# 山东工业技师学院

**询价文件**

**项目编号：SDGYJSXY2022004**

**项目名称：山东工业技师学院供水水压提升**

**招 标 人：山东工业技师学院**

**日 期：2022年8月11日**

1、项目编号：SDGYJSXY2022004

2、项目名称：山东工业技师学院供水水压提升项目

3、项目内容：因工作需要，学院现需在早晚用水集中时段提升水压，安装集成式变频管道泵及配置相关设施，解决师生高峰用水问题，相关信息如下：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 中威泵业集成变频泵（15KW） | 台 | 2 | 型号：SDGL80-200(I)-22/2 |
| 2 | 申舒斯DN150水表 | 套 | 2 | 申舒斯品牌 |
| 3 | 博西源YJV3\*16+1 | 米 | 160 |  |
| 4 | 不锈钢配电箱80\*100 | 套 | 2 | 配砖混基础 |
| 5 | 全罗臣变频器18.5KW | 台 | 2 | 重载型 |
| 6 | 远传压力表 | 个 | 2 |  |
| 7 | 压力表 | 个 | 2 |  |
| 8 | 人孔井 | 座 | 2 | 内长约1.8米，内宽约1.5米高约1.5米，井盖1\*1米，混凝土底顶，24砖墙 |
| 9 | DN150阀门 | 台 | 8 | 16MPa |
| 10 | DN150软联接 | 个 | 4 | 16MPa |
| 11 | DN150PE管 | 米 | 12 | 16MPa |
| 12 | DN100PE法兰 | 个 | 4 | 16MPa |
| 13 | DN150PE法兰 | 个 | 8 | 16MPa |
| 14 | DN150PE管件 | 个 | 16 | 16MPa |
| 15 | 挖掘机等机械 | 台班 | 2 | 挖孔，回填，土方清运 |
| 16 | 附材 | 项 | 1 | PVC管，螺丝等 |
| 17 | 施工费 | 项 | 1 | 含原有管道维护等 |

4．项目预算：￥83000.00元

5. 项目完成时间：成交之日起12天内交付完毕。

6．中标原则：只进行一次报价，满足条件，最低价中标。

7. 质保：变频泵一年，其他两年。

8. 报价包含机械费、施工费、高空费、税金等一切费用。

**山东工业技师学院项目采购报价单**

**报价单位（公章）：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 单位 | 数量 | 单价  （元） | 合价  （元） | 备注 |
| 1 | 中威泵业集成变频泵（15KW） | 台 | 2 |  |  | 型号：SDGL80-200(I)-22/2 |
| 2 | 申舒斯DN150水表 | 套 | 2 |  |  | 申舒斯品牌 |
| 3 | 博西源YJV3\*16+1 | 米 | 160 |  |  |  |
| 4 | 不锈钢配电箱80\*100 | 套 | 2 |  |  | 配砖混基础 |
| 5 | 全罗臣变频器18.5KW | 台 | 2 |  |  | 重载型 |
| 6 | 远传压力表 | 个 | 2 |  |  |  |
| 7 | 压力表 | 个 | 2 |  |  |  |
| 8 | 人孔井 | 座 | 2 |  |  | 内长约1.8米，内宽约1.5米高约1.5米，井盖1\*1米，混凝土底顶，24砖墙 |
| 9 | DN150阀门 | 台 | 8 |  |  | 16MPa |
| 10 | DN150软联接 | 个 | 4 |  |  | 16MPa |
| 11 | DN150PE管 | 米 | 12 |  |  | 16MPa |
| 12 | DN100PE法兰 | 个 | 4 |  |  | 16MPa |
| 13 | DN150PE法兰 | 个 | 8 |  |  | 16MPa |
| 14 | DN150PE管件 | 个 | 16 |  |  | 16MPa |
| 15 | 挖掘机等机械 | 台班 | 2 |  |  | 挖孔，回填，土方清运 |
| 16 | 附材 | 项 | 1 |  |  | PVC管，螺丝等 |
| 17 | 其他施工费用 | 项 | 1 |  |  | 原有管道维护等 |
| 18 | 合计 | 元 | | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **联系人：** |  |
| **电话：** |  |
| **单位地址：** |  |