| 条款号 | 招标规格：进口品牌 | 投标商对照规格 |
| --- | --- | --- |
| **一、** | **主要用途：**用于消化道肠道肿瘤的早癌诊断和检查诊断 |  |
| **二、** | **技术参数、功能及配置** |  |
| **2.1** | **数字化内窥镜图像处理器：1台；** |  |
| **★**2.1.1 | 整体设计理念：内窥镜主机系统，分体机长寿命设计； |  |
| 2.1.2 | 成像技术: 最新HDTV成像技术,达到更高解析度的图像输出,同时具备真实如实物的高保真色, |  |
| 2.1.3 | 图像处理中心面板控制功能: 具有自动白平衡、自动增益控制功能和多种测光模式 |  |
| 2.1.4 | 屏幕分辨率：SXAG(默认)，全高清 |  |
| 2.1.5 | 色彩调节：具备 |  |
| 2.1.6 | 对比度：具备 |  |
| 2.1.7 | 结构强调：具备 |  |
| 2.1.8 | 色彩强调：ON/OFF |  |
| 2.1.9 | 图像放大：兼容内镜均可电子放大1-2倍，逐级放大. |  |
| 2.1.10 | 特殊光模式：具备 |  |
| 2.1.11 | 冻结模式：实时冻结，分为场冻结和帧冻结 |  |
| 2.1.12 | 其他功能：电子放大功能，画中画功能，双画面同屏显示功能 |  |
| 2.1.13 | 兼容内窥镜：可兼容电子胃镜，电子肠镜，电子十二指肠镜，，电子支气管镜，电子鼻咽喉镜 |  |
| 2.1.14 | 远程控制:可远程控制打印机,输出触发信号控制外围设备 |  |
| **2.2** | **内窥镜处理器光源：1台；** |  |
| 2.2.1 | 照明光源：LED灯或300W氙灯 |  |
| 2.2.2 | 灯泡使用寿命：≥10000小时（LED）, 氙灯（持续照明≥500H） |  |
| 2.2.3 | 光源冷却方式: 强制空气冷却 |  |
| 2.2.4 | 特殊光观察模式:具备 |  |
| 2.2.5 | 送气泵: 横膈膜式或直流式气泵 |  |
| 2.2.6 | 压力切换：高/中/低/关 |  |
| 2.2.7 | 送水方式：可为拆卸水瓶加压,实现送水 |  |
| **2.3** | **高清放大胃镜：1根** |  |
| 2.3.1 | 视野角度：0°（直视） |  |
| 2.3.2 | 视野范围：≥140°(常规)，≥95°（放大） |  |
| 2.3.3 | 景深：7-100mm（常规）、1.5-3mm（放大） |  |
| 2.3.4 | 先端部直径：≤9.9mm |  |
| 2.3.5 | 弯曲部直径：≤9.8mm |  |
| 2.3.6 | 弯曲角度：≥上：210°/下：90° 左：100°/右：100° |  |
| 2.3.7 | 钳道直径：≥2.8mm |  |
| 2.3.8 | 工作长度：≥1030mm |  |
| 2.3.9 | 全长：≥1350mm |  |
| 2.3.10 | 前射水：有 |  |
| 2.3.11 | 放大倍数：≥85 |  |
| **2.4** | **高清胃镜：1根** |  |
| 2.4.1 | 观察方向： : 0 ° ( 直视 ) ； |  |
| 2.4.2 | 视野角度：≥ 140 °； |  |
| 2.4.3 | 观察景深： 2 ～ 100mm ； |  |
| 2.4.4 | 头端部外径：≤Ф 9.2mm ； |  |
| 2.4.5 | 插入最大部外径：≤Ф 9.3mm ； |  |
| 2.4.6 | 有效长度：≥ 1030mm ； |  |
| 2.4.7 | 全长：≥ 1350mm ； |  |
| 2.4.8 | 弯曲角度：≥上： 210 °、下： 90 °、左： 100 °、右： 100 °； |  |
| 2.4.9 | 钳道直径：≥Ф 2.8mm ； |  |
| 2.4.10 | 前射水：有 |  |
| **2.5** | **高清肠镜：1根** |  |
| 2.5.1 | 观察方向： : 0 ° ( 直视 ) ； |  |
| 2.5.2 | 视野角度：≥ 140 °； |  |
| 2.5.3 | 观察景深： 2 ～ 100mm ； |  |
| 2.5.4 | 头端部外径：≤Ф 12.2mm ； |  |
| 2.5.5 | 插入最大部外径：≤Ф 12mm ； |  |
| 2.5.6 | 有效长度：≥ 1330mm ； |  |
| 2.5.7 | 全长：≥ 1630mm ； |  |
| 2.5.8 | 弯曲角度：≥上： 180 °、下：180 °、左： 160 °、右： 160 °； |  |
| 2.5.9 | 钳道直径：≥Ф 3.2mm ； |  |
| 2.5.10 | 前射水：有 |  |
| **2.6** | **高清内镜专用监视器：1个；** |  |
| 2.6.1 | 医用液晶监视器，屏幕尺寸 : ≥26寸； |  |
| 2.6.2 | 监视器分辨率 : ≥ 1080P |  |
| **2.7.** | **配置要求** |  |
| 2.7.1 | 数字化内窥镜图像处理器：1台 |  |
| 2.7.2 | 内窥镜处理器光源：1台 |  |
| 2.7.3 | 高清放大胃镜：1条 |  |
| 2.7.4 | 高清胃镜：1条 |  |
| 2.7.5 | 高清肠镜：1条 |  |
| 2.7.6 | 高清内镜专用监视器:1台 |  |