**报价供应商须同时提供以下资料：**

1. **报价单、参数偏离情况表、耗材信息表（如有）。**
2. **产品参数、配置清单、医疗器械注册证、用户名单（业绩）。**
3. **供应商及厂家证件（营业执照、医疗器械经营许可证/备案凭证、生产许可证、授权书等）。**

**报价单**

致中山市小榄人民医院：

|  |  |
| --- | --- |
| 设备名称 |  |
| 型号 |  |
| 制造商/品牌 |  |
| 制造商性质 | 大型企业□ 中小企业□ 小微企业□（100万以上项目需填写，提供证明文件，进口设备无需填写） |
| 产地 |  |
| 质保期（年） |  |
| 数量（台） |  |
| 单价（元） |   |
| 总价（元） |  |
| 设备使用年限（年） | （本院不接受使用年限低于5年的设备，以说明书和设备铭牌信息为准） |
| 是否有配套耗材 | 否□ 是□ （请填写广东省药品电子交易平台耗材信息表） |

报价公司（盖章）：

报价联系人：

联系方式：

邮箱：

报价时间：

分项报价：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌 | 型号 | 单价 | 数量 | 总价 |
| 1 | 4K摄像主机 |  |  |  |  |  |
| 2 | 超高清4K摄像头 |  |  |  |  |  |
| 3 | 医用内窥镜冷光源 |  |  |  |  |  |
| 4 | 4K医用监视器 |  |  |  |  |  |
| 5 | 纤维导光束 |  |  |  |  |  |
| 6 | 0度鼻窦镜 |  |  |  |  |  |
| 7 | 30度鼻窦镜 |  |  |  |  |  |
| 8 | 台车 |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |

报价公司（盖章）：

报价联系人：

联系方式：

邮箱：

报价时间：

**参数偏离情况表**

**填写要求：**

1、请按用户需求的要求**逐条响应**，正负偏离参数请备注说明。

2、其中带★的参数是**必须完全响应**的参数。

3、所投产品的**参数满足率≥90%**方视为满足需求的合格产品。

1. **技术要求：**（请按用户需求里的技术要求及配置要求逐条响应）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术参数项目 | 技术参数及配置要求 | 完全响应或正/负偏离 | 偏离情况说明 |
| 1 |  | 1.1 |  |  |
| 1.2 |  |  |
|
| 1.3 |  |  |
| 2 |  | 2.1 |  |  |
| 2.2 |  |  |
| 2.3 |  |  |

1. **商务要求：**（请按用户需求里的商务要求逐条响应）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 商务参数项目 | 商务要求 | 完全响应或正/负偏离 | 偏离情况说明 |
| 1 |  | 1.1 |  |  |
| 1.2 |  |  |
|
| 1.3 |  |  |
| 2 |  | 2.1 |  |  |
| 2.2 |  |  |
| 2.3 |  |  |

采购需求

以下本项目初步采购需求，最终采购需求按市场调研进行调整：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 要求 | 数量 | 单位 |
| 1 | 4K摄像主机 | 1.分辨率≥3840x2160，逐行扫描；2.可同时处理两路图像信号，进行标准画面与增强画面进行同屏对比显示。3.具备腔镜光谱分析处理模式，可提高对血管的辨识度。4.可术中记录≥1920x1080 全高清录像及3840x2160超高清图片。 | 1 | 台 |
| 2 | 超高清4K摄像头 | 1.与主机同一品牌；2.像素≥3840 x 2160；3.采用3CMOS传感器；4.具有2倍光学放大功能； | 1 | 个 |
| 3 | 医用内窥镜冷光源 | 1.与主机同一品牌；2.色温范围需在5500-6000K之间；3.LED灯泡，寿命≥30000小时；4.可实现光源亮度自动调节；5.持续输出恒定的光强度； | 1 | 台 |
| 4 | 4K医用监视器 | 1.与主机同一品牌；2.4k超高清，分辨率≥3840 x 2160；3.尺寸≥31寸；4.宽高比符合16:9标准； | 1 | 台 |
| 5 | 纤维导光束 | 1.与主机同一品牌；2.直径3.5 mm，长度≥300cm； | 1 | 条 |
| 6 | 0度鼻窦镜 | 1.与主机同一品牌；2.图像无球面失真，平面图像，超广角，大视野，可浸泡、气熏或高温高压消毒；3. 0°内窥镜，广角，直径 4 mm，有效工作长度≥18 cm，可高温高压消毒，集成光纤传输。 | 1 | 条 |
| 7 | 30度鼻窦镜 | 1.与主机同一品牌；2.图像无球面失真，平面图像，超广角，大视野，可浸泡、气熏或高温高压消毒；3. 30°内窥镜，广角，直径 4 mm，有效工作长度≥18 cm，可高温高压消毒，集成光纤传输； | 1 | 条 |
| 8 | 台车 | / | 1 | 台 |