

IGP.VI.271.15.2019

WYJAŚNIENIE
treści SIWZ

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości niższej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych na zadania pn.:

„Przebudowa układu komunikacyjnego obręb Półwosek wraz z odwodnieniem – etap I”

Na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.), niniejszym udzielam odpowiedzi na zadane przez Wykonawcę pytania do treści SIWZ oraz zmieniam treść SIWZ w poniższym zakresie:

Wniosek z dnia 25.09.2019 r. – część I

1. Dotyczy przedmiaru robót – Półwosek ul. Otmuchowska:

Poz. nr 2 – frezowanie powinno być w m² - 1920m²

Odp: Tak.

Poz. nr 3 – czy zastosować krotność 18, czy pozycja zawiera prawidłową ilość m³

Odp: Zastosować , ilość m³ wg przedmiaru robót.

Poz. nr 5 – jaką policzyć ilość km wywozu, czy pozycja zawiera prawidłową ilość m³

Odp: Wywóz na wysypisko. Zastosować ilość m³ wg przedmiaru robót.

Poz. nr 7 – czy doliczyć pozycję 231/0111/04 zwiększającą gr. podbudowy na 25 cm

Odp: Tak.

Poz. nr 11 – czy zastosować krotność 4

Odp: Tak.

Poz. nr 16 – czy zastosować krotność 3

Odp: Tak.

Poz. nr 20 – czy zastosować krotność 2

Odp: Tak.

2. Dotyczy przedmiaru robót – Półwosek ul. Ogrodowa:

Poz. nr 2 – frezowanie powinno być w m² – 4 158m²

Odp: Tak

Poz. nr 3 – na jaką odległość policzyć wywóz frezowiny, czy pozycja zawiera prawidłową ilość m³

Odp: Krotność 18 , pozycja zawiera prawidłową ilość m³

Poz. nr 6 - jaką policzyć ilość km wywozu, czy pozycja zawiera prawidłową ilość m³

Odp: Wywóz na wysypisko. Do wyceny należy przyjąć obmiar w ilości 2.328,48 m³ .

Poz. nr 8 - jaką policzyć ilość km wywozu, czy pozycja zawiera prawidłową ilość m³

Odp: Wywóz na wysypisko. Zastosować ilość m³ wg przedmiaru robót

Poz.nr 12 – czy doliczyć pozycję 231/0111/04 zwiększającą gr. podbudowy na 20 cm

Odp: Tak

Poz. nr 26 – czy zastosować krotność 2

Odp: Tak

Poz. nr 33 – czy zastosować krotność 2

Odp: Tak

Poz.nr 36 – czy zastosować krotność 2

Odp: Tak

Wniosek z dnia 25.09.2019 r. – część II

Pyt.1.- w dołączonym przedmiarze robót poz. 12/ul. Ogrodowa / Zamawiający projektuje wykonanie stabilizacji istniejącego podłoża w technologii MCE.

Zaznaczam, że ul. Ogrodowa posiada istniejące uzbrojenie w postaci 35 szt skrzynek wodociągowych, gazowych ponadto 9 szt włączów kanalizacyjnych istniejących oraz 11 szt nowobudowanych.

Przy takiej ilości uzbrojenia praktycznie wykonanie stabilizacji tą metodą nie gwarantuje osiągnięcia zamierzonych wyników.

maszyna do stabilizacji to kombajn, który potrzebuje wolnej przestrzeni do pracy, aby można zastabilizować całość zadania przy jednakowych parametrach.

Czy Zamawiający podtrzymuje wykonanie tej technologii w ciągu ul. Ogrodowej

Odp:

W pozycji 12 Przedmiaru Robót (ul. Ogrodowa) do wyceny należy przyjąć:

Zamiast: „Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. mieszarkami doczepnymi – grub. Podbudowy po zagęszczeniu 15 cm analogia podbudowa z mieszanki m-c-e mineralno-cementowa-emulsyjna wykonana na miejscu) gr. 20 cm „
Powinno być: „kalkulacja własna. Warstwa z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym – całkowita grubość 20cm (mieszanka gotowa z węzła betoniarskiego, Rm=2,5 MPa).”

Ponadto Zamawiający informuje, że dokonuje zmiany w pozycji 5 Przedmiaru Robót (ul. Ogrodowa) - prawidłowa ilość do wyceny: 1.663,20 m³.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Wyjaśnienie niniejsze
zamieszcza się na stronie
internetowej Zamawiającego
w dniu 25.09.2019 r.

BURMISTRZ

Marek Antoniewicz

Rw