**技术要求**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | | | | 2022-JK15-W1163 | | | | | |
| 货物名称 | | | | 金属浴 | | | | | |
| 数量 | | | | 4 | | ☑国产 □进口 | | | |
| 最高投标限价 | | | | 人民币10万元 | | | | | |
| **设备功能要求** | | | | | | | | | |
| 样品恒温孵育，可广泛应用于样品的保存和反应、DNA扩增和电泳的预变性、血清凝固等。 | | | | | | | | | |
| **软硬件配置清单** | | | | | | | | | |
| **序号** | | | **描 述** | | | | | **数量** | |
| 1 | | | 干式恒温器 | | | | | 4 | |
| **技术参数要求** | | | | | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | | | | | 技术参数 | |
| 1.1 | PID数字控制 | | | | | | 显示温度和时间 | |
| 1.2 | ★温度范围 | | | | | | RT+5至13O℃（环境温度25℃） | |
| 1.3 | ★温度均一性 | | | | | | ≤±1℃ (at 37℃） | |
| 1.4 | ★温度精度 | | | | | | ≤土0.5℃ (at 37℃） | |
| 1.5 | ★升温时间 | | | | | | ≤25min (130℃) | |
| 1.6 | ＃运行环境温度 | | | | | | 10℃-30℃，相对湿度≤80% | |
| 1.7 | ＃主机尺寸(W\*L\*H) | | | | | | ≤200×450×100mm | |
| 2.1 | ＃计时器可精确控制加热时间 | | | | | | 计时范围0-99h59min | |
| 2.2 | ★认证 | | | | | | CE认证，RoHS认证.cULus认证 | |
| 2.3 | 外观 | | | | | | 粉末涂层钢质外壳，坚固耐用 | |
| 2.4 | ＃配置要求 | | | | | | 1.恒温金属浴1个  2.配备28\*1.5ml离心管加热模块1个  3.配备40\*0.5ml试管加热模块1个  4.配备96x0.2ml 无裙边PCR板加热模块1个  5.配备15x15ml锥形底试管加热模块1个 | |
| **售后服务要求（每一项都是**“★”**）** | | | | | | | | | | |
| 1 | | 质保期 | | | 一年 | | | | | |
| 2 | | 备件库 | | | 西安有备件库 | | | | | |
| 3 | | 维修服务 | | | 西安有维修人员或维修站 | | | | | |
| 4 | | 收费标准 | | | （质保期外配件及维修价格优惠情况）按照合同单价 | | | | | |
| 5 | | 培训支持 | | | 全程免费培训 | | | | | |
| 6 | | 维修响应 | | | 维修响应时间：2小时响应，24小时到达现场，48小时解决问题。 | | | | | |
| 7 | | 到货时间 | | | 20个工作日 | | | | | |