用

户

需

求

书

一、采购清单及报价要求

（一）采购清单及报价格式

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 项目名称 | 数量 | 单位 | 单价（元） | 价格（元） |
| 1 | 巴氏计量槽 | 1 | 个 |  |  |
| 2 | 安装支架 | 1 | 项 |  |  |
| 3 | 安装人工费 | 1 | 项 |  |  |
| 4 | 施工安全措施费 | 1 | 项 |  |  |
|  | 小计 |  |
|  | 税费 |  |
|  | 合计 |  |
|  | 以上报价含人工费、吊装费、二次搬运费、调试费、税费。 |

（二）报价采用最高限价方式，项目整体费用不得高于￥28900.00元，分部分项报价不得高于报价表限价，超出的均为无效响应。最终根据列项单价以实际工作量结算。

（三）设置采购控制价的80%为成本警戒价，低于该警戒价的响应报价，响应人必须提供详细的施工组织设计、单价、措施性费用、单价分析表、主要材料价格表、响应人成本分析供评审委员会评审，由评审委员会判定其是否低于企业自身成本。在评审过程中，评审委员会发现响应人的报价明显低于其他响应报价或者低于成本警戒价，使得其响应报价可能低于其个别成本的，应当要求该响应人作出书面说明并提供相关证明材料。响应人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评审委员会认定该响应人以低于成本报价竞价，应当否决其响应。

二、服务要求

（一）巴氏流量槽应符合《水污染源在线监测系统(CODCr、WH3-N等)安装技术规范》(HT353-2019)中“顺直的行近渠槽长度应不小于5倍的行近渠槽宽度”等有关要求。安装完成后不影响污水站正常运行。

（二）响应人应具有完善的环保相关设计资质、施工资质等。

（三）响应人需按照采购报价清单准备好所需的设备与配件，并配备作业安全保障器具及施工、吊装等器具。

（四）响应人的采购报价中已包含设备吊装费、搬运费、电缆线费、耦合件维修费、安装费，不得另行收取。

（五）提供不少于24个月的质保期，在质保期内巴氏流量槽如出现因维修安装问题产生的设备故障或质量问题，响应人应免费修复，不得另行收费。