

Białystok, dnia: 2016-03-17

Nr PZD-I-ZP/3431/23D/6/2016

dot. przetargu nieograniczonego na zadanie:

**„Przebudowa z rozbudową drogi powiatowej Nr 1318 B Tykocin – Rzędziany –
Etap I (gm. Tykocin)“**

W związku z nadesłanym zapytaniem do przetargu na w/w zadanie, Powiatowy Zarząd Dróg udziela następującej odpowiedzi:

1. Z jakich rur należy wykonać kanalizację deszczową fi 400 mm: PP (wg. opisu przedmiotu zamówienia i kosztorysu), PVC SN8 (wg. opisu pozycji przedmiarowej i SST)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zastosowanie rur z materiału PP oraz PVC SN 8.

2. Z jakich rur należy wykonać kanalizację deszczową fi 300 mm PP (wg. opisu przedmiotu zamówienia, kosztorysu i opisu działu przedmiaru robót), PCV SN 8 (wg. opisu pozycji przedmiarowej, opisu technicznego i SST)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zastosowanie rur z materiału PP oraz PVC SN 8.

3. Przedmiar mówi o wykonaniu wylotów drenarskich: pozycja 50, W/1 – 1 wylot oraz pozycja 51, W3 i W4 to wpusty deszczowe. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że do wykonania pozostaje tylko jeden wylot drenarski - W/1. Zamawiający zamieszcza skorygowany kosztorys ofertowy na zadanie.

4. Przedmiar (poz. 52) mówi o wykonaniu przepustów pod drogami rurami dwudzielnymi w ilości 6*1,20 m. Prosimy o wyjaśnienie i wskazanie lokalizacji.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że poz. 52 przedmiaru mówi o wykonaniu rur osłonowych dwudzielnych w sześciu odcinkach po 1,2 m każdy, na skrzyżowaniach z istniejącą infrastrukturą techniczną.

5. Prosimy o wyjaśnienie czy studzienki ściekowe mają być wykonane z betonu (fi 500 mm) czy z rury karbowanej fi 600 mm (zgodnie z projektem)?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dopuszcza zamianę studni ściekowych wykonanych z tworzyw sztucznych DN 600 na studnie ściekowe wykonane z betonu siarczanoodpornego HSR DN 500.

Dyrektor PZD w Białymstoku
mgr inż. Marek Jędrzejewski

DYREKTOR

mgr inż. Marek Jędrzejewski