

**Wykonawcy w postępowaniu:
nr ZW.271.2.15.2022.KZ**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm., zwanej dalej „ustawą Pzp”) na realizację zadania pn.: **„Remont oczyszczalni ścieków przy szkole w Chrzęstawie Wielkiej, zlokalizowanej na działce nr. 287/4.”**

Zamawiający, stosownie do art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.), w związku z zapytaniem wyjaśnia:

Pytanie 1:

Proszę o udzielenie odpowiedzi, czy zamawiający uzna za równoważne, rozwiązanie technologii oczyszczalni ścieków o tą samą technologie obrotowych złóż biologicznych, wykonany w monolitycznym zbiorniku z GRP?

Materiał zbiornika GRP jest znacznie odporniejszy na korodowanie, producenci gwarantują dłuższy okres gwarancji niż dla zbiorników betonowych, co podnosi żywotność oraz wytrzymałość konstrukcji. Dodatkowo, zbiornik GRP może być wykonany jako monolityczny, ze zintegrowanymi osadnikami wstępnym i wtórnym, dzięki czemu zmniejszy się powierzchnia zabudowy oraz nie będzie konieczności wykonywania nasypu.

Odpowiedź 1:

Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne, jeżeli oczyszczalnia będzie oparta na technologii złóż obrotowych o żądanych parametrach, a osadnik będzie zespolony z całością oczyszczalni, wykonany z materiału GRP (żywica wzmocniona włóknem szklanym).

Niniejsze pismo stanowi integralną część Specyfikacji warunków zamówienia.