## 项目要求

### 货物清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **货物名称** | **数量** |
|  | 便携式可视喉镜 | 2 |
|  | 新生儿喉镜 | 2 |
|  | 成人喉镜 | 1 |

说明：

1. 投标人须对本项目的采购标的或服务内容进行整体响应，任何只对采购标的或服务内容其中一部分内容进行的响应都被视为无效投标。
2. 本项目不接受拆分，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。**

**设备一、便携式可视喉镜**

▲1、显示屏：分辨率≧640\*480，背光LED灯数≧6；

▲2、摄像头：分辨率≧1600\*1200，视角≧60°；

▲3、电池：锂离子电池，容量≧3200mAh，电压3.7V，持续工作时间≥200min；

4、电源：USB接口,充电器输入100~240V,充电器输出5V/1A；

5、工作环境：温度5℃~+40℃，湿度20%~80%，大气压力86~106KPa；

6、整机重量：≤350g；

7、工作距离：30~90mm；

8、光源：色温≧2300K；照度≧400lx；

▲9、显示器旋转角度：前后旋转角度范围≧140°，左右旋转角度范围≧180°；

10、防雾功能：无需预热，开机即可防雾；

11、拍照摄像：一键快速拍照 ，可连续摄像；

12、报警功能：电池电量低、电池耗尽、叶片未连接；

13、手柄：人体工程学设计，舒适、抑菌、便携；

▲14、镜片为316医用不锈钢材质；可重复使用1000次以上；可浸泡消毒；

15、存储：内置≧8G存储记忆卡，记录在教学和插管过程中的所有操作；

▲16、产品至少通过FDA认证和CE认证；

17、适应症状：临床麻醉及急诊抢救时的常规和困难气管插管处理。（困难气道插管，创伤气道插管，部分颈椎活动受限病人插管，呼吸道梗阻的病人，没有自主呼吸的病人，各种原因所致的呼吸困难，外科手术需要气管内麻醉）；

18、配置要求：

（1）喉镜主机 1台

（2）重复性使用喉镜片 3个

（3）充电器 1个

（4）数据线 1条

（5）包装箱 1个

（6）说明书 1份

（7）保修卡 1份

（8）合格证 1份

**设备二、新生儿喉镜2套**

1、叶片：

▲1.1. 内嵌式光纤叶片，叶片适用于新生儿

▲1.2. 叶片材质为高品质的不锈钢（表面亚光处理）；

▲1.3. 可用134℃高压进行4000次以上消毒。强大光纤线束，放置了不小于5500束极光米以上线束

2、手柄：

2.1、手柄采用网纹设计，防止操作者有汗水或水导致滑落；

2.2、灯泡光源在手柄上，通过光纤光亮，带有疝气灯泡。

**3、配置**：手柄一个，镜片三个（镜片型号任选），塑料包装盒一个。

**设备三、成人喉镜1套**

1、叶片：

▲1.1. 内嵌式光纤叶片，弯片型号：儿童、少年、成人、成人+

▲1.2. 叶片材质为高品质的不锈钢（表面亚光处理）；

▲1.3. 可用134℃高压进行4000次以上消毒。强大光纤线束，放置了不小于5500束极光米以上线束

2、手柄：

2.1、手柄采用网纹设计，防止操作者有汗水或水导致滑落；

2.2、灯泡光源在手柄上，通过光纤光亮，带有疝气灯泡。

**3、配置**：手柄一个，镜片三个（镜片型号任选），塑料包装盒一个。