

## 厕所改造污水处理设备价格.

产品名称	厕所改造污水处理设备价格.
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	3500.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

## 产品详情

厕所改造污水处理设备价格.

一、新农村厕所改建污水处理设备概述本污水处理设备采用地埋式结构，主要用来处理生活污水。污水主要来源于生活洗浴用水，员工宿舍，公司餐厅，卫生间等。为了使污水不随意而污染周围及接纳水体。因此采用本污水处理设施。污水处理方案主要采用生物氧化法+膜生物反应器处理工艺。考虑到周边和卫生问题及有关废水排放规定，以及本工程所在地的实际情况，故本污水处理工程设备计划采用一体化全埋地碳钢结构。处理污水的，属于污水处理技术领域。其是将污水引往集水池，对集水池末尾一格调节pH，用一级溶气水泵到一级压力溶气罐，同时空气和聚凝脱色剂，将在一级压力溶气罐内的一级饱和溶气水骤然释放到一级气浮池形成一级处理水；一级处理水溢入缓冲池，再在控制pH用二级溶气水泵将一级处理水至二级压力溶气罐内。

### 二、生活污水水质特点：

(1) 卫生上可靠，无有害，其主要衡量指标有大肠菌群数、总数、悬浮物量、生化需氧量、化学耗氧量等 主要去除污水中呈胶体和溶解状态的有机污染（BOD，COD），去除率可达90%以上，使有机污染物达到排放，悬浮物去除率达95%效果好。(2) 外观上无不快的感觉，其主要衡量指标有浊度、色度、臭气、表面活性剂和油脂等；(3) 不引起设备、管道等严重腐蚀、结构和不造成的困难，其主要衡量指标有PH值、硬度、溶解性固体等。2、秋冬茬的种植时间秋冬茬一般是7月中下旬到8月上中旬播种育苗，8月中下旬到9月上旬定植。9月中下旬到10月初扣膜，11月下旬到翌年2月初采收。3、冬春茬的种植时间冬春茬与11月上旬至12月上旬播种，翌年1月中

下旬到2月上旬定植，3月上中旬到6月收摘。三、工艺选择-新农村改建生活污水处理设备加工定制 本工程处理的污水为典型的生活污水，究其BOD/COD值在0.5以上，属可生化性，因此拟采用A/O生物氧化+MBR膜工艺，该工艺操作简单，运转费用低，处理效果好

，运行。是目前较为成熟的生活污水处理工艺，能有效地确保污水达标排放。污水自流入化粪池内，经化粪池去除污水中漂浮物和大块杂质后，自流进入调节池；生活污水或经过隔油池处理后的厨房污水在调节池充分混合后由潜水排污泵抽入缺氧池，自流进入膜生物反应器，进入反洗水箱，反洗水箱可使用氯片后达标。本工艺所产生的污泥量较少，只有一小部分污泥做回流处理自控控制水泵、回流泵、风机的运行，实现对地埋式生活污水处理设备无人化控制。二级处理工艺流程为“调节池 生物氧化”。污水通过化粪池进入调节池。调节池前部设置自动格栅。调节池内设水泵，污水进入好氧池进行生物处理，好氧池进入池，达标排放。四、新农村厕所改建污水处理设备工艺特点采用成熟的膜生物反应器工艺路线，具有良好的去除污水中的有机物和的脱氮功能，以排放的要求；具有的耐冲击负荷能力，以适应水质、水量变化的特点；调节池内设预曝气，可污水中有机物浓度，又可防止调节池污染物腐化发臭，大大了周围的。

采用污泥前置回流硝解工艺，大大污泥的生成量；

？

采用新型填料，挂膜快，寿命长，处理快；

？

充分考虑二次污染产生的可能性，将其影响至低程度；

？

采用集中控制、自动化运行，易于，可靠性、性。

处理设施全部设置在地表以下，不表面积，可作绿化，又利于防冻（风机控制室除外）。

3、病虫害：发病初期应及时用针对性药剂进行，配合新高脂膜一起喷施，可效果，感染。应及时喷施护树大对全园进行，能吸收太阳紫外线，可植株气传毒生成和传播路径，植物和健康指数。