

Gmina Mogilany

Rynek 2

32-031 Mogilany

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Rozbudowa drogi powiatowej nr 2173K ul. Krakowska w miejscowości Mogilany

Numer referencyjny: ZP.271.1.11.2024

II WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

(pytania nr 1)

Zamawiający, **Gmina Mogilany**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

1. W przekrojach rys 6.1 występuje krawężnik kamienny a w przedmiarze betonowy. Proszę o podanie rodzaju krawężnika.

Odp. Mają być zastosowane krawężniki betonowe.

2. Wg rysunku PZT mur oporowy ma 18 m długości a w przedmiarze 15m. Proszę o podanie prawidłowej długości muru.

Odp. Przyjąć mur oporowy zgodnie z przedmiarem robót o długości 15,0m

3. Proszę o podanie wymaganego obciążenia elementów muru oporowego z uwagi na parking znajdujący się ponad murem.

Odp. Obciążenie ruchem $q=16,7 \text{ KN/m}^2$

4. W rysunkach PZT są wyodrębnione zjazdy z kostki betonowej czerwonej. Brak takiej pozycji w przedmiarze robót. Proszę o wyjaśnienie.

Odp. Kostka czerwona na zjazdach – 120m²- zmienia się przedmiar robót- rozbudowa drogi (załącznik nr 12) tj.poz.3.8 z w miejsce ilość „410 m³” winno być „290m³” i wprowadza się w przedmiarze robót- rozbudowa drogi poz.3.8.A o treści

3.8.A	KNR 231/511/2	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej, grubość 8cm na podsypce cementowo piaskowej, kostka czerwona	120	m ³
-------	------------------	--	-----	----------------

5. W PZT ujęto odwodnienie liniowe z wpięciem do przepustu. W przedmiarze brak pozycji związanych z wykonaniem tego elementu. Proszę też o podanie wymiarów odwodnienia liniowego i jego klasy wytrzymałości.

Odp. Nie wykonuję się Odwodnienia liniowego.

6. Proszę o informację czy wykonanie przejścia dla pieszych z kostki integracyjnej będzie wymagać przebudowy istniejącego chodnika z uwagi na wysokość nawierzchni chodnika. Jeśli tak proszę o uzupełnienie przedmiaru robót o te pozycje.

Odp. Tak będzie wymagać obniżenie istniejącego chodnika - Obniżenie krawężnika 12m, regulacja wysokościowa ist chodnika 24m²- wprowadza się w przedmiarze robót- rozbudowa drogi (załącznik nr 12) poz. 3.19 i 3.20 o treści:

3.19	Kalkulacja własna	Obniżenie istniejącego krawężnika,	12	m
3.20	Kalkulacja własna	regulacja wysokościowa istniejącego chodnika – rozbiórka i ułożenie kostki z dostosowaniem do krawężnika	24	m ²

7. Proszę o informację czy załączony plan warstwicowy zrobiono z uwzględnieniem istniejącej wysokości nawierzchni bitumicznej i czy możliwe jest wykonanie nawierzchni zgodnie w tym planem, jedynie poprzez frezowanie i wykonanie warstwy ściernalnej grubości 5 cm czy też konieczna będzie warstwa wyrównawcza (jeśli tak proszę o podanie ilości).

Odp. Projekt zakłada frezowanie i wykonanie nowej nakładki – bez konieczności warstwy wyrównawczej- wycenić zgodnie z przedmiarem

Na oryginale podpisał:

WÓJT

Jerzy Przeworski