

Piła, dnia 23 styczeń 2018r.

Do
wszystkich Wykonawców zainteresowanych udziałem w postępowaniu

Sprawa postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.:
dotyczy:

**Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych
w lokalizacji: Krajenka PSZOK (z rampą),**

przez Związek Międzygminny „Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi”,
pod numerami: 4/ZP/2018.

**ODPOWIEDŹ
NA PYTANIE DOTYCZĄCE TREŚCI
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Niniejszym, działając na podstawie art. 38 ust. 1a ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2017r., poz. 1579 – dalej jako: „**Ustawa PZP**”), Związek Międzygminny „Piłski Region Gospodarki Odpadami Komunalnymi” (dalej jako: „**Zamawiający**”), udziela wnioskowanych wyjaśnień dotyczących specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej jako: „**SIWZ**”).

1) Pytanie nr 1:

4/ZP/2018 Krajenka

Co z siecią wodociągową Dn 90mm – w kosztorysie Dn 110mm – 150m – w jaki rurociąg się włączyć, jaka armatura – brak dokumentacji.

Odpowiedź:

Przyłącze wodociągowe ma być włączone do sieci wodociągowej Dn 90. Szczegóły wykonania przyłącza wodociągowego w projekcie budowlanym przyłącza. Sieć wodociągową wykonuje Gmina Krajenka wg osobnego projektu, dla którego uzyskano wcześniej pozwolenie na budowę. Dokonano korekty.

2) Pytanie nr 2:

4/ZP/2018 Krajenka

Proszę o podanie danych dla przepompowni ścieków, przepływomierza, rurociągu tłocznego – długości i gdzie się włączamy – brak dokumentacji.

Odpowiedź:

Przepompownia jest projektowana na przyłączy oraz przyłączy kanalizacji sanitarnej tłocznej - poza naszym opracowaniem. Natomiast pomiar ścieków odbywać się będzie na instalacji wewnętrznej przed przyłączem. Wszystkie niezbędne dane dot. pomiaru ścieków znajdują się w projekcie. Dla przypomnienia poniżej podstawowe informacje: studzienka pomiarowa (pomiar przepływu), koryto pomiarowe do kanałów grawitacyjnych $Q_{nom} = 12,5l/s$ – szczegóły w projekcie.

3) Pytanie nr 3:

4/ZP/2018 Krajenka

W projekcie wykonawczym widnieje zapis nakazujący ułożenie całości instalacji w rurze DVK 70 (rura DVK występuje w rozmiarze 75). W przedmiarze nie ma adekwatnej pozycji.

Odpowiedź:

Należy przyjąć rurę DVK 75.

4) **Pytanie nr 4:**

4/ZP/2018 Krajenka

Proszę o informację, czy zawrzeć w wycenie instalacje monitoringu?

Odpowiedź:

Na terenie inwestycji w tym również w m. Krajenka projektuje się instalację monitoringu wizyjnego w oparciu o rozwiązanie pracujące w technologii IP. Ilości kamer zainstalowanych na słupach oświetleniowych należy przyjąć zgodnie z dokumentacją projektową. Dokonano korekty.

5) **Pytanie nr 5:**

4/ZP/2018 Krajenka

Proszę o zweryfikowanie typów i przekrojów kabli w przedmiarze w odniesieniu do projektu wykonawczego.

Odpowiedź:

Dokonano korekty.

6) **Pytanie nr 6:**

4/ZP/2018 Krajenka

Proszę o zweryfikowanie nazw rozdzielnic pomiędzy przedmiarem a projektem wykonawczym.

Odpowiedź:

Dokonano korekty.

7) **Pytanie nr 7:**

4/ZP/2018 Krajenka

Proszę o informację, czy na terenie inwestycji montować zestaw z gniazdami wyszczególniony w przedmiarze? W projekcie wykonawczym brakuje na ten temat informacji a w rozdzielni głównej nie ma zabezpieczenia przewidzianego na tę część instalacji?.

Odpowiedź:

Wykonanie instalacji elektrycznej w tym gniazd zgodnie z projektem wykonawczym.

Przewodniczący Zarządu

Małgorzata Sypuła