

Znak sprawy: ROIX.271.5.2022

/Odpowiedzi na pytania, zmiana treści SWZ/

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Modernizacja dróg na terenie Gminy Przeworsk”

Zgodnie z art. 284 ust. 1 i 6 oraz art. 286 ust. 1 i 7 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), **Zamawiający przekazuje treść pytań wraz z udzielonymi odpowiedziami.**

Pytanie:

Prosimy o zamieszczenie STWiORB do dokumentacji przetargowej.

Odpowiedź:

Zamawiający posiada STWiORB dla zadania:

- Przebudowa drogi gminnej i szlaku pieszo-jezdnego działki nr ewid.:248/2;240 w miejscowości Mirocin
- Przebudowa drogi gminnej wraz z przebudową sieci gazowej na działkach nr ewid.: 1180;1181;1182 w miejscowości Studzian

W/w STWiORB w załączeniu. Dla pozostałych zadań Zamawiający nie posiada specyfikacji technicznych.

Pytanie:

Prosimy o podanie kategorii ruchu przebudowywanych/modernizowanych odcinków dróg.

Odpowiedź:

Kategoria ruchu na drogach objętych opracowaniem: KR1.

Pytanie:

Dot. zadania „Przebudowa drogi gminnej i szlaku pieszo-jezdnego działki nr ewid.:248/2;240 w miejscowości Mirocin + zjazd“. Zgodnie z SWZ należy również przebudować gazociąg średniego ciśnienia dn65 na gazociąg dn90 wraz z przejściem przez drogę w rurze osłonowej dn160PE oraz zabezpieczyć gazociąg wysokiego ciśnienia dn400 i dn700 płytami drogowymi. Prosimy o zamieszczenie przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego, który należy załączyć do oferty.

Odpowiedź:

W załączeniu przedmiar robót na podstawie którego należy wykonać kosztorys ofertowy stanowiący integralną część oferty.

Pytanie:

Dot zadania „Przebudowa drogi gminnej wraz z przebudową sieci gazowej na działkach nr ewid.: 1180;1181;1182 w miejscowości Studzian“. Zgodnie z SWZ projektowana konstrukcja jezdni to:

- warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-bitumicznej gr.4cm
- warstwa wyrównawcza z mieszanki mineralno-bitumicznej gr.6cm
- podbudowa z kamienia łamanego 0/31,5 gr.25cm
- kamień naturalny z kamienia naturalnego z domieszką ulepszającą z kruszywa łamanego gr.20cm
- warstwa stabilizowana cementem w ilości 25kg/m² gr. 30cm

Według kosztorysu ofertowego konstrukcja jezdni to:

- warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-bitumicznej gr.4cm (pow. 988 m²)
- warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-bitumicznej gr.6cm (pow. 988 m²)
- warstwa wyrównawcza z mieszanki mineralno-bitumicznej gr.3cm (pow. 988 m²)
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr.20cm (pow. 126 m²)
- podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowa z domieszkami ulepszającymi z kruszywa łamanego i cementem o gr. 30 cm (powierzchnia 126 m²)
- warstwa odsączająca gr.10cm (pow. 126 m²)

Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności dot. warstw podbudów (niewłaściwa grubość oraz powierzchnia do wykonania) i skorygowanie kosztorysu ofertowego.

Odpowiedź:

Prawidłowa konstrukcja jezdni:

- warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-bitumicznej gr. 4cm
- warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-bitumicznej gr. 6cm
- warstwa wyrównawcza z mieszanki mineralno-bitumicznej gr.3cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 20cm
- podbudowa z kruszywa naturalnego jednowarstwowo z domieszkami ulepszającymi z kruszywa łamanego i cementem gr.30cm
- warstwa odsączająca gr. 10cm

Różnica pomiędzy nawierzchnią a podbudowa wynika z tego iż podbudowę nowa wykonuje się na poszerzeniach drogi, istniejąca podbudowa na drodze bez zmian .Skorygowany kosztorys ofertowy w załączeniu.

Pytanie:

Czy w zakresie robót na wszystkich zadaniach należy wykonać geodezyjną mapę powykonawczą?

Odpowiedź:

Mapę powykonawczą należy wykonać dla zadań:

- Przebudowa drogi gminnej i szlaku pieszo-jezdnego działki nr ewid.:248/2;240 w miejscowości Mirocin
- Przebudowa drogi gminnej wraz z przebudową sieci gazowej na działkach nr ewid.: 1180;1181;1182 w miejscowości Studzian

W kosztorysach ofertowych w/w zadań należy dodać pozycję:

Lp.	Podstawa wyceny	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena	Wartość
	SST Katalog		Nazwa	Ilość	Jed. PLN	PLN
	kalkulacja indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza	kpl	1,00		

Pytanie:

Prosimy o podanie wymiarów oraz wzoru tablicy informacyjnej jaką należy wycenić. Czy na każdym zadaniu należy zamontować po 1 szt. tablicy informacyjnej?

Odpowiedź:

Na każdym zadaniu należy zamontować po 1 tablicy informacyjnej.

Tablica informacyjna powinna być zgodna z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 20 grudnia 2021r w sprawie określenia działań informacyjnych podejmowanych przez podmioty realizujące zadania finansowane lub dofinansowane z budżetu państwa lub z państwowych funduszy celowych.

Gmina Przeworsk wystąpiła o zgodę na zmianę wymiarów tablicy informacyjnej 180x120cm na tablice 90x60cm

Wzór tablicy zgodny z załącznikiem: treść tablicy zostanie ustalona po rozstrzygnięciu przetargu.

Wójt Gminy Przeworsk

Daniel Krawiec