|  |  |
| --- | --- |
| 项目编号 | 2022-JKMKQY-W1009(4) |
| 货物名称 | 口腔卫生习惯训练动捕互动系统 |
| 数量 | 1 | ☑国产 □进口 |
| 最高投标限价 | 48万元 |
| **设备功能要求** |
| 简单方便操作，易上手 稳定性能高 |
| **软硬件配置清单** |
| **序号** | **描 述** | **数量** |
| 1 | 动作捕捉设备 | 1台 |
| 2 | 电脑主机 | 1台 |
| 3 | 投影仪及幕布 | 1套 |
| 4 | 定制动作交互软件 | 1套 |
| **技术参数要求** |
| 序号 | 指标名称 | 技术参数 |
| 1 | 动作捕捉器 | 不低于Microsoft Kinect2.0版本 |
| 2 | ★投影系统 | 短距投影机80-120寸投影运动补偿支持HDR解码Dolby 、Dsthd音画框幕布80-120寸 |
| 3 | ★电脑主机 | CPU：i7[-12700F 处理器 12核20线程](https://item.jd.com/100032218532.html%22%20%5Ct%20%22https%3A//search.jd.com/_blank%22%20%5Co%20%22%E3%80%90%E8%B4%AD12%E4%BB%A3CPU%E6%99%92%E5%8D%95%E9%99%90%E9%87%8F%E8%BF%9450%E5%85%83%E4%BA%AC%E4%B8%9CE%E5%8D%A1%EF%BC%8C%E4%B8%8B%E5%8D%95%E4%BA%AB%E9%99%90%E6%97%B6%E7%99%BD%E6%9D%A1%E5%85%8D%E6%81%AF%E3%80%9112%E4%BB%A3%E8%8B%B1%E7%89%B9%E5%B0%94%E9%85%B7%E7%9D%BF%E5%A4%84%E7%90%86%E5%99%A8%EF%BC%8C%E5%BC%82%E6%9E%84%E4%B8%80%E6%88%98%E5%B0%81%E7%A5%9E%EF%BC%81%E6%9F%A5%E7%9C%8B) 及以上显卡：GTX3060内存：64G硬盘：固态硬盘128G |
| 4 | ★动捕互动宣教软件定制 | 4.1利用先进的光学动作捕捉技术结合大尺寸投影屏幕，使病患无需佩戴任何额外设备，站在设备前即可立即开始体验智能化的牙科知识宣教。4.2病患可通过动作手势，直接在对画面中的对象进行查看、旋转、放大等操作。4.3通过3D立体拟真模型及便捷的操控方式，帮助病患清晰直观的了解牙齿构造、龋坏变化过程、以及科学刷牙的重要性。4.4能够用手势指令精确控制对象，放大缩小倍数2~5倍4.5指令响应速度不超过0.5秒4.6能够准确抓取、放下目标物4.7能够智能识别到用户离开，并在设定时间后自动返回初始状态。4.8 质保期内，免费提供2-3个场景的设计制作。 |

说明: 功能要求、配置清单为必备要求，从功能角度提出；技术参数体现设备档次要求，参数中区分“★”、“＃”参数，其中“★”参数为核心参数，为必须满足参数；“＃”参数为重要参数，在采购评审中分值较高。一般技术指标参数不作标记。投标人须提供所有技术参数的支持资料，包括但不限于生产商公开发布的资料（含生产商出具的产品规格表、产品宣传彩页、技术白皮书、制造商官方网站发布的产品信息、说明书等或检测机构出具的检测报告等）。并在技术参数偏离表注明支持材料在标书中的页码并显著标记，凡未提供有效证明文件的响应不予认可。