



# Gmina Koźuchów

Koźuchów, dnia 15.06.2022 roku

**Do wszystkich wykonawców  
postępowania nr FI.271.13.2022**

**FI.271.13.2022**

## **Wyjaśnienia treści SWZ**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pn.: „**Remont drogi gminnej nr 002407F w miejscowości Bulin**”.

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.; zwana dalej: PZP), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

### **Pytanie 1:**

„Zgodnie z zamieszczonym przekrojem normalnym na odcinku B-B, km 0+340,90 do km 0+749,90 – podbudowę z kruszywa łamanego gr. 20 cm należy wykonać na szerokości 4,00 m – 409,00 mb x 4,00 m = 1 636,00 m<sup>2</sup> (analogicznie pozycje związane z wykonaniem i profilowaniem koryta drogi). Natomiast w pozycjach kosztorysowych nr 3, 5 i 8 przyjęto wykonanie robót na szerokości 3,0 m – 409,00 mb x 3,00 m = 1 227,00 m<sup>2</sup>.

Prosimy o informację na jaką szerokość należy wykonać warstwę podbudowy z kruszywa łamanego i koryto drogi – 3,00 czy 4,00 m?”

### **Odpowiedź:**

Warstwę podbudowy i koryto należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną przy uwzględnieniu odsadzek na szerokości 4,0 m.

### **Pytanie 2:**

„Zgodnie z zamieszczonym przekrojem normalnym na odcinku A-A i B-B, km 0+000 do km 0+749,90 – warstwę podbudowy gr. 4 cm z betonu asfaltowego należy wykonać z odsadzkami w stosunku do warstwy ścieralnej. Przyjmując skos odsadzek 1:1 – szerokość w-wy podbudowy zgodnie z przekrojami normalnymi powinna wynosić 3,16 m x 749,90 m = 2 369,68 m<sup>2</sup>. Ilość przyjętej podbudowy z betonu asfaltowego w kosztorysie (pozycja nr 10) jest taka sama jak w-wy ścieralnej.

W związku z powyższym prosimy o odpowiedź o jakiej szerokości należy wykonać w-wę podbudowy z betonu asfaltowego?”

### **Odpowiedź:**

Warstwę podbudowy należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną przy uwzględnieniu odsadzek na szerokości 3,16 m.

**Pytanie 3:**

*„Pozycja nr 14 kosztorysu ofertowego – Umocnienie skarpy z kostki kamiennej o wysokości 8/10 cm. Prosimy o zamieszczenie rysunku ze sposobem ułożenia/zabezpieczenia skarpy oraz wskazanie kilometraża / lokalizacji w/w umocnienia.”*

**Odpowiedź:**

Sposób ułożenia kostki opisano w części kosztorysowej (przedmiar). Lokalizacja miejscowego umocnienia zostanie ustalona na etapie wykonawczym w okolicy km 0+150.

.....  
Kierownik Zamawiającego