



Łęczycyca, dnia 23.03.2020r.

Zestaw pytań nr 3 DO ZAMAWIAJĄCEGO

Dot. przetargu nieograniczonego w Gminie Łęczycyca dot.: „**Budowa oczyszczalni ścieków dla Szkoły Podstawowej w Wilczkowicach Górnych Gmina Łęczycyca**”

Ogłoszenie nr 522579-N-2020 z dnia 2020-03-12 r.

1. Czy zamawiający dopuszcza umocnienie skarp i dna rowu za pomocą płyt azurowych lub kraty z PEHD?
2. Czy istniejący kolektor ścieków oczyszczonych należy wybudować w całości od nowa, w części czy wyczyścić?
3. Na jakiej głębokości jest wyjście kanalizacyjne z budynku szkoły? Czy w przypadku zastosowania oczyszczalni równoważnej dającej możliwość posadowienia do 1 m pod gruntem i uzyskania spływu grawitacyjnego Zamawiający odstąpiłby od konieczności wykonania pompowni ścieków surowych?
4. Czy w pompowni ścieków przewiduje się kratę koszową na części stałe? Jeśli nie to jakiego rodzaju wirnik rozdrabniający ma mieć pompa do ścieków surowych?
5. Czy kostka "szara" może być również grubości 6 cm?
6. Czy podbudowę pod kostkę przyjąć wg rysunku nr 08 czy wg przedmiaru?

Odpowiedzi:

Ad.1. Umocnienie wylotu należy wykonać wg Projektu Budowlanego.

Ad.2. Kanał ścieków oczyszczonych przewiduje się pozostawić w stanie jakim jest z wyczyszczeniem.

Ad.3. Wylot kanalizacji z budynku znajduje się ok.1,2m p.p.t. Inwestor nie zakłada posadowienia oczyszczalni jak proponuje pytający.

Ad.4. Nie przewiduje się kraty koszowej. Do pompowania ścieków surowych należy zastosować pompę z wysokowydajnym rozdrabniaczem.

Ad.5. Grubość kostki 8cm wg przedmiarów.

Ad.6. Podbudowy należy przyjąć wg przedmiarów.


Jacek Rogoziński