

WIK-ZP.271.48.2018

dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.: „Remont mostu w m. Kowalki”

Gmina Gołdap w trybie art. 38 ust 2 na podstawie Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j.: Dz. U. z 2018 r., poz. 1986) udziela następujących wyjaśnień na otrzymane w dniach 7,8,9 listopada 2018 r pytania do treści SIWZ :

Zapytanie I

Czy na czas trwania inwestycji jest możliwość zamknięcia drogi oraz puszczenia ruchu objazdem

Na czas trwania inwestycji należy przewidzieć zamknięcie drogi. Dojazd do gospodarstwa rolnego realizowany będzie wjazdem od strony południowej po przekazaniu informacji właścicielowi o rozpoczętych pracach. Dojazd do ujęcia wody PWiK realizowany będzie drogą dojazdową od strony południowej

Zapytanie II

Czy materiał z rozbiórek nawierzchni betonowych, podbudowy z kruszywa łamanego lub naturalnego, betonowych konstrukcji mostowych oraz konstrukcji mostowych z kamienia staje się własnością Wykonawcy ? W przeciwnym przypadku , gdy materiał pozostaje własnością Zamawiającego, zwracamy się z prośbą o podanie lokalizacji miejsca odwozu.

Wyjaśnienia:

Materiał z rozbiórek staje się własnością Wykonawcy. Po uzgodnieniu z Inżynierem (inspektorem nadzoru) materiał nie nadający się do ponownego wykorzystania należy zutylizować.

Zapytanie III

W związku z niezgodnościami w projekcie budowlanym pomiędzy opisem technicznym a dokumentacją rysunkową prosimy o potwierdzenie, że płytę fundamentową pod przewodem przepustu należy wykonać z betonu C 30/37

Wyjaśnienia

Płytę fundamentową należy wykonać zgodnie z opisem i rysunkami projektu wykonawczego, tj z betonu C30/37.

Zapytanie IV

Zwracamy się z pytaniem o podanie dokładnych wymiarów koszy siatkowo – kamiennych do umocnienia wlotu i wylotu projektowanego przepustu.

Wyjaśnienia

Wymiary koszy siatkowych przedstawiono na rysunku M-05. Kosze w bezpośrednim sąsiedztwie przewodu przepustu należy dogiąć do rury przewodu.

Zapytanie V

Koszty ofertowy poz 6 „ umocnienie i profilacja dna w przepuście kamiennym na betonie C 12/15 (kamień z odkładu) Czy przy wycenie powyższej pozycji należy uwzględnić koszt betonu

Wyjaśnienia:

W pozycji powyższej należy ująć również koszt betonu w ilości ok 0,5m³.

Zapytanie VI

Kosztorys ofertowy poz 6 „kanał tymczasowy odprowadzający wodę z zabezpieczeniem groblą ziemną” Zwracamy się o podanie rodzaju i ilości robót oraz materiałów, które należy przyjąć do wyceny powyższej pozycji kosztorysowej

Wyjaśnienia:

Sposób tymczasowego prowadzenia wody strugi na czas wykonywania przepustu przyjmie Wykonawca w oparciu o swoje doświadczenie i możliwości po uzgodnieniu z Inwestorem.

Dopuszcza się np.: prowadzenie wody by-passem otwartym lub tymczasowym przepustem rurowym, poprzez pompowanie itp.

Zapytanie VII

W załączonej dokumentacji przetargowej brak jest M.20.01.02 zwracamy się o uzupełnienie dokumentacji.

Wyjaśnienia:

Dokumentację przetargową uzupełniono o M.20.01.02

Zapytanie VIII

Zgodnie z opisem technicznym w obrębie remontowanego mostu znajduje się tama bobrów.

Czy w związku z powyższym należy do wyceny przyjąć koszt nadzoru przyrodniczego?

Jeśli tak to zwracamy się podanie pozycji kosztorysowej, w której należy skalkulować koszty nadzoru.

Wyjaśnienia:

Nie przewiduje się nadzoru przyrodniczego.

Zapytanie IX

Zgodnie z opisem technicznym siedem istniejących drzew koliduje z planowaną inwestycją. Brak jest w kosztorysie ofertowym pozycji związanej z wycinką drzew.

Zwracamy się o uzupełnienie.

Wyjaśnienia:

Kosztorys ofertowy został uzupełniony o pozycję dotyczącą usunięcia drzew.

Zapytanie X

W załączonej dokumentacji przetargowej brak szczegółów dotyczących wykonania zbrojenia płyty fundamentowej. Zwracamy się o uzupełnienie.

Wyjaśnienia:

Zbrojenie płyty fundamentowej wg rys nr M-02 w projekcie wykonawczym.

Zapytanie XII

SST M.20.01.01 „Ściany czołowe i umocnienie skarp kosztami siatkowo-kamiennymi” pkt 9.2. Cena jednostki obmiarowej – mowa jest o wykonaniu palisady drewnianej na końcach umocnienia koryta rzeki. Brak jest takiej pozycji w kosztorysie ofertowym. Zwracamy się o uzupełnienie.

Wyjaśnienia:

Nie należy wykonywać palisady drewnianej – poprawiona SST w załączeniu.

Zapytanie XII

Dokumentacja projektowa przewiduje wykonanie przepustu stalowego o wymiarach 2,05x 2,75 m ze stali S 235JR fali 125x26 mm. Po zasięgnięciu opinii czołowych producentów informujemy iż konstrukcje stalowe o projektowanych wymiarach jak wyżej produkuje się ze stali gatunku S250GD ponadto przy zastosowaniu stali S235JR produkuje się konstrukcje o wymiarach 2,02x2,85 m i wysokości fali 200 x 55 mm.

Zwracamy się o potwierdzenie, że przepust należy wykonać ze stali S250GD

Wyjaśnienia:

Dopuszcza się zastosowanie do konstrukcji przepustu stali S250GD oraz stali innych gatunków zgodnych z aprobatą techniczną producenta przewodu, o minimalnej granicy plastyczności 235 MPa.

Jednocześnie w trybie art. 38 ust. 4 PZP Zamawiający modyfikuje treść Zapisów SIWZ w następującym zakresie.

Rozdział III pkt. III.8. Pkt 1 Otrzymuje brzmienie

III. 8. Wymagania dotyczące wadium.

1. Przystępując do przetargu wykonawca zobowiązany jest do wniesienia **wadium** w wysokości **2500,00 zł (słownie zł: dwa tysiące pięćset złotych 00/100)**. Wadium powinno być wniesione najpóźniej do dnia **20.11.2018 r. do godz. 10.00**, tj. przed upływem terminu składania ofert.

Z up. BURMISTRZA
mgr inż. Jarosław Duchnowski
KIEROWNIK
WYDZIAŁU INFRASTRUKTURY
I INWESTYCIJ KOMUNALNYCH