|  |  |
| --- | --- |
| 设备名称 | 便携式数字化隐斜计 |
| 数量 | 1台 | 是否进口 | 🞎是 🗹否 |
| 单项最高限价 | 8.00万元人民币 |
| **功能要求** |
| 便携式数字化隐斜计主要用于人员体检时的隐斜视检查。 |
| **软硬件配置清单** |
| **序号** | **描 述** | **数量** |
| 1 | 便携式数字化隐斜计主机 | 1套 |
| **技术参数要求** |
| 序号 | 指标名称 | 技术参数 |
| 1 | 整备体积 | 不大于 530 mm×340 mm×410 mm（长×宽×高） |
| 2 | 整备质量 | 不大于25kg |
| 3 | 显示图案 | 右图像显示红色圆点，左图像显示绿色十字尺，十字尺每隔4△作一刻度（隐斜视度数单位为三棱镜度，记为“△”），刻度误差在±10%范围内。 |
| 4 | 测量量程 | -17.5△～17.5△ |
| 5 | 视放大率差 | 小于2% |
| 6 | 像倾斜 | 不大于30ˊ |
| 7 | ★目镜技术指标 | 成像距离6000mm；像距公差±5%；轴上分辨率(line pair/mm)≥60；三棱镜度偏差±5%。 |
| 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60天内。 |