



Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

34-120 Andrychów, ul. Batorego 68, Tel : 033 8752640, Fax : 033 8752640 w.20

Email : zwik@andrychow.pl Internet : www.zwik.andrychow.pl

Andrychów, dnia 27.08.2012r.

L.dz. ¹⁷⁸ **KTM-JRP/2012/ZP**

Numer referencyjny nadany przez Zamawiającego: **2/2012/KTM-JRP/ZP**

Numer ogłoszenia o zamówieniu nadany przez Urząd Oficjalnych Publikacji Wspólnot Europejskich: 240587-2012 -PL

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Kontrakt II- „Roczyny ul. Podgórska i ul. Polana – budowa kanalizacji sanitarnej” w ramach projektu „Budowa i Modernizacja Systemu Gospodarki Wodno-Ściekowej w Gminie Andrychów”**

W dniu 22.08.2012r. Zamawiający otrzymał zapytanie do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Zamawiający działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. nr 113, poz. 759 z późn. zmian.) udziela następującego wyjaśnienia:

Treść zapytania z dnia 22.08.2012r.:

Zgodnie z ustawą „Prawo Zamówień Publicznych” zwracamy się z pytaniem do Zamawiającego:

1. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie na w/w inwestycji studzienek DN 1000 tworzywowych monolitycznych, przeciwwyporowych poprzez poszerzenie trzonu wznoszącego w stosunku od nominalnej średnicy i zakończone teleskopem DN 630, pozwalającym na dopasowanie do nachylenia terenu $\geq 3^\circ$, a sztywność obwodowa trzonów wznoszących wynosi 2SN, ponadto wytrzymałość studzienki na wody gruntowe wynosi 2 metry od dna studzienek.



Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

34-120 Andrychów, ul. Batorego 68, Tel : 033 8752640, Fax : 033 8752640 w.20

Email : zwik@andrychow.pl Internet : www.zwik.andrychow.pl

Treść odpowiedzi na zapytanie z dnia 22.08.2012r.:

Zamawiający zgodnie z Projektem architektoniczno-budowlanym TOM III – Załącznik do Części III Opis przedmiotu zamówienia dopuszcza zastosowanie studzienek włazowych z tworzyw sztucznych o średnicy 1000mm.

Niniejsze pismo stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Zastępca
Pełnomocnika ds. Realizacji Projektu
I Vice MAO
Joanna Duda-Baraniec
Joanna Duda-Baraniec