

Rutka-Tartak, 15.09.2022 r.

Gmina Rutka-Tartak
ul. 3 Maja 13, 16-406 Rutka-Tartak
16-406 Rutka-Tartak

DG.271.7.2022

Postępowanie o udzielenie zamówienia klasycznego o wartości mniejszej niż progi unijne, realizowanym w trybie podstawowym art. 275 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych na realizację zadania: **Rozbudowa i przebudowa dróg gminnych na terenie gminy Rutka-Tartak.**

Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710) udziela odpowiedzi na pytania:

1. „Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej nr 101508 Jałowo przez wieś”. Prosimy o załączenie SST dotyczącej wzmocnienia podłoża-istniejąca nawierzchnia żwirowa stabilizowana cementem $R_m=1,5$ Mpa.

Odpowiedz na pytanie nr 1:

Zamawiający informuje, że informacje zawarte są na str. 35-46 szczegółowej specyfikacji technicznej.

D-04.05.00.

PODBUDOWA I ULEPSZONE PODŁOŻE GRUNTÓW LUB KRUSZYW STABILIZOWANYCH SPOIWKAMI HYDRAULICZNYMI. WYMAGANIA OGÓLNE

D-04.05.01. ULEPSZONE PODŁOŻE Z KRUSZYWA STABILIZOWANEGO CEMENTEM

2. „Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej nr 101508 Jałowo przez wieś”. W opisie technicznym projektu w poz. 3.2. Zestawienie powierzchni – bilans terenu podano: „powierzchnia biologicznie czynna: zieleń, 8645,00 m²” w załączonym przedmiarze w poz. 32 powierzchnia wynosi 4700,00 m². Prosimy o sprecyzowanie powierzchni zieleńców do wykonania.

Odpowiedz na pytanie nr 2:

Zamawiający informuje, że bilans terenów biologicznie czynnych dotyczy całego terenu w granicach pasa drogowego, natomiast do humusowania przyjęto powierzchnie skarp i dna rowów 4700m².

3. „Rozbudowa i przebudowa drogi gminnej nr 101508 Jałowo przez wieś”. W opisie technicznym projektu w poz. 3.7 podano: „[...] W przypadku występowania gruntów organicznych (w rejonie przepustów pod drogą) należy wykonać lokalną wymianę gruntu – dostosowanie podłoża do G1”. W załączonym przedmiarze wymiana gruntu występuje w

pozycji 22. „pozyskanie i transport gruntów sypkich na uzupełnienie nasypów, wymianę gruntów wątpliwych uzupełnienie gruntów z dokupu (brakujące masy ziemne wg.tabeli robót ziemnych) + uzupełnienie na zjazdach, 15020,1+60”. Objętość wymiany w przedmiarze wynosi 15 080,10 m³, tak wielka ilość daje szacunkowo 1,5 m wymiany gruntu na powierzchni całego pasa drogowego. Zwracamy się z pytaniem czy Zamawiający potwierdza, że objętość w/w robót jest podana prawidłowo?

Odpowiedz na pytanie nr 3:

Zamawiający informuje, że w poz. 22 przedmiaru wystąpił błąd jest 15 080,10 m³ , winno być 1685,1m³. W załączeniu skorygowany przedmiar robót z dnia 15.09.2022r.