



Urząd Gminy w Klembowie

ul. Gen. Fr. Żymirskiego 38, 05-205 Klembów
tel. (29) 753-88-00, fax. (29) 777-90-85, e-mail: urząd@klembow.pl, www.klembow.pl

Postępowanie nr: ZP.271.2.3.2016

Klembów, dnia 30.01.2017 r.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA NR 1:

Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej wraz z przyłączami w miejscowości Krusze

W związku ze złożonymi przez Wykonawców wnioskami o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r., poz. 2164 z późn. zm.), Zamawiający zamieszcza treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

W związku z przetargiem na „Budowę sieci wodociągowej rozdzielczej wraz z przyłączami w miejscowości Krusze” zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający uzna za spełniony warunek posiadania wiedzy i doświadczenia w postaci jednej referencji na budowę sieci wodociągowej z przyłączami o wartości 1 290 000,00 zł (jeden milion dwieście dziewięćdziesiąt tysięcy złotych) oraz referencję na budowę sieci wodociągowej z przyłączami o wartości 134 000,00 zł (sto trzydzieści cztery tysiące złotych)?

Odpowiedź nr 1

W związku z powyższym pytaniem Zamawiający zmienia warunek udziału w postępowaniu dotyczący zdolności technicznych na następujący:

„w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał co najmniej:

- dwie roboty budowlane związane z budową sieci wodociągowych w technologii z rur PE o łącznej wartości minimum 1 000 000,00 zł brutto, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone

lub

- jedną robotę budowlaną związaną z budową sieci kanalizacyjnej i jedną robotę budowlaną związaną z budową sieci wodociągowych w technologii z rur PE o łącznej wartości minimum 1 000 000,00 zł brutto, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone”

W związku z powyższym zamawiający załącza ogłoszenie o zmianie ogłoszenia i zmianie SIWZ

Pytanie nr 2:

Proszę o potwierdzenie że zgodnie z OPISEM TECHNICZNYM w ramach inwestycji nie są przewidziane żadne drzewa lub krzewy do wycięcia.

Jeżeli okaże się, że po wytyczeniu trasy sieć koliduje z istniejącym drzewostanem proszę o potwierdzenie że ewentualne koszty związane z uzyskaniem pozwoleń i samą wycinką nie obciążą wykonawcy.

Odpowiedź nr 2

Należy przewidzieć koszt wycinki drzew na podstawie projektu budowlanego. Ewentualne uzyskanie pozwolenia na wycinkę po stronie Zamawiającego. Zgodnie z SIWZ podana cena ofertowa musi zawierać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia wynikające z opisu przedmiotu zamówienia jak również wszelkie inne koszty nieujęte w opisie przedmiotu zamówienia, a bez których nie można prawidłowo wykonać zamówienia.

Pytanie nr 3:

Prosimy o informację w jaki sposób będą rozliczane ewentualne roboty dodatkowe, nie ujęte w dokumentacji projektowej, SIWZ, Specyfikacjach technicznych, projekcie, których nie można przewidzieć na tym etapie postępowania?

Odpowiedź nr 3

Zgodnie z SIWZ podana cena ofertowa musi zawierać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia wynikające z opisu przedmiotu zamówienia jak również wszelkie inne koszty nieujęte w opisie przedmiotu zamówienia, a bez których nie można prawidłowo wykonać zamówienia.

Pytanie nr 4:

Proszę o potwierdzenie, że Zamawiającemu przysługuje prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane w zakresie całego terenu, na którym będzie realizowana inwestycja, a ewentualne braki w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.

Odpowiedź nr 4

Zamawiający potwierdza.

Pytanie nr 5:

Czy należy sporządzać projekt organizacji ruchu dla dróg gminnych?

Odpowiedź nr 5

Nie.

Pytanie nr 6:

Proszę o informacje, czy Zamawiający będzie pobierał opłaty za zajęcia pasa drogowego dróg gminnych? Jeśli tak to proszę o udostępnienie uchwały Rady Gminy z podanymi wysokościami stawek za zajęcie pasa drogowego.

Odpowiedź nr 6

Nie

Pytanie nr 7:

Proszę o uzupełnienie dokumentacji o:

- Dokumentacja badań podłoża gruntowego wraz mapami i profilami otworów.
- Decyzja Starostwa Powiatowego w Wołominie Opinia ZUD Nr PODK. 6630.546.2015 z dnia 08 lipiec 2015 r.
- decyzja nr 247/2016 – lokalizacja sieci wodociągowej w drodze powiatowej nr 4335W – dz. nr 125, 199, 210/2, 212 i 221 obr. Krusze wydana przez Zarząd Powiatu Wołomin

- Zakład Gospodarki Komunalnej w Klembowie warunki techniczne do projektowania

Odpowiedź nr 7

W załączeniu do niniejszej odpowiedzi Zamawiający załącza przedmiotowe dokumenty.

Pytanie nr 8:

Proszę o potwierdzenie że do wyceny należy uwzględnić wodomierze skrzydełkowe z modułem do zdalnego przesyłu danych. Czy zamawiający posiada cały system (komputer, oprogramowanie wraz z urządzeniami do odczytu danych) jeśli tak to proszę o informacje jaki to system i czy wyceniona nakładka ma być kompatybilna z posiadanym systemem.

Jeśli nie to czy należy wycenić również cały system.

Odpowiedź nr 8

Do wyceny należy użyć wodomierze z modułem do zdalnego przesyłu danych. Zamawiający posiada cały system (Fila Polskie Wodomierze). W ofercie nie należy uwzględniać nowego systemu. Wycenione wodomierze powinny być kompatybilne z istniejącym w Gminie systemem.

Pytanie nr 9:

Proszę o informacje w jaki sposób mają być realizowane przejścia poprzeczne (przewierty - kret) czy zgodnie z przedmiarami poprzez rurę dwuwarstwową, czy zgodnie z dokumentacją poprzez rurę osłonową stalową + rura przewodową jednowarstwową, czy może poprzez rurę osłonową stalową + rura przewodową dwuwarstwową.

Jeżeli poprzez rurę osłonową + rura przewodową dwuwarstwową, wówczas proszę o wyjaśnienie zasadności stosowania rury dwuwarstwowej.

Odpowiedź nr 9

Przejścia poprzeczne pod rzekami i rowami melioracyjnymi oraz drogami mają być realizowane przewiertem sterowanym (rura przewiertowa dwuwarstwowa RC) do rury przewiertowej należy wprowadzić rurę wodociągową jednowarstwową. Dopuszcza się realizację przejść poprzecznych metodą przecisku rurą osłonową stalową (do rury stalowej wprowadzić rurę wodociągową jednowarstwową).

Pytanie nr 10:

Proszę o informacje czy w przypadku odtworzenia nawierzchni należy odtworzyć pas w miejscu wykopu, czy na całej szerokości drogi.

Odpowiedź nr 10

W przypadku dróg gminnych należy odtworzyć pas drogowy w miejscu wykopu. W przypadku dróg powiatowych należy odtworzyć całą konstrukcję do osi jezdni na długości wykonywanego wykopu (zgodnie z decyzją lokalizacyjną). **W miejscowości Krusze wzdłuż drogi powiatowej nr 4335W sieć wodociągową należy wycenić i wykonać zgodnie z decyzją lokalizacyjną z dróg powiatowych tj. metodą przewiertu sterowanego rurą dwuwarstwową RC PE100 PN10.**

Pytanie nr 11:

Prosimy o informacje w jaki sposób będą rozliczane ewentualne dodatkowe pompowania wody, jeżeli okaże się że ich ilość jest większa niż przyjęta w przedmiarach Czy zgodnie z zapisem w „Z uwagi na możliwość okresowego wahanie się poziomu wód gruntowych szczegółowy zakres odwadniania wykopów należy ustalić podczas prowadzenia prac

ziemnych, w zależności od aktualnych warunków” Zamawiający potraktuje te roboty jako dodatkowe i rozliczy na podstawie dziennika pompowań?

Odpowiedź nr 11

Zgodnie z SIWZ podana cena ofertowa musi zawierać wszystkie koszty związane z realizacją zamówienia wynikające z opisu przedmiotu zamówienia jak również wszelkie inne koszty nieujęte w opisie przedmiotu zamówienia, a bez których nie można prawidłowo wykonać zamówienia. Na budowie nie będzie prowadzony dziennik pompowania.

Pytanie nr 12:

Dokumentacja techniczna przewiduje wykonanie obsypki i zasypki gruntem rodzimym, dlatego też kosztorysant nie uwzględnił pozycji związanych z wymianą gruntu w przedmiarach.

Jednocześnie zgodnie z zapisem w Opisie Technicznym „Dopuszcza się wykonanie posypki i osypki ruraru z gruntu rodzimego. W przypadku natrafienia w czasie wykonywania wykopów na grunt organiczny lub glinę należy go usunąć, zastąpić pospółką i zagęścić.” oraz brakiem dokumentacji geotechnicznej wykonawca nie jest w stanie potwierdzić założeń projektanta.

Proszę o jednoznaczną informację w jaki sposób zostaną rozliczone ewentualne roboty ziemne związane z wymianą gruntu jeżeli założenia będą odbiegać od warunków rzeczywistych. Czy zgodnie z zapisami umowy § 12 Pkt 3 „W ramach wynagrodzenia ryczałtowego Zamawiający dopuszcza możliwość wykonania robót zamiennych w zakresie uzgodnionym z Zamawiającym”. Zostaną one potraktowane jako roboty dodatkowe.

Odpowiedź nr 12

Ewentualne dodatkowe koszty wymiany gruntu nie będą traktowane jako roboty dodatkowe (należy te koszty ująć w ofercie).

Pytanie nr 13:

Z uwagi na rozbieżności w dokumentacji proszę o jednoznaczną odpowiedź czy roboty odtworzeniowe na działkach prywatnych leżą po stronie Wykonawcy (zgodnie z zapisem Umowy § 7 Pkt 10e) czy po stronie właścicieli nieruchomości (zgodnie z zapisem w dokumentacji: „W przedmiarach robót nie uwzględniono ewentualnej rozbiórki i naprawy nawierzchni oraz ogrodzeń na terenie podłączanych gospodarstw. W/w roboty powinni wykonać poszczególni właściciele we własnym zakresie.”).

Odpowiedź nr 13

Roboty rozbiórkowe i odtworzeniowe nawierzchni na posesjach w zakresie sieci wodociągowej leżą po stronie wykonawcy natomiast roboty rozbiórkowe i odtworzeniowe nawierzchni na posesjach w zakresie przyłączy wodociągowych leżą po stronie właścicieli posesji.

Pytanie nr 14:

Z uwagi na rozbieżności w dokumentacji proszę o weryfikację ilości przyłączy wodociągowych. W dokumentacji - OPIS TECHNICZNY – uwzględniono 100szt przyłączy (w tym 9 poprzez rozgałęzienie za pomocą trójników), natomiast w przedmiarach (poz.57) uwzględniono 97szt wodomierzy , opasek przyłączeniowych z zasuwą (poz. 46,47,48) 119szt, zasuw DN32 i DN40 (poz.68 i 69) -17szt

Odpowiedź nr 14

Należy wycenić zgodnie z SIWZ (tabela elementów scalonych) i dokumentacją. Ponadto zgodnie z zapisami SIWZ kwoty podane w tabeli elementów scalonych będą użyte do wyceny ewentualnych odchyłeń w kosztach w wyniku zmian zakresu realizacyjnego. Ewentualne zmiany zakresu realizacyjnego poszczególnych elementów (zmniejszenie lub zwiększenie) będą rozliczane ceną jednostkową danego elementu z tabeli elementów (cena ryczałt 1 m).

Pytanie nr 15:

W związku z ogłoszonym przez państwa przetargiem na ww zadanie zwracam się do Państwa z prośbą o podanie informacji z jakiego typu żeliwa należy wybudować hydranty, zasuwę, kolana stopowe, zasuwę- opaski?

Odpowiedź nr 15

Wszystkie elementy żeliwne należy wykonać z żeliwa sferoidalnego.

Połączenie przyłącza wodociagowego z siecią wodociagową należy wycenić w ofercie i wykonać poprzez trójnik siodłowy zgrzewany elektrooporowo, a nie jak to jest wskazane w dokumentacji poprzez zasuwę-opaskę.

/-/ Rafał Mathiak

Wójt Gminy Klembów