

一体化泵站设计和配置标准

产品名称	一体化泵站设计和配置标准
公司名称	武汉东西湖区诺赛欣不锈钢水箱厂
价格	89943.00/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

一体化泵站/设计和配置标准城市内涝已经越来越成为我国城市发展的一大软肋。这种由强降水或连续性降水超过城市排水系统能力导致城市内积水的灾害现象，已受到人们的广泛关注。近年来，像北京、南京、南昌、成都、广州、深圳、重庆、武汉、杭州等城市，相继加入“水城”队伍。每一次内涝过后，人们讨论的焦点更多是集中在城市排水系统上，排水设计标准低，排水设施不健全，系统老化，排水系统建设滞后，垃圾堵塞等等。在小区安装污水预制提升泵站，方便集体采集，并加压运输至污水处理厂，保护周边环境；内部包括水泵、格栅、螺旋离心泵、阀门、控制系统，内部装置维修台及轮环，便于对提升设备、截污装置进行维护；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；上海湿地公园一体化预制泵站项目所谓一体化泵站主要是指在城市的低洼地带或者城市的雨水管道系统中，设置的用于城市雨水排除的泵站。一体化泵站的设置避免了城市内涝灾害，有效改善了城市居民的居住环境，对于城市形象的建设具有重要的意义。特别是对于地势平坦的平原地区城市而言，由于其雨水管渠的埋深相对较大，且起点与河道的距离相隔较远，从而使洪水的水位高于城市雨水管渠的水位，增加了施工难度，一体化泵站就成为平原地区城市防止内涝灾害的必然选择。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；德诺尔-咸宁博物馆成功案例，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；祝贺我司在上海全季酒店签订的一体化泵站安装成功一体化泵站/设计和配置标准1.一体化泵站设计资料 一体化泵站纳污区服务人口（任选一种）5（10、15）万人，生活污水量定额为150 L/(人·d)。

进水管管底高程为393.00米，管径（任选一种）600（800、1000、1200）毫米。

一体化泵站设格栅、集水池、吸水管、泵机组、出水管。德诺尔一体化泵站与佛山文华公园水体置换工程项目的合作顺利完成；一体化预制泵站通常可以解决当地特殊施工条件导致的特殊问题；对用户的来点有问必答，如需服务，致当地服务网点电话；德诺尔一体化预制泵站经过多项检测合格的底部设计，使其能够彻底解决沉积问题；德诺尔自主研发的一体化泵站人机界面，操作简单易学、运行数据直观、占地面积小、运行费用低，无须专人现场管理；出水管提升后的水面高程为408.00米，经（任选一种）300（320、380、400、450）米管长至处理构筑物。

一体化泵站选定位置不受附近河道洪水的淹没和冲刷，泵站地坪高程为400.00米。地质条件为粘砂土，地下水位高高程为397.50米，低为396.20米，地下水无侵蚀性，土壤冰冻深度为0.7米。一体化预制泵站针对市政工程、建筑等污水提升需求而研发出的产品；产品在质量保质期内，德诺尔负责免费服务（因产品本身质量问题），易损件除外；2.设计内容 估算一体化泵站所需扬程、选择水泵、设计格栅间、设计集水池、设计吸水管和压水管、扬程校核；泵站平面布置和剖面布置（包括机组布置及辅助设施布置）。内部包括水泵、格栅、螺旋离心泵、阀门、控制系统，内部装置维修台及轮环，便于对提升设备、截污装置进行维护；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；为了让环境得到平衡，一体化污水泵站的建设与施工成为了刻不容缓的事情了；两大优势，一是环境友好，二是占地面积小；一体化泵站/设计和配置标准一体化泵站厂家显着的特点：1、一体化泵站集成化设计，FEA强度有限元分析，CFD有限元分析。2、一体化泵站高效运行，智能化控制，GPRS无线远程监控。热烈祝贺武汉德诺尔订浦东一体化预制泵站项目,德诺尔一体化泵站采用全密封设计，不会产生任何臭气，也不会对周边环境造成污染；配置双吸泵，至少可以连续运作6万个小时而不出现故障；为每个用户提供终身跟踪服务，对使用中产品进行定期现场检查或电话回访；3、一体化泵站厂家直销，材质可靠，外用玻璃钢筒体，内用不锈钢管路，粉碎性格栅，配置远程监控操作系统。4、一体化泵站质量可靠，设计先进，运行稳定可靠。5、一体化泵站使用长久，防冻，耐腐蚀，防渗透性强。为南京经济技术开发区污水工程提供方案,德诺尔将为梨河镇实施一体化预制泵站的工程安装，对于该地的雨污水排量控制、排放效率及质量具有重大意义。泵坑采用流体学设计，具有流态好、无堵塞，自清洁功能；德诺尔一体化预制泵站采用先进的远程控制与操控技术，可以让使用者实时控制和操控泵站运作情况；质量可靠，重量轻，造价较低；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；配置粉碎型格栅，彻底解决管道和水泵堵塞问题；德诺尔一体化预制泵站入驻虹桥商务中心成功调试运营,热烈祝贺武汉德诺尔签订舟山一体化预制泵站项目,德诺尔-咸宁博物馆成功案例,一体化泵站能够安装在立交桥下，与周边环境友好相融上；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；

www.dnr88.com公司地址：武汉市东西湖临空港大道径河路5-10号