## 项目要求

### 货物清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **数量** |
|  | **妇科手术器械一批** | **1批** |

备注：同一品牌仅可有一家供应商参加本项目的投标，如多家供应商参加同一品牌产品投标，仅以一位供应商计算。

### 具体技术要求

**备注：提供原厂技术彩页，原厂技术彩页必须支持投标产品。**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **数量** | **参数** |
| 1 | 针持 | 10 | 18CM，镶片，直细，金圈手柄，头宽3mm |
| 2 | 针持 | 10 | 16CM，直，粗针，无镀层 |
| 3 | 组织镊 | 20 | 20CM，直有勾，1\*2 |
| 4 | 组织钳 | 20 | 180mm，无镀层 |
| 5 | 宫腔吸引管 | 10 | 5# |
| 6 | 宫腔吸引管 | 10 | 6# |
| 7 | 宫腔吸引管 | 10 | 7# |
| 8 | 双翼阴道扩张器 | 10 | 手术用 |
| 9 | 分离结扎钳 | 3 | 22CM，90°\*40mm,无镀层 |
| 10 | 宫腔镜剪刀 | 10 | 直径5Fr,340mm,由剪头，套管，拉丝，手柄组成 单开式钝形安全剪头结构，不锈钢材质 |
| 11 | 子宫操纵器 | 2 | 操纵杆：  尺寸：D(外径)Φ15±0.2 L(长度)330±10 手柄：d(内径)Φ15.5±0.2 L(长度)210±10 引导棒：D(外径)Φ5±0.2 L(长度)480± 10  举宫杯 ：D(外径)Φ46/Φ41/Φ38 操纵头：D(外径) Φ18/Φ15 粗糙度：头部Ra≤0.8µm 密封性能:引导棒进入操纵杆，1min内渗漏不多于5滴 耐腐蚀性能:b级，耐酸、耐碱（YY/T 0149标准 ） 使用性能:操纵杆进出手柄主杆自如，无卡滞现象，工作时由手柄固定螺丝予以定位。 引导棒进出操纵杆自如，无卡滞现象。 手柄与举宫杯由活动螺母固定，拧紧后，举宫杯手柄不会松动。 各螺纹连接部件连接牢固，无松动、脱落现象。 器械外表面应光滑、平直、无锋棱、毛刺、裂纹及明显的碰伤和划痕。 器械焊接处牢固，焊缝平整，无脱焊、堆焊等现象。 |
| 12 | 气腹管 | 30米 | 硅胶，耐高温 |
| 13 | 腔镜组织剪 | 10 | 弯，直径5mm,340mm,三拆式 |
| 14 | 腔镜组织抓钳 | 15 | 直径 5mm，工作长度 33cm，钳头硬度HRC35~HRC45，夹持力≥15N，头部粗糙度头部Ra≤0.8um，带有单极电凝适配器，三拆型、带冲洗结构适配器方便清洗。 |
| 15 | 腔镜直角钳 | 5 | 直径 5mm，工作长度 33cm，钳头硬度HRC35~HRC45，夹持力≥15N，头部粗糙度头部Ra≤0.8um，带有单极电凝适配器，三拆型、带冲洗结构适配器方便清洗。 |
| 16 | 阴式子宫肌瘤钻 | 2把 | 钻头锋利，在50N力作用下能顺利穿刺子宫肌瘤，钻头硬度≥450HV0.2 |
| 17 | 腔镜吸引管 | 5 | 推阀手柄，适用于吸引或冲洗，用于5mm 吸引套管与5mm 吸引冲洗管，可高温高压消毒。 |