**厦门大学嘉庚学院工程询价函**

报价单位：

建设项目：教工住宅开闭所和生化主楼配电站微机保护更换工程

询价单位：厦门大学嘉庚学院

联系方式：王老师0596-6288791、肖老师0596-6288613

传 真：0596-6288224

通信地址：福建省·招商局漳州开发区厦门大学漳州校区

邮政编码：363105

教工住宅开闭所和生化主楼配电站现有微机保护装置品牌为四方华能，已服役15年，部分设备元器件出现老化损坏现象，为保障供电稳定性，教工住宅开闭所需要更换11套微机保护，生化主楼配电站需要更换5套微机保护，合计16套。

1. 计划于寒假期间进行改造请提前做好技术和设备的准备工作。
2. **报价单位需有高压入网许可资质**，并到招商局漳州开发区供电有限公司申请施工许可及停电时间，施工完成后由供电公司参与验收至合格。
3. 设备更换和维修完成以后，运行参数应达到开发区供电公司的检测要求。同时，微机保护还应满足通讯及数据传送方面的要求,即“四遥”（遥测、遥信、遥控、遥调）功能满足。此次报价采用总价包干的形式。
4. 报价注意事项
5. 本次报价方式为**现场报价（报价单格式详见附件）**，即由有相应经营资质的公司，将盖章签字的报价资料（数量：一式四份，每页均需加盖公章）密封于档案袋或信封中，封口处加盖公章。再派出报价代表将密封的报价资料，于**2024年1月10日15：30**前，现场递交至：福建漳州招商局经济技术开发区厦门大学漳州校区主楼3号楼909#会议室，进行现场报价，迟到的报价将被拒绝。
6. 报价资料必须为电脑打印，除落款处签字为手写以外，其他内容手写作废。
7. 报价为开票含税价**（微机保护需按设备类开票）**，包含产品的生产、包装、运输、送货上门、人工搬运、安装、调试、开发票、保修期服务等一切费用，甲方不再另行支付任何费用。
8. 报价资料中必须包含所报物品的品牌、型号规格、技术参数等详细信息。并对到货时间、安装、调试及售后服务等进行承诺说明。所有物品必须为全新原装正品货物，货物包装为原厂包装、各项使用说明书及配套物品齐全，甲方收到货物后将进行逐项检查核对。
9. 报价金额以大写金额作为最终标准。
10. 施工地点：厦门大学嘉庚学院指定位置。
11. 我校根据产品质量、规格、型号、技术参数、售后服务和价格等综合指标进行综合评议，选择我校认为合适的产品，不保证最低价中标。
12. 保修期从验收合格之日起计算。
13. 现场勘查时间为即日起至2024年1月4日，现场勘察联系王老师 0596-6288791。

（注：现场勘查人员入校需提前一天报备，联系王老师进行报备（0596-6288791）。

1. 所有施工材料必须经我部审核同意方可投入使用。
2. 微机保护参考品牌：深圳南瑞、北京四方、许继电气产品。
3. 质保期：两年。
4. 付款方式：工程验收合格20个工作日内，甲方支付至结算价款的95%；预留维修保证金5%，待工程质量保修期满贰年后无任何违约行为支付。否则，予以扣留。
5. 报价**单位请于2024年1月9日当日（15:00前）联系王老师进行入校报备，未报备者无法入校。**
6. 本次报价有效期为三个月。

厦门大学嘉庚学院资产与后勤管理部

2023年12月28日

**附件：**

**报价单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 品牌规格型号 | 数量 | 单位 | 单价 | 含税总价 | 备注 |
| 1 | 微机保护 | 型号1 |  |  |  |  | 按设备类增值税开票 |
| 2 | 微机保护 | 型号2（如有） |  |  |  |  | 按设备类增值税开票 |
| 3 | 现场改造 | 含辅材、人工、调试等费用。 |  |  |  |  |  |
| 合计 | 小写：¥ ； 大写：  |

**备注：**

1. 报价为开票含税价，包含产品的生产、包装、运输、送货上门、人工搬运、安装、调试、开发票、保修期服务等一切费用，甲方不再另行支付任何费用；
2. 报价有效期：3个月；
3. 交货期： 日历日；
4. 工期：寒假期间施工调试完毕；
5. 质保期：工程验收合格之日起两年；
6. 付款方式：工程验收合格20个工作日内，甲方支付至结算价款的95%；预留维修保证金5%，待工程质量保修期满后无任何违约行为支付，否则，予以扣留；
7. 资信文件另附。