

Dygowo, dnia 13 stycznia 2014 roku.

Wykonawcy – wszyscy

Dotyczy: postępowania przetargowego „Poprawa komunikacji drogowej poprzez przebudowę dróg gminnych w miejscowości Dygowo (przebudowa ulicy Wiosennej, przebudowa dróg przy osiedlu mieszkaniowym, przebudowa ulicy Łukowej (bocznej))”

W odpowiedzi na zapytania Wykonawcy Gmina Dygowo udziela następujących odpowiedzi:

1. Zapytanie: *W opisie projektu jest zapis , iż rury do kanalizacji deszczowej mają być PCW natomiast w SST są to rury z żywic poliestrowych GRP, który zapis jest prawdziwy?*

Odpowiedź: Mają być zamontowane rury PCV.

2. Zapytanie: *Czy podsypka pod rury może być z piasku frakcji 0/2 mm?*

Odpowiedź: Można użyć piasku 0/2 mm.

3. Zapytanie: *Wg projektu ul. Łukowa ilość studzienek o śr. 1200 mm to 6 szt., a wg przedmiaru to 7 szt., która wartość jest poprawna?*

Odpowiedź: Należy uwzględnić 7 studni, tj. 6 szt. projektowanych oraz studnia istniejąca do wymiany.

4. Zapytanie: *Wg projektu ul. Wiosenna ilość studzienek o śr. 1200 to 8 szt. a wg przedmiaru to 9 szt. , która wartość jest poprawna?*

Odpowiedź: Należy uwzględnić 9 szt. studni d 1200 (dziewiąta to studnia chłonna przy ul. Kolejowej z odprowadzonym sączkiem)

5. Zapytanie: *Na rysunku planu sytuacyjnego ul. Łukowej jest pokazany przecisk dł. 14 m rura d300 czy to należy ująć w wycenie?*

Odpowiedź: Przecisk należy ująć w wycenie.

6. Zapytanie: *Proszę o udostępnienie profili kanalizacji deszczowej.*

Odpowiedź: Profile kanalizacji deszczowej są w projektach wykonawczych drogowych i zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego (profil Nr 1 ul. Wiosennej jest zamieszczony osobno).

7. Zapytanie: *Czy sączek d100 dł. 12m w ul. Wiosennej należy ująć w wycenie? Jeżeli tak proszę podać jego parametry.*

Odpowiedź: Sączek należy ująć w wycenie (ma służyć odsączeniu studni). Parametry wg projektu budowlanego.

8. *Proszę o podanie średnicy separatora.*

Odpowiedź: Studnia dla separatora ma mieć średnicę 1500 mm.


WÓJT
Marek Zawadzki