

政府采购合同

合同名称：防城港市防城区妇幼保健院医疗设备采购项目

合同编号：11N49885239020244

采购单位（甲方）：防城港市防城区妇幼保健院

供应商（乙方）：江西品策贸易有限公司



签订合同地点：广西政府采购云平台线上签订

签订合同时间：2024年5月7日

政府采购合同

合同编号：11N49885239020244

采购人（甲方）：防城港市防城区妇幼保健院

供应商（乙方）：江西品策贸易有限公司

采购计划号：FCZC2024-J1-00091

项目名称：防城港市防城区妇幼保健院医疗设备采购项目

项目编号：FCZC2024-J1-30001-GXJJ

合同类型：买卖合同

本合同为中小企业预留合同：是

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按照采购文件规定条款和乙方投标（竞标）承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

序号	标的的名称	商标品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价（元）	金额（元）
1	深层肌肉治疗仪	苏云	IQ 智能型	江苏苏云医疗器材有限公司	1	台	159500.00	159500.00
2	悬吊式上下肢振动康复训练系统	苏云	SY-180	江苏苏云医疗器材有限公司	1	套	456800.00	456800.00

合计金额（人民币）：（大写）陆拾壹万陆仟叁佰元整（小写）¥616300.00 元

第二条 标的的质量

1. 乙方所提供标的的名称、商标品牌、生产厂家、规格型号、技术参数等内容必须与乙方投标（响应）文件及有关承诺相一致，且满足项目实施要求。

2. 乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到投标（响应）文件的承诺。

第三条 履行时间（期限）、地点和方式

1. 履行时间（期限）：自签订合同之日起 30 日内交货安装调试完毕并交付使用。

2. 履行地点：防城港市采购人指定地点。

3. 履行方式

（1）乙方负责货物运输，货物的运输方式：公路专用物流车辆运输。

（2）交货方式：乙方将货物送到甲方指定地点。

第四条 包装方式

1. 乙方提供的货物均应按投标（响应）文件承诺的要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装。
2. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防水、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。
3. 货物的使用说明书、质量检验证明书、质量合格证、随配附件和工具以及清单一并附于货物包装内。

第五条 安装和培训

1. 安装时间：货物到达采购人指定地点后 5 个工作日内；
安装地点：防城港市采购人指定地点。
2. 安装要求：免费安装调试合格。
3. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。
4. 乙方应当按照投标（响应）文件的承诺对甲方有关人员进行培训。培训时间：设备安装调试完毕后 5 日内；培训地点：防城港市采购人指定地点。

第六条 合同价款及支付

1. 本合同以人民币付款。
2. 合同价款：陆拾壹万陆仟叁佰元整。
3. 合同价款包括：
 - （1）货物的价格；
 - （2）货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格；
 - （3）运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务等费用；
 - （4）必要的保险费用和各项税费；
 - （5）安装费用等所有费用；
 - （6）接入医院信息系统费用；
 - （7）仪器设备按规定需要第三方检测、验收的费用；
 - （8）安装至调试正常使用发生所有费用，由供应商自行承担。
4. 付款进度安排：本项目采用分期付款方式，合同签订之日起 10 个工作日内，采购人支付合同款的 30%；自设备安装验收合格之日起 30 日内支付剩余合同款的 70%，成交人按支付进度开具相应额度的合法发票给采购人。
5. 资金支付方式：银行转账。

第七条 验收、交付标准和方法

1. 验收标准和方法
 - （1）验收标准：
 - 1) 所有货物必须是全新产品。交货前不允许提前开箱、调试；货物备齐后通知采购人对货物进行清点、核实，由采购人、成交人双方派代表当场开箱验货，并按合同条款逐条检验签收后，双方代表签字，否则不予验收。如供货时出现有设备停产的情况，须提供具备与原设备技术参数要求相同或高于原设备技术参数要求的替代产品，并经采购人确认后方可更换。

2) 交货时，所有产品均严格按采购文件上的技术规格要求、成交供应商响应和承诺的技术参数及性能和国家标准进行验收，达不到实质性要求的视为产品验收不合格，并按相关规定处理、处罚。

3) 成交供应商承诺所提供的产品（包括硬件、配套软件）为符合国家知识产权法律法规要求的正规正版产品，不属于假冒伪劣商品；成交供应商还应保证采购人不受到第三方关于侵犯知识产权以及专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控，任何第三方如果提出此方面指控均与采购人无关，成交供应商应与第三方交涉，并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果；若采购人因此而遭致损失的，成交供应商须赔偿该损失。

4) 采购人有权委托第三方项目进行验收，单次验收费用不超过合同金额的 2%，验收费用由成交人承担。供应商在进行报价时应将验收费用考虑在内。

5) 符合采购文件参数要求及响应参数要求。

(2) 验收程序及方法：

1) 乙方履行完合同义务后，书面向甲方提交验收申请。

2) 甲方收到乙方验收申请之日起 7 个工作日内组织验收，并提出验收意见，逾期不验收的，视同验收合格。甲方委托第三方机构组织项目验收的，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准。

3) 本项目验收由验收小组按照采购合同约定对每一项技术和商务要求的履约情况进行确认。

4) 验收结束后，验收小组出具采购验收书，验收书应当包括每一项技术和商务要求的履约情况，并列明项目总体评价，由验收小组、甲方和乙方共同签署。甲方委托第三方机构组织项目验收的，其验收结果以第三方机构出具验收书结论为准，甲方和乙方共同签署确认。

5) 验收过程中所产生的一切费用均由乙方承担。

6) 验收书一式两份，甲乙双方各执一份、受托第三方机构一份（如有）。

7) 验收结论不合格的，乙方应自收到验收书后 5 日内及时予以解决。经乙方对验收结论不合格的货物进行整改后，仍然达不到要求的，经双方协商，可按以下办法处理：

①更换：由乙方承担所发生的全部费用。

②贬值处理：由甲乙双方协议定价。

2. 交付标准和方法

(1) 除售后服务验收外，验收结论合格的，乙方应自收到验收书后 5 日内向甲方交付使用。

(2) 货物的所有权和风险自交付时起由乙方转移至甲方，货物交付给甲方之前所有风险均由乙方承担。

第八条 售后服务

1. 乙方应按照国家有关法律法规规定以及投标（响应）文件承诺，为甲方提供售后服务。

2. 质量保修范围：整机；保修期：壹年。

第九条 履约保证金

本项目收取履约保证金，具体规定如下：

履约保证金金额：成交金额的 2%【根据《防城港市人民政府办公室关于印发防城港市保障中小企业款项支付工作方案的通知》（防政办发[2021]1 号）文件精神，如成交供应商为小微企业的，免收履

约保证金】。

履约保证金提交方式：银行转账、支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函等非现金方式。

履约保证金退付方式、时间及条件：履约完毕，由成交供应商向履约保证金收取单位提供《广西壮族自治区政府采购项目合同验收书》(详见附件)及《政府采购项目履约保证金退付意见书》(详见附件)，保证金收取单位在收到合格材料后5个工作日内办理退还手续(不计利息)。

履约保证金指定账户：

开户名称：防城港市防城区妇幼保健院

账号：61197956 8168

开户行：中国银行防城港市防东路支行

纳税人识别号：1245060349885239X2

地址：广西防城港市防城区慈爱路117号

电话：0770-3273652

第十条 违约责任

1. 合同一方不履行合同义务、履行合同义务不符合约定或者违反合同项下所作保证的，应向对方承担继续履行、采取修理、更换、退货等补救措施或者赔偿损失等违约责任。

2. 乙方未能按时交付货物的，应向甲方支付迟延交付违约金。迟延交付违约金的计算方法如下：

(1) 从迟交的第一周到第四周，每周迟延交付违约金为合同价款(报酬)的0.5%；

(2) 从迟交的第五周到第八周，每周迟延交付违约金为合同价款(报酬)的1%；

(3) 从迟交第九周起，每周迟延交付违约金为合同价款(报酬)的1.5%。在计算迟延交付违约金时，迟交不足一周的按一周计算。迟延交付违约金的总额不得超过合同价款(报酬)的3%。迟延交付违约金的支付不能免除乙方继续交付相关合同货物的义务，但如迟延交付必然导致合同货物安装、调试、验收等工作推迟的，相关工作应相应顺延。

3. 甲方未能按合同约定支付合同价款的，应向乙方支付延迟付款违约金。延迟付款违约金的计算方法如下：

(1) 从迟付的第一周到第四周，每周延迟付款违约金为延迟付款金额的0.5%；

(2) 从迟付的第五周到第八周，每周延迟付款违约金为延迟付款金额的1%；

(3) 从迟付第九周起，每周延迟付款违约金为延迟付款金额的1.5%。在计算延迟付款违约金时，迟付不足一周的按一周计算。延迟付款违约金的总额不得超过合同价格的3%。

4. 乙方未按本合同和投标(响应)文件承诺提供售后服务的，乙方应按本合同价款(报酬)的3%向甲方支付违约金。

5. 因某一方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，该方应当对另一方受到的损失予以赔偿或者补偿。

6. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

第十一条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期

与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。
3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十二条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或者与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，按下列(2)方式解决：

- (1) 向项目所在地仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向防城港市防城区妇幼保健院所在地的人民法院提起诉讼。

第十三条 合同的变更、中止或者终止

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或者终止合同。

2. 采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担相应的责任。

第十四条 合同文件构成

1. 政府采购合同
2. 中标（成交）通知书；
3. 投标（响应）文件；
4. 采购文件及更正公告（澄清或补充通知）；
5. 标准、规范及有关技术文件；
6. 双方约定的其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或者不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

第十五条 知识产权和保密要求

1. 甲方在履行合同过程中提供给乙方的全部图纸、文件和其他含有数据和信息的资料，其知识产权属于甲方。

2. 除采购文件采购需求另有约定外，甲方不因签署和履行合同而享有乙方在履行合同过程中提供给甲方的图纸、文件、配套软件、电子辅助程序和其他含有数据和信息的资料的知识产权。

3. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的知识产权或者其他权利。如合同货物涉及知识产权，则乙方保证甲方在使用合同货物过程中免于受到第三方提出的有关知识产权侵权的主张、索赔或诉讼的伤害。

4. 如果甲方收到任何第三方有关知识产权的主张、索赔或诉讼，乙方在收到甲方通知后，应以甲方名义并在甲方的协助下，自负费用处理与第三方的索赔或诉讼，并赔偿甲方因此发生的费用和遭受的损失。如果乙方拒绝处理前述索赔或诉讼或在收到甲方通知后 28 日内未作表示，甲方可以自己的名义

进行这些索赔或诉讼，因此发生的费用和遭受的损失均应由乙方承担。

5. 未经甲方书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或者任何合同条款、规格、计划、图纸、样品或者资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的其他人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

6. 乙方保证将要交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第十六条 合同生效及其它

1. 合同经双方法定代表人或者委托代理人签字并加盖单位公章后生效(委托代理人签字的需后附授权委托书，格式自拟)。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或者补充的，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 合同生效后，甲乙双方不得因姓名、名称的变更或者法定代表人、负责人、承办人的变动而不履行合同义务。

4. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

5. 本合同一式四份，具有同等法律效力，财政部门（政府采购监管部门）、采购代理机构各一份，甲乙双方各一份（可根据需要另增加）。

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：



法定代表人或者委托代理人（签字）：

法定代表人或者委托代理人（签字）：

签定日期：2024年5月7日

签定日期：2024年5月7日

开户名称：防城港市防城区妇幼保健院

开户名称：江西品策贸易有限公司

银行帐号：61197956 8168

银行帐号：36050154035000001128

开户行：中国银行防城港市防东路支行

开户行：中国建设银行股份有限公司进贤支行

成交通知书

江西品策贸易有限公司：

受防城港市防城区妇幼保健院委托，广西建基工程管理有限公司代理的防城港市防城区妇幼保健院医疗设备采购项目（项目编号：FCZC2024-J1-30001-GXJJ），2024年4月19日采用竞争性谈判采购方式，经谈判小组评审，防城港市防城区妇幼保健院确认贵单位为本项目（分标1）成交供应商，成交金额为：¥616300.00元。（大写：人民币陆拾壹万陆仟叁佰元整）

请贵单位于本《成交通知书》发出之日起25日内，按照采购文件确定的事项与防城港市防城区妇幼保健院签订政府采购合同。

防城港市防城区妇幼保健院

2024年4月25日



广西建基工程管理有限公司

2024年4月25日



最终报价表

项目名称：防城港市防城区妇幼保健院医疗设备采购项目 项目编号：FCZC2024-J1-30001-GXJJ

供应商名称：江西品策贸易有限公司

单位：元

项号	标的名称	数量及单位 ①	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置	单价 ②	竞标报价 ③=①× ②
1	深层肌肉治疗仪	1台	苏云	IQ智能型	江苏苏云医疗器材有限公司	江苏	1. 技术参数： ▲（1）主要功能：调整功能异常的脊柱和肢体关节，消除疼痛、恢复功能； ▲（2）为使患者得到最佳治疗效果，产品采用自然的频率调整肢体，来影响关节、肌肉和神经； （3）产品冲刺频率高，比身体的自然反应快，避免身体抗拒，利于调整。 （4）速度快：脉冲仪冲刺速度是手法调整的100倍； ▲（5）根据肢体的部位和患者的年龄层次不同，设置3种不同冲击力量； （6）低档位预设力为50~100N，适应上颈椎、儿童及对特别柔弱的部位； （7）中档位预设力为150~200N，适应胸椎、下颈椎及上下肢体部位； （8）高档位预设力为300~400N，适应腰椎、骶椎及骨盆部位； （9）配有单头、颈椎双头脉冲冲击探针，胸椎双头脉冲冲击探针；单头、双头可以互换； （10）单头脉冲冲击探针用于包	159500.00	159500.00

						<p>括身躯旋转活动或环节旁侧的脊椎调整,减少两外侧屈曲与单侧活动所生的疼痛;</p> <p>(11) 双头脉冲冲击探针用于完成由后侧至前侧的脊椎移动;</p> <p>▲(12) 设有不同颜色的 LED 警示灯,分别提示每秒冲击 4~5、6~7、8~12 次的冲击频率;</p> <p>(13) 工作电流: $4A_{max} \pm 1$; 频率: 50-60Hz; 电压: 90-240V;</p> <p>(14) 调整频率波形: 深层脉冲仪用自然的频率调整肢体,以影响关节、肌肉和神经;</p> <p>▲(15) 智能反馈: 智能化的处理芯片,当一次脉冲治疗达到正常的效果后,会智能化的发出单声,提醒用户。</p> <p>2. 配置清单: 主机 1 套; 颈椎头 1 个; 胸椎头 1 个; 腰椎头 1 个; 多体位康复床 1 张。</p>			
2	悬吊式上下肢振动康复训练系统	1 套	苏云	SY-180	江苏苏云医疗器材有限公司	江苏	<p>▲1、具备多点悬吊振动技术功能。</p> <p>2、具备频率谱 (1-25Hz) 无级调频功能。频率范围和效果: 低频率 (1-6Hz) 反应性训练; 中等频率 (4-20Hz) 放松训练; 较高频率 (20-25Hz)。</p> <p>▲3、具备三种程序模式: 基础模式、提升模式和医疗模式; 训练参数可以由训练者或理疗师分别设定。同时具备帕金森模式、多发性硬化、骨质疏松专家治疗程序模式。</p> <p>4、具备程式化的绳索牵拉系统功能。通过滑轮的斜倾角同时把站立台上的振动传递到上肢或上身不同需要治疗的部位。</p> <p>5、具备牵引系统使脚踏板波浪振动,通过偏转滚轮传送到身体部位。</p>	456800.00	456800.00

						<p>6、具备独立训练，精确到分钟计算功能；菜单引导，使用触摸屏显示器的直观操作；可选训练均以排列图像形式清楚显示。</p> <p>▲7、具备 220 种治疗姿势菜单，并有姿势参考选择功能。通过使用或不使用站立台去训练上肢、躯干和上半身-可以在站立或坐位或卧位进行训练。</p> <p>8、具备 10.4 英寸触摸屏显示，内置软件含有合适的、先进的练习和训练序列。</p> <p>9、可回顾以往的训练，有清晰、明确的图片显示。</p> <p>▲10、基本参数：最大频率（每秒冲程）：28 Hz；最小频率（每秒冲程）：1 Hz；最长时间：20:00 分钟；最短时间：10 秒；频率：1-28HZ、振幅+/-4.5mm、冲程：9mm。</p> <p>11、带不锈钢扶手的稳固的支架，以及包裹了软垫的坐位架。</p> <p>12、最大承重 230 公斤</p> <p>配置清单：</p> <p>1、触摸屏面板 1 套；</p> <p>2、内置专家软件 1 套；</p> <p>3、多点悬吊系统 1 套；</p> <p>4、振动台 1 套；</p> <p>5、不锈钢扶手支架 1 套；</p> <p>6、220 种姿势治疗软件 1 套（内嵌）</p>	
<p>合计金额大写：人民币 陆拾壹万陆仟叁佰元整（¥616300.00 元）</p> <p>竞标货物中，属于优先采购节能产品总值为¥0（具体明细详见附表，附表格式自拟），占本竞标报价的比例为 0%；属于优先采购环保标志产品总值为¥0（具体明细详见附表，附表格式自拟），占本竞标报价的比例为 0%。</p>							

注：

1. 以上竞标报价表中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，其响应文件按无效处理。
2. 供应商的报价表必须加盖供应商电子签章并由法定代表人或者委托代理人签字或者电子签名，否

则其响应文件按无效处理。

3. 报价一经涂改，应在涂改处加盖供应商公章或者加盖电子签章或者由法定代表人或者授权委托人签字（或者电子签名），否则其响应文件按无效处理。

4. 谈判文件中列明采购专用耗材的，应按谈判文件规定的耗材量或者按耗材的常规试用量提供报价。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：

毛成刚

供应商（电子签章）：江西品策贸易有限公司

日期：2024年4月19日



中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司为微型（请填写：中型、小型、微型）企业，即，本公司同时满足以下条件：

1. 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司从业人员5人，营业收入为84万元，资产总额为56万元。属于微型（请填写：中型、小型、微型）企业。

2. 本公司参加防城港市防城区妇幼保健院医疗设备采购项目提供其他中型（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，则本公司同意本次投标作无效投标处理（已中标的，中标无效），采购代理机构有权没收本公司的投标保证金，且有权上报财政部门，建议财政部门将本公司列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止本公司参加政府采购活动并予以通报。

企业名称（章）：江西品策贸易有限公司

日期：2024年4月28日



中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加广西建基工程管理有限公司的防城港市防城区妇幼保健院医疗设备采购项目采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 深层肌肉治疗仪，属于工业行业；制造商为江苏苏云医疗器材有限公司，从业人员875人，营业收入为27364万元，资产总额为38736万元，属于中型企业；

2. 悬吊式上下肢振动康复训练系统，属于工业行业；制造商为江苏苏云医疗器材有限公司，从业人员875人，营业收入为27364万元，资产总额为38736万元，属于中型企业。

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（章）：江西品策贸易有限公司

日期：2024年4月16日



注：享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构应当随成交结果公开成交供应商的《中小企业声明函》。从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

6、商务要求偏离表

项目	谈判文件商务要求	供应商的响应	偏离说明
交付的时间和地点	1. 交付时间：自签订合同之日起 30 日内交货安装调试完毕并交付使用。	1. 交付时间：自签订合同之日起 30 日内交货安装调试完毕并交付使用。	无偏离
	2. 交付地点：防城港市采购人指定地点。	2. 交付地点：防城港市采购人指定地点。	无偏离
合同签订时间	自成交通知书发出之日起 25 日内	自成交通知书发出之日起 25 日内	无偏离
付款条件	本项目采用分期付款方式，合同签订之日起 10 个工作日内，采购人支付合同款的 30%；自设备安装验收合格之日起 30 日内支付剩余合同款的 70%，成交人按支付进度开具相应额度的合法发票给采购人。	本项目采用分期付款方式，合同签订之日起 10 个工作日内，采购人支付合同款的 30%；自设备安装验收合格之日起 30 日内支付剩余合同款的 70%，我公司按支付进度开具相应额度的合法发票给采购人。	无偏离
售后服务	1、保修期：设备安装验收合格后使用，保修期不少于 1 年。	1、保修期：设备安装验收合格后使用，保修 1 年。	无偏离
	2、产品按国家规定实行“三包”，保修期内一切因生产厂制造质量原因造成的损坏，由供货方免费负责维修；保修期满后若设备出现故障，需更换配件的，只收取配件费，免收其余费用；若不需更换配件，则免费维修。	2、产品按国家规定实行“三包”，保修期内一切因生产厂制造质量原因造成的损坏，由我公司免费负责维修；保修期满后若设备出现故障，需更换配件的，只收取配件费，免收其余费用；若不需更换配件，则免费维修。	无偏离
	3、投标人提供的产品必须是全新和未使用过的产品，随机技术资料要齐全（用户手册、保修手册、有关资料及配件、随机工具等），产品符合国家质量检测标准，免费送货上门（包括全程运输、装卸、搬运以及货物运送到采购单位后的接货、装卸、搬运），免费安装调试合格。	3、我公司提供的产品保证是全新和未使用过的产品，随机技术资料保证齐全（用户手册、保修手册、有关资料及配件、随机工具等），产品符合国家质量检测标准，免费送货上门（包括全程运输、装卸、搬运以及货物运送到采购单位后的接货、装卸、搬运），免费安装调试合格。	无偏离

	4、故障或技术支持应急维修响应时间：接到故障通知后，在 2 小时内响应，一般故障在 2 小时内可通过远程方式解决，遇到大的故障 24 小时内派技术人员到达现场维修，48 小时维修完毕；如故障 72 小时不能解决，提供备用机器替换顶用直至故障设备修复。	4、故障或技术支持应急维修响应时间：接到故障通知后，在 2 小时内响应，一般故障在 2 小时内可通过远程方式解决，遇到大的故障 24 小时内派技术人员到达现场维修，48 小时维修完毕；如故障 72 小时不能解决，提供备用机器替换顶用直至故障设备修复。	无偏离
售后服务	5、维修保养：定期派技术人员对设备进行常规检查维护及跟踪服务，每年不少于 2 次以上不定期巡回检测服务，质保期和保修期终生维修服务。	5、维修保养：定期派技术人员对设备进行常规检查维护及跟踪服务，每年 4 次不定期巡回检测服务，质保期和保修期终生维修服务、保养，保证设备始终处于最佳的运行状态。	正偏离
	6、热线技术支持服务：保持 24 小时电话及电子邮件技术支持。	6、热线技术支持服务：保持 24 小时电话及电子邮件技术支持。	无偏离
	7、培训要求：供应商应安排专业技术人员对采购人的使用设备技术人员免费进行使用操作、日常维修、保养等技术的现场培训，并提供成套培训资料，培训时间为 5 个工作日。供应商应安排高级专家对院方物理师、系统操作人员及医生进行应用培训。	7、培训承诺：我公司会安排专业技术人员对采购人的使用设备技术人员免费进行使用操作、日常维修、保养等技术的现场培训，并提供成套培训资料，培训时间为 5 个工作日。我公司安排高级专家对院方物理师、系统操作人员及医生进行应用培训。	无偏离
	8、备件要求：供应商应存入所有必须的备件，保证必要时可以及时供应。	8、备件承诺：我公司会存入所有必须的备件，保证必要时可以及时供应。	无偏离
包装和运输	货物必须按照出厂原包装，并附加货物运输必要外包装，运输过程采用公路专用物流车辆运输。	货物会按照出厂原包装，并附加货物运输必要外包装，运输过程采用公路专用物流车辆运输。	无偏离

验收标准	<p>1. 所有货物必须是全新产品。交货前不允许提前开箱、调试；货物备齐后通知采购人对货物进行清点、核实，由采购人、成交人双方派代表当场开箱验货，并按合同条款逐条检验签收后，双方代表签字，否则不予验收。如供货时出现有设备停产的情况，须提供具备与原设备技术参数要求相同或高于原设备技术参数要求的替代产品，并经采购人确认后方可更换。</p>	<p>1. 所有货物均是全新产品。交货前不会提前开箱、调试；货物备齐后通知采购人对货物进行清点、核实，由采购人、我公司双方派代表当场开箱验货，并按合同条款逐条检验签收后，双方代表签字，否则不予验收。如供货时出现有设备停产的情况，我公司提供具备与原设备技术参数要求相同的替代产品，并经采购人确认后方可更换。</p>	无偏离
	<p>2. 交货时，所有产品均严格按采购文件上的技术规格要求、成交供应商响应和承诺的技术参数及性能和国家有关标准进行验收，达不到实质性要求的视为产品验收不合格，并按相关规定处理、处罚。</p>	<p>2. 交货时，所有产品均严格按采购文件上的技术规格要求、我公司响应和承诺的技术参数及性能和国家有关标准进行验收，达不到实质性要求的视为产品验收不合格，并按相关规定处理、处罚。</p>	无偏离
	<p>3. 成交供应商承诺所提供的产品（包括硬件、配套软件）为符合国家知识产权法律法规要求的正规正版产品，不属于假冒伪劣商品；成交供应商还应保证采购人不受到第三方关于侵犯知识产权以及专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控，任何第三方如果提出此方面指控均与采购人无关，成交供应商应与第三方交涉，并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果；若采购人因此而遭致损失的，成交供应商须赔偿该损失。</p>	<p>3. 我公司承诺所提供的产品（包括硬件、配套软件）为符合国家知识产权法律法规要求的正规正版产品，不属于假冒伪劣商品；我公司还保证采购人不受到第三方关于侵犯知识产权以及专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控，任何第三方如果提出此方面指控均与采购人无关，我公司会与第三方交涉，并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果；若采购人因此而遭致损失的，我公司赔偿该损失。</p>	无偏离
	<p>4. 采购人有权委托第三方项目进行验收，单次验收费用不超过合同金额的2%，验收费用由成交人承担。供应商在进行报价时应将验收费用考虑在内。成交人承担因多次验收而产生的验收费用。</p>	<p>4. 采购人有权委托第三方项目进行验收，单次验收费用不超过合同金额的2%，验收费用由成交人承担。我公司在进行报价时已将验收费用考虑在内。我公司承担因多次验收而产生的验收费用。</p>	无偏离

验收标准	5. 本项目验收时，成交人须出具成交货物生产厂家的售后服务承诺，否则验收不通过。	5. 本项目验收时，我公司出具成交货物生产厂家的售后服务承诺，否则验收不通过。	无偏离
进口产品说明	本项目货物所涉及的货物不接受进口产品(即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品)参与竞标。	本项目货物所涉及的货物不接受进口产品(即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品)参与竞标。	无偏离
其他要求	1. 竞标报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：	1. 竞标报价为采购人指定地点的现场交货价，包括：	无偏离
	(1) 货物的价格；	(1) 货物的价格；	无偏离
	(2) 货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格；	(2) 货物的标准附件、备品备件、专用工具的价格；	无偏离
	(3) 运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务等费用；	(3) 运输、装卸、调试、培训、技术支持、售后服务等费用；	无偏离
	(4) 必要的保险费用和各项税费；	(4) 必要的保险费用和各项税费；	无偏离
	(5) 安装费用等所有费用；	(5) 安装费用等所有费用；	无偏离
	(6) 接入医院信息系统费用；	(6) 接入医院信息系统费用；	无偏离
	(7) 仪器设备按规定需要第三方检测、验收的费用；	(7) 仪器设备按规定需要第三方检测、验收的费用；	无偏离
	(8) 安装至调试正常使用发生所有费用，由供应商自行承担。	(8) 安装至调试正常使用发生所有费用，由我公司自行承担。	无偏离
	2. 采购需求中带“▲”标注的技术参数有任意一项负偏离的，竞标无效；不带“▲”标注的技术参数有4项(含4项)及以上负偏离的，竞标无效。“商务条款”有1项以上(含1项)负偏离的，则竞标无效。	2. 采购需求中带“▲”标注的技术参数有任意一项负偏离的，竞标无效；不带“▲”标注的技术参数有4项(含4项)及以上负偏离的，竞标无效。“商务条款”有1项以上(含1项)负偏离的，则竞标无效。	无偏离

其他要求	3. 本项目的核心产品为第 2 项产品“悬吊式上下肢振动康复训练系统”。提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下谈判的，按一家供应商计算，评审后评审报价最低的同品牌供应商获得成交人推荐资格；评审报价相同的，按最终报价低的优先，最终报价也相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组按照竞争性谈判文件规定的方式确定一个供应商获得成交人推荐资格，竞争性谈判文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为成交候选人。	3. 本项目的核心产品为第 2 项产品“悬吊式上下肢振动康复训练系统”。提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下谈判的，按一家供应商计算，评审后评审报价最低的同品牌供应商获得成交人推荐资格；评审报价相同的，按最终报价低的优先，最终报价也相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组按照竞争性谈判文件规定的方式确定一个供应商获得成交人推荐资格，竞争性谈判文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为成交候选人。	无偏离
	4. 以上竞标产品属于医疗器械管理范围的产品，供应商必须在响应文件中提供相应竞标货物的《医疗器械产品注册证》或《医疗器械产品备案证》复印件并加盖供应商公章。	4. 以上竞标产品属于医疗器械管理范围的产品，我公司在响应文件中提供相应竞标货物的《医疗器械产品注册证》或《医疗器械产品备案证》复印件并加盖单位公章。	无偏离

注：

1. 说明：应对照谈判文件“第三章 采购需求”中的商务要求逐条明确响应，并作出偏离说明。
2. 供应商应根据自身的承诺，对照谈判文件要求在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：毛成刚

供应商（电子签章）：江西品策贸易有限公司

日期：2024 年 4 月 16 日

7、售后服务承诺

一、安装调试方案

设备安装调试前，将会同或组织有关专业技术人员共同制定详细的方案，并报项目相关部门及工程师批准。根据我们工作经验和体会，全面充分地了解所设计的方案和实现的功能要求，有必要首先将目标及要求与项目相关部门所提供的要求内容相比较、分析，提出合理意见，使控制合理、适用，满足需要。

调试中，我们将发挥我们的专业和实践经验的优势，派出优秀的工程技术人员，协调货物制造商参与设备安装调试。

安装调试前进一步阅读有关产品说明书，依据图纸及有关规范，精心组织调试。并仔细检查安装接线是否正确，电源是否符合要求。对所有检测参数要以技术参数为依据，结合现场实际要求，现场一一查对，认真调试，确保过程按预定方式正常运行。

在各项安装调试完毕的基础上，进行分段调试，完毕后再进行设备及系统联调，保证各环节各因素正确无误，确保安全可靠地运行。

二、培训方案

1) 培训计划

我司免费为采购人培训操作及维修人员，免费负责设备的安装及调试。根据经验，完善成功的培训保证，将是设备产品能否一次成功通过验收的重要组成部分。为此，我司根据实际情况，制定了培训计划。

培训内容主要为设备使用及维护等。接受培训的人员在培训后能独立完成相应阶段的技术工作，并能达到在本单位继续做培训的能力。

2) 培训目的

为了完全满足用户的培训需求，我司将安排优秀的培训人员、组织精良的培训教材、制定科学的培训计划，精心组织培训。

此次培训将达到以下目标：

①保证项目的顺利进行

本项目的顺利实施需要客户与我们的密切配合，客户技术人员对产品相关技术的熟悉程度是项目能否顺利进行的重要影响因素。通过此次培训，我们将和客户的技术人员交流技术问题，提高他们的技术水平和对产品的熟悉程度。

②建立专业化的信息管理队伍，保障设备的正常运行

为了保证设备正常地运行，需要一支有经验、专业化的维护队伍。设备的日常维护任务要求管理员必须具有较高的技术水平，因此有必要对用户技术人员进行专业化的培训。

通过对用户技术人员的培训，使他们精通智能化系统设备的概念和知识，熟悉相关管理技术，掌握设备、软件的安装与调试方法，掌握设备的操作与日常维护。

对技术人员的培训不仅包括技术理论，更重要的是，我司为他们提供全面、开放的实践交流环节，通过多种形式的技术交流与动手实践，掌握设备的安装与调试方法，更好地掌握使用的设备与技术，顺利地承担本项目产品的日常维护管理工作。

③充分发挥设备软、硬件性能

在保障本项目设备正常运行的基础上，客户关注的要点是整体设备的运行效率，所以有必要结合实际工程经验对用户技术人员进行培训，使其掌握软件、硬件设备及设备整体的性能优化与调整方法，以便在设备运行过程中，针对业务特点，及时对设备进行优化工作，从而使设备及其服务发挥最大的效能。

③为用户系统建设的发展奠定技术和人员基础

一支高水平的技术人员队伍是客户进行信息系统建设的重要资源和有力保障。通过这次培训，我们将帮助客户建立起一支高水平、专业化的技术人员队伍，为其今后系统建设的发展奠定良好的技术和人员基础。

(3) 现场培训

①培训目的

现场培训的目的是使用户相关技术管理人员了解设备基本原理、掌握各设备基本操作、可进行简单的故障排除。

②培训组织方式

现场培训采取实地讲解和动手操作相结合的方式进行。具体方法为我司实施人员实际进行一次硬件、软件的安装与配置，并对每一步操作进行讲解；操作与讲解完成后，指导客户技术人员进行实际配置、安装操作，并且及时解答操作中的问题、纠正配置中的错误，保证客户技术人员能够正确地安装、配置相应的设备和软件。

③培训对象

医师、技师、操作及维修人员等，最终用户认为有必要参加培训的人员。

④培训时间及地点

初级培训在实施安装现场随着实施工作同步进行。强化培训在现场实施之后，我司根据最终用户时间安排，另外挑选场地对客户技术人员进行培训。

⑤培训内容

我司将为客户技术人员实地讲解硬件及软件产品的安装、调试、配置和日常管理等内容。初级培训内容因各节点所采用的设备的不同而有所区别，具体内容说明如下：

使学员通过培训，熟悉设备的安装、调试及维护的方法，操作命令的功能和使用；了解主要设备的工作原理；掌握各种设备的设置及故障诊断、定位和排除技能；具有熟练查阅各种技术文件及维护手册的能力。

在设备到货前，我们将根据上述内容编制相应的配置手册和维护手册作为培训教材，在培训时交付用户技术人员。其中包括：

- 设备介绍：向设备管理人员介绍各个设备实现的功能

➤ 结构培训：向设备管理人员讲解设备的结构原理，各个设备在实使用过程中所处的位置及其发挥的作用。

➤ 设备安装：讲解设备安装的方式，对环境的要求，安装注意事项，讲解设备拆卸，拆卸前的操作步骤，使管理人员能够熟悉设备的安装拆卸流程，在施工过程中可以让管理人员进行实际的操作。

➤ 系统设备调试：对系统的各个设备调试前的准备工作做详细介绍，对设备的调试流程进行讲解，详细讲解每一个调试环节，让管理人员直接参与设备的调试工作。

通过培训，使用户达到全面理解设备的功能和相关技术、掌握设备的工作流程，并且可以独立进行设备的安装配置、日常使用维护、一般故障诊断和修复等工作，对设备长期稳定运行起到决定性的作用。

⑥培训师资：培训的讲师将由我司专业技术人员及产品制造商指派的技术工程师担任。

三、售后服务方案

1、总体服务要求承诺

1) 我公司承诺中标后产品按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，质保期 1 年，保修期内一切因生产厂制造质量原因造成的损坏，由我公司免费负责维修。

2) 交货时间：自签订合同之日起 30 日内交货安装调试完毕并交付使用。

3) 交货地点：防城港市采购人指定地点。

4) 设备交付正常使用前所发生的所有费用均由我司承担。

5) 保修期满前 1 个月内我公司负责一次免费全面检查。保修期满后若设备出现故障，需更换配件的，只收取配件费，免收其余费用；若不需更换配件，则免费维修。

2、售后服务体系

1) 公司的服务宗旨

(1) 我司具有完善的售后服务体系和质量保证体系，公司坚持“一切为了用户”的服务原则，专门建立了一支专业技术服务队伍。在今后的服务过程中，客户服务中心将担负起技术支持和对客户的服务工作。

(2) 客服中心主要由几部分组成：技术保障部、售后服务部、主品维修部。客户信息部主要是接收客户的报修信息和反馈信息，进行分类和归档，并根据客户不同的要求落实到相关职能部门，对整个服务过程进行跟踪，保证对客户服务的及时性，同时建立客户档案，定时对客户进行回访。

(3) 技术服务部主要负责解决在售中服务中出现的 technical 问题，对客户所提出的技术问题给予及时的处理和解答，并进行现场服务工作派遣。维修部主要负责产品的维修和跟踪。

2) 人员安排及人数

(1) 行政部 1 人：负责接听 7*24 小时售后服务电话，并及时通知售后技术部经理安排人员，对于紧急报修事宜行政部人员会第一时间打电话通知售后技术部经理安排售后工程师赶赴现场。

(2) 售后技术部 5 人：分两组轮巡（其中 1 名为后备人员），保障足够人员对现场的了解定期巡检、故障诊断排除、软硬件维修、系统改进升级、传授系统日常操作流程，与维保客户负责人沟通维保中各种问题。季度、年度大保养中，根据实际需要相应增加技术人员。

(3) 售前技术部 1 人：维保客户核心设备出现故障大区域瘫痪、核心系统出现严重问题、系统整

体性能下降或不稳定，严重影响客户核心、系统中非核心设备故障，但导致影响部分客户的核心使用这类故障对客户的日常工作有较严重的影响或遇技术难题时售前技术部将安排人员上门排除。

(4) 项目部 1 人：根据维保客户现场需求或售前支持部委派，提供完整的项目中可行性方案，并进行项目管理。

(5) 总经 1 人：负责处理各类投诉，并主动了解技术维护的实际情况，并对维保客户反映事项做定期回访和跟踪，至到维护客户满意。

3) 基本工作流程

客户信息部接听客户的服务需求电话，并记录客户的基本情况及服务需求的内容。对客户服务需求进行归档和整理，信息转入技术服务部。技术服务部及时与客户联系，进一步了解故障情况，对能在电话中解答和处理的问题给予即时解决，对无法在电话中解决的问题，则安排人员到现场进行进一步排查，确定问题原因。如是一般操作和技术问题，现场予以解决；如需现场维修将派驻管辖区域维修人员全程服务，如设备出现需要更换，则带回，转到维修部或到采购中心向厂家调换。维修部负责故障设备的维修和时间控制，维修完毕后发回客户，如需安装则派人上门安装。客户信息部对整个流程进行监督和控制，在维修后进行回访。同时，客户信息部对客户档案进行管理，对客户进行定期的回访。

4、售后服务保障措施

1) 售后服务与技术服务内容

根据项目实际及本项目特点，建立了与服务相关的及直接为采购方服务的管理文件。高效、优质、及时、有序的进行一切服务活动。

2) 维修保养计划

①维护力量

我司具有强大的专业售后服务技术人员队伍，具有大型项目的维护能力和经验。如果业主需要，本项目系统与设备的保质期后的维护工作完全可以由我司继续负责，我司承诺提供优质的服务和优惠的费用。

②工作周期

我司售后服务工程师将对用户的系统设备进行定期巡检维护，巡检维护周期根据贵方要求而定，以保证系统设备的完好使用。

5、技术支持承诺

我司拥有强大的技术实力、专业的技术人才，专门从事技术服务和技术支持工作，为用户提供及时、专业的服务。客户服务技术工程师都是从事生产第一线，经过考核，选拔到客户服务部，熟悉产品性能及制造、安装、调试、维修技能、责任心强、敬业精神好的技术工程师。

如果采购人需要，本项目设备的保质期后的维护工作完全可以由我司继续负责，我司承诺提供优质的服务和优惠的费用。

6、产品服务承诺

本项目作为我司的“重点项目”，我司特拟定下述详细服务承诺：

1) 制定详细服务工作

由技术支持小组、安装实施小组和项目单位技术人员共同对实施方案的技术细节进行分析、探讨和引证，并确认配置方案。

技术支持小组、安装实施小组同时制订一份具体的《项目实施计划》，计划包含各项安装内容及要求、安装责任人、进度控制。安装实施小组根据安装计划要求准备安装工具与安装资料（如：设备的安装手册、软件、标签纸等），确保以最快的速度完成现场设备的调试。

2) 设备到货验收服务

技术支持小组和安装实施小组在抵达客户现场后，与客户一同组织设备验收，包括确认货物是否符合合同规格要求是否有质量问题的过程，如发现货物的质量、规格或数量与合同不符，则报项目经理处理。如果检测与验收合格，则请客户在相应设备验收表单上签字验收。

设备的开箱检验一般经过包装检查、设备清点、加电验收三个环节，包装检查必须在货物未开箱前进行。设备的清点是指对开箱后的设备情况，数量进行检查和清点，确保货物没有遗失。设备加电验收是指对所到的货物进行加电检测与验收。主要针对所到的设备性能、指标及规格是否符合产品性能要求。其中运输包装检查和设备清点两个环节由客户执行，如果客户通知我司，而我司有指派相应人员到场，则由双方共同进行。

3) 安装、调试服务

1) 在货物安装调试过程中，严禁乱动现场设备、设施等。

2) 未经用户允许，不得私自驳接电线。严禁超负荷用电。

3) 在安装调试过程中，我司技术人员将严格按照技术方案的要求和产品的技术说明进行科学的安装和调试。

设备安装调试好后，先检查外观是否有破损和干净，然后对所有的货物的名称、数量等进行逐一检查，再检查随配物品及资料是否齐全。施工过程中如有工作垃圾要进行清理。清理的垃圾必须集中到用户指定的地方堆放或及时处理，保证施工场地的环境干净整洁。

4) 验收服务工作

对所有的货物都安装调试后，通知用户相关人员到现场进行验收。验收合格后，把所有的货物交给用户保管和使用。

5) 培训服务工作

验收完后，组织相关的管理人员进行培训。培训项目为设备的各项功能、正常操作、维护及有关的安全注意事项等内容。

7、质保期服务计划

1) 质保期内服务承诺

质量保修期内免费提供包括故障排除、性能调优、技术咨询等支持，对设备使用、管理、操作人员进行专业培训来应付常规突发故障的解决，在保修期内不收取任何额外费用。

2) 质保期后服务计划

在保修期满后，质保期外我们将一如既往为用户单位提供进行全面的的服务，定期进行回访，对用户单位提出的问题及时处理。为了让用户单位放心，我们将指定专人对该项目负责用户服务工作，并定期

向用户单位提供有关设备方面的咨询服务，做好用户单位的参谋。

①专业的诊断和建议

质保期外我司将定期派专业技术人员对所提供的设备进行全面的技术诊断与性能测定，并向用户提供性能检测报告和专业维护建议。

②常年的技术交流

我司的专业服务工程师常年提供用户有关的技术咨询，并根据用户现场管理与运行情况前往现场与设备运维人员进行“集中式”技能培训与沟通交流，期间还将根据具体工作案例进行系统分析与维护经验汇编，实现相关管理信息的共享。

④不间断的服务响应

由专业技术服务工程师全程提供 7×24 小时不间断服务响应，期间随时帮用户单位解决设备的相关需求和疑难问题。

8、优惠承诺

1) 我方负责对采购单位的医师、技师、操作及维修人员免费进行技术指导和培训。

2) 我方对供应的设备提供自验收之日起为期壹年的免费保修服务和上门维护服务。

3) “一站式”服务：即用户有服务需求时直接拨打售后服务电话，接下来的故障确认、预约上门时间、上门服务、满意度回访等工作均由我方服务体系完成，减少用户“一事多投”的现象。

4) 备件更换服务

本项目售后维修站为本项目配备了备品备件库存，可以向用户提供有效的备件更换服务，一旦用户设备出现部件故障，售后维修站将用备件库存帮助用户完成备件更换。

5) 用户回访计划

为防止服务承诺流于形式，我方提供电话回访和上门回访相结合的方式，定期对操作或维护人员进行主动问候，并协调解决用户反馈的问题，确保每月一次电话回访，每季度一次上门回访。并将每次回访结果记录在回访卡上，双方各留一份存档。

6) 保修期外服务承诺

保修期后，授权维修站依然负责投标设备的售后服务工作，7天*24小时工作制，响应时间与质保期内一致，如设备硬件故障，需更换零配件的，仅收取零配件费用，免手工费。

7) 我方承诺为用户提供终生技术支持服务。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）： 毛成刚

供应商（电子签章）：江西晶策贸易有限公司

日期：2024年4月16日



8、货物配置清单

项目编号： FCZC2024-J1-30001-GXJJ

项目名称： 防城港市防城区妇幼保健院医疗设备采购项目

序号	货物名称	数量及单位	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置
1	深层肌肉治疗仪	1台	苏云	IQ智能型	江苏苏云医疗器材有限公司	江苏	<p>1. 技术参数：</p> <p>▲（1）主要功能：调整功能异常的脊柱和肢体关节，消除疼痛、恢复功能；</p> <p>▲（2）为使患者得到最佳治疗效果，产品采用自然的频率调整肢体，来影响关节、肌肉和神经；</p> <p>▲（3）产品冲刺频率高，比身体的自然反应快，避免身体抗拒，利于调整。</p> <p>▲（4）速度快：脉冲仪冲刺速度是手法调整的 100 倍；</p> <p>▲（5）根据肢体的部位和患者的年龄层次不同，设置 3 种不同冲击力量；</p> <p>（6）低档位预设力为 50~100N，适应上颈椎、儿童及对特别柔弱的部位；</p> <p>（7）中档位预设力为 150~200N，适应胸椎、下颈椎及上下肢体部位；</p> <p>（8）高档位预设力为 300~400N，适应腰椎、骶椎及骨盆部位；</p> <p>（9）配有单头、颈椎双头脉冲冲击探针，胸椎双头脉冲冲击探针；单头、双头可以互换；</p> <p>（10）单头脉冲冲击探针用于包括身躯旋转活动或环节旁侧的脊椎调整，减少两外侧屈曲与单侧活动所生的疼痛；</p> <p>（11）双头脉冲冲击探针用于完成由后侧至前侧的脊椎移动；</p> <p>▲（12）设有不同颜色的 LED 警示灯，分别提示每秒冲击 4~5、6~7、8~12 次的冲击频率；</p> <p>（13）工作电流：4Amax±1；频率：50-60Hz；电压：90-240V；</p> <p>（14）调整频率波形：深层脉冲仪用自然的频率调整肢体，以影响关节、肌肉和神经；</p> <p>▲（15）智能反馈：智能化的处理芯片，当一次</p>

						<p>脉冲治疗达到正常的效果后，会智能化的发出单声，提醒用户。</p> <p>2.配置清单：主机 1 套；颈椎头 1 个；胸椎头 1 个；腰椎头 1 个；多体位康复床 1 张。</p>	
2	悬吊式上下肢振动康复训练系统	1 套	苏云	SY-180	江苏苏云医疗器材有限公司	江苏	<p>▲1、具备多点悬吊振动技术功能。</p> <p>2、具备频率谱（1-25Hz）无级调频功能。频率范围和效果：低频率（1-6Hz）-反应性训练；中等频率（4-20Hz）-放松训练；较高频率（20-25Hz）。</p> <p>▲3、具备三种程序模式：基础模式、提升模式和医疗模式；训练参数可以由训练者或理疗师分别设定。同时具备帕金森模式、多发性硬化、骨质疏松专家治疗程序模式。</p> <p>4、具备程式化的绳索牵拉系统功能。通过滑轮的斜倾角同时把站立台上的振动传递到上肢或上身不同需要治疗的部位。</p> <p>5、具备牵引系统使脚踏板波浪振动，通过偏转滚轮传递到身体部位。</p> <p>6、具备独立训练，精确到分钟计算功能；菜单引导，使用触摸屏显示器的直观操作；可选训练均以排列图像形式清楚显示。</p> <p>▲7、具备 220 种治疗姿势菜单，并有姿势参考选择功能。通过使用或不使用站立台去训练上肢、躯干和上半身-可以在站立或坐位或卧位进行训练。</p> <p>8、具备 10.4 英寸触摸屏显示，内置软件含有合适的、先进的练习和训练序列。</p> <p>9、可回顾以往的训练，有清晰、明确的图片显示。</p> <p>▲10、基本参数：最大频率（每秒冲程）：28 Hz；最小频率（每秒冲程）：1 Hz；最长时间：20:00 分钟；最短时间：10 秒；频率：1-28HZ、振幅 +/-4.5mm、冲程：9mm。</p> <p>11、带不锈钢扶手的稳固的支架，以及包裹了软垫的坐位架。</p> <p>12、最大承重 230 公斤</p> <p>配置清单：</p> <p>1、触摸屏面板 1 套；</p> <p>2、内置专家软件 1 套；</p> <p>3、多点悬吊系统 1 套；</p>

							4、振动台 1 套； 5、不锈钢扶手支架 1 套； 6、220 种姿势治疗软件 1 套（内嵌）
--	--	--	--	--	--	--	---

备注：

以上货物配置清单中“货物名称、数量及单位、品牌、规格型号、制造商、原产地、参数性能、指标及配置”必须如实填写完整，品牌、规格型号没有则填无，填写有缺漏的，响应文件按无效处理。货物名称、数量及单位、品牌必须与“竞标报价表”一致，否则响应文件按无效处理。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）： 毛成刚

供应商（电子签章）：江西品策贸易有限公司

日期：2024 年 4 月 16 日



9、技术要求偏离表

采购项目编号： FCZC2024-J1-30001-GXJJ

采购项目名称： 防城港市防城区妇幼保健院医疗设备采购项目

序号	名称	谈判文件要求	竞标响应	偏离说明
1	深层肌肉治疗仪	1. 技术参数：	1. 技术参数：	无偏离
		▲（1）主要功能：调整功能异常的脊柱和肢体关节，消除疼痛、恢复功能；	▲（1）主要功能：调整功能异常的脊柱和肢体关节，消除疼痛、恢复功能；	无偏离
		▲（2）为使患者得到最佳治疗效果，要求采用自然的频率调整肢体，来影响关节、肌肉和神经；	▲（2）为使患者得到最佳治疗效果，产品采用自然的频率调整肢体，来影响关节、肌肉和神经；	无偏离
		（3）为必免身体抗拒，利于调整，要求冲刺频率高，应比身体的自然反应快；	（3）产品冲刺频率高，比身体的自然反应快，避免身体抗拒，利于调整。	无偏离
		（4）速度快：脉冲仪冲刺速度是手法调整的 100 倍；	（4）速度快：脉冲仪冲刺速度是手法调整的 100 倍；	无偏离
		▲（5）根据肢体的部位和患者的年龄层次不同，设置 3 种不同冲击力量；	▲（5）根据肢体的部位和患者的年龄层次不同，设置 3 种不同冲击力量；	无偏离
		（6）低档位预设力为 50~100N，适应上颈椎、儿童及对特别柔弱的部位；	（6）低档位预设力为 50~100N，适应上颈椎、儿童及对特别柔弱的部位；	无偏离
		（7）中档位预设力为 150~200N，适应胸椎、下颈椎及上下肢体部位；	（7）中档位预设力为 150~200N，适应胸椎、下颈椎及上下肢体部位；	无偏离
		（8）高档位预设力为 300~400N，适应腰椎、骶椎及骨盆部位；	（8）高档位预设力为 300~400N，适应腰椎、骶椎及骨盆部位；	无偏离
		（9）配有单头、颈椎双头脉冲冲击探针，胸椎双头脉冲冲击探针；单头、双头可以互换；	（9）配有单头、颈椎双头脉冲冲击探针，胸椎双头脉冲冲击探针；单头、双头可以互换；	无偏离
（10）单头脉冲冲击探针用于包括身躯旋转活动或环节旁侧的脊椎调整，减少两外侧屈曲与单侧活动所生的疼痛；	（10）单头脉冲冲击探针用于包括身躯旋转活动或环节旁侧的脊椎调整，减少两外侧屈曲与单侧活动所生的疼痛；	无偏离		

1	深层肌肉治疗仪	(11) 双头脉冲冲击探针用于完成由后侧至前侧的脊椎移动;	(11) 双头脉冲冲击探针用于完成由后侧至前侧的脊椎移动;	无偏离
		▲(12) 设有不同颜色的 LED 警示灯, 分别提示每秒冲击 4~5、6~7、8~12 次的冲击频率;	▲(12) 设有不同颜色的 LED 警示灯, 分别提示每秒冲击 4~5、6~7、8~12 次的冲击频率;	无偏离
		(13) 工作电流: $\leq 4A_{max} \pm 1$; 频率: 50-60Hz; 电压: 90-240V;	(13) 工作电流: $4A_{max} \pm 1$; 频率: 50-60Hz; 电压: 90-240V;	无偏离
		(14) 调整频率波形: 深层脉冲仪用自然的频率调整肢体, 以影响关节、肌肉和神经;	(14) 调整频率波形: 深层脉冲仪用自然的频率调整肢体, 以影响关节、肌肉和神经;	无偏离
		▲(15) 智能反馈: 智能化的处理芯片, 当一次脉冲治疗达到正常的效果后, 会智能化的发出单声, 提醒用户。	▲(15) 智能反馈: 智能化的处理芯片, 当一次脉冲治疗达到正常的效果后, 会智能化的发出单声, 提醒用户。	无偏离
		2. 配置清单: 主机 1 套; 颈椎头 1 个; 胸椎头 1 个; 腰椎头 1 个; 多体位康复床 1 张。	2. 配置清单: 主机 1 套; 颈椎头 1 个; 胸椎头 1 个; 腰椎头 1 个; 多体位康复床 1 张。	无偏离
2	悬吊式上下肢振动康复训练系统	▲1、具备多点悬吊振动技术功能。	▲1、具备多点悬吊振动技术功能。	无偏离
		2、具备频率谱 (1-25Hz) 无级调频功能。频率范围和效果: 低频率 (大约 1-6Hz) - 反应性训练; 中等频率 (大约 4-20Hz) - 放松训练; 较高频率 (大约 20-25Hz)。	2、具备频率谱 (1-25Hz) 无级调频功能。频率范围和效果: 低频率 (1-6Hz) - 反应性训练; 中等频率 (4-20Hz) - 放松训练; 较高频率 (20-25Hz)。	无偏离
		▲3、具备三种程序模式: 基础模式、提升模式和医疗模式; 训练参数可以由训练者或理疗师分别设定。同时具备帕金森模式、多发性硬化、骨质疏松专家治疗程序模式。	▲3、具备三种程序模式: 基础模式、提升模式和医疗模式; 训练参数可以由训练者或理疗师分别设定。同时具备帕金森模式、多发性硬化、骨质疏松专家治疗程序模式。	无偏离
		4、具备程式化的绳索牵拉系统功能。通过滑轮的斜倾角同时把站立台上的振动传递到上肢或上身不同需要治疗的部位。	4、具备程式化的绳索牵拉系统功能。通过滑轮的斜倾角同时把站立台上的振动传递到上肢或上身不同需要治疗的部位。	无偏离
		5、具备牵引系统使脚踏板波浪振动, 通过偏转滚轮传送到身体部位。	5、具备牵引系统使脚踏板波浪振动, 通过偏转滚轮传送到身体部位。	无偏离

2	悬吊式 上下肢 振动康 复训练 系统	6、具备独立训练，精确到分钟计算功能：菜单引导，使用触摸屏显示器的直观操作；可选训练均以排列图像形式清楚显示。	6、具备独立训练，精确到分钟计算功能：菜单引导，使用触摸屏显示器的直观操作；可选训练均以排列图像形式清楚显示。	无偏离
		▲7、具备约 220 种治疗姿势菜单，并有姿势参考选择功能。通过使用或不使用站立台去训练上肢、躯干和上半身-可以在站立或坐位或卧位进行训练。	▲7、具备 220 种治疗姿势菜单，并有姿势参考选择功能。通过使用或不使用站立台去训练上肢、躯干和上半身-可以在站立或坐位或卧位进行训练。	无偏离
		8、具备≥10.4 英寸触摸屏显示，内置软件含有合适的、先进的练习和训练序列。	8、具备 10.4 英寸触摸屏显示，内置软件含有合适的、先进的练习和训练序列。	无偏离
		9、可回顾以往的训练，有清晰、明确的图片显示。	9、可回顾以往的训练，有清晰、明确的图片显示。	无偏离
		▲10、基本参数：最大频率（每秒冲程）：28 Hz；最小频率（每秒冲程）：1 Hz；最长时间：20:00 分钟；最短时间：10 秒；频率：约 1-28HZ、振幅+/-4.5mm、冲程：约 9mm。	▲10、基本参数：最大频率（每秒冲程）：28 Hz；最小频率（每秒冲程）：1 Hz；最长时间：20:00 分钟；最短时间：10 秒；频率：1-28HZ、振幅+/-4.5mm、冲程：9mm。	无偏离
		11、带不锈钢扶手的稳固的支架，以及包裹了软垫的坐位架。	11、带不锈钢扶手的稳固的支架，以及包裹了软垫的坐位架。	无偏离
		12、最大承重 230 公斤	12、最大承重 230 公斤	无偏离
		配置清单：	配置清单：	无偏离
		1、触摸屏面板 1 套；	1、触摸屏面板 1 套；	无偏离
		2、内置专家软件 1 套；	2、内置专家软件 1 套；	无偏离
		3、多点悬吊系统 1 套；	3、多点悬吊系统 1 套；	无偏离
		4、振动台 1 套；	4、振动台 1 套；	无偏离
5、不锈钢扶手支架 1 套；	5、不锈钢扶手支架 1 套；	无偏离		
6、220 种姿势治疗软件 1 套（内嵌）	6、220 种姿势治疗软件 1 套（内嵌）	无偏离		

注：

1. 说明：应对照谈判文件“第三章 采购需求”中的技术要求逐条实质性响应，并作出偏离说明。
2. 供应商应根据竞标设备的性能指标，对照谈判文件要求，在“偏离说明”中注明“正偏离”、“负偏

离”或者“无偏离”。既不属于“正偏离”也不属于“负偏离”即为“无偏离”。

3. 供应商认为其竞标响应有正偏离的，请在技术要求偏离表中列明，且在响应文件中提供竞标产品的彩页或国家认可有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品生产厂家的技术参数说明证明作为佐证，以上佐证材料均需加盖生产厂家或代理商（附生产厂家授权资料）公章。

4. 如技术要求偏离表中的竞标响应与佐证材料不一致的，以佐证材料为准。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：包成刚

供应商（电子签章）：江西品策贸易有限公司

日期：2024年4月16日

