

序号	标的的名称	数量及单位	所属行业	技术要求
1	人工格栅	1套	工业	1、规格约 700*1200MM 2、约 10MM 间隙 2、材质：不锈钢
2	格栅池	1座	工业	1、规格：约 1000*1200*800mm 2、材质：碳钢防腐 3、厚度：约 10mm 内外防腐
3	调节池提升泵	2台	工业	1、流量： $\geq 10\text{m}^3/\text{h}$ 2、扬程： $\geq 10\text{m}$ 3、功率：0.75KW
4	潜水搅拌机	2台	工业	1、功率：0.85KW 2、电流：3.2A 3、叶轮直径：约 260mm 4、转速： $\geq 740\text{r}/\text{min}$ 5、现场安装调节池内
5	浮球式液位控制器	1套	工业	1、材质：聚合物 2、工作原理：湿敏传感器 3、长度：约 6m 4、工作电流：8A 5、工作电压：220V
6	调节池	1座	工业	1、规格：约 2800*2800mm 2、材质：碳钢材质 3、壁厚：约 10mm
7	应急池	1座	工业	1、规格：约 2800*8200mm 2、材质：碳钢材质 3、壁厚：约 10mm
8	应急池提升泵	2台	工业	1、流量： $\geq 10\text{m}^3/\text{h}$ 2、扬程： $\geq 10\text{m}$ 3、功率：0.75KW
9	消毒池	1座	工业	1、规格：约 1800*1700mm 2、材质：碳钢材质 3、壁厚：约 10mm

10	一体化污水处理设备	1座	工业	1、规格：约 2800*7000mm 2、材质：碳钢材质 3、壁厚：约 10mm 4. 包含土建开挖及回填施工
11	水解酸化池填料	1套	工业	1、规格：约 5 立方米，生物绳填料 2、高度：约 1m 3、容积：约 2800*1800*1000mm
12	接触氧化池填料	1套	工业	1、规格：约 5 立方米，生物绳填料 2、高度：约 1m 3、容积：约 2800*1800*1000mm
13	水解酸化池支架	1套	工业	1、水解酸化池支架 2、尼龙材质，玻璃钢框架 3、规格：约 1000*1000mm
14	接触氧化池支架	1套	工业	1、尼龙材质，玻璃钢框架 2、规格：约 1000*1000mm
15	沉淀池污泥回流泵	1台	工业	1、流量：≥10m ³ /h 2、扬程：≥15m 3、功率：1KW
16	沉淀池斜管	1套	工业	1、高度：约 1m 2、PP 材质 3、规格：500mm
17	斜管支架	1套	工业	1、规格：1200mm 圆钢管 2、材质：碳钢防腐
18	微孔曝气器	1套	工业	1、规格：260mm 2、橡胶膜片，ABS 壳体
19	曝气管道组件	1套	工业	1、规格：65*800MM 2、U-PVC 管
20	硝化液回流泵	1台	工业	1、流量：≥10m ³ /h 2、扬程：≥15m 3、功率：1KW
21	二氧化氯投加器	1套	工业	1、有效氯气量：≥100g/h 2、功率 1.5kw
22	回转风机	2台	工业	1、风量：≥0.4m ³ /min 2、风压：0.3kgf/cm ²

				3、功率：1kW
23	设备内管道 阀门	4套	工业	1、304 材质 2、二阀组
24	在线余氯监 测仪	1台	工业	2、分辨率：≤0.01mg/L 3、测量精度：1-3%标定精度 4、重复性：≤0.02 余氯
25	自吸泵	2台	工业	1、流量：≥15m ³ 2、扬程：≥12m 3、吸程：6.5 4、功率：1.5KW 5、转速：≥2900r/min 6、现场安装
26	反洗泵	1台	工业	1、流量：≥15m ³ 扬程：≥12m
27	电磁阀	4个	工业	1、功率 4.8W 2、纯铜线圈 3、带消声器
28	电磁流量计	1台	工业	1、流量范围：2.83-282.60 公称 2、口径：DN50mm
29	污水处理数 据采集仪	1台	工业	≥8 路模拟量输入通道，16 位分辨率，支持 4-20mA 电流信号，0-5V 电压信号，可配置为输入 4 路 4-20mA 差分电流信号，或者 4 路 0-5V 差分电压信号
30	工艺管道	50 米	工业	1、U-PVC 材质 2、规格约：180MM
31	电线电缆	30 米	工业	国标 2 芯 10 平方
32	控制柜	1台	工业	1、规格约：1700*720*390MM