采购需求澄清(第二次)

- 1. 本项目包件 2 主要技术参数第 1.1 条更正为"具备电控非风箱式呼吸机模块,无需驱动气体,当出现气源失供时(中央气源和钢瓶供气中断),麻醉机可抽取周围空气继续进行机械通气,保证病人安全。"
- 2. 本项目包件 2 一般技术参数第 1.7 条更正为"最大吸气流速: ≥110 L/min 1.10 吸气时间: 0.2 5 秒; 吸呼比: 2:1 1:8, 1.11 吸气压力 Pinsp: (PEEP + 5) 60 cmH2O (压力模式下);压力限制 Pmax: (PEEP + 10) 80 cmH2O; 呼气末正压 PEEP: 关, 2~35 cmH2O。"
- 3. 本项目包件 4 一般技术参数-腹腔镜系统 B 删除第 4 条 "具备跨设备联动功能,能够与监护仪联动,将监护仪中心静脉压 CVP 数值在腔镜屏幕中。"
- 4. 本项目包件 4 重要技术参数-腹腔镜系统 A 第 3 条 "内置刻录功能录像清晰度 4K 和高清可选,录像符合 H.265 录像编码规范,20-120Mbps 码率可调,其中最大录像码率≥ 120Mbps"分值由"2 分"更正为"3 分"。
- 5. 本项目包件 4 重要技术参数-腹腔镜系统 B 第 4 条 "内置刻录功能录像清晰度 4K 和高清可选,录像符合 H.265 录像编码规范,20-120Mbps 码率可调,其中最大录像码率≥ 120Mbps"分值由"2 分"更正为"3 分"。