

Zapytanie nr 4

20.04.2018r

**Gmina Strawczyn
ul. Żeromskiego - 16
26-067 Strawczyn**

Dotyczy: przetargu na wykonanie zadania pod nazwą: "Budowa oczyszczalni ścieków w Korczynie wraz z budową kanalizacji sanitarnej w m. Korczyn, Akwizgran, Małogoskie Gmina Strawczyn"

Prosimy o udzielenie nam następujących wyjaśnień do SIWZ i Przedmiaru robót

1. W załączonych materiałach przetargowych, brakuje dokumentacji geotechnicznej z wykonanymi kontrolnymi otworami na trasie kanalizacji sanitarnej. Prosimy o uzupełnienie
2. Po zapoznaniu się z dokumentacją projektową i przeprowadzoną wizją lokalną w terenie, występuje duże prawdopodobieństwo występowania wysokiego stanu wód gruntowych przy wykonywaniu robót ziemnych i montażowych. Ponieważ w przedmiarze robót nie jest podany właściwy zakres odwodnienia, prosimy o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o szczegółową specyfikację techniczną dotyczącą sposobu odwodnienia wykopów.
3. W projekcie budowlanym p. 5.2 jest następujący zapis " Niniejszy projekt budowlany nie obejmuje przyłączy kanalizacyjnych. Natomiast w ramach inwestycji są zaprojektowane odejścia do granic właścicieli prywatnych". Jeżeli Wykonawca ma wykonać takie odejścia, proszę uzupełnić przedmiar z uwzględnieniem jego sposobu zakończenia.
4. Zgodnie z decyzją PZD Kielce, odnośnie odtworzenie nawierzchni bitumicznych, warstwę ścieralną należy odtworzyć na całej szerokości jezdni. Podana w przedmiarze robót szerokość 3.30 m do frezowania odtworzenia warstwy ścieralnej, wydaje się zdecydowanie za mało. Proszę o skorygowanie przedmiaru
5. Czy Gmina będzie pobierała opłaty za zajęcie pasa drogowego dróg będących w zarządzaniu gminy przy wykonywaniu w/w inwestycji, jeżeli tak to w jakiej wysokości.
6. Ponieważ w dokumentacji projektowej nie jest jednoznacznie określony sposób zasilania przepompowni ścieków, proszę o informację, czy po stronie wykonawcy jest montaż skrzynki montażowo-pomiarowej na istniejącym słupie energetycznym. Proszę również zamieścić rysunek latarni oświetleniowej znajdującej się w pobliżu szafy sterowniczej przepompowni.

Z poważaniem: