

URZĄD MIASTA ELKU

Nr sprawy: BZP.271.10.2011

Dotyczy: **Przebudowa ul. Sikorskiego w Elku na odcinku od ul. Łukasiewicza do ul. Dolnej**

W związku z zapytaniem Wykonawcy z dnia 28.02.2011 r. udzielamy następującej odpowiedzi:

Pytanie

W przedmiarze robót drogowych zadania Przebudowa ul. Sikorskiego w Elku na odcinku od ul. Łukasiewicza do ul. Dolnej w pozycjach od nr 5 do nr 14 pojawiają się pozycję dot. rozbiórki określonej nawierzchni wraz z wywiezieniem materiału z tej rozbiórki. Czy jest określone przez inwestora miejsce wywozu materiału pozyskanego z w/w rozbiórek? Jeśli tak, to jakie? Czy też może wykonawca powinien we własnym zakresie znaleźć miejsce wywozu w/w materiałów?

Odpowiedź na pytanie

W przedmiarze robót drogowych w pozycjach 5, 6, 7, 11, 12, 13, i 14 do wyceny należy przyjąć Wywiezienie materiałów wraz z utylizacją w zakresie wykonawcy robót. Pozycję 8 należy wycenić rozebranie z oczyszczeniem, posortowaniem i odwiezieniem brukowca na odległość 5 km w miejsce wskazane przez inwestora. Pozycję 9 i 10 należy wycenić rozebranie i odwiezienie materiałów na paletach na odległość 3 km w miejsce wskazane przez inwestora.

W związku z zapytaniem Wykonawcy z dnia 02.03.2011 r. udzielamy następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 1

W przedmiarze robót; Sieć kanalizacji deszczowej, w pozycji 16 d. 1- 2 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3 m jako ilość podano 1 studnię (krotność 37), w Projekcie architektoniczno — budowlanym branża sanitarna: sieć kanalizacji deszczowej na str. 4 pkt. 4. Zestawienie wielkości inwestycji podano: studnie rewizyjne betonowe Ø 1200 z włączami żeliwnymi klasy D400 – szt. 36, natomiast z rysunku Profil sieci kanalizacji deszczowej rys. nr 2 arie 1/2 -wynika 37 studzienek betonowych. W SIWZ pkt. III. Opis przedmiotu zamówienia p. pkt i opis przedmiotu zamówienia piszą Państwo: „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi projekt budowlany, szczegółowe specyfikacje techniczne i przedmiary „...”, proszę o określenie ile studni należy uwzględnić w wycenie gdyż w różnych opisach występują różne ilości.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Do wyceny należy przyjąć 37 szt. studni rewizyjnych z kręgów betonowych d-1200.

Pytanie nr 2

W przedmiarze robót: Sieć kanalizacji deszczowej, w pozycji 18 d.l.2 Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowych o śr., 500 mm z osadnikiem i syfonem jako ilość podano 1 szt. (krotność 36), w

Projekcie architektoniczne -budowlanym branża, sanitarna: sieć kanalizacji deszczowej na str. 4 pkt. 4. Zestawienie wielkości inwestycji podano: betonowe studzienki z osadnikiem Ø 500 mm z wpustem żeliwnym klasy D400 - szt. 34, natomiast z rysunku Profil sieci kanalizacji deszczowej rys. nr2 ark. 2/2. wynika 36 szt. W SIWZ pkt. III, Opis przedmiotu zamówienia p.pkt. 1 Opis przedmiotu zamówienia piszą Państwo: „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi projekt budowlany, szczegółowe specyfikacje techniczne i przedmiary ...”, proszę o określenie ile studni należy uwzględnić w wycenie gdyż w różnych opisach występują różne ilości.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Do wyceny należy przyjąć 36 szt. studzienek ściekowych betonowych d-500.

Uwaga! Zamawiający w związku z odpowiedziami na pytania wydłuża termin składania ofert i wyznacza go na dzień 11.03.2011 r. na godz. 09:00, a otwarcie ofert na dzień 11.03.2011 r. na godz. 10:00.

Podpis

Z up. PREZYDENTA

Z-ca Prezydenta Miasta

Marcin Radziłowicz