

Dobra, 23.05.2011r.

Wszyscy Wykonawcy

WKI.ZP.271.13.2011.LT.

Dot.: Przetargu nieograniczonego na: „**Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w m. Redlica, gm. Dobra – działki nr 1,4, obręb Redlica – etap I**”

Zamawiający informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w m. Redlica, gm. Dobra – działki nr 1,4, obręb Redlica – etap I” wpłynęły pytania od Wykonawców. W związku z tym, na podst. Art. 38 ust. 1 Ustawa z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 10.113.759 ze zmianami) wyjaśniamy:

Pytanie 1)

W przedmiarze przywołane są rury PE WK – w specyfikacji rury PE wskazane są dla sieci wodociągowej, natomiast część kanalizacyjna ma być wykonana z rur PCV – U , PP, oraz ze stali nierdzewnej, lub kwasoodpornej, z opisu tech. Projektu wynika, że sieć ściekowa, ciśnieniowe wykonanie mają być z rur PE. Dla jakich sieci ma być zastosowana rura PE WK

Odpowiedź 1)

Proszę przyjmować rury wg projektu. PE - ciśnieniowe, PP - grawitacyjne, stalowe OH18N9. należy przyjąć rury PP Rausisto, lub zamiennie, równoważne do PP Rausisto, ale po otrzymaniu zgody od Projektanta i Zamawiającego na taka zamianę (procedura stosowania rozwiązań i elementów zamiennych do ujętych w PW została szczegółowo określona w SIWZ - zgoda Projektanta i Zamawiającego na zamianę , po przedłożeniu szczegółowych parametrów rozwiązania/elementu zamiennego do zaprojektowanego).

Pytanie 2)

Przedmiar – roboty budowlane, zagospodarowanie terenu. Prosimy o ujednoczenie nazw obiektów jakie są stosowane w dokumentacji technicznej.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawach szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowych (Dz.U. z dnia 16 września z późn. Zm.) Przedmiar Robót, który stanowi część projektu budowlanego , powinien zawierać zestawienie przewidywanych do wykonania robót podstawowych w kolejności technologicznej ich wykonania wraz z ich szczegółowym opisem lub wskazaniem podstaw ustalających szczegółowy opis oraz wskazanie właściwych specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych, z wyczeniem i zestawieniem ilości jednostek przedmiarowych robót podstawowych. Przez roboty podstawowe, zgodnie z powyższym rozporządzeniem, należy rozumieć minimalny zakres prac, które po wykonaniu są możliwe do odebrania pod względem ilości i wymogów jakościowych oraz

uwzględniają przyjęty stopień scalenia robót; prosimy o potwierdzenie, że wykazane w przedmiarze robót pozycje zawierają wszystkie roboty podstawowe wymagane do realizacji kontraktu.

Prosimy o podanie w specyfikacjach technicznych zgodnie z par. 14 pkt 1 1 lit. C Rozporządzenia, przedmiotu i zakresu robót budowlanych, jednocześnie wskazującego prace przewidziane do wykonania w ramach ogłoszonego Zamówienia Publicznego.

Odpowiedź 2)

Zakres prac przewidzianych do realizacji w I etapie określony został w : PW, ST, SIWZ, w przedmiarach dla etapu I oraz w Projekcie Zagospodarowania Terenu - plansza zbiorcza, etap I. Projekt wykonawczy i ST zostały wykonane dla etapu docelowego, tj. dla przepustowości 6000 m³/d (średniodobowo). Przedmiary oraz PZT zostały wykonane już tylko dla części zakresu docelowego, realizowanego w I etapie. Wynika z tego, iż z PW i ST należy "wybrać" elementy określone w przedmiarach dla etapu I, SIWZ oraz PZT dla etapu I.

WÓJT
Tereza Dera