

Tuplice, dnia 28 lutego 2019 roku

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na

„Przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Tuplice oraz przebudowa sieci wodociągowej w m. Drzeniów”

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. (t. j. Dz. U. 2018 roku, poz. 1986., zwana dalej Pzp) informujemy, że do Zamawiającego wpłynęło następujące pytanie do SIWZ:

Pytanie 1:

Zwracamy się z prośbą o zmianę w SIWZ warunku 9.2.3 a) dotyczącego zdolności technicznej i zawodowej udziału w postępowaniu z zapisu:

w okresie ostatnich pięciu lat, przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał co najmniej 2 (dwa) zadania polegające na wykonaniu robót budowlanych w obiektach budowlanych, w zakresie których były wykonane prace polegające na budowie oczyszczalni ścieków lub/i rozbudowie lub/i przebudowie lub/i modernizacji istniejącej oczyszczalni ścieków - o przepustowości co najmniej 200 m³/d i wartości robót minimum 2 mln zł netto/ każde.

Na zapis:

w okresie ostatnich pięciu lat, przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał co najmniej 2 (dwa) zadania polegające na wykonaniu robót budowlanych w obiektach budowlanych, w zakresie których były wykonane prace polegające na budowie oczyszczalni ścieków lub/i rozbudowie lub/i przebudowie lub/i modernizacji istniejącej oczyszczalni ścieków - o przepustowości co najmniej 200 m³/d i wartości robót minimum 1,2 mln zł netto/ każde.

Odp. ad. 1

Zamawiający wyraża zgodę.

Pismo zatwierdziła i zaakceptowała:

/-/ Katarzyna Kromp – Wójt Gminy Tuplice

Umieszczono na stronie internetowej www.bip.tuplice.pl

W związku z powyższym została zmodyfikowana przez Zamawiającego Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia w Części I-II_SIWZ-IDW w zakresie warunków udziału w postępowaniu oraz terminu składania i otwarcia ofert, która została zamieszczona na ww. stronie internetowej.