**报价函**

项目名称：聊城市退役军人医院变压器年检及污水处理站控制柜安装采购项目

|  |  |
| --- | --- |
| 最终报价（元） | 大写： 元  小写： 元 |
| 质保期 | 年 |
| 交付期 | 合同生效后 天 |
| 售后服务 | 出现质量问题接到买方通知后到达现场的时间 小时 |
| 需要澄清的其他内容 |  |

企 业 名 称：

授权代表签字：

日期：2025年5月13日

**附件一：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **聊城市退役军人医院变压器年检报价明细** | | | | | | | |
| **序号** | **项目名称** | **型号** | **试验项目** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **合计（元）** |
| 1 | 变压器试验 | 315KVA | 绝缘电阻试验、直流电阻试验、工频耐压试验、风机检测、除尘保养等 | 台 | 1 |  |  |
| 2 | 变压器试验 | 800KVA | 绝缘电阻试验、直流电阻试验、工频耐压试验、风机检测、除尘保养等 | 台 | 2 |  |  |
| 3 | 高压配电柜试验 | 10KV | 负荷开关检测、互感器检测、避雷器绝缘电阻试验、保护试验、除尘保养等 | 台 | 3 |  |  |
| 4 | 绝缘安全工器具试验 |  | 交流耐压试验、绝缘试验 | 套 | 4 |  |  |
| 5 | 变压器室排风扇更换 |  |  | 个 | 6 |  |  |
| **总计：(元）** | |  | | | | | |

**附件二：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **聊城市退役军人医院污水处理站控制柜安装报价明细** | | | | | | | |
| **序号** | **品名** | **型号** | **品牌** | **数量** | **单位** | **单价（元）** | **合计（元）** |
| 1 | 电箱 | 800\*1000\*200 |  | 1 | 套 |  |  |
| 2 | 漏电开关 | 100A |  | 1 | 只 |  |  |
| 3 | 3P开关 | 32A/16A |  | 10 | 只 |  |  |
| 4 | 接触器 | 2510 |  | 2 | 只 |  |  |
| 5 | 接触器 | 1810 |  | 8 | 只 |  |  |
| 6 | 继电器 | 24V |  | 22 | 只 |  |  |
| 7 | 24V直流电源 | 10A |  | 1 | 台 |  |  |
| 8 | 热继电器 |  |  | 10 | 只 |  |  |
| 9 | 2P断路器 |  |  | 1 | 只 |  |  |
| 10 | 启动/停止按钮 |  |  | 20 | 只 |  |  |
| 11 | 3挡旋钮开关 |  |  | 10 | 只 |  |  |
| 12 | 台达PLC | 80EH |  | 1 | 台 |  |  |
| 13 | 组装柜子加PLC程序 |  |  | 1 | 套 |  |  |
| 14 | 箱体现场安装费用 |  |  | 1 | 项 |  |
| 15 | 红指示灯 | AC220V |  | 1 | 只 |  |  |
| 16 | 绿指示灯 | AC220V |  | 10 | 只 |  |  |
| 17 | 接地排 |  |  | 1 | 根 |  |  |
| 18 | 导线 |  |  | 1 | 宗 |  |  |
| 19 | 端子排 |  |  | 1 | 宗 |  |  |
| 20 | **总计:（元)** |  | | | | | |