

Dotyczy sprawy RRiB.271.3.2016.BM

W związku z ogłoszonym przetargiem nieograniczonym pn. „Przebudowa dróg gminnych: nr 030905C Branica-Franciszkowo o długości około 1300m i nr 030906C Polskie Łąki-Branica o długości około 1300m” (...) składa następujące zapytania:

1) W SST D.01.02.04 Rozdz. 1 ust.1.3. jest mowa o rozbiórkach, m.in.:

- Rozebranie istniejącego ogrodzenia z siatki ze słupkami stalowymi na fundamentach betonowych wraz z wywozem materiału i utylizacją,
- Rozebranie istniejącego ogrodzenia z siatki ze słupkami stalowymi na fundamentach betonowych wraz z wywozem materiału i utylizacją oraz rozebranie istniejącej bramy (materiał do ponownego wbudowania),

W SIWZ Rozdz.3 pkt. 3.1. jest mowa o zakresie zadania inwestycyjnego, m.in. - przestawienie kolidujących ogrodzeń.

Proszę o sprecyzowanie, czy istniejące ogrodzenia mają być rozebrane i zutylizowane oraz ustawione nowe ogrodzenia. Jeżeli tak, proszę określić ilość tych ogrodzeń, ponieważ w przedmiarze robót rozbiórka ogrodzeń nie jest ujęta.

2) Proszę podać więcej danych dotyczących wiat przystankowych.

Bukowiec, 08.12.2016 r.

RRiB.271.3.2.2016.BM

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn.:

„Przebudowa dróg gminnych nr 030905 C Branica – Franciszkowo o długości około 1300 m i nr 030906C Polskie Łąki – Branica o długości około 1300 m.”

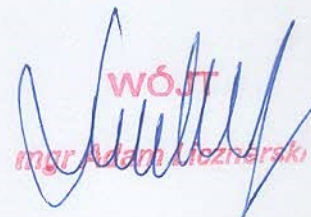
Odpowiedzi na pytania:

ad. 1 Zakres robót nie obejmuje rozebrania istniejących ogrodzeń oraz ustawienia nowych ogrodzeń.

ad. 2 Wiaty przystankowe należy wykonać według rysunków producenta wiaty. Wymagania dla wiat przystankowych:

- wymiary 310x130x240 cm (długość x głębokość x wysokość)
- ściany: cała konstrukcja wykonana z blachy ocynkowanej lakierowanej, w bocznej ścianie wbudowana szyba hartowana o grubości 8 mm
- dach: płaski wykonany z blachy ocynkowanej
- wyposażenie: ławka, tabliczka na rozkład jazdy, kosz na śmieci.

Z poważaniem


WÓJT
mgr Adam Mieznerski