

Piła, 19 kwietnia 2007 r.

WIiN-II-34101- 3/2007

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na przebudowę ul. Śniadeckich w Pile.

Odpowiadając na zapytanie oferenta dot. treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia informuję co następuje:

Pytanie 1

Czy Zamawiający posiada dokumentację techniczną badania gruntu (odwiewtrów) na trasie projektowanych kolektorów deszczowych, określającą jednocześnie poziom wody gruntowej.

Odp. Nie.

Pytanie 2.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót kanalizacyjnych o zakres robót technologicznie związanych z kładzeniem kolektorów deszczowych (przed wejściem na budowę firmy robót drogowych) a mianowicie o:

- wszystkie roboty rozbiórkowe – asfalt, podbudowy, płyty drogowe, chodniki itd.
- Wywóz nadmiaru gruntu i gruzu związanego z rozbiórkami, wyporem podsypek i obsypek i wyporem dotyczącym ułożonych kanałów oraz studzienek rewizyjnych i ściekowych,
- koszty składowania nadmiaru urobku i gruzu na wysypisku oraz utylizacji asfaltu.

Odp.

Roboty te uwzględniono w kosztorysie branży drogowej.

Pytanie 3.

Brak w przedmiarze pozycji dotyczącej wykonania wpustu ulicznego T1-W11 na kolektorze deszczowym D:4500 mm (głównie chodzi o potrzebę zamontowania trójnika PCV D:400/200 mm).

Odp.

Wprowadza się dodatkowe pozycje w kosztorysie ofertowym sieci kanalizacji deszczowej:dział 01 Kładzenie rurociągów D1i-D5

KNR 218 0801/07 Trójniki wbudowane do istniejącego rurociągu	
PVC 400/200	szt. 1
KNR 218 0408/03 Kanały z rur kanalizacyjnych PVC Ø 200 łączone	
na wcisk w wykopie skarpowym	m 5,0

Pytanie 4

W poz. 100 przedmiaru wykazano studzienki ściekowe szt. 2. Według projektu jest szt. 1. Podobnie rozbieżności występują na pozostałych kolektorach co do ilości studzienek ściekowych i długości rur przyłączeniowych D:200 mm. Naszym zdaniem łącznie powinno być 15 szt. Studzienek ściekowych i 88,5 m rur przyłączeniowych D:200 mm a jest 19 studzienek ściekowych i 109,5 m rur D:200 mm.

Prosimy o zajęcie stanowiska w kwestii zaistniałej rozbieżności.

Odp.

W kosztorysie ofertowym branży sanitarnej zmienia się obmiary ilościowe

- dział 01 poz. 100 – studzienka ściekowa uliczna betonowa... – jest szt. 2 - winno być 1
- dział 03 poz. 390 – studzienka uliczna ... - jest szt. 12 - winno być 11
- dział 03 poz. 400 - kanały z rur ... - jest 85,5 m - winno być m 59,5

Pytanie 5.

Brak w przedmiarze pozycji kosztorysowej dotyczącej włączenia kanału D:315 mm do istniejącej studni kanalizacyjnej Di2.

Odp.

Wprowadza się dodatkową pozycję w kosztorysie ofertowym sieci kanalizacji deszczowej:dział 02 Kładzenie rurociągów D2i-D16

KNR 004 1703/08 Włączenie się do istniejącej kanalizacji szt. 1

Pytanie 6

Brak w przedmiarze przywozu materiałów sypkich na podłoża (poz. 40,190 i 340)

Odp.

Przywóz materiałów sypkich na podłoża mieści się w powyższych pozycjach i stanowi tzw. koszty zakupu materiałów.

Pytanie 7

Brak wskazania miejsca poboru materiałów sypkich co ma istotny wpływ na cenę ofertową ze względu na cenę kruszywa i koszty jego transportu.

Odp.

Zamawiający nie wskazuje miejsca poboru materiałów sypkich. Do wykonawcy należy pozyskanie tych materiałów łącznie z ich transportem loco budowa i ewentualnym składowaniem. Wszelkie koszty z tym związane winny być uwzględnione w cenach jednostkowych poszczególnych pozycji kosztorysowych.

Zastępca Prezydenta

Jerzy Wołoszyński