

pieczęć wykonawcy

Załącznik nr 5.1

Znak sprawy: **ZP/2/2018**

Wykaz oferowanych urządzeń punktowych
Zamówienie pn.: „Przebudowa oczyszczalni ścieków w Śremie”

Tabela Parametry techniczne do oceny zgodności zaoferowanych urządzeń z opisem przedmiotu zamówienia

Lp.	Nazwa urządzenia	Obiekt	Wymagane cechy techniczne i jakościowe	Oferowane parametry/ cechy techniczne i jakościowe	Typ	Producent	Miejsce wbudowania urządzenia*
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Instalacja przetwarzania osadu	Obiekt 11	Reaktor do higienizacji i przetwarzania osadu zintegrowany z układem neutralizacji skroplin o wydajności maksymalnie 4 t/h Reaktor ma umożliwiać przetrzymanie osadu w reaktorze minimum 5 minut i poddanie w/w mieszaniny ustalonej zadanej temperaturze, do pionowej komory reakcyjnej. Produktem przetworzenia odwodnionych osadów ściekowych będzie powietrzno suchy, proszek lub granulat o średnicy 0,1 do 7mm, charakteryzujący się zawartością suchej masy na poziomie 60- 75%. Dopuszczalna zawartość				