

ZP/4/6/2009

## .Odpowiedzi na pytania oferentów

dot: postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na budowę drogi gminnej oraz infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej dla terenów przy ul. Gimnazjalnej w Sośnicowicach.

Działając zgodnie z art. 38 ustawy – Prawo zamówień publicznych oraz zapisami Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia przekazujemy pytania Wykonawców wraz z odpowiedziami Zamawiającego.

Odpowiedzi Zamawiającego są wiążące w niniejszym postępowaniu i proszę o ich uwzględnienie przy opracowywaniu oferty przetargowej.

### **Część ogólna**

#### **1.Pytanie:**

W SIWZ nie opisano czy w przypadku wadium wnoszonego w formie gwarancji oryginał dokumentu załączyć do oferty, czy trzeba go złożyć w innym miejscu i w jakim terminie.

#### **Odpowiedź:**

W informacji dla oferentów z dnia 03.02.2009r. podano zmianę terminu złożenia wadium – do dnia 10.02.2009r. do godz. 9,00.

Zarazem wskazano, że wadium wniesione w innej formie niż pieniężna należy złożyć w oryginale w kasie Urzędu Miejskiego w Sośnicowicach najpóźniej do godz. 9,00 w dniu składania ofert.

#### **2.Pytanie:**

Z jakiej branży powinien być kierownik budowy?

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający określił warunki w rozdziale IV SIWZ.

#### **3.Pytanie:**

Prosimy o ustosunkowanie się do zapisów pkt. 1.6.1 oraz 7.4 specyfikacji technicznej ST-00- wymagania ogólne. Czy podane wymagania będą egzekwowane?

#### **Odpowiedź:**

Wyjaśnienie do pkt. 1.6.1 STWiORB zawiera pismo do oferentów z dnia 29.01.2009r.

Pkt. 7.4 specyfikacji nie będzie wymagany.

**Jeżeli z korekty lub uzupełnień Zamawiającego wynika konieczność wprowadzenia dodatkowej pozycji przedmiaru (np. obrzeża betonowe – 255 mb) proszę o wykorzystanie wskazań zawartych w rozdziale X SIWZ tj." Wycenę dodatkową (rozszerzającą) do danej pozycji należy oznaczyć symbolami a), b), c). Wycenę elementów dodatkowych do danego rozdziału należy dopisać na końcu rozdziału”.**

### **Część drogowa**

#### **1.Pytanie:**

Jakie grubości asfaltobetonu należy przyjąć dla warstwy wiążącej i warstwy ścieralnej?

**Odpowiedź:**

W wycenie ofertowej dla warstwy wiążącej i warstwy ścieralnej asfaltobetonu należy przyjąć grubości określone w projekcie tj. warstwa wiążąca 13 cm i warstwa ścieralna 5 cm.

**2.Pytanie:**

W przedmiarze robót drogowych w poz. 3.5 i 3.6 ujęto "nawierzchnie z tłuczni kamionnego" jako warstwę 50 cm, inna jest w projekcie i SST.

**Odpowiedź:**

Należy przyjąć grubość 30 cm.

W związku z tym w pozycji przedmiaru 3.6 przyjąć krotność 20.

**3.Pytanie:**

Jaka jest prawidłowa ilość i jednostka pozycji 7.4 w przedmiarze branży drogowej?

**Odpowiedź:**

W przedmiarze branży drogowej poz. 7.4 należy przyjąć ilość - 34,75 , jednostka- m2

**4.Pytanie:**

Gdzie wycenić ławy z oporem z betonu?

**Odpowiedź:**

Ławy z oporem z betonu ( pismo z dnia 02.02.2009r. z odpowiedziami dla oferentów) należy wycenić poprzez ujęcie tych robót w odrębnej pozycji kosztorysu stosując jako podstawę wyceny KNNR 6/403/3.

**5.Pytanie:**

Czy jest określone miejsce wysypu ,czy pozyskany humus będzie do dyspozycji Zamawiającego?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wskaże miejsce wysypu. Jest to teren będący własnością komunalną gminy, położony w odległości do 1 km od placu budowy z dojazdem drogą utwardzoną. Pozyskany humus wykorzystany zostanie do robót objętych zamówieniem, pozostała ilość do dyspozycji Zamawiającego.

**6.Pytanie:**

Czy dla poz. 2.11 miejsce poboru gruntu zostanie wskazane przez Zamawiającego?

**Odpowiedź:**

Miejsce poboru gruntu nie zostanie wskazane przez Zamawiającego.

**7.Pytanie:**

Jaka jest ilość krawężników do zabudowy?

**Odpowiedź:**

Proszę przyjąć ilości podane w przedmiarze.

**8.Pytanie:**

Czy w poz. 8.8. nie powinien być beton B-25 ,zamiast B-7,5?

**Odpowiedź:**

Proszę przyjąć do wyceny wskazaną klasę betonu w przedmiarze.

**9.Pytanie:**

W odpowiedzi na pytanie oferenta dotyczące ustawienia krawężnika pojawiła się ilość betonu potrzebna na wykonanie ław pod krawężniki.

Zgodnie z powyższym proszę o dokładne podanie KNR-u wg jakiego należy zobmiarować ławy oraz jakie należy przyjąć nakłady na beton, czy zgodny z KNR, jeżeli nie to czy należy go zmienić?

Proszę o skorygowanie przedmiaru robót w oparciu o wprowadzone zmiany.

**Odpowiedź:**

Tę pozycję proszę wycenić i zobmiarować wg KNNR 6/403/3 – krawężniki wraz z wykonaniem ław, krawężniki betonowe wystające 15x30 cm. Nakłady na beton przyjąć zgodnie z podanym katalogiem.

**10.Pytanie:**

W odpowiedzi na pytanie oferenta dotyczące obrzeży uwzględniono, że należy wycenić tę pozycję, w związku z powyższym proszę o skorygowanie przedmiaru i naniesienie w nim zmian.

**Odpowiedź:**

W nawiązaniu do wcześniej udzielonej odpowiedzi Zamawiający wprowadza do przedmiaru

następującą pozycję:

KNNR 6/404/3 "Obrzeża betonowe, 30x8 cm, podsypka piaskowa, wypełnienie spoin piaskiem – ilość 255,0 mb

**11.Pytanie:**

W odpowiedzi na pytanie dotyczące obmiaru drenażu podali Państwo wyliczoną ilość obsypki drenażu jako 10,5 m<sup>3</sup>. Czy w związku z tym należy zmienić przedmiar robót? Jeżeli tak to proszę o skorygowanie przedmiaru i podanie prawidłowej kalkulacji.

**Odpowiedź:**

Zamawiający uściślił w odpowiedzi do pytania 3 udzieloną oferentom informację dotyczącą przedmiaru poz. 7.4 i wskazał powyżej zakres korekty tej pozycji. Po korekcie – ilość 34,75 jednostka obmiarowa m<sup>2</sup>.

Podstawa wyceny tej pozycji przedmiaru pozostaje bez zmian.

**Korekta Zamawiającego do pozycji 8.3 , 8.4 oraz uzupełnienie o jedną pozycję:**

- wprowadza się w miejsce istniejącego następujący zapis do pozycji 8.3 przedmiaru – podstawa wyceny KNRW 219/119/7  
“ rury ochronne, Dn 500 mm ze szwem odmiana wytrzymałości G-355 o Re = 355 Mpa gr. ścianki 10 mm - ilość 22,5 m
- wprowadza się w miejsce istniejącego następujący zapis do pozycji 8.4 przedmiaru – podstawa wyceny KNR 202/602/1  
“ izolacja rury stalowej - batimem, izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, emulsja asfaltowa 1-warstwa - ilość 56,25 m<sup>2</sup>
- wprowadza się pozycję dodatkową przedmiaru – podstawa wyceny KNR 202/602/2  
izolacje przeciwwilgociowe powłokowe poziome wykonywane na zimno, emulsja asfaltowa, dodatek za każdą następną warstwę – ilość 56,25 m<sup>2</sup>, krotność 2.

**Część – kanalizacja deszczowa**

**1.Pytanie:**

Czy monitoring sieci kanalizacji deszczowej odnosi się do 278,5 mb?

**Odpowiedź:**

Monitoring sieci kanalizacji deszczowej proszę odnieść do długości 259,0 m

**2.Pytanie:**

Czego dotyczy poz. 4.1 przedmiaru?

**Odpowiedź:**

Ta pozycja przedmiaru dotyczy rury ochronnej.

Do wyceny poz. 4.1 przedmiaru ( kanalizacja deszczowa) należy przyjąć rurę Dn 600 mm, zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego zawartą w piśmie z dnia 29.01.2009r., gdzie podano charakterystykę dla rur ochronnych.

Podstawa wyceny: KNRW 219/119/8

**3.Pytanie:**

Czy podana w przedmiarze długość kolektora 315 mm jest właściwa? Jaka jest ilość studni systemowych 425 mm?. Czy ilość przejść szczelnych poz. 5.15. jest właściwa?

**Odpowiedź:**

Do wyceny ofertowej proszę przyjąć długość kanału fi 315 mm zweryfikowaną przez Zamawiającego w odpowiedzi dla oferentów ( pismo z dnia 29.01.2009r.) - długość ta wynosi 278,5 mb.

Studnie 425 mm w przedmiarze nie występują w ogóle ,gdyż nie są objęte zamówieniem.

Pozycja 5.12 przedmiaru - jest to podstawa studni żelbetowej fi 1200 mm z wylotami fi 315 lub 200 mm i jest elementem składowym studni podlegającym wycenie.

Do wyceny proszę przyjąć ilość przejść szczelnych podaną w przedmiarze.

**W nawiązaniu do informacji podanych w piśmie do oferentów z dnia 02.02.2009r. (wyjaśnienie dotyczące ilości studni dla ks, kd) Zamawiający dokonuje następującej korekty i uzupełnienia przedmiaru dla kanalizacji deszczowej:**

- korekta pozycji 5.16 ilość studzienek ściekowych fi 500 mm - zamiast 9 szt. należy do wyceny przyjąć 8 szt. – podstawa wyceny tej pozycji przedmiaru bez zmian
- uzupełnia się przedmiar o następującą pozycję:  
“ studzienki ściekowe z gotowych elementów ,fi 600 mm z osadnikiem i syfonem” – szt. 1 ,  
podstawa wyceny KNR 218/625/1

**4.Pytanie:**

Kanały 200 mm – jaka ilość, czy nie mniejsza?

**Odpowiedź:**

Do wyceny proszę przyjąć ilość podaną w przedmiarze.

**5.Pytanie:**

W przedmiarach robót na kanalizację deszczową w poz. od nr 1.2 i 1.3 -wycenie ma podlegać nawierzchnia z płyt żelbetowych pełnych oraz rozbiórka nawierzchni z płyt – przy czym w poz. 1.3 płyty ulegają w 90 % odzyskowi. Czy płyty z odzysku będą własnością Zamawiającego?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wprowadza korektę tej pozycji przedmiaru - odzysk 100 %. Płyty z odzysku nie będą własnością Zamawiającego.

**6.Pytanie:**

Z jakiej pozycji KNR skorzystać w wycenie studni Ø 600 dla kanalizacji deszczowej?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wskazał w odpowiedzi dla pytania nr 3 podstawę dla wyceny tej pozycji - KNR 218/625/1.

Ponadto Zamawiający informuje, iż kwestie dotyczące wyceny ofertowej zamieszczone są w rozdziale X SIWZ „cyt:” Podane w przedmiarach robót katalogi wskazują jedynie podstawy ustalające szczegółowy opis danej roboty. Podstawa wyceny nie jest wiążąca i może być zmieniona”.

**7.Pytanie:**

Czy w pozycji 6.1 dla kanalizacji deszczowej przyjąć wartość 259 mb czy 304 mb kamerowania?

**Odpowiedź:**

Proszę przyjąć wartość 259 mb.

## **Część – kanalizacja sanitarna**

**1.Pytanie:**

W części kanalizacji sanitarnej wyceniamy jedynie pozycję 5.5 i 5.6 (ilości przedmiarowe 14 i 31), natomiast pozycja 5.10 ( ilość przedmiarowa) ulega wyzerowaniu?

**Odpowiedź:**

Wycenie podlegają wszystkie z wymienionych pozycje przedmiaru.

Pozycja 5.10 - jest to podstawa studni żelbetowej fi 1200 mm z wylotami fi 200 mm i podlega wycenie.

**2.Pytanie:**

W przedmiarach robót na kanalizację sanitarną w poz. od nr 1.2 i 1.3 -wycenie ma podlegać nawierzchnia z płyt żelbetowych pełnych oraz rozbiórka nawierzchni z płyt – przy czym w poz. 1.3 płyty ulegają w 90 % odzyskowi. Czy płyty z odzysku będą własnością Zamawiającego?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wprowadza korektę tej pozycji przedmiaru- odzysk 100 %. Płyty z odzysku nie będą własnością Zamawiającego.

## **Część – wodociąg**

**1.Pytanie:**

dot. pozycji 5.19 kosztorysy na wodociąg. Czy ilość 12 kpl zasuw fi 80 jest prawidłowa?

**Odpowiedź:**

Ta pozycja przedmiaru ulega wykreśleniu.

**2.Pytanie:**

W opisie technicznym (wodociąg pkt. 4.2) uwzględniono wykonanie przyłączy do budynków włącznie z wodomierzami,zaworami i studniami wodomierzowymi. Czy należy w/w również wycenić?

**Odpowiedź:**

Tego zakresu nie należy wyceniać.

**3.Pytanie:**

Łączna długość przyłączy wodociągowych z rur PE fi 40 mm na profilach wynosi 90 m, a w przedmiarze należy wycenić 85 (wodociąg poz. 10.7) Prosimy o wyjaśnienie?

**Odpowiedź:**

Długość wodociągu to 88,5 mb- poz. 10.5 przedmiaru, natomiast poz. 10.7 przedmiaru to złącza.

Zamawiający wprowadza następujące korekty i uzupełnienia do przedmiaru:

poz. 5.10 – zmiana ilości na 1 szt. – bez zmiany podstawy wyceny

Poz. 5.14 – zmiana ilości na 16 złącze – bez zmiany podstawy wyceny

poz. 5.15 – zmiana ilości na 4 złącze – bez zmiany podstawy wyceny

poz. 5.16 – zmiana ilości na 9 złącze – bez zmiany podstawy wyceny

poz. 5.17 – zmiana ilości na 15 złącze – bez zmiany podstawy wyceny

poz. 5.22 – zmiana ilości na 16szt. – bez zmiany podstawy wyceny

poz. 10.7 – zmiana ilości na 44 złącze- bez zmiany podstawy wyceny

**Część ogólna dla - kanalizacja sanitarna, kanalizacja deszczowa, wodociąg**

**1.Pytanie:**

W przedmiarach dla wodociągu, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej w poz. 4.1 rury ochronne jest po 30 mb, a według profili: wodociąg 3,5 mb, KS 3 mb,KD 9mb. Jakie wartości przyjąć do kosztorysu?

**Odpowiedź:**

Proszę przyjąć wartości zamieszczone w przedmiarze.