

Swarzędz, dnia 1 kwietnia 2022 r.

WRPZP.271-10/2022

## **Wyjaśnienia Specyfikacji Warunków Zamówienia**

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn: „**Przebudowa ul. Poprzecznej w Kobylnicy, gmina Swarzędz**”

I. Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.), Zamawiający przekazuje Wykonawcom ubiegającym się o przedmiotowe zamówienie treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia wraz z wyjaśnieniami Zamawiającego:

### **Pytanie nr 1**

Zarówno odcinek od Studni D0 do D1 jak i od D0 do D5 są zlokalizowane pod istniejącą nawierzchnią drogową (wykonanej w ramach budowy ul. Brzozowej). Niezbędne prace rozbiórkowe i odtworzeniowe nie zostały ujęte w kosztorysie dla zakresu drogowego jak i dla zakresu budowy kanalizacji deszczowej. Ponadto nie podano nigdzie informacji na temat rodzaju i konstrukcji istniejącej nawierzchni oraz sposobu jej odtworzenia. Proszę o uzupełnienie dokumentacji o powyższy zakres.

### **Wyjaśnienie nr 1**

Odtworzenie nawierzchni ul. Brzozowej w związku z budową kanalizacji deszczowej należy przyjąć o konstrukcji identycznej jak w projekcie ul. Poprzecznej na szerokości 2,0 m.

### **Pytanie nr 2**

Odcinek projektowanej kanalizacji deszczowej od studni D0 do D5 pokrywa się z istniejącym kanałem kanalizacji deszczowej. Zgodnie z zapisem zawartym w opisie technicznym do Projektu Kanalizacji Deszczowej należy go wyłączyć z eksploatacji. Niestety pokrywa się on dokładnie z przebiegiem nowoprojektowanego odcinka kanalizacji deszczowej. Proszę o informację czy Zamawiający dopuszcza likwidację istniejącego kanału wraz z istniejącą studnią w miejscu projektowanej studni D5?

**Wyjaśnienie nr 2**

Zamawiający dopuszcza likwidację istniejącego kanału wraz z istniejącą studnią w miejscu projektowanej studni D5.

**Pytanie nr 3**

Proszę o udostępnienie dokumentacji geotechnicznej dla w/w zadania.

**Wyjaśnienie nr 3**

Brak jest dokumentacji geotechnicznej: należy przyjąć warunki gruntowe jako proste bez występowania wód gruntowych.

**Pytanie nr 4**

Proszę o wskazanie lokalizacji odwodnienia liniowego, o którym mowa w poz. 59 przedmiaru robót drogowych, wraz z umiejscowieniem i sposobem ich włączenia do kanalizacji deszczowej oraz podaniem klasy obciążenia dla odwodnienia ACO.

**Wyjaśnienie nr 4**

Projektowane odwodnienie liniowe zlokalizowane jest na wjeździe do dz. 187/2, które winno być podłączone przykanalikiem o długości 14m, tj. do studni D6. Klasa obciążenia dla odwodnienia ACO – D 400, o szerokości w świetle 200mm (ACO DRAIN Monoblock RD 200V).

Z poważaniem

Marian Szkudlarek