

ERD.271.1.2017

Wszyscy Oferenci którzy pobrali SIWZ

Wyjaśnienie treści SIWZ do przetargu nieograniczonego na realizację robót budowlanych zadania inwestycyjnego pn. „Przebudowa dróg gminnych: 1. Nr 101959B w m. Kamionka Poprzeczna, 2. Nr 101922B w m. Malinówka 3. Nr 101930B w m. Sokołowo, 4. Nr 101952B w m. Nowa Wieś, 5. Drogi wewnętrznej o nr geod. 255/3 w m. Nieszki” (art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych – Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.).

Pytanie nr 1.

W załączonej dokumentacji przetargowej brakuje projektów na poniższe odcinki dróg:

1. Nr 101922B o dł. 0,650 km w m. Malinówka;
2. Nr 101930B o dł. 0,875 km. w m. Sokołowo;
3. Nr 101952B o dł. 0,998 km w m. Nowa Wieś;
4. Drogi wewnętrznej o nr geod. 255/3 o dł. 0,850 km w m. Nieszki”.

Zwracamy się o udostępnienie brakującej dokumentacji.

Odpowiedź.

Zamawiający nie posiada dokumentacji technicznej na przebudowę w/w dróg. Roboty należy wycenić zgodnie z Przedmiarem do SIWZ.

Pytanie nr 2.

Jeżeli Zamawiający nie posiada dokumentacji technicznej na przebudowę dróg:

- Nr 101922B o dł. 0,650 km w m. Malinówka;
- Nr 101930B o dł. 0,875 km. w m. Sokołowo;
- Nr 101952B o dł. 0,998 km w m. Nowa Wieś;
- Drogi wewnętrznej o nr geod. 255/3 o dł. 0,850 km w m. Nieszki.

Zwracamy się o potwierdzenie że cały zakres ilościowy robót do wykonania obejmują przedmiary które zamieścił Zamawiający.

Odpowiedź.

Cały zakres ilościowy robót do wykonania obejmują Przedmiary które są zamieszczone do SIWZ.

Pytanie nr 3.

Zgodnie z załączonym przedmiarem i dokumentacją SIWZ długość projektowanego odcinka drogi w m. Kamionka Poprzeczna wynosi 800 m. Według załączonego projektu wykonawczego (plan sytuacyjny) ,długość projektowanego odcinka wynosi 841 m, natomiast wg Obmiaru załączonego w Projekcie wykonawczym długość ta wynosi 823 m.

W związku z rozbieżnością zapisów zwracamy się o jednoznaczne określenie długości odcinka do przebudowy w m. Kamionka Poprzeczna oraz ewentualną korektę ilości przedmiarowych jeżeli takowa wyniknie.

Odpowiedź.

Długość planowanego odcinka do przebudowy w m. Kamionka Poprzeczna wynosi 800 m zgodnie z załączonym do SIWZ Przedmiarem.

Pytanie nr 4.

Zgodnie z załączonym przedmiarem długość projektowanego odcinka drogi w m. Sokołowo wynosi ok. 535 m. Według dokumentacji SIWZ odcinek projektowanej drogi w m. Sokołowo ma długość 875 m.

W związku z rozbieżnością zapisów zwracamy się o jednoznaczne określenie długości odcinka do przebudowy w m. Sokołowo oraz ewentualną korektę ilości przedmiarowych jeżeli takowa wyniknie.

Odpowiedź.

Planowana długość odcinka do przebudowy drogi w m. Sokołowo wynosi 535 m zgodnie z Przedmiarem robót.

Pytanie nr 5.

Zgodnie z załączonym przedmiarem długość projektowanego odcinka drogi w m. Nieszki wynosi ok. 875 m. Według dokumentacji SIWZ odcinek projektowanej drogi w m. Nieszki ma długość 850 m.

W związku z rozbieżnością zapisów zwracamy się o jednoznaczne określenie długości odcinka do przebudowy w m. Nieszki oraz ewentualną korektę ilości przedmiarowych jeżeli takowa wyniknie.

Odpowiedź.

Planowana długość odcinka do przebudowy drogi w m. Nieszki wynosi 875 m zgodnie z Przedmiarem robót.

Pytanie nr 6.

Zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu w m. Kamionka Poprzeczna należy ustawić 16 tablic i 12 słupków do oznakowania pionowego. Załączony przedmiar nie zawiera takowych pozycji. W związku z powyższym zwracamy się o uzupełnienie przedmiaru na Kamionkę Poprzeczną dotyczących oznakowania pionowego o pozycje:

- montaż słupków z rur stalowych fi 60 mm, szt. 12;
- montaż znaków nakazu, zakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni ponad 0,3 m², szt. 13;
- montaż znaków o powierzchni do 0,3 m², szt. 3;
- montaż progu zwalniającego szt. 1.

Odpowiedź.

W związku z tym, że Zamawiający zrezygnował z montażu progu zwalniającego, wobec tego odstąpiono z tego oznakowania jaki wynikał z projektu stałej organizacji ruchu. Należy wycenić zgodnie z Przedmiarem do SIWZ.

Pytanie nr 7.

W przedmiarze w m. Malinówka wg poz. 11 należy zamontować próg zwalniający szt. 1. Brak natomiast oznakowania pionowego tego progu w postaci znaku B-33, A1 la, T1 i B34. W związku z powyższym zwracamy się o uzupełnienie przedmiaru w m. Malinówka o pozycje:

- montaż słupków z rur stalowych fi 60 mm, szt. 12;
- montaż słupków z rur stalowych fi 60 mm, szt. 2;
- montaż znaków nakazu, zakazu, ostrzegawcze o powierzchni ponad 0,3 m², szt. 6;
- montaż znaków o powierzchni do 0,3 m², szt. 2.

Odpowiedź.

Zamawiający uzupełnił Przedmiar robót o brakujące pozycje oznakowania pionowego. Brakujące elementy należy wycenić zgodnie z poniższym Przedmiarem.

Uzupełnienie Przedmiaru robót

Przebudowa fragmentu drogi gminnej Nr 101922B w miejscowości Malinówka działki nr. 38, 64/3, 64/4, 64/5

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	Kalkulacja indywidualna	Projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót	kpl	1
2	Kalkulacja indywidualna	urządzenia zabezpieczające wynikające z projektu tymczasowej organizacji ruchu	kpl	1
3	KNR 2-01 0119/01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,65
2. ROBOTY ZIEMNE				
4	KNR 2-01 0206/02	WYKOPY Usunięcie warstwy ziemi na poszerzeniu jezdni szer. 5.5-3.0m gr, 11 cm z odwiezieniem na odległość do 1 km	m3	179
5	KNR 2-01 0235/02 i kalkulacja indywidualna	ROBOTY ZIEMNE: Wykonanie nasypów z kruszywa naturalnego zakup, dowiezienie i wbudowanie	m3	179
5.1	KNR 2-01 0235/02	Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów o wysokości do 3m, grunt kategorii III-IV	m3	179
3. POBUDOWY				
6	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchnie jezdni	m2	3647
7	KNR 2-31 0115/01	Podbudowa jednowarstwowa o grubości po zagęszczeniu 5cm z kruszywa naturalnego z domieszką ulepszającą z kruszywa łamanego 50% . pod jezdnią szer.3.5m	m2	2405
4. JEZDNIA				
8	KNR 2-31 0311/05, KNR 2-31 0311/06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych z warstwą ścierną afaltową, o grubości po zagęszczeniu 6 cm dla kategorii ruchu KR 1 z dowiezieniem i wbudowaniem	m2	2405
5. ROBOTY WYKONCZENIOWE				
9	KNR 2-31 0202/09 KNR 2-31 0202/10	Zakup dowiezienie i wbudowanie kruszywa naturalnego na pobocza szer 0,75m gr 11 cm po zagęszczeniu	m2	975
10	KNR 2-01 0505/04	Plantowanie powierzchni skarp rowów odwadniających w gruncie kategorii I-III z rozłożeniem ziemi urodzajnej i obsianie trawą	m2:	325
6. URZADZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
11	Kalkulacja indywidualna	zakup i zamontowanie progu zwalniającego U-16d/ PZ-90/7	szt	1

12	Kalkulacja indywidualna	zakup i zamontowanie oznakowania pionowego na słupkach stalowych ocynkowanych fi 60 mm szt 6 znaki srednie B33, B34 -szt 4 , A11 a z tabliczkami T1 szt 2	kpl	1
----	-------------------------	---	-----	---

Z up. WÓJTA
Zbigniew Szymański
mgr inż. Zbigniew Szymański
SEKRETARZ GMINY