

Nr referencyjny 4/IS-1/01/19

Dębica, 12.03.2019 r.

ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI nr 8

Zamawiający **Wodociągi Dębickie Sp. z o. o.** działając zgodnie z § 11 ust. 2 i 3 Regulaminu udzielania zamówień w „Wodociągach Dębickich” Sp. z o. o. dla zadań współfinansowanych ze środków Unii Europejskiej, dla których nie stosuje się przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych informują, iż w postępowaniu na: „**Modernizację Stacji Uzdatniania Wody w Dębicy – budowę zbiornika wody czystej**”, od Wykonawców wpłynęły pytania do treści SIWZ.

Treść pytań wraz z odpowiedziami poniżej.

Pytanie	1	Czy zamawiający dopuści inną technologię izolacji wewnętrznej zbiornika, która jest dopuszczona do używania w zbiornikach na wodę pitną. Technologia w specyfikacji sugeruje użycie żywicy poliuretanowej stosowanej głównie do środowisk agresywnych a w rozpatrywanym przypadku mamy do czynienia z wodą pitną (środowisko mało agresywne).
Odpowiedź:		<p>Zaproponowana technologia zabezpieczenia zbiornika wody pitnej w technologii (system poliuretanowy) ma za zadanie zabezpieczyć zbiornik przed działaniem ługującym wody (żaden system mineralny tego nie spełnia), poza tym system jest elastyczny mostkuje rysy skali A3. System umożliwia mostkowanie rys, które pojawiają się w zbiornikach żelbetowych, unikając dodatkowych kosztów związanych z iniekcją.</p> <p>Poza tym powłoka ma wysoką odporność mechaniczną co powoduje łatwe i szybkie utrzymanie zbiornika w czystości, zapobiega korozji biologicznej oraz rozwojowi grzybów i pleśni, na innych powłokach istnieje taka możliwość.</p> <p>Mając na względzie najlepsze rozwiązanie techniczne dla Zamawiającego oraz długotrwałą eksploatację nie dopuszcza się zamiany technologii na inny materiał ze względu na charakterystykę obiektu i skład wody w zbiorniku.</p>

PREZES ZARZĄDU

Jacek Gil

Otrzymują: Wykonawcy, którzy zadali pytania w postępowaniu
Publikacja: strona internetowa Zamawiającego, baza konkurencyjności