

RG.271.2.2016

Odpowiedzi na pytania do SIWZ

Przedmiot zamówienia: **Przebudowa dróg gminnych Gminy Grabowo w miejscowościach: Grabowskie i Ciemianka.**

Zamawiający: **Gmina Grabowo
Ul. Sikorskiego 1
18-507 Grabowo**

Zgodnie z art. 38 ust.1 ustawy Prawo zamówień publicznych informuję, że w postępowaniu wpłynęły pytania do Specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Zadanie nr 1: „Przebudowa drogi w miejscowości Grabowskie o dł. 378 m”:

Pytanie Nr 1. Z SIWZ pkt 3.1 wynika, że przedmiotem zamówienia objęte jest wykonanie organizacji ruchu. Przedmiary robót nie zawierają tego zakresu.
Prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odp.: Przedmiar w załączeniu

Pytanie Nr 2. Z SIWZ pkt 3.1 wynika, że przedmiotem zamówienia objęte jest wykonanie czyszczenie rowów przydrożnych. Przedmiary robót nie zawierają tego zakresu.
Prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odp.: W zakresie zadania jest wyprofilowanie nawierzchni zgodnie z projektem.

Pytanie Nr 3. Konstrukcja nawierzchni w dokumentacji:

- a) wg przekroju normalnego:
 - warstwa ścieralna z AC 11 S 50/70 grub. 4cm
 - warstwa wyrównawcza z AC 16 W 50/70 grub. **4cm**
 - warstwa kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 grub. **20cm**
 - **warstwa odcinająca z pospółki grub. 10cm**
- b) wg opisu technicznego:
 - warstwa ścieralna z AC 11 S 50/70 grub. 4cm
 - warstwa wiążąca z AC 16 W 50/70 grub. **6cm**
 - podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 grub. **15cm**
- c) wg przedmiaru robót:
 - warstwa ścieralna grub. 4cm
 - warstwa wiążąca grub. **4cm**
 - podbudowa z kruszywa łamanego grub. **20cm**
- d) wg SST:
 - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stab. mech - **15 cm**

Prosimy o ujednoczenie konstrukcji nawierzchni:
- grubości warstwy wiążącej,

- podbudowy z kruszywa łamanego,
oraz uzupełnienie przedmiaru o warstwę odcinającą.

Odp.: Prawidłowa konstrukcja:

- warstwa ścierna z AC 11 S 50/70 grub. 4cm
- warstwa wyrównawcza z AC 16 W 50/70 grub. **4cm**
- warstwa kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 grub. **20cm**
- **warstwa odcinająca z pospółki grub. 10cm**

Przedmiar w załączeniu.

Pytanie Nr 4. Z przekroju normalnego i opisu technicznego wynika, że pobocza należy uzupełnić na grubość 10cm. Z przedmiaru robót wynika, że na 5cm.
Prosimy o ujednoczenie grubości uzupełnienia poboczy.

Odp.: Przedmiar w załączeniu.

Zadanie nr 2: „Przebudowa drogi w miejscowości Ciemianka dł. 728 m”:

Pytanie Nr 1. Z SIWZ pkt 3.1 wynika, że przedmiotem zamówienia objęte jest wykonanie organizacji ruchu. Przedmiary robót nie zawierają tego zakresu.
Prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odp.: Przedmiar w załączeniu

Pytanie [Nr 2. Z SIWZ pkt 3.1 wynika, że przedmiotem zamówienia objęte jest wykonanie czyszczenia rowów przydrożnych. Przedmiary robót nie zawierają tego zakresu.
Prosimy o uzupełnienie przedmiarów.

Odp.: W zakresie zadania jest wyprofilowanie nawierzchni zgodnie z projektem.

Pytanie Nr 3. Z przekroju normalnego i opisu technicznego wynika, że warstwa wiążąca ma mieć grubość 6cm. Z przedmiaru robót wynika, że 4cm.
Prosimy o ujednoczenie grubości warstwy wiążącej.

Odp.: Warstwa wiążąca ma mieć grubość 4 cm

Jednocześnie informuję, że termin składania ofert pozostaje bez zmian.

ZASTĘPCA WÓJTA

mgr inż. Marek Cwalina