

遵义市播州区人民医院

关于购置动态血压监护仪等设备项目紧急内部竞争性磋商公告【第二次】

一、项目基本情况

项目编号：BYC-2023-ZS039

项目名称：购置动态血压监护仪等设备

采购方式：紧急内部竞争性磋商

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-ZS039	动态血压监护仪	1	台	国产
	肺功能检测仪	1	台	国产
	幽门螺杆菌测试仪	1	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	动态血压监护仪	<p>一、功能要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 体积小且轻便、便于携带、操作简单。 2) 适用于成人、小儿和新生儿。 3) 24 小时动态血压监护功能支持自动和手动启动测量，可记录 ≥ 350 条动态血压测量数据。 4) 血压计模式手动启动测量可记录 ≥ 300 条血压测量数据。 5) 彩色液晶屏显示。 6) 有“数据列表”、“趋势图”、“大字体”等数据回顾界面。 7) 具有低电量提示、错误信息、时间等显示。 8) 提供 mmHg 和 kPa 两种血压参数计量单位。 9) 中文、英文显示界面可任意切换。 10) 具有生理参数超限提示功能。 11) 与上位机通讯，上位机软件实现数据回放、分析测量结果、观看趋势图、打印报告等功能。 <p>二、上位机软件功能：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 通过 USB 接口与仪器连接 2) 可下载终端仪器的血压测量结果 3) 显示勺状趋势图、填充式趋势图、血压统计分析柱状图、饼图，拟合曲线等 4) 能够编辑每条血压数据，为数据添加注解 5) 编辑基本信息、医嘱信息、血压状况说明、当前用药信息等 6) 打印报告，支持打印预览 <p>三、产品性能：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 血压： 测量方法：示波法



		<p>测量方式：上臂测试 自动测量间隔：15、20、30、40、60、90、120、180、240 分钟 量程：0kPa（0mmHg）～39.6kPa（297mmHg） 2) 分辨率：1mmHg 3) 精确度：压力±3mmHg 以内 4) 超限提示参数：收缩压、舒张压 5) 加压：压力泵自动加压方式 减压：自动阶梯减压方式 6) 脉率： 量程：40bpm～240bpm 7) 分辨率：1bpm 8) 电源：内置电池供电 9) 安全特征：内部电源设备，BF 型防除颤应用部分 四、其他要求：整机保修≥2 年</p>
2	肺功能检测仪	<p>一、肺功能检测仪： 1.测试项目（至少包含）： A、慢肺活量 SVC： VC、VC MAX、VC IN、VC EX、IC、IC%P、IRV、IRV%P、ERV、ERV%P、VC%P、VT、VT%P、MV、TIN、TEX、TTOT、BF、BF%P、TIN/TTON、TEX/TTON、TIN/TEX、VC% B、用力肺活量 FVC： FVC、FEV1、FEV3、FEV6、FEV1/FVC、FEV3/FVC、FEV1/VC Max、PEF、FEF25、FEF50、FEF75、MMEF、PIF、PIF50、MIF、FET、VEXP、FET、（FEV1 1% FVC1）%P、PIF、ELA C、每分最大通气量 MVV： MVV、MVV%P、VT MVV、TIME MVV、BF MVV、MVV% D 舒张试验、激发试验： 预计值，每次实测预计百分比 %改变（变异率） 2.可实时连续检测呼气、吸气指标，实时显示动态曲线（流量容积曲线、时间容积曲线等）； 3.流量传感器：金属筛网式压差传感器； 4.流量测量范围：（0～16）L/s；流量精确范围：±3%或 0.17 L/s 5.容量测量范围：（0～10）L；容量精确范围：±2%或者±0.05L； 6.气流阻力：流量测量范围内小于 0.35Kpa/（L/s） 7.频率响应：应不超过±12%或者±0.25 L/s 8.自动和手动训练模式：手动调节训练指标范围 6cmH2O-200cmH2O，自动训练负荷至少五档可调； 9.质量控制：依据 ATS/ERS 自动计算质控评级；，受检者检查过程中，能实时数据图像监测呼气时间，呼气末流速等； 10.软件功能：受检者数据管理、以图表方式重现数据、测试期间实时数据显示、实时显示检测期间的 FVC, SVC, MVV 等图形及数值、在测试期间的流量—容积环，在 FVC 中显示、可自动分析检测结果； 11.具备自动测量环境参数(温度、湿度、大气压、海拔)并进行 BTPS 自动修正功能；可通过定标筒进行常规定标和三流速定标； 12.肺年龄：具有肺年龄评估功能，能够评估受检者的肺部相对年龄； 13.系统连接：配备肺功能检查系统软件，数据及图像输出可通过 USB、蓝牙、GSM 方式传输； 14 数据传输：可通过数据传输模块将测量数据同步到云端，让医生实现远程查看测量结果；</p>



		<p>15.具备交叉感染的防控措施，可徒手拆卸浸泡消毒传感器或使用通用的肺功能仪耗材。</p> <p>16.预设多种肺功能预计值参数，至少包含中国人预计值、Standrad EU、Standrad ZS;</p> <p>17.PC 端软件功能：至少包含用力通气 FVC、慢通气 SVC、每分钟最大通气 MVV、舒张试验、激发试验、定标、质控管理模块、肺功能检查对象信息收集及管理模块、随访问卷模块、数据通讯模块、HIS 配置模块等；</p> <p>18.PC 端软件功能：可以根据患者姓名、ID 等查询患者趋势图，并可以自定义查询时段，组合条件来导出 excdel 患者数据。</p> <p>19.云平台包含：项目管理功能、质控管理功能、肺功能检查对象信息管理功能、肺功能报告管理模块、数据导出功能、具备可定制扩展功能；</p> <p>20.报告打印：可打印 A4 报告，报告格式符合国内指南最新标准，含质控等级、自动解析、Z 值；</p> <p>二、配置电脑： 处理器：intel I3 CPU 4 核以上 运行内存：4G 以上 硬盘：200G 以上(固态硬盘) 系统：win7 64 位及以上</p> <p>三、设备耗材： 必须提供设备耗材价格，并提供贵州省内或周边省份 3 家公立医院销售发票或合同为佐证资料。</p> <p>四、其他要求：整机保修 ≥ 2 年；</p>
3	<p>幽门螺杆菌测试仪</p>	<p>一、技术性能指标</p> <p>1、对 14C 标准源探测效率应 $\geq 15\%$;</p> <p>2、14C 本底的计数率 $\leq 50\text{CPM}$;</p> <p>3、仪器连续工作 48h 后，14C 探测效率的相对变化误差 $\leq 30\%$;</p> <p>二、仪器参数</p> <p>1.仪器原理:电离计数方式</p> <p>2.电源电压:AC 220V 50Hz</p> <p>3.安全类型:防触电等级 I 类、II 类设施类别</p> <p>4.能自动故障诊断，自动扣除本底计数，自动校正。</p> <p>5.能自动给出 C 值及 Hp 感染的阴性、阳性。</p> <p>6.医院可按自己的要求设计打印模板。</p> <p>7.可与医院局域网连接，实现信息共享。</p> <p>8.热敏式微型打印机，自动打印。</p> <p>9.可保存 ≥ 9999 例的检测结果，方便查询和打印</p> <p>三、设备耗材： 必须提供设备耗材价格，并提供贵州省内或周边省份 3 家公立医院销售发票或合同为佐证资料。</p> <p>四、其他要求:整机保修 ≥ 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（附法定代表人及授权委托人身份证正反两面复印件）；

2. 特殊资格要求：供应商为制造商的须提供医疗器械生产许可证，供应商为代理商的须提供医疗器械经营许可证和二类备案凭证及生产厂家产品销售授权书和相关资质证明材料。

3、提供供应商 2021 年或者 2022 年资产负债等财务报告[新注册企业提供当年内]；

4、提供供应商近 3 个月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】；

5、提供供应商近 1 年以上无违法不良记录的证明材料【新注册企业提供当年内】；

6、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 10 月 24 日-2023 年 10 月 30 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、竞标的项目名称。

正文注明公司名称、授权委托人姓名和联系方式、竞标的项目名称，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）；

5) 遵义市播州区人民医院采购项目供应商报名表；

四、响应文件递交须知

1、截止时间

2023 年 10 月 31 日（星期二）09：00 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



遵义市播州区人民医院

People's Hospital Of Zunyi City Bo Zhou District

1、时间：2023年10月31日（星期二）09时00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.zysbzqmyy.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

遵义市播州区人民医院总务科

2023年10月24日