

IN-I.7013.21.2020

Zaklików 07.09.2020 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w zapytania ofertowego nr 58/2020, którego przedmiotem jest: Konserwacja rowu melioracyjnego na działkach nr ewid. 1727 i 1699 w Zaklikowie

WYJAŚNIENIE TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

W związku z pytaniami do treści zapytania ofertowego nr 58/2020 złożonymi przez Wykonawcę, działając w imieniu Zamawiającego, wyjaśniam, co następuje:

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuszcza wykonanie przepustu, jako przepustu rurowego z rury przepustowej karbowanej fi 500 i betonowe ścianki czołowe przepustu z elementów prefabrykowanych. Ponadto proszę o określenie czy w ramach zadania Zamawiający wymaga utwardzenia terenu kruszywem drogowym w miejscu wymiany przepustu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza wykonanie przepustu z rury karbowana (strukturalna) o średnicy wewnętrznej fi 500mm o długości 6 metrów, wykonana z polipropylenu (PP), typu ciężkiego SN 8 przy czym zaleca się układać rurę w jednym odcinku o odpowiedniej długości min. 5,0 m na zagęszczonej warstwie podsypki (ławie) z mieszanki kruszywa naturalnego (pospólki), ułożenie rury na ławie należy wykonać po uprzednim zniwelowaniu poziomu dna wykopu.

Podsypkę należy zagęścić przy czym górna jej warstwa o grubości równej wysokości karbu powinna być luźna, aby karby rury mogły swobodnie się w niej zagłębić. Rurę przepustu po ułożeniu należy ustabilizować w taki sposób, aby nie zmieniła swojego położenia w czasie zasypywania przepustu.

Po ułożeniu rury należy wykonać zasypkę przepustu. Zasypka przepustu do wysokości co najmniej 30 cm ponad górną krawędź przepustu należy się wykonać mieszanką kruszywa naturalnego o frakcji 0 ÷ 31,5 mm lub piaskiem gruboziarnistym.

Powyższe informacje należy traktować, jako integralną część zapytania ofertowego nr 58/2020.

Sp. K.K.

Z poważaniem

BURMISTRZ
for
Dariusz Toczyski