



Urząd  
Miasta  
Kołobrzeg

78-100 Kołobrzeg  
ul. Ratuszowa 13  
tel.: 94 35 51 500  
fax. 94 35 23 769  
e-mail: urzadz@um.kolobrzeg.pl  
www.kolobrzeg.pl

Kołobrzeg dnia 18.10.2012 r.

I.7013.14.2011.II

**Dotyczy: Przetargu na: „Przebudowę kanałów deszczowych w pasie drogowym ul. Kolumba w Kołobrzegu”.**

Wydział Inwestycji Urzędu Miasta Kołobrzeg zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29.01.2004 Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r Nr 113, poz. 759 z późn. zm) udziela wyjaśnień dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

**Zestaw odpowiedzi nr 1**

**Pytanie nr 1.**

*W części III – Opis przedmiotu zamówienia istnieje zapis „Projektowany rurociąg – rury z żywic poliestrowych zbrojonych włóknem szklanym, produkowanych metodą odlewania lub rur PCV łączone kielichowo o sztywności obwodowej min. SN 8...”; na rzucie oraz profilach – zaprojektowano rurociąg z rur Hobas GRP; w przedmiarze robót natomiast wyszczególniono: rury  $\Phi$  300 i  $\Phi$  200 – PCV SN8.*

*Proszę o ujednoczenie i odpowiedź z jakiego materiału ma być wykonany rurociąg?*

**Odpowiedź 1:**

Ujednoczenie podano w opisie przedmiotu zamówienia w części III siwz cyt: „Projektowany rurociąg - rury z żywic poliestrowych zbrojonych włóknem szklanym, produkowanych metodą odlewania lub rur PCV łączone kielichowo o sztywności obwodowej min. SN 8...”

Ponadto w pkt. 7 w uwagach zawarto następujący zapis „W przypadku, gdy opis przedmiotów zamówienia wskazywać będzie na konkretne produkty lub materiały z podaniem nazwy producenta bądź w inny sposób wskazującej na producenta, oznacza to, że Zamawiający oczekuje zaproponowania rozwiązań o parametrach technicznych (równoważnych) tj. nie gorszych niż parametry, jakimi charakteryzuje się opisany produkt lub materiał.”

Jednocześnie celem uzupełnienia przedkładamy dodatkowo przedmiar robót dotyczących rozbiórki istniejącego rurociągu kanalizacji deszczowej, który należy również uwzględnić w swojej ofercie. Należy przy tym pamiętać o zapisach pkt 5 uwag cyt. „Przedmiar robót należy traktować jako element pomocniczy służący porównaniu zakresu prac z dokumentacją projektową i jest dokumentem informacyjnym. W przypadku, gdy Wykonawca zauważy rozbieżność ilościową w przedmiarze w stosunku do projektu budowlanego, pierwszeństwo ma ilość wynikająca bezpośrednio z projektu.”

NACZELNIK  
WYDZIAŁU INWESTYCJI  
mgr inż. Janusz Strucki

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji		Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty rozbiórkowe				
1.001 KNR 405/315/3	Demontaż rurociągu betonowego kielichowego uszczelnionego zaprawa cementowa rurociągi betonowe o średn. nominalnych 300 mm	17		m
1.002 KNR 405/315/4	Demontaż rurociągu betonowego kielichowego uszczelnionego zaprawa cementowa rurociągi betonowe o średn. nominalnych 400 mm	221,970		m
1.003 KNR 405/409/3 (1)	Demontaż studni rewizyjnych z kręgów betonowych w gotowym wykopie studnie z kręgów betonowych o średnicach 1200 mm o głębokości 3 m	4		kpl
1.004 KNR 231/1507/3	Transport wewnętrzny materiałów sztukowych na odległość 0.5·km z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym, ładunek 200-1000·kg, transport samochodem 5-10·t	43,200		t
1.005 KNR 231/1508/2	Nakłady uzupełniające za transport materiałów sztukowych na dalsze 0.5·km ponad 0.5·km, samochodem 5-10·t	43,2	5,00	t