询价文件

（20万元（不含）以下）

项目名称：JEM-1400PLUS透射电镜系统维修

采购单位：陆军军医大学基础医学院

二〇二四年十月

1. 询价公告

就以下项目进行询价采购，欢迎有资格的供应商参加该项目询价。

1. 项目名称：JEM-1400PLUS透射电镜系统维修
2. 项目预算：15万
3. 项目单位：陆军军医大学基础医学院生物医学分析测试中心
4. 项目概况：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 技术要求 | 数量 | 计量单位 |
| 1 | JEM-1400PLUS透射电镜系统维修 | 详见第二部分 | 1 | 套 |

1. 供应商资格要求

（一）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条资格条件：

1.具有独立承担民事责任的能力；

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5.参加政府采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6.法律、行政法规规定的其他条件。

（二）特定资格条件

1.采购人通过“企查查”、“天眼查”等第三方平台查询公司关联性，以及是否在军队供应商黑名单及本院不良记录中；采购人通过“信用中国”或“国家企业信用信息公示系统”查询近3年内，报价人无因违法经营而受到刑事处罚、责令停产停业、吊销许可证或执照、较大数额罚款等行政处罚。

2.本项目不接受联合体报价。

3.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目（同一包）的采购活动。生产型企业生产场地为同一地址的，销售型企业之间股东有关联的，一律视为有直接控股、管理关系。供应商之间有上述关系的，应主动声明，否则将给予列入不良记录名单、3年内不得参加军队采购活动的处罚。

参加报价供应商必须满足资格要求中的所有条款，否则其报价将被拒绝。

1. 询价文件申领时间、方式

（一）询价文件申领时间：自公告发布之日起至2024年11月18日

（二）询价文件申领方式：同询价公告一并挂网，自行下载。

1. 报价文件递交：

（一）报价文件递交截止时间：2024年11月18日15时00分

（二）报价文件递交地址：重庆市沙坪坝区高滩岩正街30号。

（三）报价文件递交要求：签字盖章完善并密封递交，否则其报价将被拒绝；报价文件袋中提供完整标书一份（参照军队物资类项目公开招标投标文件的要求）。

八、联系方式：

联 系 人：周老师

联系电话：023-68771418

1. 技术与商务需求
2. 采购需求一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 计量单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | JEM-1400PLUS透射电镜系统维修 | 套 | 1 |  |

1. 技术需求

技术参数响应表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **技术和性能参数名称** | **技术参数和性能要求** | **技术参数响应内容** | **偏离度（正偏离/无偏离/负偏离）** | **报价文件名称/页码** |
| **1** | **维修需求** |  |  |  |  |
| 1.1 | 功能需求 | 4头样品杆完全修复达到可同时检测4个样品；UPS断电保持时间≥30分钟。 |  |  |  |
| 1.2 | 时间要求 | 维修周期≤6个月。  |  |  |  |
| **2** | **样品杆标的参数**  |  |  |  |  |
| 2.1 | ★参数1 | 样品漂移：≤2 nm/min。 |  |  |  |
| 2.2 | ★参数2 | 样品移动范围：≥2 mm(X,Y)；1 mm(Z)。 |  |  |  |
| 2.3 | ★参数3 | 样品倾斜角度：±25°（采用标准单倾样品杆测量）。 |  |  |  |
| 2.4 | 参数4 | 换样时间：3 min以内，无需关闭高压。 |  |  |  |
| 2.5 | ★参数5 | 电源能在 220 V±10％，50 Hz供电条件下连续工作。 |  |  |  |
| 2.6 | ★参数6 | 维修和更换配件需采用仪器厂家原装新品零部件。 |  |  |  |
| 2.7 | ★参数7 | 4头样品杆复原后，启动JEM-1400PLUS透射电镜进行全面校准，对相关部件进行保养维护，重新调试校准样品杆各项参数，保证正常使用。 |  |  |  |
|  | **UPS电源标的参数** |  |  |  |  |
| 3.1 | ★参数1 | UPS电池容量≥30 KVA，UPS断电保持时间≥30分钟。 |  |  |  |
| 3.2 | ★参数2 | UPS 电源输入电压 380/40/415Vac，频率范围50/60Hz±5Hz自动辨别，功率因数≥0.99，输出电压需同时满足两个输出端口，电压分别为380V和220V。频率范围±2%(±1%至±5%可调)，额定频率50/60Hz(自动辨别)，直流电压348~384VDC可调。 |  |  |  |
| 3.3 | 参数3 | ECO节能模式下效率≥90%。 |  |  |  |
| 3.4 | 参数4 | 可选配电池无线监控模块，对电池电压值、充电/放电电流、工作温度、容量等数据进行监控，对电池的故障和报警可以及时处理。 |  |  |  |
|  | **其他要求** |  |  |  |  |
| 4.1 | ★参数1 | 样品杆维修技术工程师需经过原厂专业培训并取得合格证书。 |  |  |  |
| 4.2 | 参数2 | 投标人需为拥有仪器设备维修资格的企业。 |  |  |  |
| **备注：带“★”的参数为必须满足。** |

1. 商务需求

（一）实施要求

1.实施时间：合同签订后6个月内。

2.实施地点：重庆市沙坪坝区高滩岩正街30号。

3.实施方式：成交人按照维修单位的服务内容分别开展维修，包括：4头样品杆完全修复、UPS断电保持时间≥30分钟。

（二）售后服务

1. 4头样品杆免费质量保证期：≥1年。

2. UPS电源免费质量保证期：≥3年。

3.出现故障响应时间：维修到达现场时间48小时内（本地），72小时（外地）。

4.维修资料：提供详细操作手册、维修保养手册、安装手册等（如有）。

（三）付款方式

成交人按照采购人的维修内容完成维修，调试完毕后，采购人验收合格，签字确认收货后支付合同金额的百分之九十五，余百分之五作为质保金，质保期一年，质保期满后支付剩下的百分之五。

（四）验收方式

具体组织程序、验收标准和方法，按需求方规定程序执行，成交人配合。

（五）知识产权

采购人在中华人民共和国境内使用报价人提供的产品及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，成交人应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

（六）其他

无。

1. 报价文件（报价方使用）

|  |
| --- |
| *（项目名称）*项目 |
| 报价单 |
|  |  |  |  | 单价/元 |
| 序号 | 名称 | 计量单位 | 数量 | （含税）金额 |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |
| 合计 | 报价总价（人民币大写）： （小写）¥： |
| 采购需求响应 | 承诺满足询价文件全部技术与商务需求。 |
| 报价人名称：（盖章） |  |
| 法定代表人或其授权代表：（签字或盖章） |  |
| 报价日期： | 年 月 日 |

营业执照复印件并加盖鲜章

法定代表人资格证明书

（法定代表人姓名）系（报价人全称）的法定代表人。

特此证明

法定代表人身份证复印件

（国徽面）

法定代表人身份证复印件

（人像面）

报价人全称：（盖章）

日期： 年 月 日

注：本页内容适用于法定代表人亲自竞价。

法定代表人授权书

（报价人全称）法定代表人（姓名、职务）授权（授权代表姓名、职务）为全权代表，参加贵部组织的（项目名称）采购活动，全权处理采购活动中的一切事宜。

报价人全称：（盖章）

法定代表人：（签字或盖章）

日期： 年 月 日

附：

授权代表姓名：

职务： 电话：

传真： 邮编：

通讯地址：

授权代表身份证复印件

（国徽面）

授权代表身份证复印件

（人像面）

注：本内容适用于授权委托代理人，法定代表人授权书须法定代表人签字授权。