

wasze pismo z dnia :

znak : -----

nasz znak: TI - XVI / 1696 / 2018

data: 14.08.2018

Dot. przetargu nieograniczonego na:

**„Budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i sieci wodociągowej
w ul. 42 Pułku Piechoty i Warzywnej w Białymstoku”**

ZAPYTANIA ORAZ WYJAŚNIENIA DO TREŚCI OGŁOSZENIA/SIWZ

ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA/SIWZ

„Wodociągi Białostockie” Sp. z o.o. w Białymstoku na podstawie § 50 ust. 2 i ust. 3 „Regulaminu udzielania zamówień sektorowych w sytuacji braku obowiązku stosowania przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych” (j.t. Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), w związku z zapytaniem Wykonawców udziela wyjaśnień w postępowaniu oraz dokonuje zmiany treści przedmiotowego ogłoszenia na: „Budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i sieci wodociągowej w ul. 42 Pułku Piechoty i Warzywnej w Białymstoku”

1. „ Dot. Kanalizacji sanitarnej. W załączonej dokumentacji technicznej projektant do wykonania kanału metoda bezwykopową założył przewiert sterowany teleoptycznie, jednak z naszego doświadczenia wiemy (w tej okolicy były realizowane przez nas 2 tego typu zadania), że były problemy z zastosowaniem tej metody. W poprzednio realizowanych zadaniach musieliśmy zastosować metodę mikrotunelingu z głowicą zamkniętą, co pociąga za sobą zastosowanie innego sprzętu oraz wymusza zastosowanie komór startowych i wyjściowych o innych wymiarach. Prosimy o uwzględnienie powyższej informacji w opisie i przedmiarze robót. „

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowania dowolnej metody przewiertu do wykonania w/w zadania.

Zamawiający nie narzuca również sposobu wykonania komory startowej czy komory odbiorczej. Sposób wykonania powinien zapewnić prawidłowość spadków na danych odcinkach, komory oraz ich średnica powinny być odpowiednio dobrane do technologii i sprzętu jakim chce posłużyć się Wykonawca.

Zamawiający dokonuje zmiany w przedmiarze robót:

Poz. 40 d 1.5 - KNR 9-08 0202-06- „ Przecisk hydrauliczny z przewiertem pilotażowym z kamionkowych rur przeciskowych fi 300/406 mm; dł. przecisku ponad 30 m, grunt kat. III-IV- 426,5 m

Na:

Poz. 40 d 1.5 – analiza własna Przewiert z kamionkowych rur przeciskowych fi 300/406 mm; dł. przecisku ponad 30 m, (np.: przecisk hydrauliczny z przewiertem pilotażowym, mikrotunelingu) - 426,5 m

Poz. 25 d 1.3 – analiza własna - „ Zapuszczanie kręgu żelbetowego średnicy 2,50 m h=1,20 m metodą studniarską w gr. kat. III - komory startowe - krąg do wielokrotnego użycia - 6.00 szt.

Na:

Poz. 25 d 1.3 – analiza własna – „ Komory startowe, komory odbiorcze – montaż i demontaż (np.: komory z kręgów betonowych, ścianek szczelnych, szalunków systemowych)” - 10 kpl. .

2. *Dot. Kanalizacji sanitarnej. W przedmiarze robót w poz. 42 opis wskazuje na wykonanie kanału metodą wykopu otwartego (odcinek S39 - S40) z zastosowaniem rur przewiertowych DN 300. Naszym zdaniem kanał powinien być wykonany metodą wykopu otwartego z wykorzystaniem rur PVC fi 200 SN8.*

Odpowiedź:

Odcinek S39 – S40 należy wykonać z rur kamionkowych kanalizacyjnych o śr. DN 200 kielichowych, dopuszczonych do stosowania w ciągach komunikacyjnych. Ze względu na wypływanie powyższego odcinka Zamawiający określił wykonanie go za pomocą wykopu otwartego. Sieć kanalizacji sanitarnej od studni S23 do studni S40 będzie odprowadzać ścieki przejmowane z innej gminy i powinna być wykonana z rur kamionkowych. Odcinek S40 – Tp , należy wykonać z rur PCV 200 litych SN8.

Zamawiający dokonuje zmiany w przedmiarze robót:

Poz. 42 d.1.5- KNR 9-08 0101-06 „ Kanały z kamionkowych rur kanalizacyjnych o śr. DN 300 mm przeciskowych, kielichowych,, dopuszczonych do stosowania w ciągach komunikacyjnych układane w gotowym wykopie, w gruncie suchym lub o normalnej wilgotności.” – 65 m

Na:

Poz. 42 d.1.5- KNR 9-08 0101-04- „ Kanały z kamionkowych rur kanalizacyjnych o śr. DN 200 mm kielichowych,, dopuszczonych do stosowania w ciągach komunikacyjnych układane w gotowym wykopie, w gruncie suchym lub o normalnej wilgotności.” – 65 m

3. *„Dot. Kanalizacji sanitarnej. Studnia S23 w terenie znajduje się na dojeździe do osiedla mieszkalnego o nawierzchni asfaltowej. W dokumentacji technicznej na planie sytuacyjnym brak jest istniejącego dojazdu. Prosimy o uwzględnienie robót rozbiórkowych i odtworzeniowych nawierzchni asfaltowej w poboczu.”*

Odpowiedź:

Studnia S23 znajduje się w nawierzchni z kostki typu „ Polbruk” . Zamawiający uwzględnił rozbiórkę i odbudowę nawierzchni dodając pozycję przedmiarową.

Poz. 18` d.1.2- analiza własna- „ Rozbiórka i odbudowa nawierzchni kostki typu „Polbruk" wraz z odbudową warstw konstrukcyjnych i krawężnikiem - istniejący wjazd - (komora na studni S23) - materiał odzysk 90% - 9 m2

4. *„Dot. Kanalizacji sanitarnej. Wnioskujemy o przesunięcie studni i komory S34 o około 7 m w stronę studni S33 w celu przemieszczenia jej na teren zielony. Unikniemy wówczas perturbacji z ruchem oraz kosztów rozbiórki i odtwarzania nawierzchni. „*

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na przesunięcie studni S34. Zaprojektowana lokalizacja umożliwia dojazd oraz prawidłową eksploatację studni. Koszty rozbiórki i odbudowy nawierzchni zostały uwzględnione w dokumentacji i zaktualizowane w przedmiarze robót. Organizacja ruchu przewiduje czasowe zamknięcie połowy wjazdu co umożliwi dojazd przyległym nieruchomościom.



Zamawiający dokonuje zmiany w przedmiarze robót:

Poz. 6.d.1.2- KNNR 6 0802-06 - Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie – 15 m²

Na:

Poz. 6 d 1.2 – KNNR 6 0802-03– Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm ręcznie (S34) – 15 m² – krotność 2

Poz. 15.d1.2. - KNR 2-31 0308-03 + KNR 2-31 0308-04 - „ Nawierzchnia betonowa o grubości łącznie 15 cm” – 15 m²

Na:

Poz. 15.d.1.2 - KNR 2-31 0310-01 - Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm (S34) – 15 m²

Zamawiający dodaje dodatkową pozycję

Poz. 15` d.1.2 - KNR 2-31 0310-05 - Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm (S34)

5. „Czy Zamawiający zezwoli zastosować rury kamionkowe nieglazurowane o średnicy DN 300mm i DN 200mm na w/w zadaniu ?.

Odpowiedź:

Zamawiający zezwoli na zastosowanie rur kamionkowych nieglazurowanych, przewiertowych na odcinkach S23- S35 rura DN 300, na odc. S35-S39 rura DN 200. Na odcinku S39- S40 Zamawiający dopuszcza zastosowanie rur kamionkowych kielichowych DN 200 przeznaczonych do ułożenia w gotowym wykopie.

6. *W kosztorysie poz. 42 kanały o śr. DN300mm tj: odcinek sieci S39-S40 o długości L=65m na profilu oznaczono jako rura kamionkowa DN 200mm. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności przetargowej.* „

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnił i skorygował zapisy przy pytaniu nr 2.

- Zamawiający zaktualizował **przedmiar robót drogowych** na budowę dojazdów eksploatacyjnych załączając podstawy wyceny w oparciu o KNR. Zaktualizowany przedmiar robót drogowych w załączeniu.
- Zamawiający dokonuje zmiany w pkt. **VIII. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA ORAZ OTWARCIA OFERT.**

z treści:

Ofertę należy złożyć w sekretariacie Wodociągów Białostockich Spółka z o.o. w Białymstoku, ul. Młynowa 52/1 do dnia **20.08.2018 r. do godz. 10⁰⁰**.

„Wodociągi Białostockie Sp. z o.o. 15-404 Białystok, ul. Młynowa 52/1”
z dopiskiem

**„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i sieci wodociągowej
w ul. 42 Pułku Piechoty i Warzywnej w Białymstoku”**

- na kopercie wewnętrznej należy wpisać nazwę oraz adres Wykonawcy.
„ nie otwierać przed 20.08.2018 r. godz. 10¹⁵”;

Publiczne otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego – Białystok, ul. Młynowa 52/1 w dniu 20.08.2018 r. o godz. 10¹⁵ (światlica).

na treść:

Ofertę należy złożyć w sekretariacie Wodociągów Białostockich Spółka z o.o. w Białymstoku, ul. Młynowa 52/1 do dnia **20.08.2018 r. do godz. 10⁰⁰**.

„Wodociągi Białostockie Sp. z o.o. 15-404 Białystok, ul. Młynowa 52/1”
z dopiskiem
**„Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i sieci wodociągowej
w ul. 42 Pułku Piechoty i Warzywniej w Białymstoku”**

- na kopercie wewnętrznej należy wpisać nazwę oraz adres Wykonawcy.
„ nie otwierać przed 22.08.2018 r. godz. 10¹⁵”;

Publiczne otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego – Białystok, ul. Młynowa 52/1 w dniu 22.08.2018 r. o godz. 10¹⁵ (światlica).

Pozostałe warunki ogłoszenia pozostają bez zmian.

Z poważaniem

DYREKTOR ZAKŁADU PRZEZES TARZADU
PRODUKCJI I EKSPLOATACJI
PROKURENT

Henryk Jakubowicz

Piotr Sokółowski

Załączniki:

- zaktualizowany - Przedmiar - Warzywna, 42 Płk. Piechoty - K.S. + W
- zaktualizowany - Przedmiar dojazdu - 42 Płk. Piechoty - Warzywna