**梧州市中医医院**

**市场调研报名文件**

**项目名称：**

**报名公司：**（盖章）

**联系人：**

**联系电话：**

**地址：**

**邮箱：**

附件1

**目 录**

1. **公司资质：有效营业执照复印件**
2. **法人代表证件，或者授权书/被授权代表人员信息**

包括姓名、联系方式、身份证正反面，且盖公章。

1. **项目参数及报价**

|  |  |
| --- | --- |
| 报名设备名称（填写注册/备案凭证名称） | xx |
| 医疗器械注册证/备案凭证 编号 | xx |
| 属于第几类医疗器械 | xx |
| 生产厂商 | XXX公司 |
| 规格/型号 | xx |
| 单价（元） | xx |
| 供货时长（天） | xx |
| 主要技术参数（含配置清单） |  |
| 质保期（年） | 3 |
| 使用年限（年） | x |
| 是否兼容其他耗材 | □ 是，耗材名称及报价、医保收费编码及价格、物价编码及价格，可附件。 □ 否。 □无耗材。 |
| 专机专用耗材名称及报价、医保收费编码及价格、物价编码及价格 | 1.XXX；2.XXX可附件，□不相关。 |
| 保修价格 | □ 无时限区分：xx万/年。 □ 有时限区分：A-B年，xx万/年；C-D年，xx万/年。 |
| 易损件单价（如有） | 可附件 |

1. **其他材料**

包括但不限于厂家授权书、同类业绩、产品彩页、厂家生产许可证、专机专用耗材名称/报价等。

**5.声明函**

**声明函**

梧州市中医医院：
我公司已认真阅读了贵院此次编制的“XXX”采购项目需

求公告，充分知悉并了解了贵院采购需求调查内容信息。我

方同意贵方无偿采用我方提交的全部或部分采购需求调查材

料作为贵方采购需求的内容，并且无需贵方承担任何责任。
本公司将严格遵守上述事项，对所提供的所有材料真实

性负责。

单位名称（盖章）：

联系人：

联系电话：

日    期：    年   月   日

附件2 设备需求参数

**一、单通道注射泵 需求参数：**

1. 可以适用多个注射器规格，包括但不限于10mL、20mL、30mL、50mL、60mL。
2. 注射量范围：0mL~10000mL，精度调节：＜100mL时，精度0.1mL；≥100mL时，精度1mL。
3. 注射速度：不同量程注射器匹配不同注射速度。
4. 注射精度：≤±2%。
5. 注射器量程误差：≤1%。
6. 注射模式：多种注射模式，包含但不限于速度模式、时间模式、简易模式等。
7. 快速输注：不同量程注射器匹配不同注射速度。
8. 适用于多种给药单位。
9. 多种报警模式：比如注射器脱落报警、阻塞报警、注射完成报警等声光报警。

10.电池工作时间：单通道可连续工作不小于8小时。

**二、双通道注射泵 需求参数：**

1. 可以适用多个注射器规格，包括但不限于10mL、20mL、30mL、50mL、60mL。
2. 注射量范围：0mL~10000mL，精度调节：＜100mL时，精度0.1mL；≥100mL时，精度1mL。
3. 注射速度：不同量程注射器匹配不同注射速度。
4. 注射精度：≤±2%。
5. 注射器量程误差：≤1%。
6. 注射模式：多种注射模式，包含但不限于速度模式、时间模式、简易模式等。
7. 快速输注：不同量程注射器匹配不同注射速度。
8. 适用于多种给药单位。
9. 多种报警模式：比如注射器脱落报警、阻塞报警、注射完成报警等声光报警。

10.电池工作时间：单通道可连续工作不小于8小时、双通道可连续工作不小于5小时。

11.双通道采用双色模设计，容易区分。

**三、多功能手术床 需求参数：**

1. 适用范围:适用于头、颈、胸、腹腔、四肢等外科、骨科、妇科、泌尿科、五官科等手术承载患者，提供合适的手术体位用。
2. 手术床采用多分段床身设计：可满足头板、背板、腰桥、臀板和分体式腿板等，不同手术体位调整。
3. 采用电动液压驱动，可多个方位调节。
4. 两套独立运行操作系统：一套有线控制，一套床体机身面板控制。
5. 底座材料：高强度阻燃，耐腐蚀，易清洁，永不生锈。
6. 床垫材质可透X射线材料，用于透视摄影；床身便于C臂通过。
7. 安全承重 ≥ 220Kg。
8. 内置充电蓄电池，可满足市电断电后使用。
9. 床面距地高度（电动） ≥ 650～1000㎜。

10.床面升降行程（电动） ≥ 360㎜。

11.床面纵向移动行程（电动）≥350㎜。

12.带轮可移动。

13.配置要求：每套手术床配

1. 托手架1对（配约束带），
2. 支身架1对，
3. 支肩架1对，
4. 麻醉屏架1件，
5. 侧卧位托手架1对，
6. 俯卧位架1套，
7. 截石位架1对（配约束带），
8. 腹部约束带2副。

**四、麻醉机 需求参数：**

1. 适用于全年龄段病人吸入麻醉及呼吸管理，包含成人、小儿、新生儿。
2. 适合内窥镜手术模式：具备顶光灯，且亮度可调，能够在黑暗环境中提供麻醉机工作台面照明。
3. 具备机械的笑、氧保护装置。
4. 后备储电锂电池≥90分钟，不受停电影响，保证任何流量下氧浓度不低于21%。

4.所有回路部件（含流量传感器）可以耐受134℃高温高压消毒。

5.具有自动CO2旁路功能。

6.在机械通气过程中，更换钠石灰罐无需选择确认，无需关停机械通气，可方便直接更换。

7.提供辅助/控制通气，支持通气模式：容量控制压力限制模式、压力控制容量保证通气（PCV-VG）、电子PEEP、SIMV-VC、SIMV-PC、手动通气，可选带窒息后备保护通气的PSV，SIMV-VG，CPAP/PS。

8.可与同品牌的插件式监护仪实现模块共享。

**五、双臂外科吊塔 需求参数：**

1.旋转臂长度要求:600mm~1000mm可调，可按采购方要求定制。

2.横臂厚度:≥75mm。

3.旋转角度:≥340°可调。

4.最大负载:≥300kg，每层托盘最大配载:≤42kg。

5.控制台高度:≥800mm，可调。

6.输液架竖杆双节可伸缩，输液架臂可自由伸缩转动；输液架整体承重＞45kg。

7.基本配置：至少满足

(1)固定盘：1只

(2)旋转臂：2个

(3)控制台：1 个

(4)不锈钢输液架：1套，高度可调节，挂钩4个

(5)仪器托盘及抽屉：2层托盘，1个抽屉

(6)电源插座（含两孔/三孔）：6只 ，具有可扩展性。

(7)网络端口：1套

(8)气体终端：压缩空气1个、氧气2个、吸引气2个（可选配各种气体）

1. **手术无影灯**

**（一）手术无影灯 需求参数：**

* 1. 一子灯一母灯双头设计，采用 LED冷光技术，每组LED光源都有单独的透镜聚光。
	2. 灯盘外形:灯盘采用一体化的高强度材质外壳，灯盘表面为光滑圆弧型、无缝隙，无裸露铆钉。符合空气动力学设计的外形，易擦洗，耐酸碱腐蚀。
	3. 中置手柄:具有触摸式调节无影灯功能。可控制无影灯亮度和光斑大小等功能。可高温灭菌、可徒手拆卸。
	4. 手术灯灯头≥IP54防水防尘等级。
	5. 母灯中心照度≥160,000Lx，子灯中心照度≥140,000Lx。
	6. 光柱深度≥1200mm。
	7. 子灯、母灯都可光斑直径可调。
	8. 子灯、母灯都可具备色温可调功能，可调范围3500K-5100K。
	9. 光斑均匀性：照度达到中心照度的 50%区域的光斑分布直径为光斑直径的 60%以上，即 D50/D10≥60%。

10.吊管设计：模块化，安装时不需要拆卸天花且不会改变层流结构，即可于无影旋转体基础上升级为同柱四悬臂结构，便于后续安装专业显示器，且每悬臂可360°旋转。

11.配置要求 至少满足：

（1）可高温消毒手柄：10个。

**（二）手术无影灯（带摄像头） 需求参数：**

1.一子灯一母灯双头设计，采用 LED冷光技术，每组LED光源都有单独的透镜聚光。

2.灯盘外形:灯盘采用一体化的高强度材质外壳，灯盘表面为光滑圆弧型、无缝隙，无裸露铆钉。符合空气动力学设计的外形，易擦洗，耐酸碱腐蚀。

3.中置手柄:具有触摸式调节无影灯功能。可控制无影灯亮度和光斑大小等功能。可高温灭菌、可徒手拆卸。

4.手术灯灯头≥IP54防水防尘等级。

5.母灯中心照度≥160,000Lx，子灯中心照度≥140,000Lx。

6.光柱深度≥1200mm。

7.子灯、母灯均可光斑直径可调。

8.子灯、母灯均可具备色温可调功能，可调范围3500K-5100K。

9.光斑均匀性：照度达到中心照度的 50%区域的光斑分布直径为光斑直径的 60%以上，即 D50/D10≥60%。

10.吊管设计：模块化设计，安装时不需要拆卸天花且不会改变层流结构，即可于无影旋转体基础上升级为同柱四悬臂结构，便于后续安装专用显示器，且每悬臂可360°无极旋转。

11.母灯预留中置全高清摄像系统安装接口，可安装中置固定或无线高清摄像头，实现图像传输到显示器。

12.中置高清摄像头参教要求：

(1)有效像素:≥200 万。

(2)分辨率:≥1080P(1920x1080)。

13.可悬专用显示器尺寸：≥21寸。

14.配置要求 至少满足：

(1)可高温消毒手柄：5个。

(2)中置高清摄像头：1套

(3)显示器弹簧臂：1套。

(4)可悬吊专用显示器：一只。

**七、高频电刀机 需求参数：**

1. 适用于需要切割和/或凝血的各类外科手术，包括普外、泌尿、妇科、肛肠、骨科、胸外、肿瘤等。
2. 多种工作模式：包括但不限于纯切，混切，电凝等。
3. 输出功率：每种工作模式下有多种输出功率选择。
4. 电源：220V±10%;50Hz±1HZ。

**八、高清腹腔镜内窥镜30度 需求参数：**

用途：适配现有奥林巴斯腹腔镜主机系统（型号OTV-S190）使用。

1. 视角：30°。
2. 材质：蓝宝石玻璃镜面。
3. 视野角：≤30°。
4. 分辨率：高清，≥1080p。
5. 景深：高清光学视管≥10mm。
6. 外径：10mm。
7. 长度：30cm-45cm。
8. 灭菌方式：可高温（134°C）高压消毒。
9. 兼容主机：兼容奥林巴斯OTV-S190摄像系统，适配冷光源。

10.接口：兼容OTV-S190摄像头特定光学接口。

11.图像质量：确保图像边缘不失真。