**湖州师范学院工学院实验用化学气相沉积系统采购项目询价文件**

**一、采购项目名称、采购清单及要求：**

**1.采购项目名称：**湖州师范学院工学院实验用化学气相沉积系统采购项目

**2.采购项目编号：**XZ2022-041

**3.采购组织类型：**分散采购自行组织

**4.采购方式：**校内询价

**5.采购预算：**人民币：伍万零伍佰元整（￥50500元）

**6.采购清单**（包括货物名称、规格参数、数量、单位、推荐品牌等）：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **技术参数** | **单位** | **数量** | **推荐品牌** |
| 1 | 双温区滑轨炉 | 1.炉管尺寸： 外径φ50\*1650mm；  2.加热元件: 电阻丝（Fe-Cr-Al Alloy doped by Mo）；  3.加热区长： 200mm+ 200mm；  4.恒温区长度： 100mm+100mm；  5.工作温度： 1150℃；  6.最高温度： 1200℃；  7.控温方式： 模糊 PID 控制和自整定调节，智能化 30 段可编程控制，具有超温和断偶报警功能；  8.控温精度: ±1℃；  9.升温速度： 20 度/分钟；  10.炉门结构： 开启式；  11.工作电源： AC220V /50HZ；  12.额定功率: 4KW。 | 台 | 1 | 贝意克、科佳、莱步 |
| 2 | **低真空机组** | 1.工作环境：5℃～40℃；  2.空气相对湿度≤85%；  3.工作电电压：220V±10% 50~60HZ；  4.功率：1 千瓦；  5.抽气速率：10m³/h；  6.极限真空：5X10-1Pa；  7.工作压力范围为 1.01325X105～1.33X10-2Pa；  8.耐压值为 0.03MPa；  9.容油量：1.1L；  10.进气口口径：KF25；  11.排气口口径：KF25。 | 套 | 1 |

**注：1、以上采购预算包含货物费、辅材辅料费、安装调试费、税费等全部费用在内。**

**2、投标人须响应或优于规格参数要求，可从推荐品牌中确认一个品牌作为投标品牌。**

**二、投标文件要求**

投标人的投标文件中应包含以下内容（投标文件密封，一式两份，一正一副，胶装成册。所有证件均须真实、有效，复印件均须加盖公章，缺少以下任意一项内容即作无效标处理）：

1.投标报价清单(含货物费、辅材辅料费、安装调试费、税费等全部费用。投标报价高于采购预算者视为无效报价。报价以人民币计，并以大写为准)。**投标报价清单见附件1；**

2.有效的营业执照副本复印件、税务登记证副本复印件；或“三证合一”营业执照副本复印件；或“五证合一”营业执照副本复印件；

3.投标人开户银行、户名、账号；

4.投标代表身份证复印件；如非法定代表人投标，另提供法定代表人授权委托书原件、法定代表人身份证复印件；投标代表需提供在本单位近三个月缴纳社保的凭证；

5.投标产品技术参数响应表（根据采购文件采购清单内容制作；投标产品必须注明品牌型号；同时应注明：无偏离、正偏离、负偏离，如存在负偏离作无效标处理）；

6.产品质量及售后服务承诺书；

7.提供自采购公告发布之日起至开标截止时间止的“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、“浙江政府采购网”（zfcg.czt.zj.gov.cn）投标人信用查询网页截图（至少提供2个）（以开标当日采购人核实的查询结果为准）；

8.其他相关材料。

**三、投标文件递交及开标时间：**

1.开标时间：**2023年5月24日10:00；**

2.开标地点：湖州市二环东路759号湖州师范学院东校区明达楼204室；

3.联系人：张老师；

4.电话：0572-2322188。

**四、中标办法**

本项目根据投标报价、货物需求响应、服务承诺等确定拟中标单位。在货物需求响应、服务承诺等条件符合的条件下，报价最低的单位作为第一成交候选人，次低报价的单位作为第二成交候选人，以此类推。

替补候选人的设定与使用：第一成交候选人放弃成交或者因不可抗力提出不能履行合同，在投标人仍满足三家的情况下，采购人可以确定第二成交候选人为成交人，排名第二的成交候选人因前款同样的原因不能签订合同，采购人可以确定排名第三的成交候选人为成交人。如第一成交候选人放弃中标或者因不可抗力提出不能履行合同，采购人也可以重新询价。

**五、付款方式**

中标人完成本项目并经采购人验收合格后，中标人依法依规开具全额发票，采购人按合同金额原则上于14个工作日内（如遇特殊情况顺延）一次性全额支付款项。

**六、交货时间及地点**

交货时间：合同签订后7个工作日内完成安装调试。

交货地点：湖州师范学院指定地点。

**七、售后服务**

自验收合格之日起，所有产品提供原厂1年质保期，质保期内仪器出现故障，中标人应在接到仪器故障报修请求后，于30分钟内响应，24 小时内提出解决方案，3个工作日内完成免费维修或30个工作日内完成更换。

**八、产品质量保证**

1.投标人提供的产品必须为原厂生产的合格产品，符合相关国家标准。如采购人验收或使用时发现中标人提供的为假冒伪劣产品，采购人将依据《中华人民共和国消费者权益保护法》和《浙江省实施〈中华人民共和国消费者权益保护法〉办法》有关规定对中标人进行索赔。

2.中标人供应的产品如不符合招标文件和合同要求，采购人有权无条件退货，责任全部由中标人承担。

**附件1：投标报价清单**

**湖州师范学院采购中心**

**2023年5月17日**

**附件1**

**投标报价清单**

**项目名称：**湖州师范学院工学院实验用化学气相沉积系统采购项目

**项目编号：**XZ2023-041

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **投标品牌型号** | **单位** | **数量** | **投标单价（元）** | **投标总价（元）** |
| 1 | 双温区滑轨炉 |  | 台 | 1 |  |  |
| 2 | **低真空机组** |  | 套 | 1 |  |  |
| **合计** | | **人民币： 元整（￥ 元）** | | | | |

**注：以上投标报价包含货物费、辅材辅料费、安装调试费、税费等全部费用在内，未按要求提供品牌、型号的作无效标处理。**

授权代表签字：

投标人（盖章）：

2023年 月 日