|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | | | 2024-JK15-W1011 | | | | |
| 项目名称 | | | 暗适应检查仪 | | | | |
| 数量 | | | 2台 | 是否进口 | 🞎是 🗹否 | | |
| 最高投标限价 | | | 20.00万元人民币 | | | | |
| **功能要求** | | | | | | | |
| 1.适用于暗适应时间视觉功能检查；  2.能进行视标图形生成显示、人机通讯、记录、存储打印等。 | | | | | | | |
| **软硬件配置清单** | | | | | | | |
| **序号** | | **描 述** | | | | **数量** | |
| 1 | | 暗适应检查仪主机 | | | | 1台 | |
| 2 | | 鼠标 | | | | 1个 | |
| 3 | | 产品说明书 | | | | 1套 | |
| **技术参数要求** | | | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | 技术参数 | | | |
| 1 | ★光环境 | | （1）明适应亮度为640×(1±10%) cd/m2； | | | |
| （2）暗视应初始亮度为0.64×(1±10%) cd/m2。 | | | |
| 2 | 视距 | | 300mm±10mm | | | |
| 3 | 视标 | | （1）主观暗视标：四方向箭头随机变化； | | | |
| （2）客观暗视标：黑白相间的移动光条，视场面积不小于150×130mm2，光条移动速度分为00°/S、20°/S、30°/S、40°/S四档可选。 | | | |
| （3）暗视标减光级数：10-n（n=0、1、2、3、4、5） | | | |
| 4 | 尺寸 | | 不大于510mm×280mm×530mm | | | |
| 5 | 裸机重量 | | 不大于23 kg | | | |
| 6 | 环境适应性 | | 工作温度:5℃～40℃；储存温度：-20℃～55℃；相对湿度，不大于95%（25℃）。 | | | |
| 7 | 电源 | | 有地线的稳压市电交流220V、50Hz±10%； | | | |
| 售后服务要求 | | | | | | |
| 1 | 质保期 | | 设备保修以到货安装验收合格后之日起计算，保修期≥3年，使用期内免费提供软件升级服务。 | | | |
| 2 | 收费标准 | | 质保期外配件及维修价格，卖方须提供常用备件、易损件、选配件清单及报价，报价不高于市场报价的75%。 | | | |
| 3 | 培训支持 | | 供方为需方的操作人员免费提供现场操作培训和维修维护技术培训。 | | | |
| 4 | 维修响应 | | 维修响应时间≤4小时，接报修后24小时内工程师到场；48小时内解除故障（不可抗力除外），特殊情况下提供备用机。提供免费保修电话，卖方在保修期内至少每半年免费进行一次状态检测。 | | | |
| 5 | 到货时间 | | 合同签订后180天内。 | | | |