|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **眼动检查仪** | | |
| **一** | **总体要求** |  |
| ★1 | 满足医院要求，凡涉及设备安装及施工由中标方负责，按照医院要求提供交钥匙工程 | 具备 |
| 2 | 投标时要求提供投标产品注册检验报告、技术参数表（datasheet）及产品彩页 | 具备 |
| ★3 | 提供医疗器械注册证 | 具备 |
| 4 | 仪器配备所有软件使用最新版本且终身免费升级，端口免费开放，能与我院各信息系统无缝对接 | 具备 |
| 5 | 所有项目必须满足现今主流设备的需求，并能根据实际情况以及用户的要求进行及时做出硬件上的调整并负责做好相应设备的安装 | 具备 |
| 6 | 数量 | 1台 |
| **二** | **技术要求** |  |
| 1 | 用于检测记录眼球活动轨迹和瞳孔大小变化，用于精神分裂症，阿尔茨海默病（老年性痴呆）的早期筛选和辅助诊断 | 具备 |
| 2 | 数据采集方式：遥测式 | 具备 |
| 3 | 追踪方式：瞳孔 | 具备 |
| #4 | 支持双眼追踪 | 具备 |
| 5 | 操作距离:30cm | 具备 |
| 6 | 单侧瞳孔测定抖晃率：≤±0.5°（视角）／15秒 | 具备 |
| 7 | 单侧瞳孔直径测量误差：≤5﹪ | 具备 |
| 8 | 双测瞳孔测定抖晃率≤0.5mm／15秒 | 具备 |
| 9 | 双侧瞳孔直径测量误差≤5﹪ | 具备 |
| 10 | 测量软件显示精度：视角≤0.1°，瞳孔直径≤±0.1mm | 具备 |
| 11 | 支持多点定标 | 具备 |
| 12 | 适用于配戴眼镜受试者(框架眼镜和隐形眼镜)的眼动追踪 | 具备 |
| 13 | 主机系统: Windows操作系统、≥19〞彩色液晶显示器，i5以上处理器，内存≥2G，硬盘≥1T | 具备 |
| 14 | 自带数据采集、分析软件 | 具备 |
| 15 | 软件功能包括：三套EEM图形测试功能及AD双侧瞳孔测定等 | 具备 |
| 16 | 提供设备附件及各类配件详细报价（含名称、品牌、规格型号、数量、单价) | 具备 |
| 17 | 提供详细配置清单及分项报价(含名称、品牌、规格型号、单价) | 具备 |
| **三** | **技术及售后服务** |  |
| ★1 | 整机质保期≥3年（提供厂家保修承诺），在质保期内每年由维修工程师提供至少2次的上门维护保养工作 | 具备 |
| 2 | 中标方应对设备操作及维修人员进行操作及维修培训，直至技术人员熟练掌握使用及维修技能为止，提供详细培训记录,提供设备设计使用寿命 | 具备 |
| 3 | 维修保障：中标方应提供中文说明书、操作手册、详细维修手册、整机线路图、系统安装软件及维修密码，软件终身免费升级 | 具备 |
| ★4 | 一个月内非人为质量问题提供换货。设备出现故障时2个小时内提供备用设备，6小时内提供维修方案及报价，24小时内到达现场，郑州有常驻工程师，提供工程师姓名及联系方式 | 具备 |
| 5 | 到货时间：合同签订后30日历天 | 具备 |