

丽水医疗门诊所污水处理设备安装

产品名称	丽水医疗门诊所污水处理设备安装
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	20000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 产地:山东潍坊
公司地址	中国(山东)自由贸易试验区青岛片区辛安街道团结路789号(注册地址)
联系电话	18653604536 18653604536

产品详情

丽水医疗门诊所污水处理设备安装污水处理价格：污水处理设备原理是在，由于污水有机物浓度很高，微生物处于缺氧状态，此时微生物为兼性微生物，它们将污水中的有机氮转化分解成 $\text{NH}_3\text{-N}$ ，同时利用有机碳源作为电子供体，将 $\text{NO}_2\text{-N}$ 、 $\text{NO}_3\text{-N}$ 转换成 N_2 ，而且还利用部分有机碳源和 $\text{NH}_3\text{-N}$ 合成新的细胞。所以池不仅具有一定的有面物去除功能，减轻后续好氧池的有机负荷。有利于硝化作用的进行，而且依靠原水中存在的较高浓度有机物，完成反硝化作用，终氮的富营养化污染。在O级，由于有机物浓度已大幅度，但污水处理设备仍有一定量的有机物及较高 $\text{NH}_3\text{-N}$ 存在。为了使有机物进一步氧化分解，同时在碳化作用完成情况下，硝化作用能顺利进行。在O级设置有机负荷较低的好氧生物氧化池。

丽水医疗门诊所污水处理设备安装在O级池中主要存在好氧微生物及自氧型。其中好氧微生物将有机物分解成 CO_2 和 H_2O ；自氧弄利用有机物分解产生的无机碳或空气中的 CO_2 作为营养源，将污水中的 $\text{NO}_2\text{-N}$ 、 $\text{NO}_3\text{-N}$ ——NO级池的池。为池提供电子接受体，通过反硝化作用终氮污染。针对于医疗污水水质中含有大量的细菌、病毒、虫卵等致病病原体，具有空间污染、急性传染和潜伏性传染等特征，危害性大的特点。我公司精心于臭氧消毒产品的开发研制，目前小型医疗污水处理设备已拥有十余个规格的产品，到目前为止，公司在全国各地已有大量的运行业绩，设备被广泛应用在口腔医院、口腔门诊、牙科诊所、美容整形、眼科、社区门诊、体检中心、宠物医院及门诊、小型畜牧实验室、手术室、化验室等污水处理。在污水处理中，医院污水水质复杂。

污水中含有大量细菌、病毒、寄生虫卵和有毒有害物质，有的可能含有放射性。医院污水主要是综合污水。传统设计工艺一般采用生物接触氧化+沉淀+消毒工艺，即A/O工艺处理。A/O工艺的功能是硝化与反硝化作用。其原理是通过硝化与反硝化菌作用，把污水中氨氮转换成亚硝态氮、硝态氮，再通过反硝化菌作用把硝态氮转换成氮气，从污水中脱氮。设计要点是注重污水、污泥的杀菌消毒方式。关键是杀灭病原菌。但小型医院或门诊占地面积小，处理污水量一般每天在2000升以内，传统工艺由于需要的占地面积比较大，加上工艺复杂，一次性投资成本高，运行费用高，普通医院难以承受。

根据国家《医疗》我公司根据医疗门诊可用面积小，污水量少的特点，经过多年研究攻关终于设计了一系列小型污水处理设备，该设备采用格栅+高效过滤+消毒的处理工艺，具有占地面积少、无噪音、无二

次污染、安装方便、一次性投资少,维护简单、容易达标等优点,现已被广泛用于宠物医院、医疗门诊、实验室等污水处理工程。国内外采用的污水处理工艺很多,其中主要分为活性污泥法和生物膜法两种,我们常见的普通曝气法、氧化沟法、A/B法、A2/O法属于前者,生物转盘、接触氧化法属于后者。一体化污水处理设备是将一沉池、I、II级接触氧化池、二沉池、污泥池集中一体的设备,并在I、II级接触氧化池中进行鼓风曝气,使接触氧化法和活性污泥法有效的结合起来,同时具备两者的优点,并克服两者的缺点,使污水处理水平进一步提高。

技术传承优势显著。公司定位“渗滤液+餐厨”,餐厨受益垃圾分类,需求端预计快速增长,2018年环保工程营收占54%、设备营收占27%、运营营收占19%,同时调整管理战略,公司步入有质量的高成长阶段。华泰证券指出,随着垃圾无害化处置率快速上行,带动渗滤液处理需求。公司从事垃圾渗滤液处理十多年,技术优势明显、运营能力突出,2018年新中标渗滤液订单12.38亿,重回高增长通道。

丽水医疗门诊所污水处理设备安装2019年全面启动垃圾分类制度的推广和落实,对于餐厨厨余垃圾而言,未分类前存在处理不规范的问题,生活垃圾分类制度铺展实施利于餐厨垃圾的收运和处置,餐厨厨余垃圾量有望提升。目前公司在建/拟建产能超710吨/日,在建餐厨EPC项目产能1705吨/日,在手产能均有望在2020年底前投运。公司EPC和运营类在手订单充足,行业需求景气度向上,工程和设备端收入有望维持高增速、运营服务保持稳定增长2019-2021年净利润复合增长率高达32%。