

ODPOWIEDŹ
na zapytania w sprawie SIWZ

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2018-03-09 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Sztyrwag wraz z odwodnieniem i doprowadzeniem ścieków do Strugi Młyńskiej.

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

1. SIWZ wskazuje, iż w ramach kontraktu należy wykonać warstwę ścieralną z AC 11 gr. 5 cm, natomiast przekrój konstrukcyjny i przedmiar wskazują, iż warstwę z AC 11S należy wykonać o grubości 4 cm. Wnosimy o jednoznaczne określenie jakiej grubości należy wykonać warstwę z AC 11S.
2. SIWZ oraz Opis techniczny wskazują, iż należy wykonać warstwę wiążącą z AC 16W gr. 7 cm, natomiast przedmiar robót, SST oraz przekrój konstrukcyjny wskazują do wykonania warstwę podbudowy z AC 22P gr. 7 cm. Wnosimy o jednoznaczne określenie z jakiej mieszanki należy wykonać warstwę ułożoną bezpośrednio pod warstwę ścieralną.
3. Czy Zamawiający jest w posiadaniu dokumentacji projektowej wraz z przedmiarem robót na usunięcie kolizji z siecią gazową? Jeśli tak wnosimy o jej udostępnienie Wykonawcom.
4. W zgłoszeniu Zamawiający wskazują jako kategorie ruchu KR 1 natomiast opis techniczny wskazuje, iż przyjęta kategoria ruchu to KR 2. Wnosimy o jednoznaczne określenie kategorii ruchu dla projektowanych odcinków dróg.
5. Przedmiar robót wskazuje, iż nawierzchnia chodnika ma być wykonana z kostki betonowej czerwonej gr. 6 cm, natomiast w materiałach do zgłoszenia, Opisie technicznym, przekroju

konstrukcyjnym oraz SIWZ widnieje informacja o nawierzchni chodnika z kostki betonowej szarej gr. 6 cm. Wnosimy o jednoznaczne określenie koloru oraz grubości kostki betonowej z jakiej należy wykonać chodnik.

6. Przedmiar robót oraz przekrój konstrukcyjny wskazują, iż zjazdy na posesje należy wykonać z kostki betonowej szarej gr. 8 cm, natomiast Opis techniczny oraz materiały do zgłoszenia wskazują na kostkę betonową czerwoną gr. 6 cm. Wnosimy o jednoznaczne określenie koloru oraz grubości kostki z jakiej należy wykonać zjazdy na posesje.

7. SIWZ, Opis techniczny, przekrój oraz przedmiar robót skazują do wykonania warstwę z piasku gr. 15 cm, natomiast materiały do zgłoszenia nie przewidują do wykonania warstwy z piasku. Prosimy o potwierdzenie czy w ramach kontraktu należy wykonać warstwę z piasku gr. 15 cm?

8. W materiałach do zgłoszenia jako konstrukcję chodnika podano:

- podsypkę cementowo- piaskową gr. 3 cm
- podbudowę z KŁSM gr. 10 cm;
- warstwę piasku gr. 10 cm,

natomiast w SIWZ, Opisie technicznym, przekroju konstrukcyjnym i przedmiarze robót jako podbudowę pod chodnik podano:

- podsypkę cementowo - piaskową gr. 3 cm,
- podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem Rm-5,0 MPa, gr. 15 cm,
- warstwę z piasku gr. 15 cm

Wnosimy o jednoznaczne określenie materiałów i ich grubości jakich należy zastosować do wykonania konstrukcji chodnika.

9. W materiałach zamieszczonych przez Zamawiającego tj. z SST D.06.01.01b, należy wykonać "Umocnienie dna rowu i skarp elementami prefabrykowanymi i brukiem". W przedmiarze robót brak jest pozycji dotyczących umocnienia dna rowu i skarp. Czy Zamawiający potwierdza, iż w ramach kontraktu należy wykonać umocnienie dna rowu i skarp elementami prefabrykowanymi? Jeśli tak wnosimy o dodanie pozycji przedmiarowych dotyczących przedmiotowych prac, oraz rysunku wskazującego miejsca umocnienia rowów oraz skarp.

10. SST. D.07.02.01 przewiduje do wykonania znak aktywny. Czy Zamawiający potwierdza iż w ramach oznakowania pionowego należy wykonać oznakowanie aktywne? Jeśli tak wnosimy o wskazanie pozycji kosztorysowej w jakiej należy ująć wycenę oraz przekazanie schematów i parametrów znaku aktywnego.

11. Czy Zamawiający jest w posiadaniu Projektu Stałej Organizacji Ruchu? Jeśli tak wnosimy o jej udostępnienie.

12. Wnosimy o podanie parametrów (rodzaj materiału, szerokość, wysokość itp.) progów zwalniających przewidzianych do montażu w ramach kontraktu.

13. Zamawiający przewiduje płatności za wykonanie poszczególnych etapów zadania. Czy poszczególne etapy robót przewidują konkretny zakres zadania? Jeśli tak wnosimy o wskazanie jaki zakres robót jest przewidziany dla poszczególnych etapów.

14. W wzorze umowy jaki termin realizacji zadania Zamawiający wskazuje 31.07.2018r, natomiast SIWZ jako termin realizacji zadania widnieje data 28.09.2018r. Wnosimy o jednoznaczne określenie terminu realizacji zadania.

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

Ad. 1. Warstwę ścieralną należy wykonać o grubości 4 cm.

Ad. 2. Należy wycenić i wykonać warstwę podbudowy AC 22P gr. 7 cm zgodnie z załączonymi SST.

Ad. 3. Inwestycja nie wymaga wykonania przebudów ani usunięcia kolizji z sieciami gazowymi. Wykonawca ma przestrzegać zapisów uzgodnień z gestorami sieci opisanymi w uzgodnieniach i zapisanych na naradzie koordynacyjnej ZUD.

Ad. 4. Na całym zakresie przyjęto KR-1.

Ad. 5. Nawierzchnię chodnika należy wycenić i wykonać z kostki koloru czerwonego gr. 6cm

Ad. 6. Nawierzchnię zjazdów należy wycenić i wykonać z kostki koloru szarego gr. 8cm

Ad. 7. Warstwę z piasku należy wycenić i wykonać pod chodnikami.

Ad. 8. Warstwy chodnika jakie należy wycenić:

- Podsypka cem-piaskowa gr. 3cm
- Podbudowa z piasku stabilizowanego cementem o $R_m = 5,0\text{MPa}$ grubości 15cm
- Warstwa piasku zagęszczona do $I_s = 1,00$ gr. 15cm

Ad. 9. W ramach zadania nie przewiduje się umocnienia dna rowu i skarp elementami prefabrykowanymi brukiem

Ad. 10. W ramach zadania nie przewiduje się wykonania znaków aktywnych.

Ad. 11. W ramach stałej organizacji ruchu należy wykonać jedynie 6 szt progów zwalniających wraz z oznakowaniem tj. dla jednego progu 2 słupki znaków pionowych i 2 tablice znaków A11a wraz z montażem.

Ad. 12. Progi zwalniające należy wycenić i wybudować jako prefabrykowane długości 5mb ograniczających prędkość do 30km/h. Progi należy zakotwić do wykonanej nawierzchni zgodnie z zaleceniem producenta. W pozycji przedmiarowej należy uwzględnić dla jednego progu- 2 słupki znaków pionowych i 2 tablice znaków A11a wraz z montażem.

Ad. 13. Płatności poszczególnych etapów zadania będą obywać się na podstawie przedstawionego przez Wykonawcę w ciągu 5 dni od podpisania umowy harmonogramu rzeczowo-finansowego, z uwzględnieniem że etap I nie przekroczy 30% wartości brutto całego zadania, etap II nie przekroczy 30% wartości brutto całego zadania natomiast etap III nie przekroczy 40% wartości brutto.

Ad. 14. Zamawiający wskazuje, że termin realizacji zadania to 28 września 2018 r.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.), stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

Zamawiający