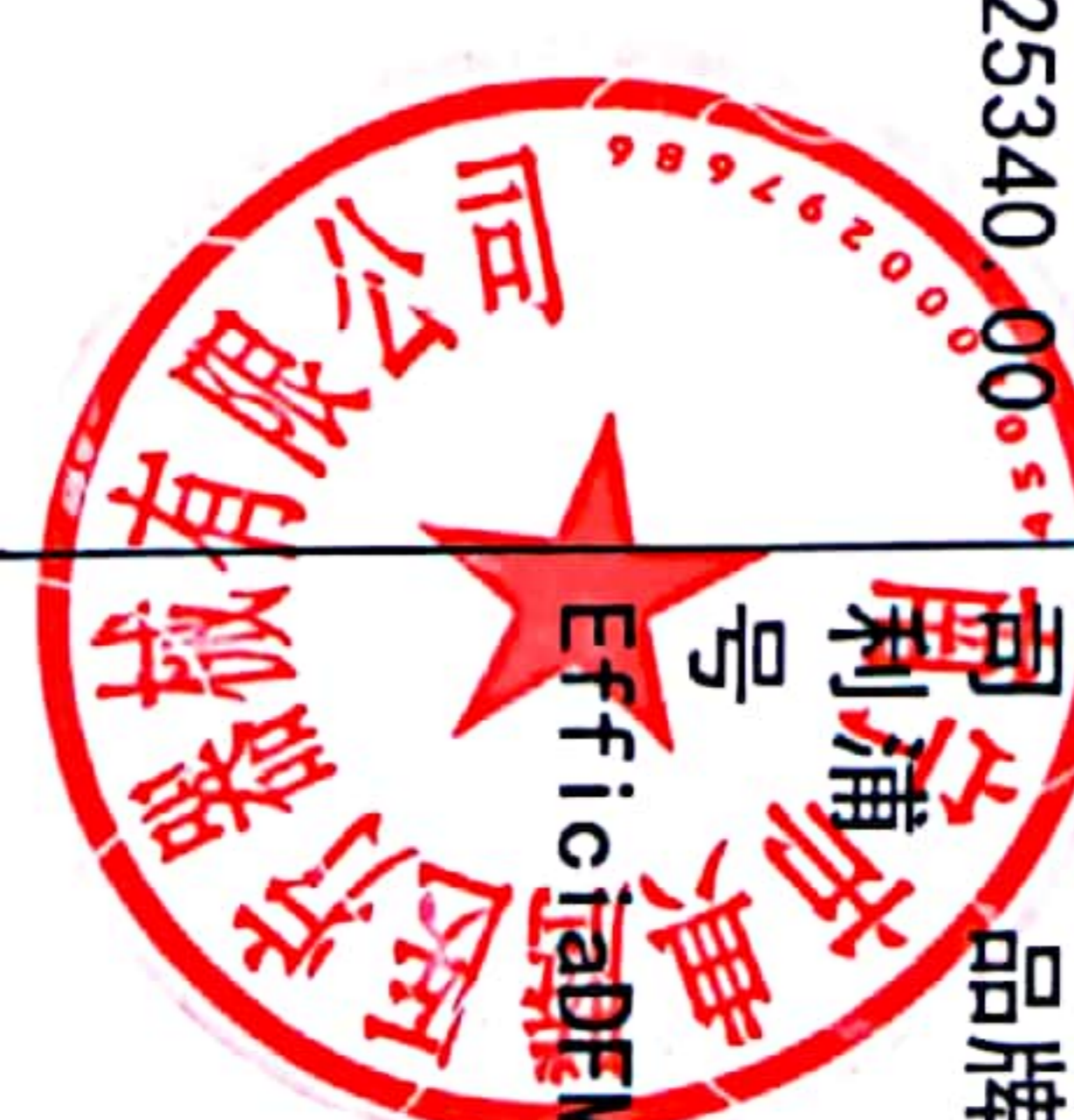


### 三、竞标报价明细表

序号	采购项目	规格、技术参数	数量 ①	单价 (元) ②	合计价格 (元) ③=①×②	生产厂家/品 牌、型号
1	自动 体外 除颤 仪	<p>1工作环境:</p> <p>1.1 工作和存储最高海拔高度≥15000英尺(4500米)</p> <p>1.2 工作温度 0 到 45°C, 存储温度-20 到 70°C</p> <p>1.3 环境温度: 15%到 95%</p> <p>2 性能要求:</p> <p>★2.1 低能量智能双相截顶波, 根据病人阻抗调整除颤波形, 保持最有效的经心电流。</p> <p>★2.2 显示屏≥7寸高分辨率彩色 TFT 显示屏。</p> <p>★2.3 除颤能量的最高能量≤200J</p> <p>★2.4 每次充电到除颤仪标识的最高能量时间≤6秒, 在 AED 成人模式下, 固定能量的选择≤160J</p> <p>2.5 手动除颤能量最小是 1J</p> <p>2.6 AED 功能具备一键切换成人及婴幼儿儿童模式</p> <p>2.7 成人、儿童一体化除颤电极板, 具备胸壁阻抗接触指示灯。</p> <p>2.8 除颤能量调节采用旋钮选择方式, 而非按键选择能量, 方便快捷节</p>	11	65940.00	725340.00	生产厂家: 飞利 浦金科威 (深 圳) 实业有限公 司 品牌: 飞 利浦 型号: EfficardEM100 



		<p>5.3 存储内容包括：事件总结、生命体征趋势、配置、状态记录和后备信息</p> <p>6 打印机：</p> <p>6.1 <math>\geq 50\text{mm}</math> 热阵列打印机</p> <p>6.2 连续 ECG 条图：实时或延迟 10 秒打印主要 ECG 导联，附带事件注释和测量结果</p> <p>6.3 自动打印：记录仪可配置为自动打印标记的事件、充电、电击和报警</p> <p>6.4 报告：事件总结、生命体征趋势、操作检验、配置、状态记录和后备信息</p> <p>6.5 走纸速度 25mm/秒</p> <p>6.6 纸张尺寸：<math>\geq 50\text{mm} \times 20\text{m}</math></p> <p>7 其它要求：</p> <p>7.1 整机重量 <math>\leq 6.2\text{KG}</math>（包括主机、电极板和电池）</p> <p>7.2 防水/防固体渗入等级 <math>\geq \text{IP54}</math></p> <p>7.3 可满足医院以后扩展监护功能的使用，具备可升级 SpO2、NIBP、EtCO2 等功能</p>				
2	心电图机	<p>1、整机特点：</p> <p>1) 外置采集盒，采用 16K 高采样率、24 位高 A/D 转换精度、0.01~300Hz 宽频响、的心电信号采集技术。</p>	11	43000.00	473000.00	<p>生产厂家：武汉凯进医疗技术有限公司 品牌：武汉凯进</p>





		<p>8) 采样率: 16000 次/通道/s</p> <p>9) A/D 转换精度: 24 位</p> <p>10) 输入方式: 浮地, 除颤保护, 起搏脉冲抑制</p> <p>11) 心率范围: 30~300BPM</p> <p>12) 时间常数: <math>\geq 3.2s</math></p> <p>13) 输入回路电流: <math>\leq 10nA</math></p> <p>14) ★耐极化电压: <math>\pm 600mV</math></p> <p>15) 输入阻抗: <math>\geq 20M\Omega</math> (10HZ)</p> <p>16) 共模抑制比: <math>\geq 120dB</math></p> <p>17) ★频率特性: 0.01~300Hz</p> <p>18) 噪声电平: <math>\leq 12.5\mu V</math> (P-P)</p> <p>19) 抗干扰滤波: 交流滤波器: 50Hz / 60Hz/off (-20dB); 基漂滤波器: 0.01Hz/0.05Hz/0.32Hz/0.67Hz; 肌电滤波器: 25Hz / 35Hz / 45Hz/off (-3dB) 低通滤波器: 300Hz / 270Hz / 150Hz / 100Hz / 75Hz</p>				
3	生物安全柜 (双人)	<p>一、技术参数</p> <p>1、安全柜基本参数:</p> <p>(1) 分类: A2 型, 30%外排, 70%循环</p> <p>(2) 外部尺寸 <math>\geq (L \times D \times H)</math> 1500mm <math>\times</math> 750mm <math>\times</math> 2250mm;</p> <p>★ (3) 内部尺寸 <math>\geq (L \times D \times H)</math> 1350mm <math>\times</math> 600mm <math>\times</math> 660mm。</p>	11	47960.00	527560.00	<p>生产厂家: 济南鑫贝西生物技术有限公司</p> <p>牌: 鑫贝西生物</p> <p>型号: BSC-150011A2-X</p>





	<p>★2 ISO14001 环境管理体系认证</p> <p>★3 ISO13485 及 CE 认证</p> <p>★4 国家食品药品监督管理局核发的生物安全柜产品注册证</p> <p>★5 具有国家食品药品监督管理局认可的实验室出具的符合《GB/T 18268.1-2010 测量、控制和实验室用的电设备电磁兼容性要求 第1部分：通用要求》标准的检测报告</p>			
<p>总报价 (人民币大写)：壹佰柒拾贰万伍仟玖佰元整 (¥1725900.00 元)</p>				
<p>交付期：自签订合同之日起 10 日历日内进行验收交付</p>				
<p>备注：</p> <p>一、交付地点：采购人指定地点；</p> <p>二、售后服务要求</p> <p>1、除需求表另有规定外，自交货、安装调试完毕，产品验收合格之日起货物质保期一年，维修响应时间 2 小时内，维修到达现场时间 6 小时内，如在 12 小时内解决维修故障的，需提供备选应急方案使用。保修期满后，终身维护，软件升级，长期提供良好的技术支持及零配件的优惠供应。</p> <p>2、制造商负责设备安装、调试，确保正常运行，且负责操作人员的免费培训，直至操作人员对操作技术完全掌握为止。</p> <p>竞标报价包含货物、随配附件、备品备件、工具、运抵指定交货地点、现场安装调试的各种费用和售后服务、税金及其他所有成本费用的总和</p>				



竞标人 (盖单位公章) 南宁市典腾医疗器械有限公司

法定代表人或委托代理人签名

*(Handwritten signature)*

