



Koziegłowy, dn. 20.03.2023 r.

RIGK.271.02.2023

strona internetowa

<https://platformazakupowa.pl/pn/koziegłowy>

*Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia klasycznego na zadanie pn.:
Przebudowa drogi gminnej nr 595031S Koziegłówki ul. Kłodówka-Lgota Górna ul. Jurajska*

W związku z zadanymi pytaniami zgodnie z art. 284 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 roku (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) dokonuje wyjaśnień SWZ:

UWAGA! (dotyczy odp. Ad. 1, 2, 3, 4, 5)

Zgodnie z zapisami SWZ dział I, rozdz. XVI. Sposób obliczenia ceny, pkt. 6. Podstawą do opracowania ceny ryczałtowej jest dokumentacja projektowa i specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót. Załączone przedmiary robót służą tylko do uzupełnienia opisu przedmiotu zamówienia i nie są podstawą do wyliczenia ceny. Są one elementem pomocniczym, a nie podstawą wyceny prac budowlanych, mają na celu ułatwić Wykonawcy sporządzenie oferty.

Pytanie 1

Zgodnie z przedmiarem poz. nr 7 - rozebranie przepustów rurowych po zjazdami, brak jest odtworzenia przepustów. Prosimy o wskazanie co z wjazdami do posesji?

Odpowiedź: Poz. nr 7 przedmiaru należy traktować łącznie z pozycjami działu 9 Zjazdy na posesje jako ich uzupełnienie. W pozycjach dz. 9 Zjazdy na posesje należy skalkulować koszty odtworzenia przepustów (w przypadku braku możliwości odtworzenia istniejących rur należy przyjąć do odtworzenia ok. 30% nowych rur śr. 40 cm).

Pytanie 2

Zgodnie z przedmiarem poz. nr 14 – rozebranie krawężników (zjazdy do posesji), brak odtworzenia krawężników. Prosimy o wskazanie rozwiązania co z wjazdami do posesji?

Odpowiedź: Poz. nr 14 przedmiaru należy traktować łącznie z pozycjami działu 9 Zjazdy na posesje jako ich uzupełnienie. W pozycjach dz. 9 Zjazdy na posesje należy skalkulować koszty odtworzenia krawężników. (w przypadku braku możliwości odtworzenia istniejących krawężników należy przyjąć do odtworzenia ok. 30% nowych krawężników)

Pytanie 3

Pozycja nr 31 – oczyszczenie rowów z namułu. Prosimy o wskazanie kilometraża rowów które należy oczyścić.

Odpowiedź: Do oczyszczenia rowów należy przyjąć ilość zgodną z pozycją nr 31 przedmiaru. Lokalizacja rowów pokazana jest w części graficznej opracowania (rys. sytuacja).

Pytanie 4

Prosimy o doprecyzowanie jaki pakiet mikrokulek należy zastosować na zadaniu? W dokumentacji jest " ... i jednej prefabrykowanej wiązki mikrorur o średnicy zewnętrznej 16mm zainstalowanych w dodatkowej rurze osłonowej o średnicy 40 mm." W kosztorysie pojawia się ponownie taki zapis <kanał technologiczny KTU złożony z jednej rury RO 125/7,1 oraz trzech rur RS 40/3,7mm i jednej prefabrykowanej wiązki mikrorur o średnicy zewnętrznej 16mm instalowana w osłonie o średnicy 40 mm >. Nie mówi to jednak, ile ma być tych rurek (16 MM) w pakiecie, tym bardziej, że mają się one zmieścić w rurze zewnętrznej o średnicy 40mm.

Odpowiedź: Dopuszcza się zastosowanie wiązki mikro rurek np. - wiązka 7 mikrorurek 10/8 mm w rurze osłonowej (średnica zewnętrzna rury osłonowej 40 mm).

Pytanie 5

W kosztorysie jest 17 szt. studni kablowych a na rysunkach są wskazane lokalizacje dla 14 szt (rys 1 - 5 szt, rys 2 - 2szt, rys. 3- 7 szt). Przy długości całego kanału technologicznego 4,378 m daje to średnią odległość pomiędzy studniami ok 290 mb.

Powyższe jest w sprzeczności z warunkami jakie określa ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ADMINISTRACJI I CYFRYZACJI) z dnia 21 kwietnia 2015 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać kanały technologiczne. KTU buduje się w postaci odcinków prostoliniowych o długości nie większej niż 200 m pomiędzy studniami kablowymi. Jeżeli warunki na to pozwalają, dopuszcza się zwiększenie długości odcinków między sąsiednimi studniami poza terenem zabudowy oraz odchylenie trasy ciągu od przebiegu prostoliniowego (zmianę przebiegu trasy).

Ale w tym konkretnym przypadku jest znacznie większe odstępstwo od tego warunku, odległości pomiędzy studniami przekraczają w niektórych przypadkach znacznie ponad 1000 m np. od km 1+450 do km 2+740 tj 1290m. Prosimy o wyjaśnienie wątpliwości.

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć 17 szt. studni kablowych.

Dokonane wyjaśnienia specyfikacji wiążą wykonawcę z chwilą ogłoszenia treści niniejszego pisma.

Burmistrz Gminy i Miasta
Jacek Ślęczka

.....
(podpis kierownika zamawiającego)

Otrzymują:
1. Adresat
2. A/a