常州大学网上竞价采购平台采购需求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | 预算金额 |  |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 设备报价要求 | □国产含税 □进口免税 □进口含税 |
| 送货时间 | □发布竞价结果后 天内送达 □合同签订后 天内送达 |
| 送货地址 | 常州大学XX学院（部门） |
| 供应商资质 | （没有可不填） |
| 自报价厂商名称（全称） | （没有可不填） |

**详细采购需求**

**（以下为参考模板，请根据项目实际情况进行修改完善）**

1. **项目概况**

**（根据项目实际情况填写，包括设备组成情况、功能介绍等）**

1. **项目需求**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **预算单价** | **品牌** | **型号** | **规格参数** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**三、供应商及报价要求**

本项目为投标报价为**全费用固定总价（或固定综合单价两者选其一）**，包括但不限于竞价文件及其基本技术要求范围内产品、设计、制造、加工、检验、包装、技术资料、发货、运输、装卸至现场设备基础上、安装、调试、技术指导培训、质保期及维保服务、投标人交纳的各项税款（增值税及其它税费）、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任和竞价文件所要求的相关服务等全部内容。**所有设备进场后如需临时周转存放、二次搬运，所发生费用均包含在此次投标报价中。**请各投标单位结合自身情况自主报价。

**四、交货与验收**

1.交货及安装调试时间：自合同签订后（具体起计时间采购人另行通知）X日内完成本项目的交货、安装、调试、验收并投入使用。

2.供货、安装、调试和安全保障符合国家相关规范标准、竞价文件要求和合同相关条款。

3.验收：常州大学X采购项目，须根据规格参数，逐条验收。

**五、质保期及售后服务**

1、设备免费保修期X年【免费保修期从设备验收合格之日起计算】，提供终身维护、技术支持服务。

2、售后跟踪服务：电话和E-MAIL技术支持，疑难问题电话支持。出现新情况，需及时提供预警和解决方案。

3、中标人应为采购人提供免费培训服务，并指派专人负责与采购人联系售后服务事宜。主要培训内容为产品的基本结构、性能、主要部件的构造及处理，日常使用操作、保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。

4、提供技术服务热线，7\*24小时响应用户突发事件。

5、对重大技术问题提供现场技术支持，货物若出现问题4小时内响应，24小时内派技术人员到现场维修，并在72小时内完成用户方提出的维修要求，不得借故推托而不到现场；备品及备件需能及时提供，如不能提供同种规格型号的配件，用其他升级型号配件代替时，需经采购人同意，且不补差价。否则采购人将自行采取必要的措施，由此产生的风险和费用由投标人承担。

**六、付款方式：（以下付款方式两选一）**

（一）

1.合同签订前，成交供应商以银行基本账户方式支付采购人履约保证金（成交合同金额的5%），履约保证金在设备正常运行1年后退还给成交供应商(无息)；

2.设备安装调试验收合格后，成交供应商开据合同总价100%的增值税专用发票给采购人，采购人凭发票支付相应款项。

（二）

1、合同签订后，收到货物验收合格后，采购人支付成交供应商合同款项的95%。

2、待设备正常运行1年后且设备无质量问题采购人支付余款。

项目负责人（签字）：

部门负责人（签字）：

年 月 日