

GMINA SKARBIMIERZ  
49-318 Skarbimierz- Osiedle  
Ul. Parkowa 12

Dotyczy: Ogłoszenie nr 2024/BZP 000332009 z dnia 21.05.2024 r. opublikowane w BZP

**Przebudowa dróg na terenie gminy Skarbimierz**  
nr postępowania RI.271.10.2024R

Zamawiający- Gmina Skarbimierz działając na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 .r Prawo Zamówień Publicznych (tj. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710) informuje, że wpłynęły zapytania dotyczące ww. postępowania, na które udziela odpowiedzi:

***Dotyczy drogi: dz. nr 644/1 oraz 645 w Pępicach***

Pytanie nr 1: Czy Zamawiający potwierdza grubość projektowanych poboczy z mieszanki mineralnej - 8 cm, zgodnie z przedmiarem robót ?

**Odpowiedź:** Grubość poboczy z mieszanki mineralnej 5 cm zgodnie z opisem i rysunkiem przekroju normalnego.

Pytanie nr 2: Przedmiar robót przewiduje wykonanie koryta dróg oraz zjazdów na głębokość 30 cm. Natomiast załadunek i wywóz urobku z korytowania jest liczony dla głębokości 25 cm. Wobec tego czy ilości podane w pozycjach przedmiaru (13.d.1.2, 14.d.1.2, 27.d.1.3, 28.d.1.3, 40.d.1.4 41.d.1.4) są właściwe ?

**Odpowiedź:** Korytowanie dróg oraz zjazdów na głębokość 28 cm zgodnie z opisem i rys. przekroju normalnego. Poz. przedmiaru 13.d.1.2, 14.d.1.2, 27.d.1.3, 28.d.1.3, 40.d.1.4 41.d.1.4 ilości załadunku i wywozu gruzu podane w przedmiarach są właściwe, przyjęto że część urobku zostanie zagospodarowana do obsypania poboczy.

Pytanie nr 3: Czy ilość podbudowy z kruszywa łamanego (dalsze 5 cm grubości) w pozycji nr 45.d.1.4 przedmiaru robót jest właściwa ?

**Odpowiedź:** łączna grubość podbudowy z kruszywa łamanego 0-0,63 mm wynosi 20 cm, w poz. 44 przedmiaru jest 15 cm, w poz. 45 dodatkowe 5 cm.

Pytanie nr 4: Dotyczy pozycji nr 6.d.1.1 przedmiaru robót. Czy Zamawiający przez ilość 4 szt. rozumie 2 przepusty dla których należy zbudować po 2 szt. ścianek czołowych skośnych z obustronnymi króćcami dł. 1 m każdy ? Prosimy o sprecyzowanie średnic przedmiotowych przepustów.

**Odpowiedź:** Przedmiar dotyczy 2 przepustów- 4 króćce po 1 m oraz ubezpieczenia płytami ażurowymi 4 x 1,20 x 1,20

Pytanie nr 5: Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o pozycję uwzględniającą koszty tymczasowej organizacji ruchu wraz z opracowaniem i zatwierdzeniem projektu

**Odpowiedź:** Droga polna dojazdowa do pół- nie jest wymagane opracowanie tymczasowej organizacji ruchu.

***Dotyczy drogi: dz. nr 647 w Pępicach***

Pytanie nr 1: Czy Zamawiający potwierdza grubość projektowanych poboczy z mieszanki mineralnej - 5 cm, zgodnie z przedmiarem robót ?

**Odpowiedź:** Grubość poboczy z mieszanki mineralnej 5 cm zgodnie z opisem i rysunkiem przekroju normalnego.

Pytanie nr 2: Przedmiar robót przewiduje wykonanie koryta drogi na głębokość 30 cm. Natomiast załadunek i wywóz urobku z korytowania jest liczony dla głębokości 25 cm. Wobec

- tego czy ilości podane w pozycjach przedmiaru (4.d.1.1, 5.d.1.1) są właściwe ?
- Odpowiedź: Korytowanie dróg oraz zjazdów na głębokość 28 cm zgodnie z opisem i rys. przekroju normalnego. Poz. przedmiaru 13.d.1.2, 14.d.1.2, 27.d.1.3, 28.d.1.3, 40.d.1.4 41.d.1.4 ilości załadunku i wywozu gruzu podane w przedmiarach są właściwe, przyjęto że część urobku zostanie zagospodarowana do obsypania poboczy
- Pytanie nr 3: Czy utylizacja urobku z korytowania leży po stronie Wykonawcy? Jeżeli tak, prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o właściwą pozycję umożliwiającą wycenę tych kosztów.
- Odpowiedź: Należy wycenić koszty utylizacji- kalkulacja indywidualna (własna)
- Pytanie nr 4: Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o pozycję uwzględniającą koszty tymczasowej organizacji ruchu wraz z opracowaniem i zatwierdzeniem projektu.
- Odpowiedź: Droga polna dojazdowa do pól- nie jest wymagane opracowanie tymczasowej organizacji ruchu.

***Dotyczy drogi: dz. nr 167 oraz 151 w Zwanowicach***

---

- Pytanie nr 1: Dokumentacja projektowa przewiduje wykonanie warstwy podbudowy z gruntu stabilizowanego spoiwami hydraulicznymi na gr. 20 cm, natomiast przedmiar robót wskazuje na gr. 25 cm. Prosimy o sprecyzowanie właściwej grubości przedmiotowej warstwy podbudowy.
- Odpowiedź: Grubość gruntu stabilizowanego spoiwem hydraulicznym winna być tak jak w opisie 20cm.
- Pytanie nr 2: Dokumentacja projektowa przewiduje wykonanie poboczy z mieszanki mineralnej na gr. 10 cm, natomiast przedmiar robót wskazuje na gr. 8 cm. Prosimy o sprecyzowanie właściwej grubości projektowanych poboczy.
- Odpowiedź: W opisie i przedmiarze błędnie podano grubość poboczy z mieszanki mineralnej. Winno być tak jak na rys. przekroju normalnego 5 cm.
- Pytanie nr 3: Czy utylizacja urobku z korytowania leży po stronie Wykonawcy? Jeżeli tak, prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o właściwą pozycję umożliwiającą wycenę tych kosztów.
- Odpowiedź: Należy wycenić koszty utylizacji- kalkulacja indywidualna (własna).
- Pytanie nr 4: Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót o pozycję uwzględniającą koszty tymczasowej organizacji ruchu wraz z opracowaniem i zatwierdzeniem projektu.
- Odpowiedź: Droga polna dojazdowa do pól- nie jest wymagane opracowanie tymczasowej organizacji ruchu.