|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **设备使用需求** | | | | |
| 设备用途及使用范围 | | 用于门诊，日间手术及中心手术室开展五免（免窥器.免扩宫，免夹持，免宫探及免麻醉）及诊治一体化的阴道内镜诊疗检查及手术 | | |
| 安装场地 | | 无特殊要求 | | |
| 使用环境 | | 无特殊要求 | | |
| 交付时间 | | 合同签订后30天内 | | |
| **主要技术参数** | | | | |
| 主要配置或模块名称 | | 具体性能与参数要求 | | |
| 医用内窥镜图像处理器 | | 1.1支持最高分辨率大于1920\*1080 | | |
| 1.2具备移动存储功能，可存储标清图片与视频 | | |
| 1.3图文工作站：可外接高清图文工作站 | | |
|  | | 1.4免费连接医院HIS,PACS | | |
|  | | 1.5输出模式：CVBS,HDMI两种模式 | | |
|  | | 1.6具备AGC（自动增益控制），白平衡，拍照和录像功能 | | |
| 一次性使用电子宫腔导管 | | ★2.1图像分辨率400\*400，像素16万；双侧LED500LUX | | |
| ▲2.2视场角：16度弯角，100度+360度旋钮 | | |
|  | | 2.3景深：3-50mm | | |
|  | | 2.4枪式握持手柄，端头角度：切角20度 | | |
|  | | ★2.5检查治疗导管插入管外径小于5mm,检查导管插入管外径小于4mm | | |
|  | | ★2.6检查治疗导管器械通道直径2mm, 检查导管器械通道直径1mm | | |
|  | | 2.7工作长度250mm | | |
|  | | 2.8采用CMOS前置技术，支持高清解析度（HDTV），连续记录 | | |
| 一次性使用内窥镜用钳 | | ▲3.1性质;硬性 | | |
| 3.2钳头类型：粗齿型 | | |
| 3.3钳头直径1.8mm | | |
| ★一次性使用内窥镜剪刀 | | 4.1性质;硬性 | | |
|  | | 4.2刀头张开角度：大于30度 | | |
|  | | 4.3钳头直径小于2mm | | |
|  | | | | |
| 序号 | 设备配置名称 | | 数量 | 单位 |
| 1 | 医用内窥镜图像处理器 | | 1 | 台 |
| 2 | 医用显示器 | | 1 | 台 |
| 3 | 医用灌注泵及配件 | | 1 | 台 |
| 4 | 医用内窥镜图台车及配件 | | 1 | 台 |
| 5 | 医用影像归档和通信系统软件(单机版) | | 1 | 台 |
| 6 | 电脑+激光打印机 | | 1 | 套 |
| 7 | 一次性使用电子宫腔导管（检查） | | 1 | 根 |
| 8 | 一次性使用电子宫腔导管（检查+治疗） | | 1 | 根 |
| 9 | 一次性使用内窥镜用钳 | | 1 | 把 |
| 10 | 一次性使用内窥镜剪刀 | | 1 | 把 |
| **售后服务需求** | | | | |
| 保修年限 | | 5年 | | |
| 耗材及零配件 | | 提供耗材及主要零配件目录（含报价） | | |
| 故障响应时间 | | 维修到达现场时间≤6小时（本地）；维修到达现场时间≤24小时（外地） | | |
| 配件供应时间 | | ≥10年 | | |
| 维修资料 | | 提供详细操作手册、维修保养手册、安装手册等 | | |
| 升级 | | 软件终身免费升级 | | |