

wasze pismo z dnia :

znak : -----

nasz znak: TI-III/2098/2019

data: 21.11.2019

Dot. przetargu nieograniczonego:

„Budowę sieci w ulicach na terenie miasta Białystok:

Zadanie 1 - Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ulicach Honorowych Krwiodawców i Zyndrama Kościalkowskiego

Zadanie 2 – Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Mierosławskiego

Zadanie 3 – Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na ul. 1 KD-Z w Białymstoku”

Nr sprawy TI - III / 2098 / 2019

**ZAPYTANIA ORAZ WYJAŚNIENIA DO TREŚCI OGŁOSZENIA/SIWZ
ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA/SIWZ**

„Wodociągi Białostockie” Sp. z o.o. w Białymstoku na podstawie § 50 ust. 2, ust. 3 oraz ust. 4 Regulaminu udzielania zamówień sektorowych, do których nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (j.t.Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), w związku z zapytaniami Wykonawców udziela wyjaśnień w w/w postępowaniu oraz w konsekwencji dokonuje zmiany treści Ogłoszenia / SIWZ [tj. aktualizacja wszystkich przedmiarów robót] w następujący sposób:

Zadanie 1 - Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ulicach Honorowych Krwiodawców i Zyndrama Kościalkowskiego

1. Czy Zamawiający będzie wymagał, w myśl zapisów STWiOR i przedmiaru robót przeprowadzenia wodnych prób szczelności kanałów rurowych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie będzie wymagał przeprowadzenia wodnych prób szczelności wykonanej kanalizacji sanitarnej.

Zamawiający zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

2. Prosimy o uzupełnienie brakujących podstaw oraz jednostek obmiarowych dot. zad.1 w celu wykonania prawidłowej wyceny

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

3. Przedmiar robót Honorowych Krwiodawców poz. 1.2.2. zakłada wykonanie przewiertu poziomego śr. 110mm na długości 74m. W dokumentacji nie ma określonego/ zaznaczonego miejsca, w którym ma zostać wykonany przewiert. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

W miejscach o wysokim nawodnieniu czy w miejscach kolizji Zamawiający dopuszcza wykonanie sieci wodociągowej metodą przewiertu sterowanego. Założono wykonanie połowy zakresu powyższą metodą.

4. Przedmiar robót Kościalkowskiego poz. 1.2.2. zakłada wykonanie przewiertu poziomego śr. 110mm na długości 128 m. W dokumentacji nie ma określonego/ zaznaczonego miejsca, w którym ma zostać wykonany przewiert. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

W miejscach o wysokim nawodnieniu czy w miejscach kolizji Zamawiający dopuszcza wykonanie sieci wodociągowej metodą przewiertu sterowanego. Założono wykonanie połowy zakresu powyższą metodą.

Zadanie 2 – Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Mierosławskiego.

1. W przedmiarze robót poz. 26 występuje studnia tworzywowa fi 425. Proszę o jej wskazanie.

Odpowiedź:

Zamawiający usuwa powyższą pozycję i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót:

2. Wg przedmiaru robót studni betonowych dn 1000 jest 5 kpl., zaś wg dokumentacji 7 kpl. (T1, S2, S4, S5, S6, S8, S9). Proszę o podanie właściwej ilości studni do wykonania..

Odpowiedź:

Do wykonania jest 7 kpl. studni betonowych DN1000 oraz 1 studnia z tworzyw szt. DN600.

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót

3. Wg przedmiaru robót poz. 17 do demontażu jest 72 m kanału, zaś wg mapy sytuacyjnej ok 92 m. Proszę o podanie właściwej długości kanału do demontażu.

Odpowiedź:

Do demontażu, zamulenia pianobetonem jest ok 112 mb istniejącej kanalizacji sanitarnej.

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

4. Proszę o potwierdzenie, że demontowany kanał na odc. od studni S5 do ul. Wasilkowskiej nie wchodzi w zakres inwestycji.

Odpowiedź:

Istniejący kanał sanitarny na odc. Od studni S5 do ul. Wasilkowskiej należy zamulić. Końcówki rur w studni należy zabetonować. Zamulenie powyższego kanału zostało uwzględnione w poz. 17 przedmiaru robót.

5. Proszę o zamieszczenie rysunku odbudowy nawierzchni asfaltowej.

Odpowiedź:

Poszczególne warstwy odbudowy nawierzchni asfaltowej określone zostały w przedmiarze robót.

Zamawiający zamieścił plan sytuacyjny zakresu odbudowy nawierzchni asfaltowej.

6. Proszę o potwierdzenie, że inspekcja TV jest po stronie Wykonawcy zg. z przedmiarem robót.

Odpowiedź:

Inspekcja TV zostanie wykonana przez Zamawiającego

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

7. Proszę o podanie dokładnej ilości studni do wykonania. W/g przedmiaru studnia betonowa DN1000 (poz. 22+69) = 5 szt, a w/g dokumentacji projektowej do wykonania jest 7 szt - proszę o korektę przedmiaru.

Odpowiedź:

Do wykonania jest 7 kpl. studni betonowych DN1000 oraz 1 studnia z tworzyw szt. DN600.
Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót

8. W przedmiarze robót poz. 26 uwzględnia montaż studni PVC DN425mm. Nie ma jej uwzględnionej w projekcie. Proszę o wskazanie w którym miejscu należy ją zamontować, lub wykreślić z przedmiarów

Odpowiedź:

Do wykonania jest 7 kpl. studni betonowych DN1000 oraz 1 studnia z tworzyw szt. DN600.
Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót

9. Ze względu na wymóg załączenia do oferty kosztorysów ofertowych w wersji szczegółowej proszę o zamieszczenie przedmiaru z podanymi Podstawami do wycen poszczególnych pozycji kosztorysowych. Przedmiar w obecnej formie ich nie zawiera.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

10. W celu ujednoczenia składanych ofert proszę o dokładne wskazanie ile należy przyjąć gruntu do całkowitej wymiany. W/g przedmiarów Zamawiający przyjął 100% wymiany gruntu na nowy.

Odpowiedź:

Założono 50% wymiany gruntu.

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

11. Proszę o informację w której pozycji przedmiaru robót należy uwzględnić koszt zajęcia pasa drogowego.

Odpowiedź:

Koszt zajęcia pasa należy uwzględnić w poz. 29. Koszt zajęcia pasa i organizacji ruchu całości zadania – 1 kpl.

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

12. Przedmiar robót „ Przedmiar- KS Mierosławskiego” wymienionych jest 5 szt studni betonowych DN 1000. Zgodnie z informacjami z opisu technicznego oraz profili podłużnych wynika, iż takich studni jest szt. 7. Proszę o wyjaśnienie i ewentualną korektę przedmiaru.

Odpowiedź:

Jak pytanie nr 7.

13. W przedmiarze robót „ Przedmiar – KS Mierosławskiego” pozycja 26 wyszczególnia jedną studzienkę kanalizacyjną systemową „Vawin” o śr. 425mm. W dołączonej dokumentacji nie ma studni o takiej średnicy. Proszę o wyjaśnienie i ewentualną korektę przedmiaru.

Odpowiedź:

Jak pytanie nr 8.

14. W przedmiarze robót brakuje pozycji odnośnie kosztów zajęcia pasa drogowego. Prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Koszt zajęcia pasa należy uwzględnić w poz. 29. Koszt zajęcia pasa i organizacji ruchu całości zadania – 1 kpl.

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

15. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnię bitumiczną należy odtworzyć z betonu asfaltowego KR1-2, a nie jak przewiduje STWiOR w S2.pkt.8 z asfaltu lanego.

Odpowiedź:

Nawierzchnię bitumiczną należy odtworzyć z betonu asfaltowego KR1-2.

16. Prosimy o potwierdzenie, że pozycja przedmiaru robót 36.d.3 dotyczy odtworzenia warstwy wiążącej grubości 5 cm.

Odpowiedź:

Warstwę wiążącą należy wykonać z mieszanek betonu asfaltowego grubości 8cm. Została ona uwzględniona w poz.35 oraz poz. 73 przedmiaru robót.

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

17. Prosimy o potwierdzenie, że pozycja przedmiaru robót 78.d.7 dotyczy odtworzenia warstwy wiążącej grubości 5 cm.

Odpowiedź:

Warstwę wiążącą należy wykonać z mieszanek betonu asfaltowego grubości 8cm. Została ona uwzględniona w poz.35 oraz poz. 73 przedmiaru robót.

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

18. Prosimy o zamieszczenie przekroi konstrukcyjnych nawierzchni.

Odpowiedź:

Grubości oraz ilości poszczególnych warstw konstrukcji nawierzchni określa przedmiar robót. Zakres odbudowy nawierzchni został określony na planie sytuacyjnym.

Zadanie 3 – Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej na ul. 1 KD-Z w Białymstoku”

1. Proszę o potwierdzenie, że odcinek W5 – Hp2 nie wchodzi w zakres inwestycji.

Odpowiedź:

Odcinek W5- Hp2 wchodzi w zakres powyższego zadania.

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

2. Proszę o zamieszczenie rysunku odbudowy nawierzchni asfaltowej.

Odpowiedź:

Grubości oraz ilości poszczególnych warstw konstrukcji nawierzchni określa przedmiar robót. Zakres odbudowy nawierzchni został określony na planie sytuacyjnym.

3. Proszę o potwierdzenie, że inspekcja TV jest po stronie Wykonawcy zg. z przedmiarem robót.

Odpowiedź:

Inspekcja TV zostanie wykonana przez Zamawiającego

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

4. Prosimy o informację, w której pozycji ująć przestawienie istniejących hydrantów oraz istniejącej studni S1 kanalizacji sanitarnej, brak pozycji na ww zakres robót w przedmiarze robót.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

5. Sieć wodociągowa. Czy Zamawiający dopuści wykonanie sieci metodą przewiertu sterowanego?

Odpowiedź:

Sieć wodociągową należy wykonać metodą wykopu otwartego. Zamawiający dopuści zastosowanie metody bezwykopowej jedynie w miejscach kolizji lub zbliżeń z istniejącym uzbrojeniem i przeszkodami terenowymi (ogrodzenia, drzewa).

6. Kanalizacja sanitarna. Czy Zamawiający będzie wymagał, w myśl zapisów SST i przedmiaru robót przeprowadzenia wodnych prób szczelności kanałów rurowych?

Odpowiedź:

Zamawiający będzie wymagał przeprowadzenia wodnych prób szczelności kanałów rurowych.

7. Prosimy o potwierdzenie, że pozycja przedmiaru robót 134.d.3 dotyczy odtworzenia warstwy wiążącej ścieżki grubości 10cm.

Odpowiedź:

Warstwę wiążącą należy wykonać z mieszanki betonu asfaltowego grubości 8cm. Została ona uwzględniona w poz. 134 przedmiaru robót.

Warstwę ścierną należy wykonać z mieszanki betonu asfaltowego grubości 5cm w kolorze czerwonym. Została ona uwzględniona w poz. 135 przedmiaru robót.

Zamawiający dokonuje zmiany i zamieszcza zaktualizowany przedmiar robót.

8. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnię bitumiczną należy odtworzyć z betonu asfaltowego KR 1-2.

Odpowiedź:

Nawierzchnię bitumiczną należy odtworzyć z betonu asfaltowego KR1-2.

9. Prosimy o potwierdzenie jakiego koloru ma być odbudowana ścieżka rowerowa.

Odpowiedź:

Warstwę ścierną ścieżki rowerowej należy wykonać z mieszanki betonu asfaltowego grubości 5cm w kolorze czerwonym. Została ona uwzględniona w poz. 135 przedmiaru robót. W pozycji należy również skalkulować odtworzenie oznakowania poziomego.

10. Czy odtworzenia chodników (z kostki brukowej, płyt betonowych), krawężników i obrzeży betonowych należy wykonać z wykorzystaniem materiałów z odzysku czy z nowych?

Odpowiedź:

Odtworzenia należy wykonać w 90 % z materiałów z odzysku. Należy skalkulować zakup nowego materiału w ilości 10%.

W związku z powyższą aktualizacją przedmiarów robót, Zamawiający dezaktualizuje dotychczasowe przedmiary robót, zamieszczone na stronie internetowej bip.wobi.pl w dniu 04.11.2019 r.

Powyższe stanowi integralną część ogłoszenia / SIWZ.

Pozostałe postanowienia Ogłoszenia / SIWZ pozostają bez zmian.

Bz...