



Wodociągi Kieleckie Sp. z o.o.  
ul. Krakowska 64  
25-701 Kielce

Kielce dn. 17-05-2023

### **Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami.**

Dotyczy przetargu nieograniczonego na zadanie: „Oczyszczalnia Ścieków Bartków; modernizacja linii odwadniania osadu na oczyszczalni w Bartkowie”

Nr sprawy: TI-3/2023

Na podstawie „Regulaminu udzielania zamówień w Spółce „Wodociągi Kieleckie” Sp. z o.o. dla zamówień do których nie ma zastosowania ustawa pzp”, Zamawiający przekazuje treść zapytań z dnia 15-05-2023 do SIWZ wraz z wyjaśnieniami:

#### **Pytanie nr 1:**

Aby uniknąć kosztownej adaptacji układu sterowania istniejącą stacją polielektrolitu, czy zamawiający dopuszcza zastosowanie nowej stacji polielektrolitu będącej fabrycznym wyposażeniem prasy do odwadniania osadów? Stacja składać się będzie z dwóch zbiorników o pojemności 1000 l każdy, wyposażona będzie w mieszadła mechaniczne, czujniki poziomu minimum oraz pompę dozującą roztwór polielektrolitu.

Całość objęta będzie gwarancją zgodnie z wymaganiami SIWZ.

#### **Odpowiedź nr 1:**

Zamawiający informuje, że w Rozdziale 3 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) został przedstawiony opis przedmiotu zamówienia. Zamawiający w ramach modernizacji linii odwadniania osadu w pkt. 5 Rozdz. 3 SIWZ określił, że należy wykorzystać istniejącą stację przygotowania i dozowania polielektrolitu. Został przedstawiony opis istniejącej stacji polielektrolitu, który zawiera niezbędne informacje dla Wykonawcy w celu jej adaptacji do nowej dostarczonej przez wykonawcę prasy osadu.

Zamawiający informuje, iż pozostawia treść zapisów SIWZ bez zmian. Nie dopuszcza się w niniejszym postępowaniu zastosowania nowej stacji polielektrolitu i tym samym składania oferty wariantowej.

PEŁNOMOCNIK ZARZĄDU  
DYREKTOR  
ds. Techniczno-Exploatacyjnych  
*mgr inż. Danuta Brymerska*