**扬州市职业大学电子工程学院实践教学耗材采购询价公告**

我院23级电路分析实训课需要采购一批指针式万用表，面向社会公开招标，现发布询价文件，欢迎符合相关条件的供应商参加投标。

**一、主要内容及质量要求**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **电子工程学院2023-2024学年第二学期实践教学耗材询价表** | | | | | | | | |
| 序号 | **耗材名称** | **规格参数** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **小计（元）** | **品牌名称** | **备注** |
| 1 | MF47指针式万用表套件 | 具有测量电流、电压、电阻、电容、晶体管放大系数等功能，要求采用塑料框架和玻璃相结合的外壳设计，线路板采用高级塑料压制开关板，采用外磁表头、表头采用硅二极管保护，线路中有0.5A保险丝装置同时具有防烧保护功能、所有电阻元件均为精密五环电阻 | 只 | 280 |  |  | MF47型指针式万用表 | 图片包含 设备, 仪表, 游戏机  描述已自动生成  图形用户界面, 图示, 应用程序  描述已自动生成 |
| 2 | 电池 | 2号电池1.5V | 个 | 272 |  |  | 知名品牌 | 图片包含 游戏机, 光盘  描述已自动生成 |
| 9V叠层电池 | 个 | 272 |  |  | 手机屏幕截图  低可信度描述已自动生成 |
| **附件：考虑到部分耗材在焊接过程中有损坏，部分元件需提供散装耗材，其中套件中万用表散装套件各类元件：电阻、电容各、二极管、电阻分流器、电位器、可调电阻、保险丝、保险丝夹、连接线、表棒、晶体管插座、电位器旋钮、保险丝夹等各5套，螺钉、弹簧、钢珠、电池极片数量各10片，电刷30个，晶体管插片30个，若不提供则为不响应要求。** | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **耗材名称** | **规格参数** | **单位** | **数量** | **单价（元）** | **小计（元）** | **品牌名称** | **备注** |
| 1 | 电烙铁 | 内热式25W铜头 | 把 | **268** |  |  |  |  |
| 2 | 小起子（一字） | 起头带磁性 | 个 | **268** |  |  |  |  |
| 3 | 小起子（十字） | 起头带磁性 | 个 | **268** |  |  |  |  |
| 4 | 不锈钢镊子 | 尖嘴 | 把 | **268** |  |  |  |  |
| 5 | 烙铁架 |  | 个 | **268** |  |  |  |  |
| 6 | 松香 |  | 盒 | **268** |  |  |  |  |
| **附件：烙铁芯为易耗品，需提供14个烙铁芯、7个烙铁头作为备用** | | | | | | | | |

此预算价：14576元高于预算价报价为无效报价。

本次招标供应商必须响应：

所投产品质量均要优于或等于采购技术标准，达不到要求的，不得进入实质性评审，投标时须提供指针式万用表套件、电烙铁、起子、镊子的样品，中标后样品计入采购总数，不中标则退回；

**二、资格要求**

供应商应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件，须具有独立的法人资格及其相应的经营范围营业执照，投标报价、经营许可证。

**三、投标、供货及报价**

1、中标单位在合同签订后，三天内供货。供货地点为扬州市职业大学笃行楼A407办公室，验收交货前存放及保管概由中标人负责。

2、投标报价应包括拟提供货物及其运输、装卸、清点、堆放、验收前保管、验收合格及之前所有含税费用，投标报价还包含投标人应当提供的伴随服务，售后服务费用。

**四、评标办法及评分标准**

采用最低评标价法评标，同时评标小组对企业资质、产品性能价格比、售后培训服务等方面进行综合评议，确定排名及中标单位。

**五、合同订立**

中标方在中标公布1个工作日内与学校商讨并签订合同，逾期视为放弃中标。

**六、货物验收**

电子工程学院负责验收接收工作；若存在质量问题，必须在7个工作内协商解决。

**七、付款**

货到验收合格，无质量问题一个月后，付清全部货款。

投标文件格式自拟，一式叁份装入一个文件袋中密封盖章，文件袋封面需要注明项目名称、投标单位、联系电话等信息。

**八、投标文件接收信息**

投标文件接收截止时间：2024年5月6日上午9：30

投标文件接收地点：扬州市职业大学国资处

**九、开标有关信息**

2024年5月6日上午9：30

开标地点：扬州市职业大学崇德楼101会议室

**十　、联系人及电话**

联系人：国资处孔老师电话：0514-87697823　　电子工程学院陈老师电话：13813176465

扬州市职业大学国有资产管理处

二〇二四年四月二十八日