

l.dz. 297/2017

Strzeszów, 11.04.2017 r.

DO WYKONAWCÓW ZAINTERESOWANYCH UDZIAŁEM W POSTĘPOWANIU

Dotyczy: postępowania na **zaprojektowanie i wykonanie** robót budowlanych w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „**Rozbudowa i przebudowa Oczyszczalni ścieków w Strzeszowie, gmina Wisznia Mała**” – 2/ZP/2017

W ww. postępowaniu Zamawiający – Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wiszni Małej otrzymał od Wykonawcy pytanie do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ). Zgodnie z §31 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1.

W nawiązaniu do treści SIWZ oraz zamieszczonej dokumentacji na stronie Zamawiającego dot. zamówienia pn. „Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Strzeszowie, gmina Wisznia Mała” prosimy o udzielenie odpowiedzi czy Zamawiający dopuszcza rozwiązanie równoważne jako oczyszczalnię ścieków w technologii SBR.

Oczyszczalnia ścieków w technologii SBR posiadałaby dwie linie technologiczne, zbiornik retencyjno- uśredniający, komorę osadu nadmiernego.

Odpowiedź:

Spółka informuje, iż nie dopuszcza rozwiązania polegającego na budowie oczyszczalni ścieków w technologii SBR.

Przedmiotowa oczyszczalnia ścieków winna zostać zaprojektowana w technologii przedstawionej w Programie funkcjonalno-użytkowym (PFU), tj. ścieki, po procesach wstępnego, mechanicznego oczyszczania winny być doprowadzane do bloku biologicznego – 2 ciągów komór osadu czynnego KOCZ, z których każdy ciąg winien się składać z wydzielonych komór – stref: defosfatacji (beztlenowej), denitryfikacji (niedotlenionej) i nitryfikacji (tlenowej – napowietrzanej).

Ponadto wyjaśniamy, iż ścieki biologicznie oczyszczone, wraz z osadem czynnym z reaktorów biologicznych, winny dopływać grawitacyjnie do komór równolegle pracujących osadników wtórnych.

Z poważaniem

Prezes Zarządu

Grażyna Olwastek