

POIŚ/ZP/6/2011

Sierakowice, 10.08.2011 r.

**Do Wykonawców w przetargu nieograniczonym
ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Unii
Europejskiej pod numerem : 2011/S 132-219302**

Dotyczy: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami i przepompowniami ścieków w miejscowościach: Widna Góra-Podjazzy-Amalka w ramach projektu „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej zlewni rzek Słupi i Łupawy w aglomeracji Sierakowice „.

Zamawiający otrzymał od Wykonawcy pytania dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia [SIWZ] w ww. zamówieniu. Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010r. nr 113 poz.759 z późn. zm.) Zamawiający zobowiązany jest niezwłocznie udzielić wyjaśnień.

Poniżej Zamawiający przekazuje treść zadanych pytań i treść udzielonych na nie odpowiedzi:

Pytanie 1.

Dokumentacja projektowa oraz przedmiar robót przewiduje wykonanie części kanałów w technologii przewiertu sterowanego rurami PCV. Informujemy, że po analizie rynku i ofert producentów rur przeciskowych nie ma technicznych możliwości zastosowania rur PCV z uwagi na ich niewystarczającą wytrzymałość na ściskanie osiowe oraz wymaganą sztywność podczas instalacji podziemnej. Jeżeli Zamawiający wymaga zastosowania rur z tworzyw sztucznych najodpowiedniejszym materiałem będą moduły polipropylenowe o SDR 11. Prosimy o analizę naszej propozycji i dokonanie odpowiednich korekt w dokumentacji i przedmiarach, lub wyjaśnienie jaką technologią bezwykopową mają być zamontowane rury PCV?

Technologia bezwykopowa sterowanych przewiertów dla kanalizacji sanitarnej wymaga budowy studni startowych dn 2000 i studni odbiorczych dn 1500 i prosimy o uzupełnienie przedmiarów w tym zakresie.

Odpowiedź na pytanie 1:

Do wyceny przewiertu w technologii bezwykopowej należy przyjąć wykonanie przewiertu sterowanego z wykorzystaniem rur PE RC (wzmocnionych) Dz= 225mm SDR 17, w związku z powyższym uległa zmianie pozycja nr 4,7,8 w Przedmiarze Robót, Zamawiający **modyfikuje zapisy SIWZ** w tym zakresie.

Pytanie 2.

W nawiązaniu do postanowień rozdziału II pkt. 5 SIWZ prosimy o wyjaśnienie, na jakim etapie jest postępowanie w sprawie zmiany decyzji o pozwoleniu na budowę?

Odpowiedź na pytanie 2:

Zmiana decyzji pozwolenia na budowę dotyczy przeniesienia pozwolenia na budowę z inwestora Gminy Sulęcyno na Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Sierakowicach i jest w trakcie przygotowań do złożenia Staroście Kartuskim do wszczęcia postępowania administracyjnego. Szacunkowy okres do uzyskania prawomocnej decyzji wyniesie około trzech miesięcy.

Pytanie 3.

Prosimy o wykreślenie postanowień Rozdziału II pkt. 21 akapit 5 SIWZ („Żadne zmiany warunków ubezpieczenia nie zostaną dokonane bez zgody Zamawiającego”) Zamawiający nie ma prawa ingerować w treść umów zawieranych przez Wykonawcę z ubezpieczycielem i wyrażać opinii co do treści umowy ubezpieczeniowej. Dla Zamawiającego winno być istotne wyłącznie to, aby Wykonawca przez cały czas realizacji kontraktu utrzymywał ubezpieczenie zgodnie z postanowieniami SIWZ. Powyższe realizowane będzie poprzez przedstawienie stosownej polisy.

Odpowiedź na pytanie 3:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ Rozdział II pkt. 21 akapit 5.

Pytanie 4.

Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku zmiany stawki podatku VAT Zamawiający – na podstawie postanowienia rozdziału XV pkt. 3 lit. c) SIWZ oraz § 13 ust. 1 lit. c) projektu umowy – podwyższy wynagrodzenie brutto o kwotę wynikającą z podwyższenia podatku.

Odpowiedź na pytanie 4:

Zamawiający w projekcie umowy w § 6 Wynagrodzenie w ust. 2 określa , iż :

„Do wynagrodzeń netto opisanych w ust. 1 będzie doliczony i zapłacony podatek VAT w wysokości wynikającej z powszechnie obowiązujących przepisów prawa„

Pytanie 5.

Prosimy o wyjaśnienie, czy w przypadku nierozpoczęcia przez Wykonawcę robót w terminie 30 dni od przekazania placu budowy z przyczyn nieleżących po stronie Wykonawcy (niezależnych od niego) Zamawiającemu również będzie przysługiwało prawo do odstąpienia od umowy (§11 ust. 1 pkt. 3 projektu umowy)?

Odpowiedź na pytanie 5:

W przypadku nierozpoczęcia przez Wykonawcę robót w terminie 30 dni od przekazania placu budowy, Zamawiającemu będzie przysługiwało prawo odstąpienia od umowy tylko w sytuacji, w której przyczyny nierozpoczęcia tychże robót leżą po stronie Wykonawcy.

Pytanie 6.

Prosimy o potwierdzenie, że kara umowna, o której mowa w §1 2 ust. 5 projektu umowy jest karą płatną przez Zamawiającego na rzecz Wykonawcy?

Odpowiedź na pytanie 6:

Kara umowna, o której mowa w § 12 ust. 5 jest karą płatną przez Zamawiającego na rzecz

Wykonawcy, z zastrzeżeniem wyłączenia wskazanego w § 12 ust. 5 zdanie drugie.

Pytanie 7.

W formularzu cenowym (załącznik nr 1A do SIWZ) Zamawiający określił, iż „stawki bądź kwoty dla poszczególnych pozycji, wprowadzone w Formularzu cenowym wykonawcy należy podać z złotych polskich [PLN]. Prosimy o informację jakie stawki ma na myśli Zamawiający?

Odpowiedź na pytanie 7:

Zamawiający w preambule formularza cenowego mówi: „stawki bądź kwoty” – Formularz cenowy odnosi się do: **Wartości netto [PLN]** .

Pytanie 8.

Prosimy o potwierdzenie, że na etapie złożenia oferty, nie jest wymagane dołączenie wstępnego informacyjnego harmonogramu rzeczowego inwestycji – załącznik nr 10 do SIWZ.

Odpowiedź na pytanie 8:

Zamawiający w Rozdziale XIII. INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO w pkt. 7 , określa:

„Wykonawca będzie zobowiązany do przygotowania harmonogramu rzeczowo - finansowo - terminowego, sporządzonego w oparciu o wstępny informacyjny harmonogram rzeczowy inwestycji – Załącznik nr 10 do SIWZ, który stanowić będzie załącznik nr 3 do Umowy. wykonawca przedstawi niniejszy dokument do akceptacji Zamawiającemu przed podpisaniem umowy.”

Pytanie 9.

Prosimy o informacje czy w przypadku przestoju spowodowanego pracami archeologicznymi zamawiający przedłuży termin wykonania robót?

Odpowiedź na pytanie 9:

Zamawiający określił w projekcie umowy w § 13 (Forma zmian i uzupełnień umowy) przesłanki zmian istotnych postanowień umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy, które są możliwe jedynie zgodnie z art. 144 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. z 2010 r. nr 113 poz. 795 z późn. zm.).

Pytanie 10.

Prosimy o wskazanie miejsc, w których wykonany ma być przewiert modulami rur relingowych.

Odpowiedź na pytanie 10:

Należy przyjąć zamienną technologię wykonania sieci metodą bezwykopową – przewiert sterowany z rur PE RC Dz=225mm SDR 17, w związku z powyższym zmienić się zapisy w pozycji nr 4,7,8 Przedmiaru Robót, Zamawiający **modyfikuje zapisy SIWZ** w tym zakresie.

Pytanie 11.

Prosimy o informację, czy Zamawiający pokryje koszty związane ze wzrostem zakresu wymiany gruntów nienośnych?

Odpowiedź na pytanie 11:

Zamawiający w SIWZ, ROZDZIAŁ X. OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY, określił jednoznacznie zasady obliczenia ceny.

Pytanie 12.

Prosimy o informacje czy wskazane zostaną miejsca zrzutu wód z odwodnienia prowadzonych w trakcie robót oraz, czy konieczne będzie uzyskanie pozwoleń wodno-prawnych na te zrzuty?

Odpowiedź na pytanie 12:

Zamawiający nie jest w stanie wskazać miejsc zrzutu wód pochodzących z odwodnienia wykopów z uwagi na zmienny charakter nawodnienia gruntu jak również technikę wykonawstwa. W związku z tym miejsca zrzutu będą lokalizowane na bieżąco w trakcie prowadzonych robót w porozumieniu z Zamawiającym i nadzorem inwestorskim. Pozwolenie wodno-prawne nie jest wymagane na odprowadzenie wód z wykopów budowlanych lub z próbnych pompowań otworów hydrogeologicznych zgodnie z art. 124 ustawy Prawo wodne.

Pytanie 13.

Dotyczy § 8 pkt 3 projektu umowy. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający zaakceptuje ogólną polisę ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej wykonawcy w zakresie prowadzonej działalności, obejmującą odpowiedzialność cywilną kontraktową i deliktową. Wykupienie indywidualnej polisy OC kontraktowej w związku z realizacją niniejszej umowy wiąże się z bardzo wysokimi kosztami,. Które finalnie ponosi zamawiający, a nie zapewnia lepszego pokrycia ubezpieczenia niż polisa ogólna.

Odpowiedź na pytanie 13:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ ROZDZIAŁ II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, pkt. 21.

Pytanie 14.

W pozycji 4 przedmiaru robót napisane jest: „Wykonanie przewiertu modułami rur relingowych PCV fi 200 wraz z robotami ziemnymi, umocnieniem i odwodnieniem wykopów jak w dokumentacji projektowej ilość 798 m”. Natomiast według profili łącznie do wykonania kolektorów fi 200 metodą bezwykopową jest 841m. Prosimy o wskazanie, która wartość jest właściwa?

Odpowiedź na pytanie 14:

Zamawiający informuje, że poprawną wartością dla pozycji nr 4 jest 798,0m, jednocześnie zwraca uwagę że technologia wykonania przewiertu uległa modyfikacji (zamienną technologię wykonania sieci metodą bezwykopową – przewiert sterowany z rur PE RC Dz=225mm SDR 17). Zamawiający **modyfikuje zapisy SIWZ** w tym zakresie.

Pytanie 15.

W pozycji 5 przedmiaru robót napisane jest: „Wykonanie przecisku rurą stalową fi 355,6 z wciągnięciem rury przewodowej PCV fi 200 wraz z robotami ziemnymi, umocowaniem i odwodnieniem wykopów jak w dokumentacji projektowej – ilość 170m”. Natomiast według profili łącznie do wykonania przecisku rurą stalową fi 355,6 jest 151,5m. Prosimy o podanie, która wartość jest właściwa?

Odpowiedź na pytanie 15:

Zamawiający informuje, że poprawną wartością jest 151,5m, Zamawiający **modyfikuje zapisy SIWZ** w tym zakresie.

Pytanie 16.

W pozycji 6 przedmiaru robót napisane jest: „Wykonanie przecisku rurą stalową fi 244,5 z wciągnięciem rury przewodowej PCV fi 160 wraz z robotami ziemnymi , umocowaniem i odwodnieniem wykopów jak w dokumentacji projektowej – ilość 91m”. Natomiast według profili łącznie do wykonania przecisku rurą stalową fi 244,5 jest 88,5m. Prosimy o podanie, która wartość jest właściwa?

Odpowiedź na pytanie 16:

Zamawiający informuje, że poprawną wartością jest 88,5m, Zamawiający **modyfikuje zapisy SIWZ** w tym zakresie.

Pytanie 17.

W pozycji 11 przedmiaru robót napisane jest: „Wykonanie przewiertu rurą PE fi 125 z wciągnięciem rury przewodowej PE-RC fi 90 wraz z robotami ziemnymi , umocowaniem i odwodnieniem wykopów jak w dokumentacji projektowej – ilość 89,5m”. Natomiast według profili łącznie do wykonania rurociągu PE fi 125 metodą przewiertu jest 68,5m. Prosimy o podanie, która wartość jest właściwa?

Odpowiedź na pytanie 17:

Zamawiający informuje, że poprawną wartością jest 68,5m, Zamawiający **modyfikuje zapisy SIWZ** w tym zakresie.

Pytanie 18.

W pozycji 13 przedmiaru robót napisane jest: „Wykonanie przewiertu rurą PE fi 100 z wciągnięciem rury przewodowej PE-RC fi 75 wraz z robotami ziemnymi, umocowaniem i odwodnieniem wykopów jak w dokumentacji projektowej – ilość 23m”. Natomiast według profili (przewiert pod rzeką Słupią) jest 43m . Prosimy o podanie, która wartość jest właściwa?

Odpowiedź na pytanie 18:

Zamawiający informuje, że poprawną wartością jest 43,0m, Zamawiający **modyfikuje zapisy SIWZ** w tym zakresie.

Pytanie 19.

Na profilu sieci kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej napisane jest: przewiert sterowany na odcinku PS13-KT17(rys.40). prosimy o potwierdzenie, że powyższy zapis jest właściwy?

Odpowiedź na pytanie 19:

Odcinek PS13-KT17 nie wchodzi w zakres zadania.

Pytanie 20.

Prosimy o wyjaśnienie co zamawiający rozumie pod pojęciem: „Przewiert sterowany modułami rur relingowych PCV dn 200. Czy Zamawiającemu chodzi o tzw. „CRACKING”? Prosimy o podanie rodzaju rur które mają być zastosowane w tym sposobie renowacji.

Odpowiedź na pytanie 20:

Zamawiający udzielił odpowiedzi odpowiadając na pytanie nr 10 powyżej.

Członek Zarządu

Karolina Krefta

PREZES ZARZĄDU

Tomasz Lubanowicz

.....
Podpisy Kierownika Zamawiającego