

Sidra, 12.07.2019r.

BKR.271.4.2019

.....
Gmina Sidra udziela wyjaśnień do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dotyczącej przetargu na: „*Przebudowa drogi gminnej Nr 103603B w m. Jałówka od km 3+135 do km 4+000 wraz ze skrzyżowaniami*”

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Pytanie 1.

Prosimy o podanie wymiarów tablic pamiątkowych, które należy ustawić zgodnie z zapisami SIWZ.

Odpowiedź.

Wymiar tablic pamiątkowych i ich treść określi załącznik do umowy dotacji która będzie podpisana pomiędzy Wojewodą Podlaskim i Gminą Sidra. Na potrzeby kalkulacji można przyjąć wymiar 50 x 80 cm przez analogię zrealizowanych projektów.

Pytanie 2.

Informujemy, iż w przedmiarze nie ujęto jednego słupka do znaku drogowego. Prosimy o poprawienie przedmiaru.

Odpowiedź.

Zamawiający koryguje ilość słupków do znaków j.n.

Pytanie 3.

Prosimy o potwierdzenie, że znaki D-42 należy ustawić na dwóch słupkach. Jeżeli tak to należy ustawić 4 słupki więcej. Prosimy o poprawienie przedmiaru.

Odpowiedź.

Zamawiający potwierdza, iż znaki D-42 należy ustawić na dwóch słupkach. Zamawiający koryguje ilość słupków do znaków j.n.

Pytanie 4.

Według wykazu oznakowania w projekcie SOR nie uwzględniono tarcz i słupków potrzebnych do ustawienia znaków U-3a – 2 szt. i U-3b -2 szt. Prosimy o ujednoczenie zapisów oraz poprawienie przedmiaru.

Wykaz tarcz i słupków z planu SOR:

znak	tarcze	słupki
D-42	4	8
A-7	5	5
U-3a	2	2
U-3b	2	2
D-1	2	2
T-6a	2	0
E-17a	1	0
D-15	1	1
RAZEM	19	20
znak aktywny prędkość	1	1
D6 aktywny	2	2

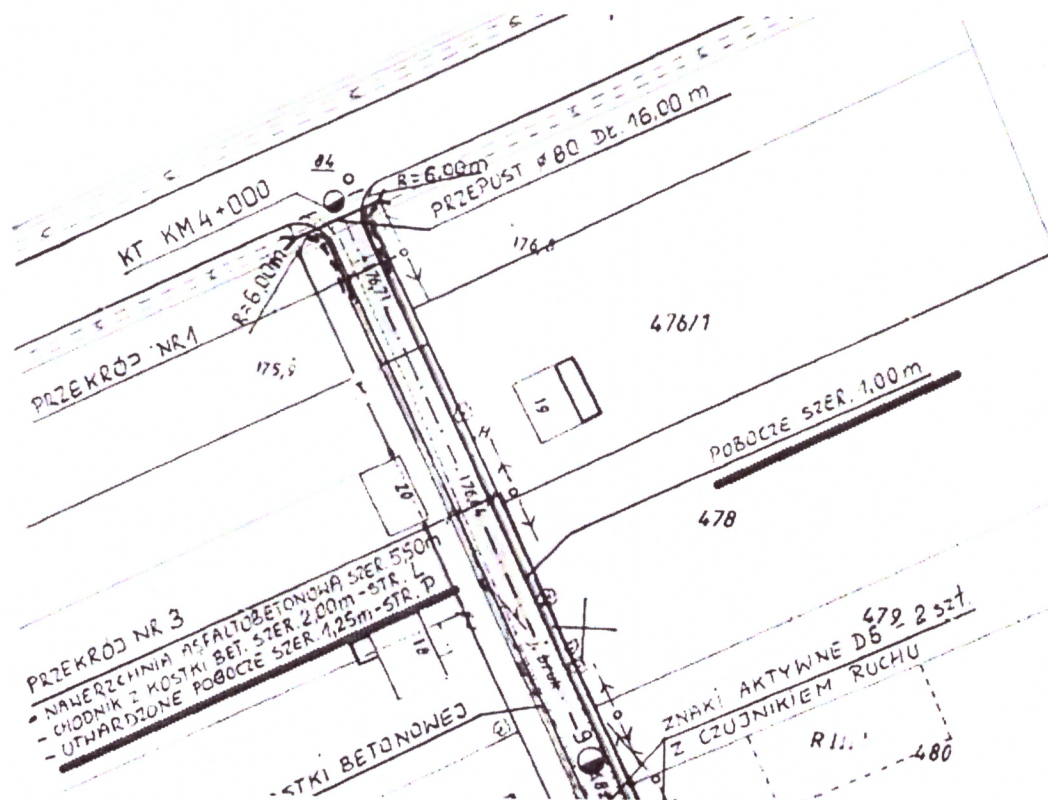
Odpowiedź.

Zamawiający potwierdza, iż należy ustawić znaki U-3a – 2 szt. i U-3b – 2 szt. zgodnie z projektem SOR. Zwiększa się w przedmiarze robót następujące pozycje: 2.5.2.1. ilość słupków do znaków drogowych o 5 szt. z 15 do 20 szt.; 2.5.2.3. ilość znaków drogowych (prostokątny 600x600mm) o 4 szt. z 5 do 9 szt.

Lp.	Kod pozycji przedmiaru	Nazwa i opis pozycji przedmiaru oraz obliczenia ilości jedn. miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jednostek
31	2.5.2.1.	Ustawienie słupków z rur stalowych fi 70 mm dl. 4m dla znaków drogowych, wraz z wykonaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami (wg projektu organizacji ruchu)	szt.	15 20
33	2.5.2.3.	Przymocowanie do gotowych słupków znaków informacyjnych typ D (prostokątny 600x600mm) folia odbłaskowa typ II (wg projektu organizacji ruchu)	szt.	5 9

Pytanie 5.

Na PZT widnieje zapis, iż pobocze na odc. 3+805 – km 3+985 po stronie prawej ma być utwardzone o szerokości 1,25m, natomiast obok jest zapis, że pobocze ma mieć 1,00m szerokości. Według przekroju nr 3A (dotyczącego tego samego odcinka) pobocze należy wykonać o szerokości 1,00m i grubości 15cm. Według przedmiaru (poz. 14) pobocze należy wykonać grubości 8cm i szerokości 1,00m. Prosimy o ujednoczenie zapisów dotyczących wykonania pobocza na odc. km 3+805 – km 3+985 odnośnie szerokości i grubości pobocza.



Odpowiedź.

Pobocze na odc. 3+805 – km 3+985 po stronie prawej należy wykonać zgodnie z przedmiarem robót (poz. 14) o wymiarach grubości 8cm i szerokości 1,00m.

Pytanie 6.

Prosimy o potwierdzenie, że pobocze odc. km 3+805 – km 3+985 należy wykonać z kruszywa naturalnego - pospółki.

Odpowiedź.

Zamawiający potwierdza, iż pobocze odc. km 3+805 – km 3+985 należy wykonać z kruszywa naturalnego - pospółki.

Pytanie 7.

Prosimy o potwierdzenie, iż kolidujące z inwestycją słupy energetyczne zostały przestawione.

Odpowiedź.

Słupy energetyczne nie kolidują z inwestycją. Jeżeli jednak w trakcie robót stwierdzono by, iż zachodzi kolizja i konieczność przestawienia słupa/ów Zamawiający dokona tego na własny koszt w trybie pilnym.

Pytanie 8.

Prosimy o potwierdzenie, iż kolidujące z inwestycją drzewa zostały wycięte.

Odpowiedź.

Wycinki drzew dokona specjalistyczna firma zewnętrzna obsługująca gminę przed przekazaniem placu budowy.

Pytanie 9.

Prosimy o zamieszczenie planu wycinki drzew celem zweryfikowania ilości pni do wykarczowania.

Odpowiedź.

W posiadaniu Zamawiającego jest zestawienie drzew przeznaczonych do wycinki. Ilości pni do wykarczowania należy przyjąć zgodnie z przedmiarem robót.

Pytanie 10.

Według opisu technicznego w pasie drogowym występują urządzenia obce: linia wodociągowa, linie energetyczne, linia telekomunikacyjna, natomiast na projekcie zagospodarowania terenu występuje tylko linia wodociągowa. Prosimy o zamieszczenie projektu zagospodarowania terenu ze wszystkimi urządzeniami obcymi.

Odpowiedź.

Na projekcie zagospodarowania terenu oprócz linii wodociągowej widoczne są: linie energetyczne, linia telekomunikacyjna.

Pytanie 11.

Prosimy o potwierdzenie, że podbudowę z kruszywa naturalnego (pod chodnikiem) oraz wyrównanie podbudowy kruszywem (pod jezdnią) należy wykonać z pospółki 0/31,5mm.

Odpowiedź.

Zamawiający potwierdza, iż podbudowę z kruszywa naturalnego (pod chodnikiem) oraz wyrównanie podbudowy kruszywem (pod jezdnią) należy wykonać z pospółki 0/31,5mm.

WÓJT
inż. Jan Hirynkiewicz