

Gmina Grudziądz
Wybickiego 38
86-300 Grudziądz

ZP.271.1.7.2021

WYKONAWCY
ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI ŚWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym na **"Rozbudowa drogi gminnej nr 040140C relacji Turznice – Hanowo"**.

Zamawiający **Gmina Grudziądz**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 6

1. Dokumentacja projektowa zakłada wykonanie umocnienia skarp płytami prefabrykowanymi ażurowymi na podbudowie betonowej w km 0+020 do km 1+130 po lewej stronie drogi, natomiast brak jest pozycji w kosztorysie.
2. Zwracamy się z prośbą o określenie dokładnej powierzchni i konstrukcji odcinka próbnego.
3. Zwracamy się z prośbą o określenie ilości lamp solarnych do ustawienia. Opis techniczny projektu stałej organizacji ruchu wskazuje na 2 szt., natomiast kosztorys ofertowy podaje 4 szt.
4. Zwracamy się z prośbą o określenie sposobu montażu znaków D-6 na skrzyżowaniu na początku przebudowy drogi i potwierdzenie, że są to znaki jednostronne. Prosimy o dołączenie szczegółu konstrukcyjnego lamp solarnych wraz ze znakami D-6.
5. Prosimy o określenie dokładnej powierzchni m² oznakowania poziomego.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Ad 1. Zamawiający uzupełnił SST oraz przedmiar o umocnienie z płyt ażurowych.

Ad 2. Odcinek próbny -

- 500 m² - SMS 16 grubość warstwy 6 cm warstwa ścieralna z podbudową,
- 520 m² - podbudowa z kruszywa łamanego niezwiązanego 0/31,5 mm stab. mechanicznie gr. 20 cm,
- 160 m² - pobocza z kruszywa łamanego niezwiązanego 0/31,5 mm stab. mechanicznie gr. 10 cm

Ad. 3. Zamawiający informuje, że należy wykonać dwa punkty świetlne doświetlające przejście dla pieszych w km 0+004,00.

Ad. 4. Znak D-6 jest jednostronny i mocowany na maszcie doświetlenia solarnego - zwykła tablica znaku D-6. Kształt lampy solarnej - zgodnie z deklaracją producenta. Parametry techniczne jakie musi zapewnić oświetlenie solarne w załączeniu.

Ad 5. Dokładna powierzchnia oznakowania poziomego to 38m².

Zamawiający