

Białystok, 03.03.2021 r.

wasze pismo z dnia  
znak  
nasz znak TI-III/ 307/2021  
data 2021-03-03

**BIP.WOBI. PL**  
**ZAPYTANIA /WYJAŚNIENIE/ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA/SPECYFIKACJI**  
**ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na: „Budowę i przebudowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej, przyłączy w ul. Fabrycznej w Białymstoku”**

Nr referencyjny: **TI-III/19/2021**

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 (...) – dalej Regulamin, udziela wyjaśnień na zapytania, które wpłynęły w przetargu nieograniczonym na: „Budowę i przebudowę sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej, przyłączy w ul. Fabrycznej w Białymstoku”.

**Pytanie nr 1**

Prosimy o wyjaśnienie czy warstwa ścieralna ma być odbudowana na całej szerokości jezdni (zgodnie z opisem pozycji przedmiarowych 76 d.3.2 i 111 d.3.2) czy tylko po robotach sanitarnych? Nadmieniamy, że ilości nie wskazują na całą szerokość jezdni.

**Odpowiedź:**

**Warstwę ścieralną odtworzyć na całej szerokości pasa, a w przypadku przejścia osi jezdni po całej szerokości ulicy.**

**Pytanie nr 2**

Specyfikacja ks (pkt. 2.2.5.4.15) i specyfikacja va (pkt. 5.4.22) mówią o odtworzeniu nawierzchni drogowej do stanu pierwotnego na warunkach Zarządu Dróg Miejskich w Białymstoku. Prosimy o zamieszczenie ww. warunków.

**Odpowiedź:**

**Grubości warstw nawierzchni odtworzyć zgodnie z przedmiarem robót.**

**Pytanie nr 3**

Prosimy o podanie kategorii ruchu ul. Fabrycznej oraz zamieszczenie SST dla masy bitumicznej.

**Odpowiedź:**

**Odtworzenie przewidzieć dla kategorii KR-3.**

**Warstwę ścierną odbudować z mieszanki AC 11S 50/70 KR3-4**

**Warstwę podbudowy i wiążącą odbudować z mieszanki AC 16W 35/50 KR3-4**

**Pytanie nr 4**

W przedmiarach robót brak jest pozycji dot. geodezji (dot. kanalizacji sanitarnej i wodociągu). Prosimy o dopisanie.

**Odpowiedź:**

**Pozycję należy przewidzieć w kosztach ogólnych budowy**

**Pytanie nr 5**

W przedmiarach robót brak jest pozycji dot. kosztu wykonania projektu czasowej organizacji ruchu i zajęcia pasa drogowego (dot. kanalizacji sanitarnej i wodociągu). Prosimy o dopisanie.

**Odpowiedź:**

**Pozycję należy przewidzieć w kosztach ogólnych budowy**

**Pytanie nr 6**

Prosimy o udostępnienie dokumentacji geologicznej.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający załącza dokumentację geologiczną**

**Pytanie nr 7**

Prosimy o załączenie decyzji w sprawie lokalizacji urządzeń w pasie drogowym ZDM.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający załącza decyzje lokalizacyjną**

**Pytanie nr 8**

Prosimy o zamieszczenie warunków odbudowy nawierzchni wydanych przez ZDM w Białymstoku (rodzaje i grubości warstw konstrukcyjnych, specyfikacja techniczna dot. robót drogowych - kategoria ruchu i parametry warstw bitumicznych).

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 2,3.**

**Pytanie nr 9**

Prosimy o wyjaśnienie jaką szerokość przyjęto do odbudowy nawierzchni bitumicznej na kanalizacji sanitarnej i wodociągu oraz zamieszczenie obliczeń do przedmiarów robót.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1.**

**Pytanie nr 10**

W przedmiarze kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej wpisano, że warstwę ścieralną należy odbudować na całej szerokości jezdni, natomiast powierzchnię warstwy ścieralnej przyjęto taką samą jak warstwy wiążącej, prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę.

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1.**

**Pytanie nr 11**

Prosimy o usunięcie kosztu wykonania robót drogowych w pozycjach dotyczących robót demontażowych kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej, gdyż na etapie przygotowywania oferty trudno jest oszacować ich koszt, lub prosimy o zamieszczenie przedmiaru szczegółowego. Nadmieniamy że roboty drogowe stanowią oddzielny dział w przedmiarach robót.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający pozostawia sposób rozliczenia robót demontażowych dot. kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej wykazany w przedmiarze robót**

**Pytanie nr 12**

Prosimy o potwierdzenie, że koszt wykonania inspekcji TV kamerami kanałów jest po stronie Wykonawcy. Jeśli tak, proszę o korektę obmiaru (ujęta jest długość przyłączy kanalizacji sanitarnej).

**Odpowiedź:**

**Koszty inspekcji TV leżą po stronie Wykonawcy; do kamerowania ujęto dodatkowo przyłącza kanalizacji sanitarnej o średnicach DN – 200 mm .**

**Pytanie nr 13**

Prosimy o udostępnienie dokumentacji geologicznej, o której jest mowa w PW w pkt. 7 Warunki gruntowo-wodne;

**Odpowiedź:**

**Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 6.**

#### **Pytanie nr 14**

Zamawiający wymaga, aby na istniejącej magistrali wodociągowej średnicy dn400 dokonać wycięcia kawałka magistrali i zamontować 2 zasuwy i trójnik.

- a. Prosimy o wskazanie lokalizacji, miejsc gdzie można dokonać zamknięcia odcinka;
- b. Czy będzie możliwość wyłączenia odcinka, a jak tak, to na jak długi czas?
- c. Jeżeli nie będzie możliwości wyłączenia, o prosimy o załączenie do dokumentacji etapowości prac lub projektu wykonania tymczasowego baypassa.

Obecnie informacje zawarte w projekcie są niewystarczające, aby potencjalni Wykonawcy mogli w sposób równorzędny wycenić tą część robót budowlanych.

#### **Odpowiedź:**

**Wyłączenie i uruchomienie magistrali wodociągowej dn400 na odcinku od Al. Piłsudskiego do ul. Towarowej (przy wiadukcie) wykonują Wodociągi Białostockie.**

**Czas wyłączenia max. 12 godz. Wyłączenie magistrali uzgodnić na co najmniej 7 dni roboczych przed planowanym przystąpieniem do wykonywania robót z Działem Sieci Wodociągowej Wodociągów Białostockich Sp. z o.o..**

**Włącznie należy wykonać w zgodzie z schematy\_montażowe\_va\_wykonawczy\_.pdf węzeł M1.**

#### **Pytanie nr 15**

Czy zamawiający dopuści do wbudowania inną armaturę niż wskazane w projekcie AVK lub saintgobain?

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów równoważnych do wskazanych w dokumentacji przetargowej zgodnie z SIWZ uwagi ust 4: Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne do wskazanych w przedmiotowej dokumentacji przetargowej, pod warunkiem, że gwarantują realizację robót w zakresie jakości, parametrów i wymogów techniczno-użytkowych nie gorszych od założonych w dokumentacji projektowej. Jeżeli Wykonawca przewiduje zastosowanie rozwiązań równoważnych, winien dołączyć do oferty wykaz rozwiązań równoważnych oraz udowodnić ich równoważność. Obowiązek wykazania równoważności proponowanych rozwiązań spoczywa na Wykonawcy.**

#### **Pytanie nr 16**

Zamawiający określa rozliczenie jako kosztorysowe, gdzie będzie rozliczał potencjalnego Wykonawcę z każdego m3, kpl, szt czy mb kanału. Jednak roboty odwodnieniowe określa jako 1 kpl. Zwracamy się z prośbą, aby koszty odwodnienia zostały rozliczone wg faktycznego pompowania, co będzie wypełniało w pełni znamiona rozliczenia kosztorysowego, czyli takiego wg faktycznie wykonanych robót.

#### **Odpowiedź:**

**Zamawiający pozostawia dotychczasowy sposób rozliczenia odwodnienia wykopów wykazany w załączonym przedmiarze robót.**

### Pytanie nr 17

Prosimy o wyjaśnienie jak zostaną rozliczone roboty odtworzeniowe nawierzchni, czy jeżeli z robót wyniknie większy zakres demontażu i odbudowy nawierzchni, to czy Zamawiający w związku z rozliczeniem obmiarowym rozliczy faktycznie wykonane roboty?

Projekt Wykonawczy kanalizacji sanitarnej w pkt 11.7 str 11 określa odtworzenie nawierzchni na całej szerokości i przywrócenie jej do stanu pierwotnego. Z analizy dokumentacji wynika, że przyjęta ilość demontażowa i odtworzeniowa nawierzchni jest na szerokości 3m, a to znacznie mniej niż cała szerokość jezdni. Zatem załączając kosztorys ofertowy sporządzony na wzór załączonego przedmiaru Wykonawcy będą mieli błędną ilość demontażową i odtworzeniową.

- a. Wnosimy o korektę przedmiaru oraz dołączenie do dokumentacji przetargowej założeń towarzyszących przy tworzeniu obmiaru robót.
- b. Prosimy wyjaśnić jak będzie rozliczana faktyczna ilość wykonanych robót demontażowych i odtworzeniowych.

### **Odpowiedź:**

**Zamawiający pozostawia dotychczasowe ilości. Wykonane roboty zostaną rozliczone na podstawie obmiaru faktycznie wykonanych robót potwierdzonych przez inspektora nadzoru .**

### Pytanie nr 18

Projekt Wykonawczy kanalizacji sanitarnej w pkt 11.7 str 11 określa odtworzenie nawierzchni na całej szerokości i przywrócenie jej do stanu pierwotnego. Stan istniejący jest w opłakanym stanie, nawierzchnia jest łamana, spękana i z ubytkami. Czy wykonawca ma w całości wymienić nawierzchnię?

Przy obecnym stanie nawierzchni przedmiar zakłada za mało odbudowy krawężnika, nie zakłada odbudowy opornika oraz demontażu płyt drogowych na trasie projektowanego kanału.

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru.

### **Odpowiedź:**

**Krawężnik przewidziano do wymiany jedynie w miejscu prowadzenia robót. Zamawiający pozostawia ilości robót wykazane w przedmiarze robót. .**

### Pytanie nr 19

Prosimy o zamieszczenie wytycznych odnośnie odtworzenia kwietnika pomiędzy blokiem 22 i 24. Pozycja w przedmiarze KS

### **Odpowiedź:**

**Istniejący kwietnik odtworzyć do stanu pierwotnego.**

### Pytanie nr 20

Prosimy o zamieszczenie klucza wyliczeń obmiaru robót ziemnych. Z wstępnej analizy wygląda, że roboty ziemne są znacznie mniejszej ilości niż faktyczne do wykonania. Interesuje nas przede wszystkim szerokość wykopu jaka została przyjęta. Pragniemy od razu zaznaczyć, że często projektanci/kosztorysanci przyjmują wartości normowe, co uniemożliwia wykonanie prac z użyciem szalunków. A ich nieużycie jest prawnie niemożliwe, zwłaszcza przy kanalizacji na takiej głębokości.

### Odpowiedź:

**Zamawiający pozostawia ilości robót wykazane w przedmiarze robót. Szerokość wykopów została przyjęta zgodnie z KNNR.**

### Pytanie nr 21

Projekt Wykonawczy kanalizacji sanitarnej w pkt 7 str 4 określa, że do głębokości 4m nie występują wody gruntowe. Jednak Zamawiający w przedmiarze wymaga wyceny odwodnienia w ilości 1 kpl. Tym samym nie załączając do przetargu posiadanej dokumentacji geologicznej. Wnosimy o usunięcie pozycji odwodnienia – 1 kpl, skoro takowe nie jest potrzebne. A na wypadek konieczności pompowania podania wartości dla robót określonej r-h i rozliczenia wg faktycznie wykonanych robót w napotkanych warunkach gruntowych.

### Odpowiedź:

**Badania gruntowe nie przewidują występowania wód gruntowych, jednakże ze względu na możliwe wahania ich poziomu Zamawiający pozostawia pozycję jak i sposób jej rozliczania.**

Pozostałe postanowienia Ogłoszenia/SIWZ pozostają bez zmian.

Treść zapytań oraz treść wyjaśnień stanowią integralną część Ogłoszenia/SIWZ.

  
PRZEDSZARZĄDU

*Beata Wiśniewska*

  
WICEPREZES ZARZĄDU

*Jarosław Pontatowicz*

### Załączniki:

1. Badania geotechniczne
2. Decyzja w sprawie lokalizacji sieci
3. PZT – Rys. 1KS
4. PZT- Rys. 1, Rys 2 WOD
5. PZT - Rys. 2 KS
6. PZT – Rys. 3 WOD

