**PYTANIA I ODPOWIEDZI**

1. W związku z w/w postępowaniem ze wzglądu na ryczałtowy charakter zamówienia zwraca się o uzupełnienie dokumentacji:

* brak przekrojów konstrukcyjnych na jezdni i zjazdach,
* brak profilu podłużnego,
* brak tabeli robót ziemnych,
* brak opisu dotyczącego ułożenia drenażu oraz remontu istniejącej sieci melioracyjnej w tym budowy studni.

**Ad. 1.**

* + **Nawierzchnia jezdni:**
  + **Warstwa ścieralna AC 11 S wg WT2 2010r gr. 4 cm;**
  + **Warstwa wiążąca z AC 11 W wg WT2 2010 gr. 4 cm;**
  + **Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 wg WT 4 2010r E2 ≥100Mpa I0≤2,2 gr. 20cm;**
  + **Warstwa odsączająca gr. 10 cm;**
  + **Sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe**

**Nawierzchnia zjazdów:**

**• Warstwa ścieralna AC 11 S wg WT2 2010r gr. 5 cm;**

**• Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 wg WT 4 2010r E2 ≥100Mpa I0≤2,2 gr. 23cm;**

**• Warstwa odsączająca gr. 10 cm;**

**• Sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe**

**Nawierzchnia poboczy:**

**• Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 15 cm;**

**• Sprofilowane i zagęszczone podłoże gruntowe**

* **Profil dostosować do istniejącego terenu przez co ani profilu, ani tabeli robót ziemnych Zamawiający nie przewiduje załączać.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych prostych o śr. nom. 300 mm** | **m** | **12,000** |
| **Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych prostych o śr. nom. 160 mm** | **m** | **10,000** |
| **Ułożenie drenażu z rur z tworzyw sztucznych prostych o śr. nom. 100 mm** | **m** | **3 \* 10 = 30,000** |
| **Studnie z kręgów betonowych fi 1200 i głębokości 3.0 m wraz rozbiórką istniejących** | **szt.** | **10,000** |

1. W opisie technicznym opisano budowę kanału technologicznego, dlatego wnioskujemy o udzielenie wyjaśnień czy budowa kanału technologicznego wchodzi w zakres robót objętych postępowaniem.

**Ad.2. Kanał technologiczny nie będzie wykonywany.**

1. W związku z w/w postępowaniem ze wzglądu na ryczałtowy charakter zamówienia zwraca się o uzupełnienie dokumentacji, ponieważ opracowany projekt nie zawiera warunków technicznych, uzgodnień i rozwiązań technicznych dla przebudowy infrastruktury telekomunikacyjnej, która występuje na około 600m projektowanej jezdni.

Na trasie projektowanej jezdni występuje nie tylko kolidująca sieć podziemna, ale również i obiekty które są zwieńczone włazem (studnie kablowe), do których podczas eksploatacji użytkownik/właściciel infrastruktury powinien posiadać niczym nie krępowany dostęp.

**Ad.3. Roboty wykonać zgodnie z projektem, Studnie będą wymagały regulacji pionowej, której cena ma być ujęta w cenie wykonania nawierzchni jezdni.**