

Fabianki, 22.08.2019 r.

RI.271.1.6.2019- odp.2

 **adresat**

 **(wszyscy, którzy pobrali specyfikację)**

 Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2014 r. – Prawo zamówień publicznych, do zamawiającego wpłynęły następujące zapytania dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia, dla zamówienia publicznego pn: ”Budowa kanalizacji w miejscowości Bogucin- III etap”:

**Pytanie nr. 1**

Proszę o wskazanie przez Zamawiającego miejsca wywozu urobku z wykopów pod kanalizację, nienadającego się do ponownej zasypki z zagęszczeniem.

**Odp. ad.1** Miejsce wywozu urobku z wykopów pod kanalizację nienadającego się do zasypki – w odległości do 1,5 km - zamawiający wskaże podczas przekazania placu budowy.

W związku z powyższymi wyjaśnieniami zmieniają się również pozycje w przedmiarze dla cz. I i części II siwz, czego odzwierciedleniem będzie modyfikacja siwz

**Pytanie nr. 2**

W opisie projektu kanalizacji sanitarnej występuje obrukowanie wokół włazu studzienek kanalizacyjnych, kosztorys takiej pozycji nie zawiera. Proszę o wskazanie gdzie w kosztorysie należy ująć te roboty oraz podanie obmiaru ilościowego obrukowania.

**Odp. ad.2** Należy ująć zastosowanie elementów betonowych z betonu C20/25 o wymiarach zewnętrznych 0,75-0,95m, czego odzwierciedleniem będzie modyfikacja siwz

Poniższe należy przyjąć jako pozycję: 2.4 w dziale nr 2. Roboty w zakresie kładzenia rur kanalizacji SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ

**Pytanie nr. 3**

Czy Zamawiający posiada dokumentację geologiczną na wskazany zakres do wykonania kanalizacji sanitarnej?

**Odp. ad.3**

Jak we wcześniejszej odpowiedzi – dokumentacja została zamieszczona na stronie internetowej, w miejscu zamieszczenia siwz.

**Pytanie nr. 4**

W projekcie kanalizacji przyjęto system rur i kształtek o ściance dwuwarstwowej i połączenia z uszczelką montowaną na zewnętrznej ściance rury. Połączenia te nie gwarantują dobrej szczelności i kanał jest narażony na infiltrację. Z uwagi na przewidywany wysoki poziom wód gruntowych występujący w obrębie projektowanej kanalizacji, czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie systemu kanalizacji z rur PVC o ściance litej i sztywności obwodowej SN8 z uszczelką zamontowaną w kielichu klasa S SDR 34?

**Odp. ad 4** Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie systemu kanalizacji z rur PVC o ściance litej i sztywności obwodowej SN8 z uszczelką zamontowaną w kielichu klasa S SDR 34. Należy zastosować wszystkie elementy kanalizacji w jednym systemie posiadającym wszystkie dokumenty zezwalające na stosowanie w budownictwie.

**Pytanie nr 5**

 W przedmiarze cz. II dział 3 poz. nr. 3.17 występuje ilość zerowa, proszę o określenie prawidłowej ilości.

**Odp. ad.5**

Prawidłowa ilość obmiaru dla pozycji 3.17.cz.II dział.3 wynosi: 135m., czego odzwierciedleniem będzie modyfikacja siwz