

RIZ.271.1.4.2024

Odpowiedzi na pytania z dnia 19.02.2024 i 20.02.2024

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Przebudowa drogi gminnej nr 119019 N pomiędzy miejscowościami Wokiele i Wojmiany w gminie Górowo Iławeckie ”

Pytania:

- 1) Czy Zamawiający wymaga, aby płyty JOMB były zbrojone pojedynczo czy podwójnie?
- 2) Prosimy o załączenie SST wykonania i odbioru robót.
- 3) Prosimy o podanie klasy betonu z jakiego mają być wykonane płyty JOMB.
- 4) Według PZT przepusty o średnicy 40 cm występują w km 0+096,1 strona P oraz w km 1+896,7 strona P. Wg przedmiaru przepusty o średnicy 40 cm występują w km: 0+266,60 str. prawa, 0+267,40 str. lewa, 0+297,70 str. lewa, 0+305,10 str. prawa, 0+443,80 str. prawa, 0+551,50 str. lewa, 0+556,20 str. prawa, 0+656,60 str. prawa, 0+924,00 str. lewa, 1+051,00 str. lewa, 1+087,80 str. prawa, 1+483,50 str. prawa, 1+530,00 str. lewa, 1+611,50 str. lewa, 1+673,90 str. prawa, 1+716,10 str. prawa, 1+896,70 str. prawa, 1+893,60 str. lewa.
Prosimy o określenie prawidłowego zakresu robót.
- 5) Przedmiar robót zakłada wykonanie rowów odwadniających po obu stronach jezdni na całej jej długości. PZT nie przewiduje w ogóle ich wykonania. Prosimy o określenie prawidłowego zakresu robót.
- 6) Jeżeli Zamawiający przewiduje wykonanie rowów odwadniających po obu stronach jezdni na całej jej długości, to czy przepusty drogowe należy wykonać pod każdym zjazdem i skrzyżowaniem. Prosimy o wskazanie prawidłowej ilości wykonania przepustów drogowych?
- 7) Według PZT powierzchnia skrzyżowań, zjazdów i mijanek wynosi ok. 770 m². Według przedmiaru powierzchnia wynosi 660,900 m². Prosimy o podanie prawidłowej ilości.
- 8) Prosimy o podanie parametrów geowłókniny jaka należy zastosować.
- 9) Czy ścianki czołowe na przepustach mają być wykonane z gotowych prefabrykatów betonowych, czy z kamienia na podsypce cementowo piaskowej?

Odpowiedzi:

- 1) Zamawiający wymaga aby płyty JOMB były zbrojone podwójnie.
- 2) Zamawiający załącza SST.
- 3) Płyty JOMB wykonane z betonu klasy C25/30.
- 4) Podana w przedmiarze robót lokalizacja jest lokalizacją projektowanych przepustów średnicy 400mm. Należy w tych lokalizacjach wbudować przepusty i skalkulować ofertę.
- 5) Ilość rowów należy skalkulować w oparciu o przedmiar. Na PZT rowy przeznaczone do otworzenia zaznaczone są linią ciągłą koloru brązowego.
- 6) Przepusty należy wykonać zgodnie z lokalizacją wg przedmiaru robót.

- 7) Powierzchnia skrzyżowań, zjazdów i mijanek wynosi 770m².
- 8) Parametry geowłókniny zawarte są w SST D.05.03.26a.
- 9) Ścianki skośne przepustu wykonać z kamienia na podsypce cementowo-piaskowej gr. 10cm.

ZASTĘPCA WÓJTA

Krzysztof Baran

