

PTBS/NI/ 1884 /04/2009

Poznań dnia 09.04.2009 r.

Działalność w zakresie:

- budownictwa czynszowego
- budownictwa komercyjnego
- administrowanie zasobami własnymi
- administrowanie zasobami zleconymi

Zrealizowane zasoby w formie TBS to 2062 mieszkań:

- ul. Słowiańska/Murawa 1998/2001 501 mieszkań
- ul. Naramowicka 1999/2000 96 mieszkań
- Leszno:
 - ul. Ks. Marciniaka 1999/2000 128 mieszkań
 - ul. Rejtana 2002/2000 60 mieszkań
- ul. Folwarczna 2000/2004 539 mieszkań
- ul. Sikorskiego/Robocza 2001/2004 423 mieszkań
- ul. Piaskowa/Szyperska 2005/2007 315 mieszkań

Zrealizowane zespoły mieszkaniowe w formie komercyjnej:

- ul. Folwarczna 28 2006 27 mieszkań
- ul. Opieńskiego 2, 4 2008 149 mieszkań

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE DO SIWZ

Dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na wybudowanie kanału deszczowego wraz z betonowym wylotem do starego koryta Warty i budowa II etapu ulicy Szyperskiej na odcinku od ulicy Estkowskiego do ul. Garbary w Poznaniu.*

W dniu 07.04.2009 r. do Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące SIWZ ZP-3/PN/2009. Zamawiający poniżej udziela odpowiedzi na zadane pytanie.

Pytanie:

Składamy zapytanie dotyczące opisu przedmiotu zamówienia tego ogłoszenia:

- do budowy kanalizacji deszczowej mamy zamiar użyć rur z PP (polipropylenu) jako materiału równoważnego do rur betonowych WIPRO.

Pytanie nasze oparte jest na podstawie wydawnictwa GDDKiA pn: „ZALECENIA PROJEKTOWE I TECHNOLOGICZNE DLA PODATNYCH DROGOWYCH KONSTRUKCJI Z TWORZYW SZTUCZNYCH” – Zarządzenie nr 30 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad z dnia 2 listopada 2006r.

Opracowanie to mówi w rozdziale 2.1.1. o materiałach stosowanych do produkcji rur.

W/w rury z tworzyw sztucznych są równoważną alternatywą dla rur żelbetowych i betonowych.

Czy zamawiający widzi jakieś przeciwwskazania?

Odpowiedź na pytanie

Informujemy, że akceptujemy proponowaną zamianę rur z jakich miała być wykonana kanalizacja deszczowa pod następującymi warunkami:

- wykonawca przedstawi projekt ostatecznego doboru rur z polipropylenu (PP) o wytrzymałości wymaganej dla danych warunków gruntowych i obciążenia ruchem drogowym,
- zamianę rur musi ostatecznie zaakceptować autor projektu.

Jednocześnie informujemy, że w projekcie zostały dobrane rury WITROS, a nie jak błędnie podał w zapytaniu Wykonawca – rury WIPRO.

W/w odpowiedź jest zgodna z załącznikiem nr 8 do SIWZ projektu umowy w § 1. przedmiotu umowy pkt 7 w przypadku, gdy dokumentacja projektowa nie podaje w sposób szczegółowy technologii wykonywania robót lub wykonania określonego elementu przedmiotu umowy, bądź też nie precyzuje dostatecznie rodzaju i standardu materiałów lub urządzeń, Wykonawca zobowiązany jest do każdorazowego wcześniejszego uzyskania decyzji w tym zakresie od Zamawiającego. Zamawiający dopuszcza ujęcie w ofercie, a następnie zastosowanie, innych materiałów niż podane w dodatkach do SIWZ, pod warunkiem zapewnienia materiałów równoważnych, nie gorszych niż określone w tych dokumentach. W takiej sytuacji przed wbudowaniem tych materiałów, na wykonawcy ciąży obowiązek przedłożenia zamawiającemu stosownych dokumentów, uwiarygodniających te materiały oraz uzyskania zgody jego i autora projektu na ich wprowadzenie.

Odpowiedź na pytania zostanie w dniu dzisiejszym wysłana faksem i pismem za dowodem doręczenia oraz zostaje umieszczona na stronie internetowej Zamawiającego.

Specjalista ds. zamówień publicznych

Jerzy Czaplinski

Wiceprezes Zarządu

Arkadiusz Stasica