

一体化预制泵站 思源环保设备公司 一体化预制泵站质量

产品名称	一体化预制泵站 思源环保设备公司 一体化预制泵站质量
公司名称	潍坊思源环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市奎文区唐宁国际711
联系电话	17861211858 17861211858

产品详情

一体化预制泵站选用粉碎格栅，粉碎污物，可以防止大体积的杂物进入泵站。

自耦安装系统，在水泵遇到任何堵塞，一体化预制泵站报价，都可以快速提升水泵检修及检查。

维修方便：机泵设备和格栅设备都可以沿着导轨吊进吊出，方便维护。

更加安全：其合理的设计大大减少了恶臭气体的产生，一体化预制泵站，减小人员安全风险。

自动化程度高：可实现异地控与管理，还可以实现监控与故障报警，无需专人值守，后期管理成本大幅度降低。

一体化泵站设计会考虑什么？

(1) 总体布置应合理，特别是排灌结合或自排、自引与提水相结合的泵站以及闸站结合的泵站，在布置上应力求紧凑，充分利用建筑物进行调节。

(2) 在泵型的选择上应力求使泵站设计扬程与水泵额定扬程相一致，且满足灌溉与排水流量的要求。并尽量选用技术上先进的泵型，以保证泵站装置效率高，运行费用省。

(3) 工程布置应尽量采用正向进水，确保每台机组的进水条件良好，流态均匀并采取一定的导流措施。

(4) 应尽量采用当地可利用的建筑材料。设计应保证施工简单、方便

一体化预制泵站的电动机基座应与水泵基座连在一起，其布置应符合本规程第五章的规定。一体化预制泵站上部应设电动机间，其电动机间的布置，除应满足水泵布置的要求外，尚应保证电动机的检修拆装，与配电设备和其他辅助设施间的必要通道和安全距离，净距一般不宜小于1.5m。

一体化预制泵站电动机间的地坪高程，应符合下列规定：

一、当设在地面时，必须在当地高洪水位以上，或必须采取防水淹措施

二、当为半地下式时，应根据水泵技术性能规定的传动轴长度结合泵站的深度决定。

一体化预制泵站电动机间的楼板设计，必须考虑水泵技术性能规定的设备运转时对楼板的荷载要求。

一体化预制泵站-思源环保设备公司-一体化预制泵站质量由潍坊思源环保设备有限公司提供。潍坊思源环保设备有限公司（www.sdwfsyhb.com/）实力雄厚，信誉可靠，在山东 潍坊 的生活饮用水处理设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领思源环保和您携手步入辉煌，共创美好未来！