

W dniu 09.03.2012 do zamawiającego wpłynęło pytanie dotyczące postępowania nr INW.III.271.32.2012 Przebudowa drogi gminnej kl. d ul. Reymonta

1. Pozycja 16 przedmiaru dotyczy Wykonania studni rewizyjnej z kręgów betonowych o śr. 1200mm, natomiast w załączonym rysunku studzienki kanalizacyjnej połączeniowej jest mowa o kręgach żelbetowych. Z jakich kręgów należy wykonać studnie rewizyjne?
2. Pozycja 19 przedmiaru dotyczy wykonania kanału deszczowego z rur typu WIPRO o śr. 400 mm z betonu żwirowego, gdy na załączonym profilu podłużnym jest mowa o rurach żelbetowych WIPRO o II klasie zbrojenia. Z jakich rur wykonać kanał deszczowy. ?
3. 3. Pozycja 71 przedmiaru mówi o wykonaniu przepustów pod zjazdami rur WIPRO śr 300 mm z betonu żwirowego, gdy na dołączonym do specyfikacji rysunku zastosowano rury z PVC o śred. 315mm. Z jakich rur wykonać przepusty pod zjazdami o których mowa w pozycji 71 przedmiaru?
4. Pozycja 78 przedmiaru mówi o mechanicznym wykonaniu koryta o głębokości 35 cm. Brak jednak pozycji dotyczącej wywozu uzyskanego urobku. Co należy zrobić z uzyskaną ziemią.
5. Kiedy należy przedstawić zamawiającemu harmonogram robót? Punkt 1.10 ust.8 SIWZ mówi o złożeniu harmonogramu (wg zał. nr 4 do SIWZ) wraz z pozostałymi dokumentami wchodzącymi w skład oferty. Punkt 1.14 ust 4 mówi natomiast, że harmonogram rzeczowo-finansowy należy przedstawić przed podpisaniem umowy. Który termin złożenia harmonogramu jest obowiązujący?

Wyjaśnienie w dot. „Przebudowy drogi gminnej ul. Reymonta w Popowie dł. 1068 m.

1. Pozycja przedmiaru nr 16 – studnie wykonać z rur zbrojonych
2. Pozycja przedmiaru nr 19 - kanał wykonać z rur typu „WIPRO” Ø 400 zbrojonych kl. II
3. Pozycja przedmiaru nr 71 – przepusty pod zjazdami wykonać zgodnie z projektem tj. z rur PCV Ø 300. Rury „WIPRO” występują jako analogia do poz. KNR.
4. Jednocześnie ulega usunięciu poz. Nr 72 przedmiaru „Izolacja lepikiem”
5. Pozycja przedmiaru nr 78 – należy dokonać wywozu gruntu z korytowania chodników. Do wywozu należy zaliczyć 50 % nadwyżki gruntu z korytowania chodników tj. $1019,09 \text{ m}^2 \times 0,35 \times 0,5 = 178,34 \text{ m}^3$
6. Zaliczyć wywóz nadmiaru gruntu (poz. Nr 62 - zjazdy) w ilości:
 $561,0 \times 0,36 = 201,96 \text{ m}^3$

W/w ilości gruntu do wywozu należy dodać do poz. przedmiarowej nr 111, powiększając zapis:

$$44,5 + 178,34 + 201,96 = \underline{\underline{424,89 \text{ m}^3}}$$

7. Dokonać zmiany w poz. przedmiarowej nr 112 do ilości - **424,89 m³**
8. Harmonogram robót jako część oferty przetargowej należy przedstawić zamawiającemu wraz z ofertą.