

WIŚR.271.1.3.2025

Bartniczka 07.03.2025r.

## **Do wszystkich zainteresowanych**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym pn.: "Przebudowa drogi gminnej nr 080645C w miejscowości Świerczynki i Łaszewo".**

Zamawiający, Gmina Bartniczka, informuje, iż do ww. postępowania zostały złożone pytania. W związku z tym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z t. j.), Zamawiający udziela odpowiedzi:

### **Pytanie 1**

Dokumentacja techniczna na przebudowę w/w odcinka stwierdza że występują proste warunki gruntowe. Czy stwierdzenie to jest poparte wynikami badań gruntów w podłożu pod drogą?

### **Odpowiedź 1:**

Stwierdzenie to nie jest poparte wynikami badań podłoża gruntów pod drogą.

### **Pytanie 2**

Czy jeżeli w trakcie robót zostanie stwierdzona obecność w podłożu gruntów gliniastych lub wątpliwych, czy Zamawiający uzna jako roboty dodatkowe nieprzewidziane, konieczność wykonania koryta i dodatkowej warstwy odcinającej oraz podbudowy?

### **Odpowiedź 2:**

W przypadku wystąpienia w podłożu gruntów gliniastych i wątpliwych, decyzja o zmianie konstrukcji zostanie podjęta na etapie budowy. Zamawiający uzna jako roboty dodatkowe.

### **Pytanie 3**

Pochylenia podłużne na w/w odcinku są bardzo duże a różnica wysokości wynosi około 25 metrów. Nie przewiduje się wykonania rowów przydrożnych, umocnienia (zabezpieczenia) skarp przed zniszczeniem ich w wyniku opadów atmosferycznych (zapewne ze względu na wąskie pasy drogowe). Czy Zamawiający samodzielnie odtworzy i zapewni utrzymanie skarp po dokonaniu odbioru końcowego?

### **Odpowiedź 3:**

Zamawiający nie przewiduje samodzielnego odtworzenia i utrzymania skarp po dokonaniu odbioru końcowego.

### **Pytanie 4**

Dokumentacja i przedmiar dla drogi Nr 080645C (Świerczynki) przewiduje wykonanie na odcinku w km 0+570 – 0+700 dwóch dodatkowych warstw z piasku po 30 cm, ponieważ odcinek przebiega w wykopie głębokości 0,5 m do 2,0 m. Podobna sytuacja jest w km 0+310 – 0+370, 0+400 – 0+460, 0+700 – 0+770, 0+850 – 0+890. Zwracamy się z prośbą o uzupełnienie przedmiaru robót.

### **Odpowiedź 4:**

Dodatkowe warstwy z piasku po 30 cm wykonać zgodnie z przedmiarem robót tylko w km 0+570 – 0+700.

### **Pytanie 5**

Dokumentacja techniczna informuje że w ciągu w/w odcinka nie występują pokrywy, zasuw i zawory urządzeń podziemnych. Czy w przypadku odkrycia lub uszkodzenia w trakcie robót takiego urządzenia, Zamawiający samodzielnie wyreguluje, naprawi lub wymieni takie urządzenie?

**Odpowiedź 5:**

W przypadku odkrycia lub uszkodzenia w trakcie robót urządzeń tj. pokrywy, zasuw i zawory urządzeń podziemnych, Zamawiający nie przewiduje samodzielnej regulacji, napraw i wymiany tych urządzeń.

**Pytanie 6**

Dokumentacja techniczna informuje czy w ciągu w/w odcinka nie występują kable, przewody lub rury sieci podziemnych. Czy w przypadku odkrycia lub uszkodzenia w trakcie robót takich urządzeń, Zamawiający samodzielnie zabezpieczy, naprawi lub wymieni takie urządzenia?

**Odpowiedź 6:**

W przypadku odkrycia lub uszkodzenia w trakcie robót urządzeń tj. kable, przewody lub rury sieci podziemnych, Zamawiający nie przewiduje samodzielnego zabezpieczenia, napraw i wymiany tych urządzeń.

**Wójt**

*Piotr Ruciński*