

室内热舒适度测试仪采购项目密封

报价公告

一、项目名称

室内热舒适度测试仪采购项目

二、报价人资格要求

1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商；

2. 国内注册（指按国家有关规定要求注册的），能够提供本次货物内容的供应商。

三、采购方式及上控价

1. 采购方式：密封报价；

2. 本项目报价为一次性报价；

3. 本项目上控价为 132000 元/项，报价超过上控价者均为无效报价；

4. 供货时间要求：2023 年 6 月 30 日前完成安装并交付使用

5. 服务期限：3 年

四、采购内容及数量

详见附件 1

五、报价文件内容

1. 报价公司有效的法人营业执照复印件（加盖公章）；
2. 开标分项报价一览表（见附件2）；
3. 报价人认为需提交的其它材料。

六、本项目中标原则

按照符合学校采购需求、质量和服务且报价最低的原则选定供应商。

七、递交报价文件时间及地点

报名材料密封盖章后在密封袋上注明项目名称、报价人名称、联系人及电话，通过顺丰快递邮寄（不接受同城等其它快递方式邮寄）或现场投递，投递地址：南宁市龙亭路8号南宁学院资产管理处行政楼116室，截止时间：2023年5月30日17:30（以送达时间为准），逾期拒收。收件人：王媚；联系方式：0771-5900815

八、发布公告的媒介

本次招标公告仅在南宁学院官方网站上发布。

南宁学院

2023年5月26日

附件 1:

项目采购技术要求表

序号	设备名称	品牌	规格型号	数量	单位
1	室内热舒适度测试仪	世纪建通 型号: JT2180	<ul style="list-style-type: none"> ● 可同时测试风速/黑球温度 I 湿球温度 /空气温度 I 相对湿度/CO₂/PM2.5; ● 可选配测试热舒适度梯度,依据用户可定制不同配置; ● 自动计算 PMV、PPD 等舒适指数、热指数 WBGT、露点温度 DW; ● 内置蓄电池,续航能力 8 小时以上; ● 内置 SD 卡 (1GB 容量 SD 卡可连续存储约 2 年); ● 按等级进行绿、黄、红三色灯光预警提示; ● OLED 循环显示各测试参数。 黑球温度范围/精度 ±0.5℃ (-20~85℃) , ±0.2℃ (10~50℃) 湿球温度范围/精度 ±0.5℃ (5~60℃) ; ±0.2℃ (10~50℃) 相对湿度范围/精度 0~100%RH; ±3%RH 空气温度范围/精度 ±0.5℃ (-20℃~125℃) ±0.2℃ (10~50℃) 空气流速范围/精度 0.05~5m/s; 0.03m/s+2%读数 50%RH; 1013hPa CO ₂ 范围/精度 0~5000ppm; ±30ppm PM2.5 范围/精度 0~999ug/m ³ ; ±10%读数 存储空间: 8G 容量 SD 卡 存储时间间隔: 1~60min 可调 通讯方式: RS485 2023 年 6 月 30 日前供货。	5	台

附件 2:

分项报价一览表

序号	货物或服务名称	品牌及厂家	规格型号	数量	单价(元)	合计(元)	是否满足参数要求
1							
2							
						
质保期、交货时间、服务地点、售后服务和维保响应时间:							
报价金额: 人民币(大写): 人民币(小写):							

- 注：1. 报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章，否则其报价作无效标处理。
2. 密封报价包括项目实施所需的材料费、设备费、人工费、服务费、运输费、安装调试费、税费及其它一切费用。

3. 上述报价材料须密封并在密封袋上注明报价人名称、联系人及电话。

报价人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

联系人：

手机号码：

办公室电话：

日期：