

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania inwestycyjnego pn. "Remont dróg gminnych: - nr 622, 636 ul. Spacerowa w Koszycach Małych w km 0+000 do 0+680; - nr 677/30, 684/1-3 ul. Księżycowa w Koszycach Wielkich w km 0+000 do 0+531 zniszczonych podczas powodzi w 2010 roku.

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych /Dz. U. Z 2010 r., Nr 113, poz. 759 z późn. zm./ przekazuję wyjaśnienie do zapytania z dnia 10.07.2013 r.

Pytanie nr 1

ULICA SPACEROWA – Określić rodzaj materiału do wykonania kanału Wipro.

Przedmiar poz. 29 i 31 podaje rury betonowe i żelbetowe. Ile ma być wykonanych rur betonowych a ile żelbetowych i jakiej klasy?

Odpowiedź:

Rury do wykonania kanału Ø 1000: Rury kl. II

- żelbetowe – 20m – jest to przepust pod drogą gminną
- betonowe – pozostałe – 300m kanał przykrywający istniejący ciek wodny (poza drogą lub częściowo w drodze).

Przy wycenie robót związanych z wykonaniem kanału i przepustu należy uwzględnić ciągły przepływ wody w cieku, którego natężenie zależy od warunków atmosferycznych. W dobrych warunkach pogodowych przepływ jest znikomy.

Pytanie nr 2

ULICA SPACEROWA – Przedmiar poz. 52 nie określa z jakiego materiału należy wykonać kosze siatkowe – rodzaj drutu, wymiar oczek.

Odpowiedź:

Kosze kamienne z drutu Ø 2,7mm ze stali niskostopowej z w-wą ocynku 240g/cm³, skręcany podwójnie. Siatka o oczkach 80x80mm, wypełnienie kamieniem min. kl. II, wg BN-70/6710-02.

Pytanie nr 3

ULICA SPACEROWA – Przedmiar poz. 27. Określić głębokość wykopu pod kanalizację deszczową. Jest to niezbędne do wykonania poprawnej wyceny (koszt ewentualnych szalunków wykopów).

Odpowiedź

Gabaryty wykopu określono na załączonym rys. Nr 2

Pytanie nr 4

ULICA SPACEROWA – Przedmiar poz. 36 do 39. Podane w przedmiarach dane są niewystarczające do wykonania prawidłowej wyceny. Naszym zdaniem brak jest nakryw pod włazy na projektowanych komorach. Ponadto podany wymiar zewnętrzny jest za mały do

podpięcia rur Wipro fi 1000, ilość m3 betonu jest za mała. Jeżeli Zamawiający posiada jakąś dokumentację projektową to prosimy o udostępnienie.

Odpowiedź:

Roboty prowadzone są w ramach szkód powodziowych, które należy w trybie pilnym usunąć. Brak jest szczegółowej dokumentacji technicznej. Roboty należy wycenić i prowadzić w oparciu o typowe rozwiązania techniczne.

Szczegół studni rewizyjnych przedstawia załączony rys. nr 1.