**招标需求**

 **1、项目内容**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 标项内容 | 数量及单位 | 参考单价限价（元/台） | 预算总价（万元） |
| 1 | 沼液提升泵采购项目 | 26台 | 6500元 | 16.90 |

 **2、沼液提升泵参数要求：**

2.1、流量100m3/h，扬程35米，功率18.5kw ；材质：不锈钢，性能：不阻塞；

2.2、采用单、双流道式叶轮结构，能有效地通过泵口径的5倍纤维物质，与直径为泵口径约50%的固体颗粒，并且增加了搅拌装置，能将沉积物一并有效的排出。

2.3、机械密封采用双端面密封或双层型式，并使其长期处于油室内运行，材质取用新型硬质耐腐的碳化钨材料，可使泵安全连续运行8000小时以上。

2.4、泵整体结构紧凑，体积小、噪音低、节能效果显著，检修方便，无需建泵房，潜入水中即可工作。

2.5、电泵内设有过热或过电流保护装置，防止电机过载发热，可根据用户要求设置漏电保持装置。

2.6、可根据用户需要，配备全自动安全保护控制柜，对泵的漏水、漏电、过载及超温度进行监控，保证泵运行的安全性和可靠性。

2.7、浮球开关可根据所需的液位变化，自动控制泵的起动和停止，无需专人看管，使用极为方便。

**【\*】四．商务条款**

|  |  |
| --- | --- |
| 包装及运输 | 1.产品包装应符合国家或专业（部）标准规定。货物的交付时，应附有产品合格证书（包括合格证、部件合格证、材料合格证等）、产品说明书、装箱单、易损件、备件及专用工具清单等，一套完整的技术文件资料。2．供货方应保证所供货物是全新的、未使用过的货物。供货方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在建筑物使用寿命内应确保正常使用。3.供方应负责设备的途中运输，对途中运输的安全负责。 |
| 合格标准 | 一次性验收。 |
| 质保期及售后服务 | 1.质保期**至少3年**，（厂家有超过3年规定的按厂家规定执行）质保期从安装调试完毕，最终验收合格之日开始计算。除非采购人另有要求，质保期内的服务均为免费上门服务。2.在保修期内，采购人有故障申报，供货方须在半小时内电话响应并提供解决方案；若不能以电话方式解决故障，须在4小时内赶到现场24小时解决。若不能现场解决，须提供同等性能、同等质量的设备替换，以确保采购人的设备不中断使用；或与采购人协商解决。3.保修期内，与维修相关的所有费用由供货方负责。 |
| 项目投标报价要求 | 1.投标报价包括产品购置费、运输费、安装调试费、验收费、技术服务费、质保期内维护费、辅料费、代理服务费和税金等，即投标人所投报的投标报价为投标人所能承受的整个项目的一次性最终最低报价,（中标价为本采购项目单价的总报价,每个设备单价不得超过其最高单价限价），如有漏项，视同已包含在其它项目中，合同总价和单价不做调整。2.按国家规定由中标人缴纳的各种税收已包含在投标总价内，由中标人向税务机关缴纳。3.提供近期用户清单及成交价格和合同复印件。 |
| 交货时间及地点 | 签订合同后15日历天内供货，30日历天内完成项目的安装、调试与验收。地点：由**兰溪市水亭畲族乡人民政府**指定 |
| 安装要求 | 供应商需保证采购人本次采购设备稳定连接，经与采购人协商确认后，完成必需的服务工作，并承担全部工作责任。 |
| 验收标准及要求 | 根据中华人民共和国现行技术标准，按招标文件以及合同规定的验收评定标准等规范，由**兰溪市水亭畲族乡人民政府统一组织**验收。1.验收在时间根据项目建设情况，由招标人确定验收时间，招标人提出要求后中标人必须按照招标要求及用招标人的要求准备完整的验收材料。2.验收由用招标人组织专家组进行验收或按照相关验收程序进行，同时 根据具体情况招标人可以邀请主要设备厂家代表协助用户方进行验收3.最终验收时，中标人必须取得关键设备几个原厂达到招标文件要求的 设备（列明设备型号、序列号、数量、配置）质保确认函，提供不出不予验收， 中标人必须主动向用户方报告提供不出的真实原因，取得用户方延迟验收的认 可。同时中标人必须在验收时间到后一周内更换成得到原厂家认可的达到招标文 件要求的保修设备。超过时间达不到要求的，报采购机关处理。 |
| 付款方式 | 1、货到安装，调试及验收合格后支付合同款的90%，余款10%在质保期满后付清。2、中标人在结算合同价款时须提供正式发票。 |