

道路生活污水处理设备

产品名称	道路生活污水处理设备
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	12600.00/套
规格参数	品牌:润华环保 型号:RH 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市奎文区金宝产业园
联系电话	0536-4821296 13589156691

产品详情

道路生活污水处理设备介绍

1. 工程简介

目，项目区内的生活污水未经处理直接排放，不但影响人们的生活，也污染了周围的环境，故对项目区内产生的污水进行处理，经处理后既减少对环境的污染，有能有效利用水资源，节约水源。本项目所要处理的污水为生活污水，处理量为500m³/d。要求污水经处理后达到国家标准出水水质《污水综合排放标准》(GB8978-1996)一A标准。

2. 程范围

500m³/d的生活污水处理工程所需的一体化设备、建筑物设备基础及配套辅助设施的工艺、土建、电气、仪表、给排水等相关业设计内容。

污水处理站进出水管道、道路、绿化、供电、通讯线路设计不在本方案设计范围内。

方案选择原则

(1) 技术性原则。

污水处理回用工程一方面应体现环保理念；另一方面是再生水回用系统的性。所使用的工艺和技术应在未来十年内不会被淘汰，避免重复改造。因此在选择中水处理工艺上应先考虑设备和技术的性。

(2) 安全性原则

由于中水回用关系到周围人们的安全问题，因此中水处理出水水质不能存在任何问题，如果出现水质超标，其影响面很大，是关系到大量人群身体健康的安全性问题。因此，本中水工程推荐使用的处理技术

和处理系统具有高品质的出水和安全保障措施。

(3) 低运行成本原则

AO+MBR工艺处理出水可作为中水回用技术方案选择的重要原则。

(4) 规划实施处理好近期与远期、总体规划与目需求的原则。

道路生活污水处理设备工艺选择原则

选择合理的污水处理工艺技术是十分重要的。只有选择得当，才能使污水处理工程的处理效果好，运行管理方便，节省投资成本和运行费用。污水处理工艺的选择，先需要适应污水进水水质、出水水质要求以及当地温度、工程地质、环境等条件，然后综合考虑工艺的可靠性、成熟性、适用性、去除污染物的效率、投资省、操作管理简单、运行费用低等多因素，选择的工艺方案。

- [1] 符合国家和地方环境保护政策和相关法律法规、标准及规范；
- [2] 工艺技术、高效节能，处理效率高，出水稳定达标；
- [3] 处理设施安全、成熟，并尽量减少工程投资成本，降低运行费用；
- [4] 大限度地降低操作管理和维修技术难度；
- [5] 污水处理设施具有较强的抗水量、水质冲击负荷能力；
- [6] 污水处理设施运行时不产生臭气及噪声等二次污染；
- [7] 优先选择国内、可靠、高效、成熟的污水处理设备。

道路生活污水处理设备