

遵义市播州区人民医院

关于购置麻醉机项目的内部竞争性磋商公告

一、项目基本情况

项目编号：BYC-2023-ZS021

项目名称：购置麻醉机

采购方式：内部竞争性磋商

采购限价：\

资金来源：自筹

采购需求：

项目编号	产品名称	数量	单位	产地来源
BYC-2023-ZS021	麻醉机	2	台	国产
技术参数或服务要求				
序号	产品名称	技术参数或服务要求		
1	麻醉机	<p>1.1 气动电控呼吸机，中英文操作和显示</p> <p>1.2 ≥ 10.1 英寸彩色显示屏，可同屏显示≥ 3 通道波形和≥ 2 个呼吸环图，波形和环图可根据需要灵活切换便于观察</p> <p>1.3 通气模式：容量控制通气（VCV）、压力控制通气（PCV）、SIMV（V）+PS、SIMV（P）+PS、手动通气（Manual）、待机（Standby）</p> <p>1.4 潮气量设置：20ml-1500ml（VCV 模式下）</p> <p>1.5 吸气压力设置范围：5-70 cmH2O</p> <p>1.6 压力支持范围：5-60 cmH2O</p> <p>1.7 呼吸频率：4-60 次/分钟；SIMV 模式下为 1-40 次/分钟</p> <p>1.8 吸呼比：3:1 到 1:6，步长 0.5</p> <p>1.9 吸气时间：0.1~10.0 s，步长 0.1s</p> <p>1.10 具有电子 PEEP 功能，设置范围：OFF，4-30 cmH2O</p> <p>1.11 吸气暂停：OFF，5%-50%吸气时间</p> <p>2、监测功能</p> <p>2.1 具备三级声光报警功能，有独立红黄报警灯显示、吸入氧浓度，潮气量，气道压，呼吸频率，分钟通气量，窒息，持续压力高报警。供氧故障报警、电池电量低报警；电量低报警后电池供电时间为 10min。</p> <p>2.2 可同屏显示≥ 3 通道波形和≥ 2 个呼吸环图，波形和环图可根据需要灵活切换。波形至少包括：压力-时间波形，流速-时间波形，容量-时间波形（可选呼末 CO₂、）；呼吸环图包括：压力-容量，流速-容量，流速-压力（可选容量-二氧化碳）</p> <p>2.3 监测参数：呼吸频率、潮气量、分钟通气量、吸呼比、气道压（峰压、平台压、平均压、PEEP）、气道阻力、顺应性</p> <p>2.4 潮气量监测范围：0-2500ml</p> <p>2.5 PEEP 监测范围：0-70cmH2O</p> <p>3、流量计</p> <p>3.1 电子流量计，氧气、笑气、空气，三种气体范围均为 0-10L/min、具备安全后备机械总流量计，范围为（0.5-15L/min）</p>		



		<p>3.2 具备机械的氧笑连动保护装置，不受停电影响，保证任何流量下氧浓度不低于 21%</p> <p>4、挥发罐</p> <p>4.1 单罐位，提供国产安氟醚，异氟醚，七氟醚三种麻醉剂蒸发罐三选一，最大容量 300 ml、药发芯吸药量约 50 ml 提供安氟醚，异氟醚，七氟醚三种麻醉剂蒸发罐三选一。</p> <p>4.2 可扩展双罐位。</p> <p>5、呼吸回路</p> <p>5.1 具有回路整体加热功能，防冷凝水，降低水分对传感器的影响，减少呼吸功</p> <p>5.2 具有自动旁路 (bypass) 功能，在手术过程中更换钠石灰罐，可直接更换，无需选择确认，无需停机。</p> <p>5.3 上升式风箱，便于直接观察病人实际呼吸状态，保证安全</p> <p>5.4 具有吸入端，呼出端双流量传感器，实现动态潮气量实时自动补偿功能，补偿新鲜气体变化、回路顺应性变化以及小的回路泄漏造成的吸入潮气量和设置潮气量的误差</p> <p>5.5 配有氧电池</p> <p>5.6 二氧化碳吸收罐，容积 $\geq 1500\text{ml}$</p> <p>5.7 配有 AGSS 接口，可选配 AGSS 废气排污系统，符合层流手术室设计理念</p> <p>6、气源</p> <p>6.1 管路气源：氧气、笑气、空气</p> <p>6.2 氧气：具备安全保护装置，在供氧压低于 280Kpa 时报警、</p> <p>6.3 快速充氧范围 25-75L/min</p> <p>6.4 具有辅助供氧功能，流量最大可达到 15L/min</p> <p>6.5 配置同品牌配套空气压缩机提供空气源，输出流量：$\geq 40\text{L/min}$ (400kPa)</p> <p>最大流量：$>120\text{L/min}$ 高压自动排气：$>480\text{kP}$、噪声：$\leq 52\text{dB}$ (提供注册证和技术参数表)</p> <p>7、工作条件及基本配件</p> <p>7.1 操作环境，温度：10°C 至 40°C，湿度：$\leq 80\%$</p> <p>7.2 电源：100-240VAC，50/60Hz</p> <p>7.3 后备电池使用时间：锂电，不低于 60 分钟</p> <p>7.4 机架：带一个活动工作台，侧栏杆推车，具有两个大容量抽屉</p> <p>7.5 具备顶光灯，适合内窥镜手术模式，能够在黑暗环境中提供麻醉机工作台面照明。</p>
3	<p>商务要求：</p> <p>1、整套系统保修 ≥ 2 年；</p>	

本项目不接受联合体投标。

其它要求：详见《采购文件》

二、合格供应商应当具备的资格条件

(一) 一般条件要求：符合《政府采购法》第二十二条之规定，分公司投标的，必须由具有法人资格的总公司授权。

- 1、在中华人民共和国境内注册取得有效的营业执照、组织机构代码证、税务登记证（或营业执照三证合一），具有独立法人资格或其他组织机构及法人委托文件；
2. 须提供医疗器械经营备案凭证/经营许可证；
3. 若产品不是本公司生产的，还须提供产品生产商/代理商的营业执照、组织机构代码证、税务登记证（或营业执照三证合一）、医疗器械生产备案凭证/生产许可证（或医疗器械经营备案凭证/经营许可证）；
4. 须提供医疗器械产品备案凭证/注册证及相应登记附表；
5. 须提供生产厂家产品销售授权书。
- 6、提供供应商1年以上资产负债等财务报告[新注册企业提供当年内]；
- 7、提供供应商依法纳税证明材料及缴纳社会保障金的证明材料【新注册企业提供当年内或者依法不用纳税及缴纳社保的证明材料】；
- 8、提供供应商1年以上无违法不良记录的证明材料及供应商主体信用记录【新注册企业提供当年内】；
- 9、其它特别指明要求提供的材料、证明等；项目属特种行业的提供相应资证。

（二）诚信资格要求：提供购买标书当日至谈判前一天任一时间，在“信用中国”网站[www.creditchina.gov.cn]，包括行业失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信名单]、中国政府采购网[政府采购严重违法失信行为记录名单<http://www.ccgp.gov.cn/cr/list>]的查询记录截图[完整清晰]。

三、报名与采购文件获取

1、报名与采购文件获取时间：2023年5月17日-2023年5月23日[8:00-11:30;14:00-17:30][周末、中午休息、节假日除外]，供应商须在规定的时间内到指定地点获取本采购文件，并登记备案，如在规定时间内未获取采购文件并登记备案的供应商均无资格参加。

2、报名方式：电子邮件报名

3、报名邮箱：3266520453@qq.com

4、参与本项目报名的投标人请在电子邮件主题：注明公司名称、竞标设备名称。

正文注明公司名称、授权委托人姓名和联系方式、竞标的设备名称，另扫描以下资料作为附件同发报名邮箱：

- 1) 三证合一的营业执照副本（复印件加盖公章）；
 - 2) 法定代表人授权委托书附法定代表人及授权委托人身份证正反两面复印件（复印件加盖公章）；
 - 3) 特殊行业注册证或许可证（复印件加盖公章）；
 - 4) 诚信资格证明材料、无违法不良记录证明（复印件加盖公章）；
- ### 四、响应文件递交须知



遵义市播州区人民医院

People's Hospital Of Zunyi City Bo Zhou District

1、截止时间

2023年5月24日08:30时上班时间[中午休息、周末、节假日除外]，逾期送达的文件拒不接收。

2、投响应文件密封方式：档案袋封装

五、开标时间和地点

1、时间：2023年5月24日08时30分[北京时间]。

2、地点：遵义市播州区人民医院远程医疗中心二楼开标室

六、信息公开媒介：<http://www.zysbzqrmmy.cn> 遵义市播州区人民医院[官网]

七、保证金

供应商递交响应文件前，应提交人民币0元的保证金。望供应商以法律规范、行业标准自律谈判行为，不恶意扰乱投标规则和采购秩序，一经发现则列入

八、评标办法摘要

1、合格供应商须提供规范有效的响应文件[1正1副]对项目要求、技术参数、配置要求进行实质性响应。

2、综合评标法。

3、开标条件：响应报价 ≥ 3 家。

九、联系方式

1、主管科室：设备科

联系人及电话：白女士 13985227666

2、办理科室：总务科

联系人及电话：罗女士 19184538868

3、地址：遵义市播州区人民医院远程医疗中心二楼开标室

十、请严格遵守疫情防控相关规定。

遵义市播州区人民医院总务科

2023年5月16日