

Rzeszów, 22 listopada 2019 r.

CZ-I.271.84.236.2019

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)

dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: Roboty budowlane w zakresie przebudowy kanalizacji deszczowej w rejonie ul. Staszica wraz z robotami towarzyszącymi

Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), zwanej dalej Pzp, wyjaśnia jak niżej treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Pytanie 32

W nawiązaniu do udzielonej odpowiedzi nr 2 z dnia 14.11.2019 r. prosimy o jednoznaczne określenie wymaganego sposobu zabezpieczenia wykopów w zbliżeniach do budynków. Czy należy zastosować ścianki szczelne z grodzic stalowych (zgodnie z opisem do PW i SST), czy pale szalunkowe stalowe (zgodnie z poz. nr 1.4 zmienionego przedmiaru robót)?

Odpowiedź 32

Odpowiedź na pytanie 32 zostanie udzielona niezwłocznie.

Pytanie 33

Numer pozycji 1.3 „Wykopy liniowe pod fundamenty...” zmieniono jednostkę z m3 na m2.
Pytanie: Która jednostka jest właściwa?

Odpowiedź 33

Do wyceny wykopów liniowych należy przyjąć w poz. 1.3 przedmiaru jedn. - m3.

W załączeniu aktualny przedmiar robót.

1.3	KNR 2-01 0317-05	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 3 m - szerokość 0.8-1.5 m (40% ręcznie) Wykopy 5630,85*0,4 -rozebrana nawierzchnia drogowa -poz.49*0,42*0,4	m3	1793,85
-----	---------------------	---	----	---------

Pytanie 34

Wyrzucono pozycję 41 d.3 „Próba szczelności kanałów rurowych o śr .nom. 200 mm”.
Pytanie: Czym jest spowodowana ta zmiana?

Odpowiedź 34

Należy wycenić próbę szczelności rurociągów fi 200, usuniętą omyłkowo i przywróconą w aktualnym przedmiarze w poz. nr 5.21.

5.21	KNR 2-18 0804-02	Próba szczelności kanałów rurowych o śr. nom 200 mm	m	705,75
------	---------------------	---	---	--------

Pytanie 35

Pozycja „Podłączenie wykonywanej kanalizacji deszczowej do rur spustowych budynków” występuje dwukrotnie - pierwszy raz jako pozycja 3.23 w dziale ROBOTY MONTAŻOWE (7 szt.), drugi raz jako pozycja 5.21 w dziale ROBOTY DROGOWE (7szt.). *Pytanie: Czy obmiar tych robót ma wynosić w sumie 14 szt.?* Prosimy o ponowne sprawdzenie przedmiaru robót.

Odpowiedź 35

Zamawiający informuje, że należy wycenić 7 szt. podłączenia kanalizacji do rur spustowych w poz. nr 3.23. Powtarzająca się pozycja 5.21 zostaje usunięta.

W załączeniu aktualny przedmiar robót.

Pytanie 36

W nawiązaniu do kosztorysowego charakteru wynagrodzenia określonego w projekcie umowy prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o pozycję uwzględniającą koszt obsługi geodezyjnej i inwentaryzacji powykonawczej.

Odpowiedź 36

Oferta winna uwzględniać w swej cenie koszty wszystkich robót i usług niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia. Zgodnie ze SIWZ – § 6 ust 2 ust 2 projektu przyszłej umowy, obowiązkiem Wykonawcy jest m.in: zapewnienie niezbędnej obsługi geodezyjnej, wytyczenie obiektów oraz wykonanie i uzgodnienie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej przedmiotu umowy i przekazanie Zamawiającemu w 3 egz. w wersji papierowej i 1 egz. w wersji elektronicznej – co Wykonawca uwzględni odpowiednio przy kosztorysowaniu przedmiotowych robót (np. w kosztach ogólnych/pośrednich działalności firmy).

Pytanie 37

W nawiązaniu do wyjaśnień z dnia 15.11.2019r. Odpowiedź nr 26 informujemy że wykonanie przedmiotowego odcinka w technologii opisanej w projekcie jest niewykonalne, gdyż do wykonania są potrzebne dwie studzienki tj. studzienka startowa i odbiorcza a w pkt. SD4-1 nie ma studzienki co uniemożliwia wykonanie przedmiotowego odcinka w podanej technologii. Prosimy o podanie odpowiedzi w jakiej technologii będzie można wykonać przedmiotowy odcinek.

Odpowiedź 37

Odpowiedź na pytanie nr 37 zostanie udzielona niezwłocznie.

W załączeniu przedmiar robót uzupełniony o poz. nr 4.8.

4.8	Kalk. własna	Zabudowa studni SD4-1, D=1,0 m wraz z robotami towarzyszącymi	kpl	1
-----	-----------------	---	-----	---

CZ-I.271.84.236.2019

*Roboty budowlane w zakresie przebudowy kanalizacji deszczowej w rejonie ul. Staszica
wraz z robotami towarzyszącymi*

Dodatkowo, uzupełniając odpowiedź udzieloną w dniu 15.11.2019 r. na pytanie nr 20, Zamawiający dołącza rysunki szczegółu włączenia się do komory K7 kanału Mikośka w pkt SD2-.I

Z up. PREZYDENTA MIASTA RZESZOWA
Iwona Kosińska-Koś
DYREKTOR
Wydziału Centralnego Zamawiającego



