

WYKAZ URZĄDZEŃ WYPOSAŻENIA TECHNOLOGICZNEGO JAKICH UŻYJE WYKONAWCA DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Lp.	Urządzenia/materiały zgodnie z dokumentacją projektową	Ilość.	Typ, Model Producent użyte przez Wykonawcę do realizacji zadania	Karta katalogowa – załącznik nr
1	2	3	4	
1	STACJA ODBIORU ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH	1 kpl.		
1.	Separator zanieczyszczeń stałych SZ-01	1 Kpl.		
2.	Zasuwa nożowa z silownikiem elektrycznym ZA-4.01	1 Kpl.		
3.	Zestaw przepływomierza PM-4.01	1 Kpl.		
4.	Dmuchawa rotacyjna DM-4.01	1 Kpl.		
2	ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH	1 kpl.		
1.	Układ napowietrzania zbiornika z dyfuzorem membranowym DR-4.01	1 Kpl.		
2.	Pompa zatapialna PS-4.01	1 Kpl.		
3.	Rozdzielnica serwisowa RS-4.01	1 Kpl.		
3.	POMPOWNIĄ ŚCIEKÓW SUROWYCH	1 kpl.		
1.	Krata koszowa z podnośnikiem elektrycznym KK-01	1 Kpl.		
2.	Pompa zatapialna ścieków PS-1.01+PS-1.02	2 Kpl.		
4.	Podnośnik ręczny do wyciągania pomp PPS-01	1 Kpl.		
4.	STACJA MECHANICZNEGO PODCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW	1 kpl.		
1.	Sito skratkowe SI-01	1 Kpl.		
2.	Przenośnik śrubowy skratek SL-01	1 Kpl.		
5.	REAKTOR BIOLOGICZNY - Separator zawiesiny	1 kpl.		
1.	Separator zawiesiny PP-01 , Układ mieszania hydrauliczne/pneumatyczne; Układ dyfuzorów DR-01	1 Kpl.		
2.	Pompa powietrzna pulpy zawiesiny PM-04	1 Kpl.		
6.	REAKTOR BIOLOGICZNY - Selektor beztlenowy	1 kpl.		
1.	Selektor beztlenowy SE-01+SE-02 , Układ dyfuzorów DR-02+DR-03	2 Kpl.		
7.	REAKTOR BIOLOGICZNY - Komora Den./Nitr.	1 kpl.		

1.	Układ dystrybucji powietrza UD-02	1 Kpl.		
2.	Układ dyfuzorów DP-01 ÷ DP-08	8 Kpl.		
3.	Układ dyfuzorów DP-09 ÷ DP-16	8 Kpl.		
4.	Zestaw do pomiaru tlenu SO-01	1 Kpl.		
5.	Osadnik wtórny pionowy OW-01	1 Kpl.		
6.	Pompa powietrzna recyrkulacji osadu MA-01	1 Kpl.		
7.	Pompa powietrzna do odprowadzania osadu nadmiernego MA-02	1 Kpl.		
8.	Pompa powietrzna do transportu części pływających MA-03	1 Kpl.		
9.	Konstrukcja nośna przykrycia, instalacji technologicznej, urządzeń i wyposażenia, pomost technologiczny, barierki, kraty wema, schody wejściowe - komplet do TE-31	1 Kpl.		
10.	Lekkie przykrycie reaktora - komplet do TE-31	1 Kpl.		
8.	STACJA DMUCHAW	1 kpl.		
2.	Układ dystrybucji powietrza systemu UD-01 Wyposażenie: - Napowietrzanie selektorów ZM-01/ 1szt. - Pompa odprowadzenie części pływających ZM-03 /1szt. - Pompa odprowadzenie pulpy zawiesiny ZM-04 /1szt. - Odprowadzenie kondensatu ZM-05 /1szt. - Pompa recyrkulacji zewnętrznej ZR-01 /1szt. - Napowietrzanie zbiornika osadu ZR-02 /1szt.	1 Kpl.		
3.	Dmuchawy rotacyjne typu Root's w obudowie dźwiękochłonnej DM-01+DM-03	3 Kpl.		
9.	KOMORA POMIAROWA ŚCIEKÓW O CZYSZCZONYCH	1 kpl.		
1.	Zestaw przepływomierza PM-01	1 Kpl.		
10.	POMPOWIA ŚCIEKÓW O CZYSZCZONYCH	1 kpl.		
1.	Pompa zatapialna ścieków PS-1.03+PS-1.04	2 Kpl.		
11.	ZBIORNIKI MAGAZYNOWE OSADU NADMIERNEGO	1 kpl.		
1.	Układ dystrybucji powietrza UD-03	1 Kpl.		
2.	Układ dyfuzorów rurowych DR-3.01+DR-3.02	2 Kpl.		
3.	System do zagęszczania osadu nadmiernego ZO-3.01+ZO-3.02	2 Kpl.		
4.	System do odbioru osadu zagęszczonego OO-3.01	1 Kpl.		
12.	STACJA MECHANICZNEGO ODWADNIANIA OSADU	1 kpl.		

1.	Prasa taśmowa do odwadniania wraz z mieszaczem osadu PT-3.01 /Pompa płuczająca odśrodkowa PS-3.02 / Kompresor KO-3.01	1 Kpl.		
2.	Układ hydrauliczny podawania nadawy UP-01 z pompa osadu o płynnej regulacji PD-3.02, / Zawór odcinający ZR-3.01	1 Kpl.		
3.	Układ odzysku wody FW-3.01, pompy zasilająca PS-3.01 / Zawór odcinający ZR-3.02	1 Kpl.		
4.	Stacja przygotowania flokulantu SF-3.01 / Mieszadło szybkoobrotowe MI-3.01	1 Kpl.		
5.	Układ hydrauliczny podawania flokulantu 1/2" z pompa o płynnej regulacji PD-3.01	1 Kpl.		
6.	Przenośnik śrubowy osadu SL-3.01	1 Kpl.		
13.	STACJA WAPNOWANIA OSADU	1 kpl.		
1.	Zbiornik wapna ZW-3.01 z komorą opróżniania	1 Kpl.		
2.	Dozownik śrubowy wapna SL-3.03	1 Kpl.		
14.	TRANSPORT OSADU ODWODNIONEGO	1 kpl.		

....., 2017 r.
Miejscowość data

.....
Podpis(y) osoby (osób) uprawnionej/-ych do
podpisania niniejszej oferty w imieniu Wykonawcy(ów)
*Pożądaną czytelny podpis albo podpis skrócony i pieczętka
z imieniem i nazwiskiem*