**附件一：江西中医药大学附属医院阴道显微镜采购询价**

**参数要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 要求 | 响应 | 偏离 |
| **品目：** | **阴道显微镜** |  |  |
| 1 | 镜头部分：原装进口专用阴道镜显微镜， 集光源、目镜、相机接口一体化。 |  |  |
| 2 | 光学系统：采用不低于三通道独立光路系统。 |  |  |
| 3 | 内置测量：具有显微镜目镜内置测量功能。 |  |  |
| 4 | 放大倍数：显微镜放大倍数 7.5倍-30倍，有固定倍数标记。 |  |  |
| 5 | 观测系统: 双目收敛观测系统，倾斜角30度。 |  |  |
| 6 | 工作距离：300mm。 |  |  |
| 7 | 筒间距调节：100mm之间。 |  |  |
| 8 | 视力修正：调整范围+7到-7之间。 |  |  |
| 9 | 灯源：原装进口LED冷光源照明系统，通过镜头一体的通道照射（而不是通过光纤），寿命≥2万小时。 |  |  |
| 10 | 光学滤镜片：光源里有内置可调绿色滤镜光学镜片（不是用绿色灯泡代替） |  |  |
| 11 | 支架：原装可旋转的气压式升降支架。 |  |  |
| 12 | 手柄微调功能：有微调功能。 |  |  |
| 13 | 摄像系统：有专业的照相机接口（需提供注册证），连接数字相机，≥2000万超高像素图像采集， HDMI高清实时图像显示。同步输出：镜下图像与显示器图像100%同步显示。 |  |  |
| 14 | 图像处理器：一体化主机, Windows10及以上操作系统； |  |  |
| 15 | 打印输出：激光彩色打印机。 |  |  |
| 16 | 软件管理系统： |  |  |
| 16.1 | 无缝缩放技术，实现数字显微图像采集。 |  |  |
| 16.2 | 能够对检查全过程的图像进行采集、显示、冻结、储存、删除等操作。可进行姓名、年龄、病种、日期等查询方式。 |  |  |
| 16.3 | 具有阴道镜血管分布增强显影功能,即对影像进行过滤变换处理,在滤除组织粘液同时，清晰显现毛细血管形态及收缩功能。 |  |  |
| 16.4 | 提供对比分析,具备真实的测量功能。 |  |  |
| 16.5 | 检查图像自带检查时间，便于医生查证。 |  |  |
| 16.6 | 具有醋酸实验时间提示。 |  |  |
| 16.7 | 动、静态图像对比模式，全图库自动预览。 |  |  |
| 16.8 | 多种阴道镜报告模版，包括三阶梯标准报告模版。 |  |  |
| 16.9 | 病历图片自动生成幻灯模式。所有病历报告可以保存在任意指定文件夹，并可以随时导出报告。 |  |  |
| 16.10 | 不同的病种以不同的颜色标记，方便查询和统计。 |  |  |
| 16.11 | 预装智能图像识别系统（AICS），不用联接外网上传云端服务器，在本机对图像进行智能识别，迅速给出病种的属性。 |  |  |
| 16.12 | 获得了FDA认证，ISO13485认证，同时也取得了中国的注册证。 |  |  |
|  | 配置清单 |  |  |
| 1 | 显微光学镜头：1套； |  |  |
| 2 | 摄像系统：1套； |  |  |
| 3 | LED冷光源照明系统：1套； |  |  |
| 4 | 图像处理器：1套； |  |  |
| 5 | 辅助支架系统：1套； |  |  |
|  | 打印机：1台。 |  |  |
| 二、 | 提供参询机型详细配置清单 |  |  |
| 三、 | 提供参询机型近二年国内医院合同或中标通知书≥3份。 |  |  |
| 四、 | 整机原厂质保≥三年 |  |  |