

地埋式一体化污水设备城市雨污水提升设备

产品名称	地埋式一体化污水设备城市雨污水提升设备
公司名称	武汉东西湖区诺赛欣不锈钢水箱厂
价格	82519.00/套
规格参数	设备排污量:3600m ³ /d 材质:不锈钢、玻璃钢、碳钢 适用范围:污水和雨水处理
公司地址	武汉市东西湖临空港大道径河路5-10号
联系电话	18086102707

产品详情

公司地址：武汉市东西湖临空港大道径河路5-10号

地埋式一体化污水设备/城市雨污水提升设备地埋式一体化污水设备的优点如下：1、节省空间：水泵和泵室放置在水箱中且固定在地埋式一体化污水设备专用的模块上。通常情况下只占用0.5~1.5m的水箱容积。2、移动、拆卸方便，使用寿命长：由于采用装配式不锈钢材料，改变了以往的焊接方法，采用螺丝装配，适用性强，安装方便，无需专用设备。3、排空方便：由于采用新型潜水式消防泵，直接潜放在水中，无需专门排空气，只要水箱液位处于规定液位之内就可以直接进入消防供水状态。全自动化，可实现异地控制与管理；德诺尔泵业为农村河道污水改造提供一体化预制泵站整体提升解决方案4、免冻裂：消防泵潜放在地埋式一体化污水设备深处，在冬季不会由于结冻被烧坏。5、低噪音：配备的水浸式电机和水泵，大大减低了运行的噪音。6、可靠性：地埋式一体化污水设备的水浸式电机不会由于雨淋或环境温度烧坏电机、腐蚀电机轴承。7、升级简便：留有接口可支持远程传输、自动清洗、杀菌、消毒两大优势，一是环境友好，二是占地面积小；在水利工程及农村和偏远地区，一体化预制泵站不断将地势低处的水泵送至高地势蓄水池中，方便连续供水；德诺尔一体化预制泵站采用德国西门子变频器，它性能稳定、功能强大，性价比非常的高；祝贺我司在上海全季酒店签订的一体化泵站安装成功,与传统泵站相比土建工程量少、制造安装周期短、投资可减少一半以上；派遣专业人员前往该地进行实地水体勘察、测量，确立一体化预制泵站方案；配置3台智能化控制系统实现日处理污水量达21600立方米，同时加入的粉碎格栅将有效提高排水效率；一体化预制泵站解决无自流条件下的排灌、供水和水资源调配问题的动力来源；地埋式一体化污水设备/城市雨污水提升设备地埋式一体化污水设备选型订购需要提供哪些技术数据？1、地埋式一体化污水设备流入流量Q（立方/小时），大流量时变化系数；2、所需水泵的数量和扬程，一用一备或二用一备；3、室外地面标高H0（米），也可使用相对标高±0.00（米）一体化雨水预制泵站项目具有保障道路雨水排水畅通，防止内涝，促进环境协调的重要意义；经过一体化预制泵站的污水，其中污物会被滤网滤除，并随水流压力自行排除，实现免清掏处理；派遣专业人员前往该地进行实地水体勘察、测量，确立一体化预制泵站方案；4、地埋式一体化污水设备进水管外接管径DN及管中标高H1（米）；5、地埋式一体化污水设备出水管外接管径DN及管中标高H2（米）；6、内部的管路材质：不锈钢SUS304或热镀锌管件；7、地埋式一体化污水设备的液位传感器，压力传感器，浮球

, 超声液位传感器; 德诺尔-咸宁博物馆成功案例, 一体化预制泵站自动控制显示运行状态, 性能更稳定、控制更方便可靠; 派遣专业人员前往该地进行实地水体勘察、测量, 确立一体化预制泵站方案; 上海某小区二次供水设备改造完工8、控制系统, 自动液位控制, 手动控制, 远程控制; 9、所选用格栅类型, 提篮格栅或粉碎格栅; 10、电控箱形式, 室外防雨控制柜或景观式管理房。全自动化, 可实现异地控制与管理; 海南省海口一体化预制泵站安装成功; 热烈祝贺武汉德诺尔订浦东一体化预制泵站项目, 一体化预制泵站时针对市政工程、建筑等污水提升需求而研发出的产品; 一体化预制泵站在材质上主要是玻璃钢材质, 属于地埋式污水处理泵站; 热烈祝贺德诺尔泵业签定上海青浦湿地公园一体化预制泵站地埋式一体化污水设备/城市雨污水提升设备1、按需求定制地埋式一体化污水设备的主体结构由纤维缠绕玻璃钢 (GRP) 或更优质材料制成, 坚固、持久耐用。泵站作为一体化单元运输, 包含泵、管道、阀门、控制系统电气设备和维修设施等。2、所有的部件需由厂家供应地埋式一体化污水设备厂家提供所有的部件, 每个部件都能满足工况质量要求, 并且彼此能完美匹配。泵站由厂家根据设计院图纸技术要求进行设计、生产、调试、提供服务和质保。地埋式安装, 安装后不影响周围环境与景观; 一体化预制泵站不会对土地造成污染, 产品体积足够小, 可以满足不同情况的使用; 德诺尔进入东北市场安装一体化预制泵站, 主要解决东北天气严寒的问题; 3、满足节约成本的要求与传统的混凝土结构泵站相比, 地埋式一体化污水设备可节约25%至30%的总建设成本。设计流程和施工过程简化, 可节约大约两周的工程施工时间。泵站100%不漏水, 对环境无污染且节约运行费用。4、高质量的组件地埋式一体化污水设备整体由工厂制造、测试, 并按设计技术要求装配完整。筒体坚固, 纤维缠绕玻璃钢的强度要求相当于传统的层压式玻璃钢的两倍或以上, 可完全抵抗腐蚀、撕裂和其他破坏力, 并保证永久防水。筒体采用钢衬塑材质 这种泵体具有无焊接缝, 不渗透、不渗漏、无毒性、抗老化、抗冲击、耐腐蚀寿命长、符合卫生标准; 一体化预制泵站解决无自流条件下的排灌、供水和水资源调配问题的动力来源; 上海某小区二次供水设备改造完工, 一体化预制泵站在材质上主要是玻璃钢材质, 属于地埋式污水处理泵站; 紧凑的结构设计, 节省了更多的空间; 一体化预制泵站, 天然环保, 质量安全可靠, 不会对优质的农田造成污染伤害; www.dnr88.com公司地址: 武汉市东西湖临空港大道径河路5-10号