

wasze pismo z dnia  
znak  
nasz znak TI-II/1675/2020  
data 2020-12-22

## WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

**Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na przebudowę instalacji technologicznej wewnątrzobektowej wody infiltracyjnej na terenie Działu Produkcji Wody Pietrasze – Wasilków w Wasilkowie**

Nr referencyjny: **TI-II/1675/2020**

Wodociągi Białostockie Sp. z o.o. w Białymstoku na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) - dalej w skrócie zwanej „pzp” -poniżej udziela wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przetargu nieograniczonym na przebudowę instalacji technologicznej wewnątrzobektowej wody infiltracyjnej na terenie Działu Produkcji Wody Pietrasze – Wasilków w Wasilkowie.

### **Pytanie nr 5**

Prosimy o potwierdzenie, że woda z odwodnienia wykopów może być zrzucana w granicach działki należącej do Zamawiającego

### **Odpowiedź:**

Zamawiający potwierdza, że woda z odwodnienia wykopów może być zrzucana w granicach działki będącej jego własnością.

### **Pytanie nr 6**

Prosimy o potwierdzenie, że wykonawca nie musi uzyskiwać pozwolenia na zrzut wody z odwodnienia wykopów.

### **Odpowiedź:**

Wykonawca zgodnie z zapisami STWiORB pkt. 1.1.17.4 uzyska na własny koszt wszystkie zezwolenia konieczne do rozpoczęcia, realizacji i zakończenia robót.

**Pytanie nr 7**

Jeśli jednak to Wykonawca musi uzyskać w/w pozwolenie to prosimy o wydłużenie okresu niezbędnego na realizację o co najmniej trzy miesiące.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie przewiduje wydłużenia okresu niezbędnego na realizację Umowy. Warunki zmiany Umowy znajdują się we wzorze Umowy par. 17.

**Pytanie nr 8**

Prosimy o udzielenie informacji w których miejscach prace (kolizje z kablami) należy prowadzić pod nadzorem Zakładu Energetycznego.

**Odpowiedź:**

Kable znajdujące się w miejscach prowadzenia prac są własnością Zamawiającego. Prace (kolizje z kablami) należy prowadzić w uzgodnieniu z Zamawiającym i pod jego nadzorem.

**Pytanie nr 9**

Prosimy o zmianę warunków płatności na rozliczanie na podstawie miesięcznego zaawansowania prac bez wskazywania minimalnej wartości faktury.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy o warunkach płatności zawartych we Wzorze Umowy

**Pytanie nr 10**

Zgodnie z dokumentacją projektową należy zastosować trójwarstwowe rury PE100 PN10 SDR17 typ TS. Proszę o potwierdzenie zastosowanego materiału. W przedmiarze w poz. od 4.1 do 4.2 jest ujęty montaż rurociągów PE100 RC. Prosimy o potwierdzenie, że cena ma zawierać również dostawę rur trójwarstwowych PE100 PN10 SDR17 typ TS.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że należy zastosować rury trójwarstwowe typu PE 100 RC, PN 10, SDR 17 typu 2.

**Pytanie nr 11**

Zgodnie z dokumentacją projektową należy wykonać remont istniejących studni chłonnych. W przedmiarze w pozycji 4.11 jest uwzględniony tylko montaż studni chłonnych. Proszę o uzupełnienie przedmiaru w tym zakresie demontażu w/w studni.

**Odpowiedź:**

Demontaż studni chłonnych znajduje się w przedmiarze robót w poz. 4.5

**Pytanie nr 12**

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o kształtki wodociągowe PE100 do rur PE100 PN10 SDR17 typ TS.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że kształtki wodociągowe zgodnie ze STWiORB pkt. 3.9.3, znajdują się w cenie jednostkowej 1 mb wykonanego i odebranego rurociągu z rur PE oraz w cenie jednostkowej wykonanego i odebranego węzła hydrantowego pkt 3.9.4

**Pytanie nr 13**

Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o pozycję bloki oporowe hydrantów i zasuw.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że bloki oporowe hydrantów i zasuw zgodnie ze STWiORB znajdują się w cenie jednostkowej 1 mb wykonanego i odebranego rurociągu z rur PE pkt 3.9.3, oraz w cenie jednostkowej wykonanego i odebranego węzła hydrantowego pkt 3.9.4.

**Pytanie nr 14**

Wg dokumentacji projektowej zabezpieczenie kabli energetycznych należy realizować przez zastosowanie rur dwudzielnych. Ze względu na dużą liczbę kolizji projektowanej instalacji wodociągowej z istniejącymi kablami energetycznymi prosimy o uzupełnienie przedmiaru o pozycję montażu rur dwudzielnych.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że roboty związane z zabezpieczeniem istniejącej infrastruktury zgodnie ze STWiORB pkt. 3.9.2, znajduje się w cenie jednostkowej 1 m<sup>3</sup> wykonanego wykopu.

Pozostałe postanowienia SIWZ pozostają bez zmian.

Treść zapytań oraz treść wyjaśnień stanowią integralną część SIWZ.

DYREKTOR ZAKŁADU  
PRODUKCJI I EKSPLOATACJI  
PROJEKTANT  
*Janusz Dulubowicz*

WICEPREZES ZARZĄDU  
*Jarosław Poniatowicz*