

ZP/4/2009

Odpowiedzi i wyjaśnienia 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.

Pytanie:dotyczy części drogowej

dział 4 poz. 4.7 i 4.9 ustawienie krawężników na podsypce cementowo-piaskowej; proszę o podanie obmiaru na wykonanie ław betonowych z oporem,ponieważ w przedmiarze nie ma takiej pozycji.

Odpowiedź:

Ława z oporem z betonu B-10 o wymiarach 25x25x10cm (rys. nr 04 w dokumentacji projektowej – część drogowa).

Pytanie:dotyczy części drogowej

dział 4 pozycje 4.10 i 4.11 ustawienie krawężników z wykonaniem ław; czy nie powinno się przyjąć w w/w pozycjach ław z oporem? Proszę również o podanie norm zużycia betonu dla tych pozycji.

Odpowiedź:

Ustawienie krawężników na ławie betonowej z oporem. Wymiar j.w. Norma zużycia:Betn B-10 – 0,04 m³/1mb.

Pytanie:dotyczy części drogowej

z projektu wynika, że chodniki będą zamknięte obrzeżami, w przedmiarze nie ma takiej pozycji. Proszę o podanie obmiaru dla obrzeży.

Odpowiedź:

Obmiar podano w odpowiedzi do oferentów przy piśmie z dnia 29.01.2009r. Część 1 odpowiedzi na zpytania oferentów.

Pytanie:dotyczy części drogowej,

dział 3 poz. 3.2,3.3,3.4 – podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm= 2,5 Mpa:czy zamiast stabilizacji cementem (biorąc pod uwagę mały zakres – technologia bardzo droga) można zastosować mieszankę popiołowo-żuzłową UTEX BP 5,0 Mpa – jest to materiał tani i ekologiczny?

Odpowiedź:

Proszę przyjąć stabilizację gruntu cementem zgodnie z przedmiarem.

Pytanie: dotyczy części kanalizacji sanitarnej

dział 5,pozycja 5.10 – studnie kanalizacyjne rewizyjne systemowe 1200/200; w przedmiarze ilość jest określona na 14 szt. Natomiast w projekcie jest to 15 szt. Która wartość jest prawidłowa?

Odpowiedź:

Ilość studni Ø 1200 w projekcie zgadza się z ilością studni w przedmiarze tj. 14 szt.

Pytanie:

dział 5 poz. 5.12 – studnie kanalizacyjne rewizyjne systemowe 1200 z wylotami Ø 315 lub 200 (sieć główna) w przedmiarze ilość studni określono na 12 szt., natomiast w projekcie jest ich razem (Ø 600 – 1 szt. I Ø 425 – 15 szt.) 16 szt?

Odpowiedź:

Do wyceny ofertowej należy przyjąć następujące ilości studni:

- kanalizacja sanitarna: Ø 1200 – 14 szt.

- kanalizacja deszczowa: Ø 1200 – 12 szt., Ø 600 – 1 szt., wpusty deszczowe Ø 500 – 8 szt.

Pytanie: dotyczy części kanalizacji deszczowej i sanitarnej

W przedmiarach robót na kanalizację deszczową oraz na kanalizację sanitarną w poz. od nr 1.2 do poz. 3.3 oraz w poz. 3.9 i poz. 3.10 powtarzają się te same roboty przygotowawcze, rozbiórka nawierzchni, roboty ziemne oraz wbijanie ścianek szczelnych. Z uwagi na to, że praktycznie wykonanie kanalizacji deszczowej i kanalizacji sanitarnej będzie odbywać się w tym samym wykopie i praktycznie w tym samym czasie, zachodzi obawa, że koszty te będą zdublowane.

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający nie może skorygować przedmiaru robót?

Odpowiedź:

Proszę o przyjęcie ilości określonych w przedmiarze.

Pytanie:

Z opisu technicznego nie wynika konieczność zabicia ścianki szczelnej osobno dla kanalizacji deszczowej i kanalizacji sanitarnej, natomiast w przedmiarach są ujęte. Prosimy o sprawdzenie czy roboty te nie są zdublowane?

Odpowiedź:

Proszę o przyjęcie ilości określonych w przedmiarze.

Pytanie:

W opisach rozwiązań projektowych kanalizacji deszczowej pkt. 4.3 zaprojektowano studnie rewizyjne Ø 1200 mm z kręgów żelbetowych (kręgi z uszczelnieniem gumowym), natomiast w kanalizacji sanitarnej w pkt. 4.1 też są studnie Ø 1200 mm lecz nie określono czy w nich kręgi mają być łączone na felc czy uszczelni gumowe? Prosimy o jednoznaczną odpowiedź jakie ma być połączenie?

Odpowiedź:

Zgodnie ze specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych wszystkie studnie mają być łączone na uszczelkę gumową.

Pytanie:

W opisie technicznym również w rozwiązaniach projektowych kanalizacji sanitarnej pkt. 4.1 i w kanalizacji deszczowej pkt. 4.3 jest zapis "Ze względu na niekorzystny układ wysokościowy terenu, rzędne studni włączeniowych oraz zagęszczenie projektowanych sieci, utrudnione jest wykonanie kanalizacji ze spadkami wydanymi w warunkach technicznych ZGKiM znak

L.dz. 1380/2005 W.T./Kanal./9/2005 z dnia 12.12.2005r.", jak będą wyglądały odbiory ze strony Zamawiającego i co będzie zobowiązujące w dniu odbioru-jakie warunki techniczne?

Odpowiedź:

Nadal obowiązują wspomniane warunki techniczne. Zapis dotyczył wyłącznie przekazania informacji o niemożności zachowania narzucowanych spadków w ozych warunkach. Obowiązuje również uzgodnienie projektu znak Ldz.240/2006/U/Wod./1/2006 z dnia 8.03.2006r.

Korekta Zamawiającego do części drogowej;

do wbudowania w nawierzchnię chodnika należy przewidzieć kostkę typu Holland kolor szary

Pytanie:

Gdzie należy złożyć wadium wniesione w innej formie niż w pieniądzu?

Odpowiedź:

Wadium wniesione w innej formie niż pieniężna należy złożyć w formie oryginału w kasie Urzędu Miejskiego w Sośnicowicach najpóźniej do godz. 9,00 w dniu składania ofert.

W celu umożliwienia Wykonawcom prawidłowego przygotowania ofert, Zamawiający zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych przedłuża termin składania ofert do dnia 10.02.2009r. do godz. 10,00. Otwarcie ofert odbędzie się w dniu 10.02.2009r. o godz. 11,00 w salce konferencyjnej w Sośnicowicach ul. Rynek 17.

Jednocześnie informuję, że na pozostałe zadane pytania odpowiedzi i wyjaśnienia zostaną zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego.

Rozdzielnik:

1. BIP – zakładka przetargi

2. a/a

