



Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji „WODNIK” Spółka z o.o.

Pl. Piastowski 21, 58-560 Jelenia Góra • tel. 757303501, fax 757303516 • www.wodnik.net.pl • sekretariat@wodnik.net.pl

Jelenia Góra, 20.08.2015r.

Odpowiedzi na pytania do SIWZ

Dla postępowania prowadzonego w przetargu nieograniczonym na roboty budowlane pn.:

„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz przebudowa sieci wodociągowej w rejonie ulic Skowronków, Dziecinnej i Wesolej w Jeleniej Górze”

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego:

NP/321/1/2015

Pytanie 2

Proszę o uściślenie dla kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej który rysunek 3 czy 8 wskazuje na poprawną odległość pomiędzy S1 – S2

Odpowiedź 2

Rys. 3 dotyczy kanału Ks-1 w ul. Skowronków a rys.8 kanału Ks-4 w ul. Wesolej, stąd różne długości odcinków. Na Ks-1 i Ks-4 występują takie same numery studni. Na kanale Ks-1 błędna jest długość od S1 do S2 na PZT . Winno być 8,0 m jak w profilu

Pytanie 3

Ilości długości rur kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej zarówno DN160 i DN200 różnią się pomiędzy przedmiarem a profilami, proszę o określenie które są poprawne.

Odpowiedź 3

Za poprawne należy przyjąć długości rur kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej DN160 i DN200 określone na profilach.

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuszcza jako równoważne rozwiązanie w zamian za pierścień dystansowy polimerowy pierścień dystansowy betonowy.

Odpowiedź 4

Zamawiający dopuszcza zastosowanie tylko takiego pierścienia dystansowego, który spełnienia wszystkie parametry techniczne ujęte w specyfikacji technicznej i projekcie budowlanym.

Pytanie 5

Czy Zamawiający dopuszcza w systemie kanalizacji zewnętrznej rury typu PRAGMA.

Odpowiedź 5

Zamawiający dopuszcza zastosowanie tylko takich rur kanalizacji zewnętrznej, które spełniają wszystkie parametry techniczne ujęte w specyfikacji technicznej i projekcie budowlanym.

Pytanie 6

Czy Zamawiający dopuści każdego producenta studni betonowych gdy spełnia on wszelkie zapisy dotyczące poprawności jakości.

Odpowiedź 6

Zamawiający dopuszcza zastosowanie tylko takich studni betonowych, które spełniają wszystkie parametry techniczne ujęte w specyfikacji technicznej i projekcie budowlanym.

Pytanie 7

Czy Zamawiający przewiduje inspekcję TV dla nowo wybudowanej kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, jeśli tak prosimy wskazanie pozycji w przedmiarze w której należałoby umieścić tę wartość.

Odpowiedź 7

Zamawiający informuje, iż przeprowadzenie inspekcji TV jest badaniem niezbędnym przed odbiorem wykonanych robót kanalizacyjnych. Zgodnie z zapisami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia - część III- Opis przedmiotu zamówienia pkt. 1.5.14 koszt inspekcji TV pokrywa Zamawiający. W przypadku stwierdzenia wad, usterek lub zanieczyszczenia kanału, Wykonawca, po usunięciu tych wad i usterek zgłosi Zamawiającemu wykonanie powtórnej inspekcji. Koszt powtórnej (każdej kolejnej na danym Odcinku) inspekcji telewizyjnej pokrywa Wykonawca.

Pytanie 8

Proszę o doprecyzowanie czy Wykonawca będzie dokonywać wpięcia sieci wodociągowej do istniejącej sieci czy wykona to Właściciel sieci a jeśli tak to jakie będą tego koszty i kto ma dostarczyć niezbędny materiał na wpięcie.

Odpowiedź 8

Zgodnie z zapisami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia – część III- Opis przedmiotu zamówienia pkt. 1.5.16 wpięcia do istniejących sieci wodociągowych wykonuje Zamawiający na pisemne zlecenie Wykonawcy. Niezbędny do wpięcia materiał dostarcza Wykonawca na własny koszt.

Pytanie 9

Uzgodnienie z Polską Spółką Gazownictwa jest już nieaktualne, prosimy o zamieszczenie aktualnego.

Odpowiedź 9

Zamawiający dokona aktualizacji uzgodnień z Polska Spółką Gazowniczą.

Pytanie 10

Z uwagi na konieczność prowadzenia nadzoru archeologicznego prosimy o informacje czy nadzór ten zapewni Zamawiający czy Wykonawca ma to uwzględnić we własnych kosztach jeżeli tak prosimy wskazanie pozycji w przedmiarze w której należało by umieścić tę wartość .

Odpowiedź 10

Zgodnie z zapisami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia – część III – Opis przedmiotu zamówienia pkt. 1.5.15. przed przystąpieniem do ziemnych robót budowlanych Wykonawca, własnym kosztem i staraniem, w imieniu Zamawiającego, złoży wniosek i uzyska pozwolenie na prowadzenie badań archeologicznych oraz pokryje koszty stałego nadzoru archeologicznego.

Pytanie 11

Proszę o podanie w przypadku doboru pomp do tłoczni ścieków jaki jest punkt H [m].

Odpowiedź 11

Wydajność pompy 25 m³/h a wysokość podnoszenia 5,3 m SW

PWIK „WODNIK” Sp. z o.o. w Jeleniej Górze
Z upoważnieniem Zarządu Spółki
KIEROWNIK DZIAŁU ORGANIZACYJNO-PRAWNEGO

mgr *[podpis i pieczęć]*