TZ.271.1.2021.2 Stargard, 24.02.2021 r.

**ODPOWIEDZI**

Dotyczy zamówienia w trybie podstawowym z możliwością negocjacji

**na** **budowę ścieżki pieszo-rowerowej wzdłuż ulicy Nasiennej w Stargardzie**

- uczestnicy postępowania wszyscy –

W odpowiedzi na pytania Wykonawców, Zamawiający Gmina-Miasto Stargard wyjaśnia:

**Pytanie nr 1**

**Dotyczy Przedmiaru Robót, pozycja 3-5.**

Zdaniem Wykonawcy, po analizie ilości wykazanych w pozycjach 2-5, ilość wykazana w pozycji 4 i pozycji 5 jest zawyżona.

W pozycjach 2-3 do zdjęcia jest następująca ilość humusu:

* Pozycja 2: 2650m2 \* 0,15m = 397,50 m3
* Pozycja 3: 2650m2 \* 0,05m = 132,50 m3

RAZEM: 397,50 m3 + 132,5 m3 = 530,00 m3

Tymczasem w pozycji 4 i 5, w których opisano odwóz materiału poza plac budowy wykazano: 830 m3.

Prosimy o wyjaśnienie i ewentualną korektę ilości w pozycji 4 i pozycji 5 z 830 m3 na 530 m3.

**Odpowiedź nr 1**

**Zamawiający koryguje poz. 4 i poz. 5 przedmiaru robót do 530 m3 zgodnie z uwagą Wykonawcy.   
W załączeniu zmieniony przedmiar robót, w tym zakresie.**

**Pytanie nr 2**

**Dotyczy Przedmiaru Robót, pozycja 37-38.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **04.05.01** | **4.4 Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem** |  |  |
| 37 | KNR 2-31 0114/05 |  | Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - analogia | m2 | 2528 |
| 38 | KNR 2-31 0114/05 |  | Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 20cm - analogia | m2 | 340 |

W obu pozycjach podano niewłaściwy opis robót, zaś w pozycji 38., dodatkowo, podano nieprawidłową, tj. niezgodną z SST i Projektem grubość 20 cm.

W związku z powyższym Wykonawca zwraca się do Zamawiającego z prośbą o korektę opisu pozycji 37. i pozycji 38. na adekwatne do zakresu prac jaki należy w nich wycenić, czyli na „wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem C1,5/2,0” o grubości odpowiednio 15 cm (poz. 37) i 30 cm (poz. 38).

**Odpowiedź nr 2**

**Zamawiający koryguje opis w poz. 37 i poz. 38 dotyczący wykonania podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem C1,5/2,0, jednocześnie potwierdzając, że w poz. 38 należy przyjąć warstwę o grubości 20 cm. W załączeniu zmieniony przedmiar robót, w tym zakresie.**

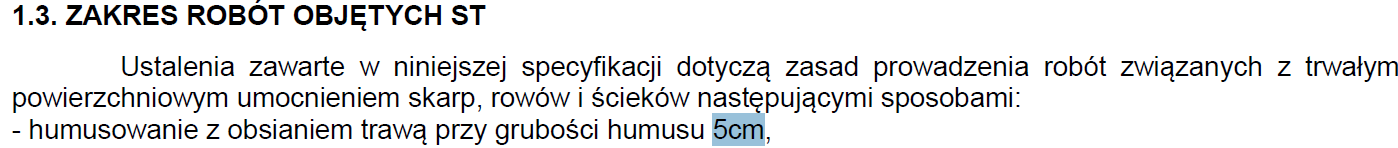
**Pytanie nr 3**

**Dotyczy Przedmiaru Robót, pozycja 40-41**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **06.01.01** | **6.1 Umocnienie skarp i rowów poprzez humusowanie z obsianiem** |  |  |
| 40 | KNR 2-01 0510/01 |  | Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem | m2 | 1441 |
| 41 | KNR 2-01 0510/02 |  | Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem - dodatek za każde dalsze 5cm humusu ponad 5cm | m2 | 1441 |

W pozycjach 40+41 przewidziano łącznie do ułożenia 10 cm humusu.

Zgodnie zaś z SST D-06.01.01 do ułożenia jest tylko 5 cm warstwa humusu.



W związku z powyższym Wykonawca zwraca się do Zamawiającego z prośbą o:

* 1. wyjaśnienie opisanej rozbieżności w opisie grubości humusowania
  2. oraz stosowną korektę opisu pozycji w Przedmiarze Robót lub modyfikację SST

**Odpowiedź nr 3**

**Zamawiający potwierdza, że Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania warstwy humusowania o łącznej grubości 10 cm.**

**Pytanie nr 4**

**Dotyczy D-08.03.01 – Obrzeża betonowe**

W materiałach przetargowych brakuje SST D-08.03.01.

W związku z powyższym Wykonawca zwraca się do Zamawiającego z prośbą o stosowne uzupełnienie tego dokumentu.

**Odpowiedź nr 4**

**Zamawiający uzupełnia materiały przetargowe o specyfikacje SST D-08.03.01 – obrzeża betonowe.**

**Niniejsze odpowiedzi i wyjaśnienia stają się integralną częścią SWZ.**