” BZP Nr 135583-2013 z dn. 05.07.2013r.

Zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych Zamawiający udziela wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Zapytanie 1:

Pytanie nr 1

Czy oczyszczone ścieki z oczyszczalni będą odprowadzane do rzeki Białki czy Przykopy? W jakiej odległości znajduje się teren oczyszczalni od rzeki do której odprowadzane będą oczyszczone ścieki?

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający posiada prawo do dysponowania terenem pod projektowaną oczyszczalnię ścieków?

Pytanie nr 3

Czy kanalizacja ścieków oczyszczonych do rzeki będzie projektowana przez działki należące do Zamawiającego? Jeśli nie, to czy Zamawiający posiada zgody od właścicieli działek na wykonanie takiej kanalizacji?

Pytanie nr 5

Czy operat hydrologiczny, który jest wymieniony w załączniku 2b do postępowania przetargowego trzeba wykonać bezwzględnie czy tylko wtedy gdy okaże się to konieczne?

Pytanie nr 6

Co Zamawiający pisząc w załączniku 2b, że należy wykonać aktualny operat geodezyjny właścicieli działek objętych projektem, ma na myśli tylko uzyskanie wypisów z rejestru gruntów oraz mapy ewidencyjnej?

Pytanie nr 7

W załączniku 2b jest wymienione studium wykonalności. Czy Zamawiający będzie wymagał wykonania takiego opracowania?

Pytanie nr 8

Czy teren oczyszczalni zlokalizowany jest w obszarze zalewowym?

Pytanie nr 9

Jednym z elementów, które Zamawiający wymienił do zaprojektowania jest ujęcie wody (studnia wiercona). Czy Zamawiający posiada projekt geologiczny dla tej studni lub czy będzie on do wykonania po stronie Wykonawcy?

Pytanie nr 10

W załączniku 2b jest napisane, że zamawiający dysponuje podkładem geodezyjnym dla terenu bezpośrednio związanego z oczyszczalnią ścieków, który przekaże wykonawcy. Prosimy o odpowiedź czy mapa posiadana przez Zamawiającego obejmuje cały zakres inwestycji t.j. teren oczyszczalni, trasę kanalizacji ścieków oczyszczonych do rzeki wraz z wylotem do rzeki oraz trasę przyłącza energetycznego? Z jaką datą wykonane są, posiadane przez Państwa mapy i czy będą one aktualne w całym okresie obowiązywania umowy t.j. 17 miesięcy od daty podpisania umowy?

Pytanie nr 11

W zakresie przedmiotu zamówienia dla zadania I wchodzi nadzór autorski. Prosimy o sprecyzowanie zakresu pełnienia nadzoru autorskiego m.in. o podanie jakiej ilości pobytów na budowie będzie wymagał Zamawiający od Projektanta w ramach nadzoru autorskiego oraz o czas trwania tego nadzoru. Jeśli zamawiający nie jest w stanie w ten sposób opisać przedmiotu zamówienia, prosimy o zmianę zakresu specyfikacji polegającej na tym, że nadzór autorski realizowany będzie w ramach



oddzielnie podpisanej umowy, na etapie kiedy Zamawiający będzie w stanie sprecyzować wymagania w tym zakresie.

Pytanie nr 12

W SIWZ pkt. 2 napisano „ W ramach ceny wykonawca uwzględni koszt wykonania podkładu geodezyjnego dla zaprojektowania przyłącza energetycznego dla oczyszczalni (ok. 800m)”. W związku z powyższym prosimy o odpowiedź czy przygotowanie podkładu geodezyjnego dla przyłącza energetycznego jest konieczne. W chwili obecnej nie ma jeszcze wydanych warunków na przyłączenie do sieci w związku z powyższym nie jest znany punkt przyłączenia do sieci, zakres prac po stronie spółki dystrybucyjnej, ani zakres prac po stronie inwestora.

Pytanie nr 13

W nawiązaniu do załącznika nr 2b pkt. 7.p. „Projekt wizualizacji (komputer)” - prosimy o sprecyzowanie co ma zawierać wymagane opracowanie projektowe.

Odpowiedź 1:

Ad 1.

Wykonawca zaproponuje w porozumieniu z Zamawiającym najbardziej optymalne rozwiązanie projektowe odprowadzenia oczyszczonych ścieków z oczyszczalni.

W wydanej decyzji środowiskowej, którą dysponuje Zamawiający odprowadzenie ścieków oczyszczonych z oczyszczalni następuje do Przykopy - ciekę bez nazwy nie posiadającego działki ewidencyjnej, następnie Przykopą do Białki.

Teren oczyszczalni ścieków znajduje się w odległości ok. 290 m w linii prostej od rzeki.

Ad 2.

Zamawiający posiada działki pod budowaną oczyszczalnię ścieków wraz z działkami pod drogę dojazdową. W ramach zamówienia Wykonawca wykona projekt drogi dojazdowej do oczyszczalni o długości ok. 90m.

Ad 3.

Zamawiający posiada dz. nr ewid. 8929/139, 1131 z możliwością projektowania trasy kanalizacji ścieków oczyszczonych. Zaproponowane optymalne rozwiązanie projektowe trasy kanalizacji ścieków oczyszczonych może obejmować również działki nie należące do Zamawiającego w takim przypadku Wykonawca uzyska zgody od właścicieli działek na wykonanie takiej kanalizacji.

Ad 5.

Zgodnie z treścią SIWZ Wykonawca w ramach realizacji zadania wykona każdą niezbędną dokumentację do uzyskania decyzji pozwolenia.

Ad 6.

Tak.

Ad 7.

Nie.

Ad 8.

Nie.

Ad 9.

Zamawiający nie posiada takiego opracowania. Ujęcie wody dla oczyszczalni zostanie zaprojektowane przez Wykonawcę z wykonaniem wszelkich opracowań.

Ad 10.

Do niniejszych wyjaśnień dołączono podkład geodezyjny stanowiący załącznik nr 1, którym dysponuje Zamawiający. Podkład geodezyjny został zakluczony 12 marca 2013r. i będzie on aktualny w całym okresie obowiązywania umowy. W przypadku zwiększenia zakresu opracowania mapy Wykonawca uwzględni koszt wykonania dodatkowego podkładu.

Posiadany podkład geodezyjny nie obejmuje trasy przyłącza energetycznego. Zgodnie z zapisami SIWZ w ramach ceny Wykonawca uwzględni koszt wykonania podkładu geodezyjnego dla zaprojektowania przyłącza energetycznego dla oczyszczalni (ok. 800m).

Ad 11.

Zgodnie z zapisami SIWZ i wzoru umowy załączonej do SIWZ Wykonawca zobowiązuje się jednocześnie do pełnienia nadzoru autorskiego w toku realizacji dzieła (jeżeli wystąpi taka potrzeba), które wykona na podstawie odrębnie zawartej umowy.



Ad.12.

Do niniejszych wyjaśnień dołączono warunki przyłączenia do sieci stanowiące załącznik nr 2.

Ad 13.

Należy w opracowaniu dobrać odpowiedni hardware, zestawić listę sygnałów, które muszą być rejestrowane i wizualizowane w systemie SCADA i zestawienie funkcji, jakie mają być realizowane przez system, m. in. wymagania dla raportowania, alerty dotyczące terminów przeglądów urządzeń, zestawienie urządzeń, które mają być sterowane zdalnie z poziomu stacji operatorskiej, listę alarmów i sposoby powiadamiania obsługi. Należy także przewidzieć możliwość przesyłu danych przez internet do siedziby PPK.

Mając na uwadze zakres powyższych wyjaśnień oraz czas jaki pozostał do dnia składania ofert Zamawiający nie przewiduje przedłużenia terminu składania ofert.

Termin składania ofert pozostaje niezmienny:

15 lipca 2013r. godz. 12⁰⁰.

Termin otwarcia ofert pozostaje niezmienny:

15 lipca 2013r. godz. 13³⁰.

Niniejsze wyjaśnienie stanowi integralną część dokumentacji przetargowej GPI.271.1.16.2013.

Prosimy o niezwłoczne potwierdzenie otrzymania informacji zgodnie z art. 27 ust. 2. i przesłanie na nr faxu (018) 266-21-52 lub pocztą e-mail: przetargi@ugnowytarg.pl.

Załączniki:

Załącznik nr 1 – podkład geodezyjny,

Załącznik nr 2 – warunki przyłączenia.

