

中小型垃圾中转站渗透液污水处理设备价格

产品名称	中小型垃圾中转站渗透液污水处理设备价格
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	35000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH-5 处理标准:城镇污水处理厂排放三级
公司地址	潍坊市潍城区和平路2669号
联系电话	15963699010

产品详情

中小型垃圾中转站渗透液污水处理设备价格

随着社会和生产的发展，人们日常生活中所产生的垃圾越来越多，并对环境造成污染，亟需妥善处理，并且由于人们环保意识的薄弱，不能对垃圾进行科学的分类，增大了垃圾处理的工作量。目前，生活垃圾一般堆存至垃圾转运站，垃圾转运站内的液体垃圾和雨水混合后会产生废水，该废水会产生有害及难闻气体，并且该废水从地表渗入后将对地下环境造成影响，因此急需解决该废水污染的问题。

垃圾中转站污水来源主要是垃圾里面的液体与雨水混合后所产生的污水不处理或者处理不好，会对周围环境产生极为不利的影晌，浩宇环保本着保护环境的原则，特此设计的一款针对于此类现象的污水处理设备，该设备采用常用的污水处理工艺，处理后可以达到综合污染物排放标准三级标准，可以达到排市政的标准，该设备可以埋于地下，也可以放于地上。

浩宇中兴污水处理设备特点：

1、可埋入地表下，设备上方地表可作为绿化或其他用地，不需要建房及采暖保温。2、全自动控制，不需人员管理，无污泥回流操作简单，维修方便。3、运行安全可靠，平时一般不需要专人管理，只需适时地对设备进行维护和保养。4、噪音低，无异味，使用寿命长。

浩宇中兴一体化污水处理设备工艺流程：

1、废水经过格栅，去除污水中较大的悬浮物、漂浮物和带状物，防止后续管路设备堵塞，同时还可以大大降低生化系统处理负荷。2、污水经格栅、隔油去除较大杂质和油污后进入调节池，调节池能均化水质、平衡水量、削减高峰水量对后续处理单元的冲击负荷，同时，发生部分水解酸化反应，使部分有机物降解。30吨垃圾中转站污水处理设备3、调节池出水进入ABR高效厌氧池处理工艺，ABR高效厌氧池内，

废水中蛋白质等大分子有机物质在厌氧菌的作用下首先分解成小分子物质，小分子物质部分降解成CH₄等物质，厌氧池出水进入好氧池进行生物接触氧化。在处理效果方面集中了好氧氧化与硝化-反硝化功能，可同时去除废水中COD及NH₃-N。4、污水进入生物接触氧化曝气段，生物接触氧化反应区（系统启动调试时接入好氧菌种），曝气设备可为好氧微生物提供足够的氧气，创造良好的好氧环境，好氧微生物能够迅速生长繁殖，污水中的有机物被微生物进一步吸收、降解。当污水流经生物滤层的填料时，其中含有的大量好氧微生物可迅速吸附在填料表面，繁衍生息，很快形成生物膜。该生物膜具有很强的生物化学活性。当污水流过时，生物膜就吸附降解污水中的有机物，使污水得以净化。经过好氧生物膜的降解，污水中的污染物进一步降低，尤其是污水中的悬浮物经填料及生物膜的过滤，变的更低，更有利于后续的处理。

运行维护单位应定期对出水开展水质监测，各州（市）生态环境部门要对日处理20吨及以上污水处理设施出水开展常规（监督性）水质监测，监测频次每年至少两次。污水处理设施出水水质应达到《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》（DB53/T953）要求。此外，探索建立农村生活污水治理缴费制度，综合考虑经济社会承受能力、污水治理成本、农户意愿等因素，合理确定缴费水平和标准。运维主管部门应加强运行维护资金使用管理，任何单位和个人不得截留、挤占、挪用资金。