

Żywiec 2012-03-20

Związek Międzygminny ds. Ekologii otrzymał od Wykonawców pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu PN 1/2012 „Budowa sieci kanalizacyjnej w Gminie Ujszoły – kontrakt 14b”

Poniżej przedstawiamy pytania i odpowiedzi na nie:

#### Pytanie 1.

W załączonej na stronie internetowej dokumentacji istnieją przekroczenia cieków ilości 6 szt. – 2 konstrukcje samonośne i 4 podwieszenia pod mostem. Przedmiar robót zawiera 3 konstrukcje samonośne i 2 podwieszenia pod mostem. Prosimy o wyjaśnienie w/w rozbieżności

#### Odpowiedź:

W Dokumentacji Projektowej załączonej na stronie internetowej załączono następujące przekroczenia cieków:

- Przekroczenie potoku Śliwkówka w km 0+510m, kanalizacją sanitarną w miejscowości Sobkówka przy zastosowaniu konstrukcji samonośnej.
- Przekroczenie potoku Cicha w km 0+160m, kanalizacją sanitarną w miejscowości Sobkówka przy zastosowaniu konstrukcji samonośnej.
- Podwieszenie do mostu w Sobkowie w km 3+020 w ciągu drogi powiatowej S1442 (dokumentacja podstawowa + uzupełnienie dokumentacji).
- Podwieszenie do mostu w Ujszołach w km 0+010 ciągu drogi powiatowej S1442.
- Podwieszenie do mostu w Sobkowie w km 4+369 przekroczenie potoku Cicha

Ponadto Zamawiający informuje, że na podstawie art. 38 ust 4 ustawy Prawo zamówień publicznych dokonał w dniu 20 marca 2012 r zmiany Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zakresie przedmiaru robót

#### Pytanie 2.

Czy Zamawiający w pozycji przedmiarowej nr 25 dotyczącej „podwieszenia pod mostem” dopuszcza możliwość zmiany rur stalowych osłonowych wraz z rurą przewodową na wykonanie niniejszego podwieszenia rurą preizolowaną PE100, SDR 11 Dn 225/315?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania Robót zgodnie z zapisami dokumentacji przetargowej.

Pytanie 3.

Czy studnie kanalizacyjne z PEdn 600 i wytłumiające o średnicy dn 800 należy stosować jako monolityczne? Rozwiązanie takie zapewnia całkowitą szczelność studni

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania Robót zgodnie z zapisami dokumentacji przetargowej.

Pytanie 4.

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie studzienek kanalizacyjnych z deklaracją zgodności, do której dokumentem odniesienia będzie norma „PE-EN 13598-2:2009 Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do podziemnej bezciśnieniowej kanalizacji deszczowej i sanitarnej – Nieplastyfikowany poli(chlorek winylu) (PVC-U), polipropylen (PP) i polietylen (PE) – część 2:Specyfikacje studzienek włączowych i niewłączowych instalowanych w obszarach ruchu kołowego głęboko pod ziemią” a nie aprobatą techniczną IBDiM lub innej niezależnej instytucji o charakterze badawczym. Jednocześnie zwracamy uwagę, iż dokumentem wyższej rangi są normy zgodnie z art. 30.1 Ustawy o Zamówieniach Publicznych „Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia za pomocą cech technicznych jakościowych z zachowaniem Polskich Norm przenoszących normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy” a w specyfikacji istnieje zapis: „Studnie powinny posiadać dopuszczenie do stosowania w ciągach komunikacyjnych, potwierdzone Aprobata Techniczną np. IBDiM lub inną niezależną instytucję o charakterze badawczym potwierdzającą właściwości użytkowe dotyczące obciążeń dynamicznych w ciągach komunikacyjnych”.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania Robót zgodnie z zapisami dokumentacji przetargowej.

Pytanie 5.

Zgodnie z zapisem rozdziału 2 art. 9 p.1 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U. 2004 nr 92 poz. 881) „aprobata technicznej udziela się dla wyrobu budowlanego dla którego nie ustanowiono Polskiej Normy wyrobu, albo wyrobu budowlanego, którego właściwości użytkowe, odnoszące się do wymagań podstawowych różnią się istotnie od właściwości określonych w Polskiej Normie wyrobu... Wynika z tego, że przy wprowadzeniu do obrotu i stosowania w inżynierii komunikacyjnej studzienek włączowych i niewłączowych z polietylenu do kanalizacji – dokumentem odniesienia przy ocenie zgodności nie jest aprobatą techniczną IBDiM

lub innej niezależnej instytucji o charakterze badawczym lecz normy przedmiotowe. W związku z powyższym czy zamawiający dopuści zastosowanie studzienek kanalizacyjnych wykonanych z PE z deklaracją zgodności, dla której dokumentem odniesienia będzie norma PNEN13598-2:2009 a nie aprobaty techniczne?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga wykonania Robót zgodnie z zapisami dokumentacji przetargowej.

Z poważaniem:

Pełnomocnik ds. Realizacji Projektu  
Measure Authorising Officer (MAO)

  
Janusz Michalek