

合同编号：12N34859087320261

政府采购合同

项目编号：WZZC2025-J1-990355-YZLZ

项目名称：医疗设备采购

采购人（甲方）：梧州市长洲区大塘社区卫生服务中心

供应商（乙方）：广东睿超电子科技有限公司

政府采购合同

合同编号：12N34859087320261

项目名称：医疗设备采购

项目编号：WZZC2025-J1-990355-YZLZ

甲方（采购人）：梧州市长洲区大塘社区卫生服务中心

乙方（成交人）：广东睿超电子科技有限公司

本合同是否为预留中小企业的合同：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，按照项目竞争性谈判文件规定条款和乙方响应文件及其承诺，甲乙双方签订本合同。

一、合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

- (1) 合同基本条款
- (2) 乙方提交的响应文件、报价表和售后服务承诺等全部响应文件
- (3) 项目需求
- (4) 成交通知书
- (5) 甲、乙双方商定的补充协议

二、合同范围和条件

2.1 本合同的范围和条件应与上述合同文件的规定相一致。

2.2 甲、乙双方应将竞争性谈判文件、响应文件及评审小组确认的货物名称、规格型号、技术要求、质量标准、数量、交货日期、交货地点和售后服务内容等作为本条款的基础。

三、货物采购内容

序号	货物名称	数量及单位 ^①	品牌、生产厂家及国别	型号规格、详细技术参数、性能配置	单价（元） ^②	单项合价（元） ^③ = ^① × ^②	备注
1	盆底磁刺激仪（医疗器械注册证产品名称：脉冲磁刺激仪）	1台	龙之杰、广州龙之杰医疗科技有限公司、中国广东	LGT-2620S100、详见附件	367300.00	367300.00	/
2	动脉硬化检测仪（医疗器械注册证产品名称：动脉硬化	1台	悦琦、北京悦琦创通科技有限公司、中国北京	VBP-9H、详见附件	152000.00	152000.00	/

	检测仪)						
3	多普勒外周血管检测仪(医疗器械注册证产品名称:多普勒外周血管检测仪)	1台	悦琦、北京悦琦创通科技有限公司、中国北京	VBP-10D、详见附件	93100.00	93100.00	/
4	神经血管病变治疗仪(医疗器械注册证产品名称:红外/红光治疗仪)	1台	蓝讯、北京蓝讯时代科技有限公司、中国北京	迈能 MPET800、详见附件	79800.00	79800.00	/
5	人体成分分析仪(医疗器械注册证产品名称:人体成分分析仪)	1台	悦琦、北京悦琦创通科技有限公司、中国北京	BIA-110、详见附件	130500.00	130500.00	/
6	感觉神经定量检测仪(医疗器械注册证产品名称:感觉神经定量检测仪)	1台	悦琦、北京悦琦创通科技有限公司、中国北京	VPT-210、详见附件	79400.00	79400.00	/
合计:玖拾万零贰仟壹佰元整(¥902100.00)							

3.1 乙方应按响应文件规定的时间向甲方提供安装使用货物配套件所属装置等有关技术文件资料。

3.2 乙方提供的货物应有符合国家标准以及本产品的出厂标准的质量检验证明。

四、合同金额

根据成交通知书的成交内容,合同的总金额为:人民币玖拾万贰仟壹佰元整(¥902100.00)。合同金额包括但不限于1.货物的价格:包括货款、杂配件、安装调试费、验收费、计量检测费(如有)、信息系统接入费;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、售后服务费;4.采购代理服务费、保险费和各项税金;注:供应商自行考虑完成项目所需的辅材、杂配件等数量,合同金额中应包含全部内容,甲方不再另行支付额外费用。

五、付款条件

5.1 付款方式：双方签订合同后，乙方在甲方指定地点交货、安装、调试，经甲方验收合格后甲方一年内支付合同总金额。在满足款项支付条件下，甲方通知乙方开具合同标的金额的增值税发票，甲方自收到发票后 10 个工作日内将资金支付到合同约定的乙方账户（注：乙方在甲方付款前应向甲方提供合同标的金额的增值税发票，否则甲方有权拒绝付款，由此产生的责任由乙方承担）

5.2 乙方不得随意改变对公交易开户名称、开户银行、账号，若随意变动的，属于违反相关财务制度和税收制度，由此产生的后果由乙方自负。

六、质量保证

6.1 质保期：自货物验收合格之日起不少于 2 年。

6.2 乙方应按竞争性谈判文件及响应文件的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的且是近 6 个月内生产的全新的产品。

6.3 乙方提供货物的质保期按交货验收合格之日起计（期限见《项目需求》中的要求）。在保证期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责无条件修理和更换零部件。对达不到技术要求者，根据实际情况，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）退货处理：乙方应退还甲方支付的货物款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。

6.4 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后按《项目需求》中要求的时间内到达甲方现场。

6.5 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

6.6 设备如有需要，乙方需配备与之相适应的不间断稳压电源（UPS），保障特殊断电情况下设备的临时电源供应。

6.7 设备所用软件需提供终身升级，费用包含在合同金额中。

6.8 设备如有需要，乙方需提供与甲方系统的对接服务，费用包含在合同金额中。

七、项目完成时间

自签订合同之日起 30 天内完成供货、安装、调试及培训等全部工作，并交付使用。

八、验收、安装和培训

8.1 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

8.2 甲方自行组织或委托政府采购代理机构组织初步验收及最终（安装）验收，由甲方或政府采购代理机构组织相关专业专家到场参与验收。如项目属于技术复杂的货物，甲方聘请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终（安装）验收，与甲方或政府采购代理机构组织的相关专业专家共同组成验收小组。验收时乙方必须到现场，验收完毕后出具验收结果报告；验收所产生的费用（包含但不限于聘请专家、检测机构费用）由乙方承担。

8.3 验收时间以本项目验收方案约定的验收时间为准，验收结果以本项目验收报告结论

为准。

8.4 初步验收：

8.4.1 甲方（或验收小组）对乙方提交的货物，依据竞争性谈判文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，产品外观、说明书符合竞争性谈判文件技术要求的，给予签收；对不符合要求的货物视为初步验收不合格不予签收，可立即要求退换，乙方不得拒绝和延误。

8.4.2 乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件、合格证明、医疗器械注册证及医疗器械登记表（如有）、生产许可证、经营许可证复印件加盖公章交付给甲方（或验收小组），并列出清单，作为甲方（或验收小组）收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方（或验收小组）。如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

8.4.3 乙方应按响应文件要求提供设备纸质版或电子版的操作规程和维护保养流程。提供设备维护手册、维修手册、软件备份、故障代码表、备件清单、零部件、维修密码、软件光盘及软件安装流程等维护维修必需的材料和信息。

8.4.4 甲方（或验收小组）应当在到货后 15 个工作日内进行初步验收，逾期不验收的，乙方可视同初步验收合格。初步验收合格后由甲乙双方签署货物初步验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。

8.5 最终（安装后）验收：

8.5.1 初步验收合格并安装完成后，甲方对乙方提供的货物在使用运行前进行调试时，乙方需负责培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方（或验收小组）开展最终（安装后）验收活动。

8.5.2 由甲方（或验收小组）进行最终（安装后）验收，验收内容包括采购项目的每一项技术要求和商务要求（含乙方响应文件响应的技术和商务内容）、合同与补充合同的约定，并按照竞争性谈判文件上的技术规格要求和国家有关质量标准验收。

8.5.3 验收结束后，应当出具验收报告，列明各项标准的验收情况及项目总体评价，由验收各方共同签署。对不符合要求或有质量问题的货物视为最终（安装后）验收不合格的，可立即要求退换，乙方不得拒绝和延误。

8.6 甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后五个工作日内及时予以解决。

8.7 负责无条件完成设备的验收报告，无条件配合甲方完成设备办证工作。如属于计量器具或特种设备的，还需按国家相关要求提供合格检定证书或校准证书（或检验报告）。如设备安装场地需技术安装改造的，乙方负责无条件安装改造至设备正式投入使用。

8.8 在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。因乙方违约导致甲方迟延付款的，甲方不承担逾期付款违约责任。

8.9 甲方应提供必要的安装条件，乙方负责货物的安装和调试。

8.10 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：按甲方规定的时间和地点。

九、货物包装、发运及运输

9.1 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸要求的包装，以保证货物安全运输到达甲方指定地点。

9.2 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单等一并附于货物内。

9.3 乙方负责将货物安全运送到甲方指定地点，不另收任何费用。

9.4 货物在交货前发生的不可预见的风险均由乙方负责。

9.5 货物在发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方前 48 小时通知甲方，以准备接货。

十、交货地点及交货方式

10.1 交货方式：现场安装验收。

10.2 项目完成地点：梧州市长洲区大塘社区卫生服务中心内。

十一、售后服务、保修期

11.1 乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及竞争性谈判文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。国家法律法规、规章、规范性文件或相关技术标准、规范有更长质保期规定的，从其规定。

11.2 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在 24 小时内到达甲方现场。

11.3 在质保期内，乙方应对货物出现的质量问题负责处理解决并承担一切费用。

11.4 上述的货物质保期，按本合同“六、质量保证”关于质保期的内容执行，无条件保修包含需要更换的零配件的费用。因人为因素出现的故障不在无条件保修范围内。超过保修期的机器设备，终身维修，维修时只收部件成本费。

11.5 乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其他具体约定事项。（见合同附件）

十二、违约责任

12.1 逾期交货或无正当理由拒收的，每天按合同额的万分之四支付违约金。

12.2 逾期超过 10 天仍不能交货或交付的货物不符合标准的，甲方有权单方解除合同，造成甲方损失的，由乙方负责赔偿。

12.3 乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

12.4 乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额百分之十向甲方支付违约金。

12.5 乙方提供的货物在质保期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其他质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从余款中扣除，不足另补。

12.6 其他违约行为按违约货款额百分之五收取违约金并赔偿经济损失。

12.7 其他未尽事宜，双方签订合同时按《中华人民共和国民法典》议定。

十三、不可抗力事件处理

13.1 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能按时履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。由于不可抗力事件导致合同的根本目的不能实现时，一方可解除合同。

13.2 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。

13.3 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十四、争议解决

双方在履行合同中发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，按合同事先约定的条款，可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十五、合同生效及其他

15.1 合同经甲、乙方法定代表人或授权委托代理人签字加盖单位公章后生效。甲乙双方各执贰份，采购代理机构执一份。

15.2 合同履行中，如需修改或补充合同内容，由双方协商另签署书面修改或补充协议作为主合同不可分割的一部分

15.3 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。

15.4 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。

15.5 本合同附件：（1）售后服务承诺书；（2）产品配置清单。

甲方名称及公章：梧州市长洲区大塘社
区卫生服务中心

乙方名称及公章：广东睿超电子科技有限公司



法定代表人（负责人）

或授权委托代理人：

邮政编码：543000

地 址：梧州市长洲区西堤三路 66 号

联系电话：0774-2826109

经办人：

合同签订时间：2026 年 1 月 21 日

法定代表人（负责人）

或授权委托代理人：

邮政编码：518116

地 址：东莞市松山湖高新技术产业开发区
总部二路 17 号 B308

联系电话：19928150939

开户名称：广东睿超电子科技有限公司

开户银行：中国银行股份有限公司东莞松山
湖科技园支行

银行账号：697758811424

合同签订地点：梧州市





第六章 售后服务承诺

第一节 针对本项目投标产品售后服务承诺书

致：云之龙咨询集团有限公司采购代理机构名称：

本单位参加了贵方组织的医疗设备采购 项目名称（WZZC2025-J1-990355-YZLZ项目编号）项目， 在此我方郑重承诺如下：

1. 我方产品交货时间：自签订合同之日起30天内完成供货、安装、调试及培训等全部工作，并交付使用。

2. 我方产品响应时长：

序号	产品名称	接故障通知	给予答	到达现场提	备注
		响应时长	复时长	供服时长	
1	盆底磁刺激仪	2 小时	4 小时	24 小时	提供终身维护和保养服务
2	动脉硬化检测仪	2 小时	4 小时	12 小时	提供终身维护和保养服务
3	多普勒外周血管检测仪	2 小时	4 小时	12 小时	提供终身维护和保养服务
4	神经血管病变治疗仪	2 小时	4 小时	24 小时	提供终身维护和保养服务
5	人体成分分析仪	2 小时	4 小时	12 小时	提供终身维护和保养服务
6	感觉神经定量检测仪	2 小时	4 小时	12 小时	提供终身维护和保养服务

3. 我方产品质保期：

序号	产品名称	质保期时长	备注
7	盆底磁刺激仪	2 年	提供原厂整机质保，质保期内，厂家应每年不少于 2 次对设备进行维护保养，设备出现故障，须派出技术工程师到达现场处理故障，承担一切费用，并提供备用产品。质保期外不收维修费，只收零件费，并保证备件如期供应。
8	动脉硬化检测仪	3 年	提供原厂整机质保，质保期内，厂家应每年不少于 2 次对设备进行维护保养，设备出现故障，须派出技术工程师到达现场处理故障，承担一切费用，并提供备用产品。质保期外不收维修费，只收零件费，

			并保证备件如期供应。
9	多普勒 外周血 管检测 仪	3年	提供原厂整机质保，质保期内，厂家应每年不少于2次对设备进行维护保养，设备出现故障，须派出技术工程师到达现场处理故障，承担一切费用，并提供备用产品。质保期外不收维修费，只收零件费，并保证备件如期供应。
10	神经血 管病变 治疗仪	2年	提供原厂整机质保，质保期内，厂家应每年不少于2次对设备进行维护保养，设备出现故障，须派出技术工程师到达现场处理故障，承担一切费用，并提供备用产品。质保期外不收维修费，只收零件费，并保证备件如期供应。
11	人体成 分分析 仪	3年	提供原厂整机质保，质保期内，厂家应每年不少于2次对设备进行维护保养，设备出现故障，须派出技术工程师到达现场处理故障，承担一切费用，并提供备用产品。质保期外不收维修费，只收零件费，并保证备件如期供应。
12	感觉神 经定量 检测仪	3年	提供原厂整机质保，质保期内，厂家应每年不少于2次对设备进行维护保养，设备出现故障，须派出技术工程师到达现场处理故障，承担一切费用，并提供备用产品。质保期外不收维修费，只收零件费，并保证备件如期供应。

4. 后附原厂家售后服务承诺书及培训计划。

如有虚假承诺，我方愿承担一切法律责任。

供应商名称（电子签章）：广东睿超电子科技有限公司

2025年12月29日





第二节 厂家售后服务承诺书及培训计划等内容

一、盆底磁刺激仪-质保二年

Longest
龙之杰

广州龙之杰医疗科技有限公司
Guangzhou Longest Medical Technology Co.,Ltd

售后服务承诺书

根据贵方的招投标邀请，对该项目作出以下售后承诺：

一、保修期及保修期的计算

。。提供的产品主机保修 2 年，配件保修具体参照说明书规定，计算日期以安装验收合格之日起计算。

二、安装、调试、应用培训，维护培训

售后服务中心负责为每个用户进行免费技术培训 1—2 名人员。

三、保修期内的保养、维修，零配件的供应

。。在保修期内免费进行保养和维修，零配件由龙之杰服务中心免费提供。

四、保修期外的保养、维修，零配件的供应

。。在保修期外每年可提供免费预约保养和维护服务一次，零配件由龙之杰服务中心以优惠价格供应。

。。提供终身的售后服务，保证产品零配件的供应。

五、故障响应

。。八小时之内电话响应，二十四小时内售后服务中心响应。

六、定期咨询客户对产品的意见，及时解答客户提出的问题并进行产品的定期维护。

七、其他附加承诺

关于其他附件承诺需另外说明，并与采购设备合同保修内容一致。

售后服务中心电话：020-66353999

24 小时免费服务热线：400-630-1770

广州龙之杰医疗科技有限公司





培训计划

一、培训方案：

产品装机培训：

购买我公司产品后，新产品在第一次装机时，公司将委派驻当地的用户服务工程师免费上门装机并做培训，培训时间不少于2小时，接受培训的人员2人以上，使其熟练掌握产品的操作和保养；

二、培训内容：

原理简介：介绍设备的原理、产品功能，讲解适应症与禁忌症；

结构简介：介绍设备的外观结构，包括电源接口、电源开关、输出接口、面板及按键功能、配件等；

操作步骤简介：演示具体操作方式，插上电源 → 打开电源开关 → 治疗配件连接好人体 → 调节相应的功能 → 启动 → 调节输出；在操作完成后停止键停止设备输出 → 取下连接人体的治疗配件 → 关闭电源开关 → 拔出电源插头；

参数设置与处方功能介绍：讲解参数设置与每个按键的功能，有模式选项的把每个模式的具体使用情况在设备做治疗时做具体的介绍并让相关人员逐个感受；

使用实操：演示操作设备完毕邀请参加培训人员操作一遍，并邀请科室负责人体验设备的性能，观察操作者的操作步骤，有违反操作规定的我们及时提出改正；

问题处理：在安装培训过程中对于医院人员提出的相关问题，及时的给予答复；

保养宣讲：培训结束后，向使用部门讲解设备和配件的保养方式，以提高设备的使用寿命，并告之简单故障排除方法；



供货、安装调试方案

一、 **供货周期：**投标产品将在签订合同后的 15 个工作日内发货(不包括节假日)，到货时间具体视物流情况而定。

二、 安装、调试验收进度计划

- 1、按照相关法律法规严格生产产品，保证产品品质过关。
- 2、货物安排发出后，由物流专员跟进物流进展，到货后三到五个工作日安排人员过去安装。
- 3、安装前需要对场地进行严格的勘查，保证施工的顺利进行。
- 4、仪器安装好后，十个工作日内安排专业人员进行调试，调试仪器一切功能正常使用后组织免费培训。
- 5、由用户方组织好人员听课，课程涉及内容有理论和实践操作，由厂家培训 2-3 人直到能熟悉操作为止。
- 6、确认产品符合有关规定后，填写有关表格，有关人员签字。

三、 贮存及运输

贮存：产品贮存时应放在原包装箱内，置于通风良好的洁净室内，包装箱应垫高，环境温度 $-20^{\circ}\text{C}\sim 55^{\circ}\text{C}$ ，相对湿度不大于 93%，不允许存有有害气体，易燃、易爆物质及腐蚀性气体。

运输：在包装条件下的多功能治疗床适合于公路、铁路、航空及水路运输，在装卸和运输过程中应防止剧烈振动和冲击，且不得受潮，不得和易燃、易腐蚀的物质混装、混运，具体要求按订货合同规定。

四、 投标产品工作环境：

仪器应放置在温度为 $5^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$ 、湿度不超过 80%、洁净、通风的室内，避免阳光直射。并确保通风口不被阻塞，确保仪器的周围至少有 5cm 的空隙。为保障仪器正常工作，任何时候都不要不要在仪器上放置物品。

五、 投标产品验收方法和标准：

- 1、开箱并检查
- 2、从包装箱中取出仪器和附件时轻拿轻放，保存好包装材料以备日后运输或保存仪器之用。按照装箱单清点附件。



3、检查仪器和附件是否存在损坏，如仪器外观是否完好，是否有液晶屏刮花、划伤、开裂等外观问题。

六、项目人员安排：

项目人员安排：此设备需配有1名技师对患者进行治疗，厂家负责仪器的安装，调试后安排仪器的操作技能、使用注意事项等相关培训，确保每个技师都能熟练操作仪器。

七、质量保证措施：

- 1、保证所提供的产品是全新的、完整的、未使用过的、符合国家检测标准的产品。
- 2、提供的产品为国产同类设备中的一流产品。具有国家医疗器械产品注册证；此产品严格按照要求生产和检测，保证了产品的质量。并投放国内市场多年，经长期使用已被众多医疗卫生机构所认可。



质量保证体系及措施

一、质量保证体系

随着医疗器械市场的快速发展和医疗技术的不断进步，医疗器械经营企业在保障公众健康方面扮演着至关重要的角色。为了确保医疗器械的质量安全、有效性和可追溯性，建立并实施一个完善的质量保证体系是医疗器械经营企业的必然选择。本体系旨在通过规范企业的采购、储存等环节，确保医疗器械符合相关法规和标准的要求，为公众提供安全、可靠的医疗器械。

（一）、体系范围

1、组织结构与职责

公司的组织结构与职责是确保企业高效运作、满足法规要求、保障医疗器械质量和安全的重要基础。通过明确各级人员的职责和权限，建立合理的组织结构，加强各部门之间的协调与配合，可以确保企业的正常运营和发展。同时，加强员工的培训和教育，提高员工的业务素质 and 法律法规意识，也是确保企业质量和安全的重要保障。在未来的发展中，公司会不断完善自身的组织结构和职责体系，以适应市场的变化和法规的更新。

2、采购控制

医疗器械采购控制的原则

法规遵循原则：企业在采购过程中应严格遵守国家及地方关于医疗器械的法律法规和标准要求，确保采购活动合法合规。

质量优先原则：企业应优先选择质量可靠、性能稳定的医疗器械，确保采购到的产品能够满足临床需求。

3、储存管理

存储管理的原则

（1）安全性原则：存储管理应确保医疗器械在存储过程中不会受到损坏、变质和污染等问题的影响，确保医疗器械的安全性和有效性。

（2）规范性原则：存储管理应遵循国家及地方关于医疗器械的法律法规和标准要求，确保存储活动合法合规。

（3）分类管理原则：对于不同种类、不同用途的医疗器械，应采取不同的存储方式和管理措施，确保医疗器械的存储安全和有效。



4、质量控制与改进

公司的质量控制与改进工作是保障患者生命安全和医疗效果的重要保障措施。通过建立完善的质量控制体系、制定严格的质量控制流程、关注质量控制关键点以及持续改进质量控制工作等措施,可以确保公司所经营的产品质量符合要求、安全有效。同时,质量控制与改进工作也是提高公司市场竞争力、实现可持续发展的重要手段。

5、法规与标准遵守

公司在开展业务过程中,严格遵守以下主要法规:

《医疗器械监督管理条例》、《医疗器械经营监督管理办法》和其他相关法律法规如《合同法》、《消费者权益保护法》、《反不正当竞争法》等,确保经营活动的合法性和合规性。

(二) 质量保证体系持续改进

质量体系持续改进的原则

客户导向: 以满足客户需求为出发点, 关注客户反馈, 不断改进产品和服务质量。

预防为主: 通过预防性措施和持续改进, 降低不合格品率和客户投诉率, 提高客户满意度。

持续改进: 将持续改进作为质量管理的核心理念, 不断寻求改进的机会和措施, 提高质量管理体系的有效性。

二、质量保证措施

作为公司, 我们深知产品质量对于患者健康和安全性的重要性。因此, 我们制定了一套详细的质量保证措施, 以确保我们经营的医疗器械产品符合相关法规和标准, 为患者提供安全、有效的医疗器械。

1、质量保证体系建立

在医疗行业中, 医疗器械的安全性和有效性直接关系到患者的生命健康。因此, 公司必须建立并运行一套完善的质量保证体系, 以确保所经营的医疗器械产品符合相关法规和标准, 满足临床需求, 为患者提供高质量的服务。

公司质量保证体系的目标是确保所经营的医疗器械产品符合相关法规和标准, 满足临床需求, 为患者提供高质量的服务。



二、动脉硬化检测仪-质保三年

售后服务运行体系

尊敬的用户：

感谢您选购我公司之产品，为维护您的合法权益，自购机之日起，我公司将启动并运行以下售后服务体系：

一. 售后服务培训计划

1. 我公司提供的设备是全新、未曾使用过的，其质量及技术特征均符合国家标准，如存在病例数据，则为出厂检验测试数据。

2. 培训计划：我公司将派遣专业的工程师前往用户所在地进行设备的安装及培训。培训对象：现场培训 1-3 名设备操作人员；培训内容：设备日常操作说明、设备的保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。临床培训为收费项目，我公司负责协调联系培训医院。

二. 免费保修期限：设备自验收合格之日起，我公司将对设备主机实行免费保修叁年的服务，保修期内所有服务免费，软件终身免费升级。

三. 应急维修时间及安排：

我公司承诺在保修期内与保修期外，2 小时应答，自接到用户维修通知后，立即给予电话解决，如遇电话不能解决的紧急情况，公司将派维修工程师 12 小时内赶赴用户现场进行维修解决。

四. 维护保养安排：

公司设有客服部，客服人员将不定期与用户进行设备使用及保养方面的回访，用以指导客户更好的使用设备，最大限度的保障设备的长期使用寿命。并在进行设备安装时培训操作人员如何对设备进行保养等。

五. 培训计划及人员安排：

我公司维修及安装工程师均为经过我公司技术培训的专业人员，可随时为用户解决设备在使用过程中的各种问题。

六. 维修地点、地址、联系方式及联系人：

公司总部地址：北京经济技术开发区经海二路 25 号三层 C002 室。

客服专线：010-85866762，7*24 小时热线。

我公司驻辽宁办事处分支机构：辽宁省沈阳市于洪区白山路华润橡树湾三期 12-1-2202

联系方式：18611072898 联系人：刘承然

我公司驻吉林办事处地址：吉林省长春市二道区香水湾



联系方式: 18611072885 联系人: 王善侠

我公司驻黑龙江办事处地址: 黑龙江省哈尔滨市道里区星光耀办公 1 号楼 806 室

联系方式: 18601294051 联系人: 曹双全

我公司驻内蒙古办事处地址: 内蒙古呼和浩特市金川开发区天佑花园 2 号楼 3 单元 401 室

联系方式: 18610131493 联系人: 宋会生

我公司驻天津办事处地址: 天津市北辰区宜兴阜镇宜淞园二期 24-503

联系方式: 18601277942 联系人: 孙贺胜

我公司驻河北办事处地址: 河北省石家庄市桥西区槐安东路 28 号仁和嘉园 1-1-2207

联系方式: 18611072879 联系人: 马加加

我公司驻河南办事处地址: 河南省郑州市金水区华瑞紫桂苑小区 8 号楼 3 单元一楼东户

联系方式: 18611762308 联系人: 刘义飞

我公司驻山西办事处地址: 山西省太原市迎泽区龙园小区西区 4 号楼 2 单元 801 室

联系方式: 18614036761 联系人: 徐宏杰

我公司驻江苏办事处地址: 江苏省南京市栖霞区百水芊城上水坊 9 栋 4 单元

联系方式: 18610396830 联系人: 钱帅

我公司驻浙江办事处地址: 浙江省杭州市滨江区越达巷房天下大厦 308 室

联系方式: 18510018496 联系人: 朱云峰

我公司驻上海办事处地址: 上海市长宁区武定西路方向与镇宁路 465 弄通道交叉口西 60 米-安垦 AIR 园区 联系方式: 15921951122 联系人: 曹智

我公司驻山东办事处地址: 山东省济南市槐荫区济水上苑南区 5 号楼 3 单元 802

联系方式: 18611084107 联系人: 李文全

我公司驻安徽办事处地址: 安徽省合肥市蜀山区经济开发区汤口路与金寨路交叉口华商公馆 C2 栋 1503 联系方式: 18610725411 联系人: 林占领

我公司驻四川办事处地址: 四川省成都市成华区华实路 68 号世永国际商务中心三栋二单元 1603 联系方式: 18618430693 联系人: 米幼波

我公司驻重庆办事处地址: 重庆市九龙坡区云龙大道 211 号保利爱尚里二期尚景

联系方式: 18611734282 联系人: 谯岚

我公司驻贵州办事处地址: 贵州省贵阳市云岩区甲秀北路 8 号恒大帝景 22 栋

联系方式: 18611087835 联系人: 杨福生

我公司驻湖北办事处地址: 湖北省武汉市洪山区东原启城 3 期 2-1205



联系方式：18611072881 联系人：梁文杰

我公司驻湖南办事处地址：湖南省长沙市芙蓉中路一段（伍家岭南）南粉墙 2 单元

联系方式：18611072881 联系人：梁文杰

我公司驻广东办事处：广东省深圳市龙华区白石龙 45 栋

联系方式：18519291554 联系人：李帅兵

我公司驻海南办事处：海南省海口市龙华区椰海大道港岛花园 6 栋 1303 房

联系方式：18611072886 联系人：吴俊杰

我公司驻广西办事处：广西南宁市青秀区长虹路 10 号万科城北区 7-2-1805

联系方式：18510016189 联系人：黄如健

我公司驻福建办事处：福建省厦门市集美区后溪镇后溪花园 22 栋 1303

联系方式：18760630487 联系人：沈绍文

我公司驻江西办事处：江西省南昌市南昌县小蓝经济开发区汇仁大道 99 号汇仁·阳光花园住宅区 14 栋 1 单元 1004 室 联系方式：18610396183 联系人：胡架轮

我公司驻陕西办事处：陕西省西安市莲湖区龙首北路天赐苑 3 号楼 2001 室

联系方式：18611072899 联系人：刘博

我公司驻新疆办事处地址：新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市依沙巴克区友好南路 198 号新疆大公馆 C 座 11 楼 1105A1 室 联系方式：18611072860 联系人：王新成

我公司驻甘肃办事处地址：甘肃省兰州市七里河区宏建高层一单元 2401 室

联系方式：18510018059 联系人：李宏强

我公司驻云南办事处地址：云南省昆明市五华区黑淋濮街道月半湾 14 栋 2 单元 401

联系方式：18510016919 联系人：周道果

七. 维修服务及收费标准：

1. 保修期内：如产品存在质量问题，我公司将免费对用户进行保修服务。

2. 保修期外：我公司负责对产品的终身维修，根据用户情况，合理收取零配件费用及差旅费，最大让利于用户。

八. 主要零配件、易耗品及样机：公司总部及各地办事处常年备有各设备的零配件及易耗品，保证 10 年左右的零配件供应。我公司总部和各地办事处都有各设备的样机，保证用户在机器维修过渡期正常工作。

九. 制造商技术支持：



我公司为国内专业医疗设备生产厂家，技术力量雄厚，多年来公司与国内著名院校清华大学医学工程系合作一直致力于产品的更新换代，且与中国人民解放军第二炮军总医院合作成立了临床培训基地，以求更好的为用户服务。本公司产品结构合理、技术成熟。自上市以来，得到广大用户的普遍欢迎，现业务范围已扩展至全国各地。公司设有免费 010-85866762 客服专线，热线期待您的垂询，对我们的产品及工作提出意见。

十、不在保修范围内的情况：

1. 一切人为损坏（例如：用户自行拆装、连接不当配件、未依说明书使用、非本公司认可之维修和改装）所引起的仪器故障，均不在保修范围内。
2. 意外、忽视、故意性破坏操作所引起的仪器故障。
3. 消耗品不在保修范围内。
4. 使用非协议打印机及非正规厂家生产的墨盒所引起的仪器故障。
5. 其它不可抗拒因素（如：地震、火灾、电网事故等）引起的及其损害。





培训方案和人员安排

一、培训计划

培训计划：我公司将派遣专业的工程师前往用户所在地进行设备的安装及培训。培训对象：现场培训 1-3 名设备操作人员；培训内容：设备日常操作说明、设备的保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。

二、培训内容

1.场地的保洁基础知识

根据用户场地的实际情况,对操作人员详细介绍的场地保洁的基础知识,令操作人员掌握基本的保洁知识.

2.设备性能与特点

通过对设备的介绍,使操作者对设备的用途及性能有一个理性的认识,为日后熟练操作机器打下坚实的基础.

3.设备的使用及维护

对操作人员详细讲解设备的具体操作及基础维护的一些要点.



三、培训时间

自货物到达用户所在地后 3 个工作日内开始培训,或者与用户进行沟通具体培训时间后进行培训。培训时间大约为 1--2 天



多普勒外周血管检测仪-质保三年

售后服务运行体系

尊敬的用户：

感谢您选购我公司之产品，为维护您的合法权益，自购机之日起，我公司将启动并运行以下售后服务体系：

一. 售后服务培训计划

1. 我公司提供的设备是全新、未曾使用过的，其质量及技术特征均符合国家标准，如存在病例数据，则为出厂检验测试数据。

2. 培训计划：我公司将派遣专业的工程师前往用户所在地进行设备的安装及培训。培训对象：现场培训 1-3 名设备操作人员；培训内容：设备日常操作说明、设备的保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。临床培训为收费项目，我公司负责协调联系培训医院。

二. 免费保修期限：设备自验收合格之日起，我公司将对设备主机实行免费保修叁年的服务，保修期内所有服务免费，软件终身免费升级。

三. 应急维修时间及安排：

我公司承诺在保修期内与保修期外，2 小时应答，自接到用户维修通知后，立即给予电话解决，如遇电话不能解决的紧急情况，公司将派维修工程师 12 小时内赶赴用户现场进行维修解决。

四. 维护保养安排：

公司设有客服部，客服人员将不定期与用户进行设备使用及保养方面的回访，用以指导客户更好的使用设备，最大限度的保障设备的长期使用寿命。并在进行设备安装时培训操作人员如何对设备进行保养等。

五. 培训计划及人员安排：

我公司维修及安装工程师均为经过我公司技术培训的专业人员，可随时为用户解决设备在使用过程中的各种问题。

六. 维修地点、地址、联系方式及联系人：

公司总部地址：北京经济技术开发区经海二路 25 号三层 C002 室。

客服专线：010-85866762，7*24 小时热线。

我公司驻辽宁办事处分支机构：辽宁省沈阳市于洪区白山路华润橡树湾三期 12-1-2202

联系方式：18611072898 联系人：刘承然

我公司驻吉林办事处地址：吉林省长春市二道区香水湾



联系方式：18611072885 联系人：王善侠

我公司驻黑龙江办事处地址：黑龙江省哈尔滨市道里区星光耀办公1号楼806室

联系方式：18601294051 联系人：曹双全

我公司驻内蒙古办事处地址：内蒙古呼和浩特市金川开发区天佑花园2号楼3单元401室

联系方式：18610131493 联系人：宋会生

我公司驻天津办事处地址：天津市北辰区宜兴阜镇宜淞园二期24-503

联系方式：18601277942 联系人：孙贺胜

我公司驻河北办事处地址：河北省石家庄市桥西区槐安东路28号仁和嘉园1-1-2207

联系方式：18611072879 联系人：马加加

我公司驻河南办事处地址：河南省郑州市金水区华瑞紫桂苑小区8号楼3单元一楼东户

联系方式：18611762308 联系人：刘义飞

我公司驻山西办事处地址：山西省太原市迎泽区龙园小区西区4号楼2单元801室

联系方式：18614036761 联系人：徐宏杰

我公司驻江苏办事处地址：江苏省南京市栖霞区百水芊城上水坊9栋4单元

联系方式：18610396830 联系人：钱帅

我公司驻浙江办事处地址：浙江省杭州市滨江区越达巷房天下大厦308室

联系方式：18510018496 联系人：朱云峰

我公司驻上海办事处地址：上海市长宁区武定西路方向与镇宁路465弄通道交叉口西60米-安垦AIR园区 联系方式：15921951122 联系人：曹智

我公司驻山东办事处地址：山东省济南市槐荫区济水上苑南区5号楼3单元802

联系方式：18611084107 联系人：李文全

我公司驻安徽办事处地址：安徽省合肥市蜀山区经济开发区汤口路与金寨路交叉口华商公馆C2栋1503 联系方式：18610725411 联系人：林占领

我公司驻四川办事处地址：四川省成都市成华区华实路68号世永国际商务中心三栋二单元1603 联系方式：18618430693 联系人：米幼波

我公司驻重庆办事处地址：重庆市九龙坡区云龙大道211号保利爱尚里二期尚景

联系方式：18611734282 联系人：谯岚

我公司驻贵州办事处地址：贵州省贵阳市云岩区甲秀北路8号恒大帝景22栋

联系方式：18611087835 联系人：杨福生

我公司驻湖北办事处地址：湖北省武汉市洪山区东原启城3期2-1205



联系方式：18611072881 联系人：梁文杰

我公司驻湖南办事处地址：湖南省长沙市芙蓉中路一段（伍家岭南）南粉墙 2 单元

联系方式：18611072881 联系人：梁文杰

我公司驻广东办事处：广东省深圳市龙华区白石龙 45 栋

联系方式：18519291554 联系人：李帅兵

我公司驻海南办事处：海南省海口市龙华区椰海大道港岛花园 6 栋 1303 房

联系方式：18611072886 联系人：吴俊杰

我公司驻广西办事处：广西南宁市青秀区长虹路 10 号万科城北区 7-2-1805

联系方式：18510016189 联系人：黄如健

我公司驻福建办事处：福建省厦门市集美区后溪镇后溪花园 22 栋 1303

联系方式：18760630487 联系人：沈绍文

我公司驻江西办事处：江西省南昌市南昌县小蓝经济开发区汇仁大道 99 号汇仁·阳光花园住宅区 14 栋 1 单元 1004 室 联系方式：18610396183 联系人：胡架轮

我公司驻陕西办事处：陕西省西安市莲湖区龙首北路天赐苑 3 号楼 2001 室

联系方式：18611072899 联系人：刘博

我公司驻新疆办事处地址：新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市依沙巴克区友好南路 198 号新疆大公馆 C 座 11 楼 1105A1 室 联系方式：18611072860 联系人：王新成

我公司驻甘肃办事处地址：甘肃省兰州市七里河区宏建高层一单元 2401 室

联系方式：18510018059 联系人：李宏强

我公司驻云南办事处地址：云南省昆明市五华区黑淋濮街道月半湾 14 栋 2 单元 401

联系方式：18510016919 联系人：周道果

七. 维修服务及收费标准：

1. 保修期内：如产品存在质量问题，我公司将免费对用户进行保修服务。

2. 保修期外：我公司负责对产品的终身维修，根据用户情况，合理收取零配件费用及差旅费，最大让利于用户。

八. 主要零配件、易耗品及样机：公司总部及各地办事处常年备有各设备的零配件及易耗品，保证 10 年左右的零配件供应。我公司总部和各地办事处都有各设备的样机，保证用户在机器维修过渡期正常工作。

九. 制造商技术支持：



我公司为国内专业医疗设备生产厂家，技术力量雄厚，多年来公司与国内著名院校清华大学医学工程系合作一直致力于产品的更新换代，且与中国人民解放军第二炮军总医院合作成立了临床培训基地，以求更好的为用户服务。本公司产品结构合理、技术成熟。自上市以来，得到广大用户的普遍欢迎，现业务范围已扩展至全国各地。公司设有免费 010-85866762 客服专线，热线期待您的垂询，对我们的产品及工作提出意见。

十、不在保修范围内的情况：

1. 一切人为损坏（例如：用户自行拆装、连接不当配件、未依说明书使用、非本公司认可之维修和改装）所引起的仪器故障，均不在保修范围内。
2. 意外、忽视、故意性破坏操作所引起的仪器故障。
3. 消耗品不在保修范围内。
4. 使用非协议打印机及非正规厂家生产的墨盒所引起的仪器故障。
5. 其它不可抗拒因素（如：地震、火灾、电网事故等）引起的及其损害。





培训方案和人员安排

一、培训计划

培训计划：我公司将派遣专业的工程师前往用户所在地进行设备的安装及培训。培训对象：现场培训 1-3 名设备操作人员；培训内容：设备日常操作说明、设备的保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。

二、培训内容

1.场地的保洁基础知识

根据用户场地的实际情况,对操作人员详细介绍的场地保洁的基础知识,令操作人员掌握基本的保洁知识.

2.设备性能与特点

通过对设备的介绍,使操作者对设备的用途及性能有一个理性的认识,为日后熟练操作机器打下坚实的基础.

3.设备的使用及维护

对操作人员详细讲解设备的具体操作及基础维护的一些要点.

三、培训时间

自货物到达用户所在地后 3 个工作日内开始培训,或者与用户进行沟通具体培训时间后进行培训。培训时间大约为 1--2 天





四、神经血管病变治疗仪-质保二年

售后服务承诺书

尊敬的医院、各经销商，您们好！

首先感谢您对我公司的信任和支持，为了让您得到更好的售后服务，同时维护您的权益，我们特制定如下承诺：

1. 凡购买我公司产品主机在质保期内出现质量问题，本公司免费维修，终身提供技术支持及配件。
2. 超过保修期的产品，维修后我公司对所换维修部件提供三个月的保修。
3. 售后服务不受时间限制，在接到电话后立即派人解决，服务响应时间为4小时内电话解答，省内二日内到达，外省三至五日内到达。如果您在使用我们的产品时遇到问题，欢迎随时与我们联系。客服电话：010-63851397。
4. 定期和不定期回访用户，并建立客户档案记录，设备使用状态及维护状态有据可查。
5. 保修限制
 - 设备安装使用不符合规范和配套技术文件规定的准则。
 - 人为因素和不可抗拒的因素。

序号	设备名称	规格型号	质保期
1	红外/红光治疗仪	迈能 MPET800	2年



单位名称：北京蓝讯时代科技有限公司



医疗设备培训计划

为使操作与主管医疗设备人员的工作更有效率和减少由于维护与操作员失误的工作停顿的危险与代价。用户单位与北京蓝讯时代科技有限公司签订设备购销合同或扩容合同时，可同时签订培训协议，选择相应的培训项目和培训名额数量。在约定的时间内，北京蓝讯时代科技有限公司将安排您参加培训。若在设备安装后因维护的需要，用户单位仍可与客服中心联系，由客服中心提供相关的产品维护服务。

客服中心电话：010-63851397，工程师姓名：代建一。

一、 科室培训：

1. 由我公司专业技术人员上门安装该设备，确保设备的完整，正常运转。
2. 由我公司培训讲师协助科室安排设备使用培训，提供设备使用手册。培训科室人员二人以上独立操作能力，直至科室能完全胜任此相工作。
3. 为全科人员提供糖尿病足国内外先进诊疗新技术专题讲座，提供该设备的国内统一的评估标准。提供国内大医院相关的检查报告样本。
4. 对科室主管该设备人员进行日常维护培训，帮助建立日常养护制度。
5. 提供回访服务，设备正常使用后每两月定期回访设备使用情况。同时为科室提供全日制的免费咨询服务。

二、 设备维护培训：

1. 我公司专业技术人员为医院设备管理部门提供至少一次的设备安装、检测培训。确保医院设备管理部门能独立的安装、检测设备运转的完整性。
2. 提供产品的配置单、零部件单以及相关消耗品清单。
3. 提供产品的相关技术参数，产品说明书，使用软件等。
4. 该设备的非正常性运转故障的维修由我公司承担，非专业人士请勿拆机检查。
5. 公司设有客户服务中心，对设备故障提供全天性在线电话技术支持。对电话不能解决故障问题情况，我公司专业技术人员省内一天到达，省外 2-3 天内到达现场。如近期不能解决故障问题，公司提供同类产品备用机服务。

北京蓝讯时代科技有限公司客服中心将为整个设备培训提供了有效后勤保障。我们深信我们以优质的产品和服务与客户建立长期的互助关系。



北京蓝讯时代科技有限公司

北京蓝讯时代科技有限公司
地址：北京市丰台区丰台路口 139 号西附楼 112 室 电话：010-63851397



五、人体成分分析仪-质保三年

售后服务运行体系

尊敬的用户：

感谢您选购我公司之产品，为维护您的合法权益，自购机之日起，我公司将启动并运行以下售后服务体系：

一. 售后服务培训计划

1. 我公司提供的设备是全新、未曾使用过的，其质量及技术特征均符合国家标准，如存在病例数据，则为出厂检验测试数据。

2. 培训计划：我公司将派遣专业的工程师前往用户所在地进行设备的安装及培训。
培训对象：现场培训 1-3 名设备操作人员；培训内容：设备日常操作说明、设备的保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。临床培训为收费项目，我公司负责协调联系培训医院。

二. 免费保修期限：设备自验收合格之日起，我公司将对设备主机实行免费保修叁年的服务，保修期内所有服务免费，软件终身免费升级。

三. 应急维修时间及安排：

我公司承诺在保修期内与保修期外，2 小时应答，自接到用户维修通知后，立即给予电话解决，如遇电话不能解决的紧急情况，公司将派维修工程师 12 小时内赶赴用户现场进行维修解决。

四. 维护保养安排：

公司设有客服部，客服人员将不定期与用户进行设备使用及保养方面的回访，用以指导客户更好的使用设备，最大限度的保障设备的长期使用寿命。并在进行设备安装时培训操作人员如何对设备进行保养等。

五. 培训计划及人员安排：

我公司维修及安装工程师均为经过我公司技术培训的专业人员，可随时为用户解决设备在使用过程中的各种问题。

六. 维修地点、地址、联系方式及联系人：

公司总部地址：北京经济技术开发区经海二路 25 号三层 C002 室。

客服专线：010-85866762，7*24 小时热线。

我公司驻辽宁办事处分支机构：辽宁省沈阳市于洪区白山路华润橡树湾三期 12-1-2202

联系方式：18611072898 联系人：刘承然

我公司驻吉林办事处地址：吉林省长春市二道区香水湾



联系方式: 18611072885 联系人: 王善侠

我公司驻黑龙江办事处地址: 黑龙江省哈尔滨市道里区星光耀办公1号楼806室

联系方式: 18601294051 联系人: 曹双全

我公司驻内蒙古办事处地址: 内蒙古呼和浩特市金川开发区天佑花园2号楼3单元401室

联系方式: 18610131493 联系人: 宋会生

我公司驻天津办事处地址: 天津市北辰区宜兴阜镇宜淞园二期24-503

联系方式: 18601277942 联系人: 孙贺胜

我公司驻河北办事处地址: 河北省石家庄市桥西区槐安东路28号仁和嘉园1-1-2207

联系方式: 18611072879 联系人: 马加加

我公司驻河南办事处地址: 河南省郑州市金水区华瑞紫桂苑小区8号楼3单元一楼东户

联系方式: 18611762308 联系人: 刘义飞

我公司驻山西办事处地址: 山西省太原市迎泽区龙园小区西区4号楼2单元801室

联系方式: 18614036761 联系人: 徐云杰

我公司驻江苏办事处地址: 江苏省南京市栖霞区百水芊城上水坊9栋4单元

联系方式: 18610396830 联系人: 钱帅

我公司驻浙江办事处地址: 浙江省杭州市滨江区越达巷房天下大厦308室

联系方式: 18510018496 联系人: 朱云峰

我公司驻上海办事处地址: 上海市长宁区武定西路方向与镇宁路465弄通道交叉口西60米-安垦AIR园区 联系方式: 15921951122 联系人: 曹智

我公司驻山东办事处地址: 山东省济南市槐荫区济水上苑南区5号楼3单元802

联系方式: 18611084107 联系人: 李文全

我公司驻安徽办事处地址: 安徽省合肥市蜀山区经济开发区汤口路与金寨路交叉口华商公馆C2栋1503 联系方式: 18610725411 联系人: 林占领

我公司驻四川办事处地址: 四川省成都市成华区华实路68号世永国际商务中心三栋二单元1603 联系方式: 18618430693 联系人: 米幼波

我公司驻重庆办事处地址: 重庆市九龙坡区云龙大道211号保利爱尚里二期尚景

联系方式: 18611734282 联系人: 谯岚

我公司驻贵州办事处地址: 贵州省贵阳市云岩区甲秀北路8号恒大帝景22栋

联系方式: 18611087835 联系人: 杨福生

我公司驻湖北办事处地址: 湖北省武汉市洪山区东原启城3期2-1205



联系方式：18611072881 联系人：梁文杰

我公司驻湖南办事处地址：湖南省长沙市芙蓉中路一段（伍家岭南）南粉墙 2 单元

联系方式：18611072881 联系人：梁文杰

我公司驻广东办事处：广东省深圳市龙华区白石龙 45 栋

联系方式：18519291554 联系人：李帅兵

我公司驻海南办事处：海南省海口市龙华区椰海大道港岛花园 6 栋 1303 房

联系方式：18611072886 联系人：吴俊杰

我公司驻广西办事处：广西南宁市青秀区长虹路 10 号万科城北区 7-2-1805

联系方式：18510016189 联系人：黄如健

我公司驻福建办事处：福建省厦门市集美区后溪镇后溪花园 22 栋 1303

联系方式：18760630487 联系人：沈绍文

我公司驻江西办事处：江西省南昌市南昌县小蓝经济开发区汇仁大道 99 号汇仁·阳光花园住宅区 14 栋 1 单元 1004 室 联系方式：18610396183 联系人：胡架轮

我公司驻陕西办事处：陕西省西安市莲湖区龙首北路天赐苑 3 号楼 2001 室

联系方式：18611072899 联系人：刘博

我公司驻新疆办事处地址：新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市依沙巴克区友好南路 198 号新疆大公馆 C 座 11 楼 1105A1 室 联系方式：18611072860 联系人：王新成

我公司驻甘肃办事处地址：甘肃省兰州市七里河区宏建高层一单元 2401 室

联系方式：18510018059 联系人：李宏强

我公司驻云南办事处地址：云南省昆明市五华区黑淋濮街道月半湾 14 栋 2 单元 401

联系方式：18510016919 联系人：周道果

七. 维修服务及收费标准：

1. 保修期内：如产品存在质量问题，我公司将免费对用户进行保修服务。
2. 保修期外：我公司负责对产品的终身维修，根据用户情况，合理收取零配件费用及差旅费，最大让利于用户。

八. 主要零配件、易耗品及样机：公司总部及各地办事处常年备有各设备的零配件及易耗品，保证 10 年左右的零配件供应。我公司总部和各地办事处都有各设备的样机，保证用户在机器维修过渡期正常工作。

九. 制造商技术支持：



我公司为国内专业医疗设备生产厂家，技术力量雄厚，多年来公司与国内著名院校清华大学医学工程系合作一直致力于产品的更新换代，且与中国人民解放军第二炮军总医院合作成立了临床培训基地，以求更好的为用户服务。本公司产品结构合理、技术成熟。自上市以来，得到广大用户的普遍欢迎，现业务范围已扩展至全国各地。公司设有免费 010-85866762 客服专线，热线期待您的垂询，对我们的产品及工作提出意见。

十. 不在保修范围内的情况：

1. 一切人为损坏（例如：用户自行拆装、连接不当配件、未依说明书使用、非本公司认可之维修和改装）所引起的仪器故障，均不在保修范围内。
 2. 意外、忽视、故意性破坏操作所引起的仪器故障。
 3. 消耗品不在保修范围内。
 4. 使用非协议打印机及非正规厂家生产的墨盒所引起的仪器故障。
 5. 其它不可抗拒因素（如：地震、火灾、电网事故等）引起的及其损害。
- 



培训计划

安装调试之后，我公司将根据招标要求，派出经验丰富的工程师对机器的操作人员进行免费培训，直至用户熟练掌握，具体方案如下：

（一）培训方式（两种培训方式，根据客户需求进行选择）

1.单独培训； 2.集中科室培训

（二）培训地点

根据用户选择的培训方式安排不同的场地进行培训，如选择单独培训，将安排在装机现场培训；如集中科室培训，将根据用户要求，在用户所在地选择合适的场地培训。

（三）接受培训人员类型

- 1.相关临床科室使用人员
- 2.相关职能科室服务人员
- 3.采购人员和用户指派的其他相关人员

（四）培训目标

经培训，使每个用户能够达到对所购设备熟练地进行规范操作、对一般故障进行处理和对机器的日常维护及保养。

（五）培训时间

在收到用户通知后 1 天内安排，3 天落实培训。

（六）培训内容

序号	培训项目	讲师	地点
1	设备操作使用培训	工程师	装机现场或用户指定地点
2	产品日常维护培训	工程师	装机现场或用户指定地点
3	产品使用注意事项培训	工程师	装机现场或用户指定地点

注：根据用户的具体要求，合理安排培训项目及时间。



医疗器械质量保证协议书

甲方（供货方）：北京悦琦创通科技有限公司

乙方（进货方）：

加强质量管理，为用户提供安全有效的医疗器械用具，是甲、乙双方共同的责任和义务，为了提高社会效益和经济效益，树立良好的企业形象，依据《医疗器械监督管理条例》等法律法规和行业有关规定，双方签定本协议书。

- 一、甲方向乙方所提供医疗器械的质量标准应符合国家标准和行业标准。
- 二、医疗器械的包装，标识，标签，说明书等应符合国家和行业的有关规定。
- 三、乙方首次购入医疗器械时，甲方应向乙方提供完整的证照和授权手续，以供乙方销售备案用。甲方对其提供资料真实性、合法性承担法律责任。
- 四、甲方是经营企业，向乙方供货时，应随机器向乙方提供产品合格证。
- 五、甲方货到后，甲方根据国家规定开具发票，乙方根据有关标准进行验收。
- 六、乙方应具备贮存、保管甲方所供医疗器械的场所、人员及条件，因乙方保管、养护不当而导致医疗器械质量发生问题的，由乙方负责。
- 七、如双方对医疗器械质量产生争议，以法定检验部门的检验结果为准。
- 八、因甲方产品质量问题造成乙方经济损失的，甲乙双方依据相关法律协商解决。
- 九、因甲方夸大产品的功能与疗效，造成乙方与用户产生纠纷并造成经济损失的，乙方有权向甲方进行追偿。
- 十、有关产品的售后服务由甲方负责。
- 十一、本协议未尽事宜由双方协商解决。
- 十二、本协议一式两份，甲，乙双方各执一份。
- 十三、本协议自签字之日起生效，有效期3年。质保期间免费维护、免费进行更换（非人为原因损坏），免费提供备品备件。

甲方（盖章）：北京悦琦创通科技有限公司

乙方（盖章）：

2025 年 月 日

年 月 日





六、感觉神经定量检测仪-质保三年

售后服务运行体系

尊敬的用户：

感谢您选购我公司之产品，为维护您的合法权益，自购机之日起，我公司将启动并运行以下售后服务体系：

一. 售后服务培训计划

1. 我公司提供的设备是全新、未曾使用过的，其质量及技术特征均符合国家标准，如存在病例数据，则为出厂检验测试数据。

2. 培训计划：我公司将派遣专业的工程师前往用户所在地进行设备的安装及培训。培训对象：现场培训 1-3 名设备操作人员；培训内容：设备日常操作说明、设备的保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。临床培训为收费项目，我公司负责协调联系培训医院。

二. 免费保修期限：设备自验收合格之日起，我公司将对设备主机实行免费保修叁年的服务，保修期内所有服务免费，软件终身免费升级。

三. 应急维修时间及安排：

我公司承诺在保修期内与保修期外，2 小时应答，自接到用户维修通知后，立即给予电话解决，如遇电话不能解决的紧急情况，公司将派维修工程师 12 小时内赶赴用户现场进行维修解决。

四. 维护保养安排：

公司设有客服部，客服人员将不定期与用户进行设备使用及保养方面的回访，用以指导客户更好的使用设备，最大限度的保障设备的长期使用寿命。并在进行设备安装时培训操作人员如何对设备进行保养等。

五. 培训计划及人员安排：

我公司维修及安装工程师均为经过我公司技术培训的专业人员，可随时为用户解决设备在使用过程中的各种问题。

六. 维修地点、地址、联系方式及联系人：

公司总部地址：北京经济技术开发区经海二路 25 号三层 C002 室。

客服专线：010-85866762，7*24 小时热线。

我公司驻辽宁办事处分支机构：辽宁省沈阳市于洪区白山路华润橡树湾三期 12-1-2202

联系方式：18611072898 联系人：刘承然

我公司驻吉林办事处地址：吉林省长春市二道区香水湾



联系方式: 18611072885 联系人: 王善侠

我公司驻黑龙江办事处地址: 黑龙江省哈尔滨市道里区星光耀办公 1 号楼 806 室

联系方式: 18601294051 联系人: 曹双全

我公司驻内蒙古办事处地址: 内蒙古呼和浩特市金川开发区天佑花园 2 号楼 3 单元 401 室

联系方式: 18610131493 联系人: 宋会生

我公司驻天津办事处地址: 天津市北辰区宜兴阜镇宜淞园二期 24-503

联系方式: 18601277942 联系人: 孙贺胜

我公司驻河北办事处地址: 河北省石家庄市桥西区槐安东路 28 号仁和嘉园 1-1-2207

联系方式: 18611072879 联系人: 马加加

我公司驻河南办事处地址: 河南省郑州市金水区华瑞紫桂苑小区 8 号楼 3 单元一楼东户

联系方式: 18611762308 联系人: 刘义飞

我公司驻山西办事处地址: 山西省太原市迎泽区龙园小区西区 4 号楼 2 单元 801 室

联系方式: 18614036761 联系人: 徐宏杰

我公司驻江苏办事处地址: 江苏省南京市栖霞区百水芊城上水坊 9 栋 4 单元

联系方式: 18610396830 联系人: 钱帅

我公司驻浙江办事处地址: 浙江省杭州市滨江区越达巷房天下大厦 308 室

联系方式: 18510018496 联系人: 朱云峰

我公司驻上海办事处地址: 上海市长宁区武定西路方向与镇宁路 465 弄通道交叉口西 60 米-安垦 AIR 园区 联系方式: 15921951122 联系人: 曹智

我公司驻山东办事处地址: 山东省济南市槐荫区济水上苑南区 5 号楼 3 单元 802

联系方式: 18611084107 联系人: 李文全

我公司驻安徽办事处地址: 安徽省合肥市蜀山区经济开发区汤口路与金寨路交叉口华商公馆 C2 栋 1503 联系方式: 18610725411 联系人: 林占领

我公司驻四川办事处地址: 四川省成都市成华区华实路 68 号世永国际商务中心三栋二单元 1603 联系方式: 18618430693 联系人: 米幼波

我公司驻重庆办事处地址: 重庆市九龙坡区云龙大道 211 号保利爱尚里二期尚景

联系方式: 18611734282 联系人: 譙岚

我公司驻贵州办事处地址: 贵州省贵阳市云岩区甲秀北路 8 号恒大帝景 22 栋

联系方式: 18611087835 联系人: 杨福生

我公司驻湖北办事处地址: 湖北省武汉市洪山区东原启城 3 期 2-1205



联系方式：18611072881 联系人：梁文杰

我公司驻湖南办事处地址：湖南省长沙市芙蓉中路一段（伍家岭南）南粉墙 2 单元

联系方式：18611072881 联系人：梁文杰

我公司驻广东办事处：广东省深圳市龙华区白石龙 45 栋

联系方式：18519291554 联系人：李帅兵

我公司驻海南办事处：海南省海口市龙华区椰海大道港岛花园 6 栋 1303 房

联系方式：18611072886 联系人：吴俊杰

我公司驻广西办事处：广西南宁市青秀区长虹路 10 号万科城北区 7-2-1805

联系方式：18510016189 联系人：黄如健

我公司驻福建办事处：福建省厦门市集美区后溪镇后溪花园 22 栋 1303

联系方式：18760630487 联系人：沈绍文

我公司驻江西办事处：江西省南昌市南昌县小蓝经济开发区汇仁大道 99 号汇仁·阳光花园住宅区 14 栋 1 单元 1004 室 联系方式：18610396183 联系人：胡架轮

我公司驻陕西办事处：陕西省西安市莲湖区龙首北路天赐苑 3 号楼 2001 室

联系方式：18611072899 联系人：刘博

我公司驻新疆办事处地址：新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市依沙巴克区友好南路 198 号新疆大公馆 C 座 11 楼 1105A1 室 联系方式：18611072860 联系人：王新成

我公司驻甘肃办事处地址：甘肃省兰州市七里河区宏建高层一单元 2401 室

联系方式：18510018059 联系人：李宏强

我公司驻云南办事处地址：云南省昆明市五华区黑淋濮街道月半湾 14 栋 2 单元 401

联系方式：18510016919 联系人：周道果

七. 维修服务及收费标准：

1. 保修期内：如产品存在质量问题，我公司将免费对用户进行保修服务。

2. 保修期外：我公司负责对产品的终身维修，根据用户情况，合理收取零配件费用及差旅费，最大让利于用户。

八. 主要零配件、易耗品及样机：公司总部及各地办事处常年备有各设备的零配件及易耗品，保证 10 年左右的零配件供应。我公司总部和各地办事处都有各设备的样机，保证用户在机器维修过渡期正常工作。

九. 制造商技术支持：



我公司为国内专业医疗设备生产厂家，技术力量雄厚，多年来公司与国内著名院校清华大学医学工程系合作一直致力于产品的更新换代，且与中国人民解放军第二炮军总医院合作成立了临床培训基地，以求更好的为用户服务。本公司产品结构合理、技术成熟。自上市以来，得到广大用户的普遍欢迎，现业务范围已扩展至全国各地。公司设有免费 010-85866762 客服专线，热线期待您的垂询，对我们的产品及工作提出意见。

十、不在保修范围内的情况：

1. 一切人为损坏（例如：用户自行拆装、连接不当配件、未依说明书使用、非本公司认可之维修和改装）所引起的仪器故障，均不在保修范围内。
2. 意外、忽视、故意性破坏操作所引起的仪器故障。
3. 消耗品不在保修范围内。
4. 使用非协议打印机及非正规厂家生产的墨盒所引起的仪器故障。
5. 其它不可抗拒因素（如：地震、火灾、电网事故等）引起的及其损害。





培训计划

安装调试之后，我公司将根据招标要求，派出经验丰富的工程师对机器的操作人员进行免费培训，直至用户熟练掌握，具体方案如下：

（一）培训方式（两种培训方式，根据客户需求进行选择）

1.单独培训； 2.集中科室培训

（二）培训地点

根据用户选择的培训方式安排不同的场地进行培训，如选择单独培训，将安排在装机现场培训；如集中科室培训，将根据用户要求，在用户所在地选择合适的场地培训。

（三）接受培训人员类型

- 1.相关临床科室使用人员
- 2.相关职能科室服务人员
- 3.采购人员和用户指派的其他相关人员

（四）培训目标

经培训，使每个用户能够达到对所购设备熟练地进行规范操作、对一般故障进行处理和对机器的日常维护及保养。

（五）培训时间

在收到用户通知后 1 天内安排，3 天落实培训。

（六）培训内容

序号	培训项目	讲师	地点
1	设备操作使用培训	工程师	装机现场或用户指定地点
2	产品日常维护培训	工程师	装机现场或用户指定地点
3	产品使用注意事项培训	工程师	装机现场或用户指定地点

注：根据用户的具体要求，合理安排培训项目及时间。



医疗器械质量保证协议书

甲方（供货方）：北京悦琦创通科技有限公司

乙方（进货方）：

加强质量管理，为用户提供安全有效的医疗器械用具，是甲、乙双方共同的责任和义务，为了提高社会效益和经济效益，树立良好的企业形象，依据《医疗器械监督管理条例》等法律法规和行业有关规定，双方签定本协议书。

- 一、甲方向乙方所提供医疗器械的质量标准应符合国家标准和行业标准。
- 二、医疗器械的包装，标识，标签，说明书等应符合国家和行业的有关规定。
- 三、乙方首次购入医疗器械时，甲方应向乙方提供完整的证照和授权手续，以供乙方销售备案用。甲方对其提供资料真实性、合法性承担法律责任。
- 四、甲方是经营企业，向乙方供货时，应随机器向乙方提供产品合格证。
- 五、甲方货到后，甲方根据国家规定开具发票，乙方根据有关标准进行验收。
- 六、乙方应具备贮存、保管甲方所供医疗器械的场所、人员及条件，因乙方保管、养护不当而导致医疗器械质量发生问题的，由乙方负责。
- 七、如双方对医疗器械质量产生争议，以法定检验部门的检验结果为准。
- 八、因甲方产品质量问题造成乙方经济损失的，甲乙双方依据相关法律协商解决。
- 九、因甲方夸大产品的功能与疗效，造成乙方与用户产生纠纷并造成经济损失的，乙方有权向甲方进行追偿。
- 十、有关产品的售后服务由甲方负责。
- 十一、本协议未尽事宜由双方协商解决。
- 十二、本协议一式两份，甲，乙双方各执一份。
- 十三、本协议自签字之日起生效，有效期3年。质保期间免费维护、免费进行更换（非人为原因损坏），免费提供备品备件。

甲方（盖章）：北京悦琦创通科技有限公司

乙方（盖章）：

2025 年 月 日

年 月 日



第七章 货物配置清单

第一节 货物配置清单

项目编号：WZJC2025-J1-990355-YZLZ

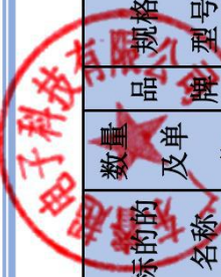
项目名称：医疗设备采购

所竞分标：1分标

序号	标的名称	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	盆底磁刺激仪	1台	龙之杰	LGT-2620S100	广州龙之杰医疗科技有限公司	中国广东	<p>一、功能与用途</p> <p>用于治疗包含压力性尿失禁、急迫性尿失禁、尿潴留、盆腔脏器脱垂、便秘、大便失禁、慢性前列腺炎、慢性盆腔疼痛等。</p> <p>二、硬件系统</p> <p>1. 整机通过 YY/T 0994-2015 磁刺激设备行业标准。</p> <p>2. 采用液冷风冷一体联合冷却系统，具备快速降温、温度恒定、无噪音的特点。设备搭载超温保护机制，当刺激线圈表面温度超过 40℃ 时，将自动终止磁场刺激输出，确保治疗过程安全可控。</p> <p>3. 脉冲磁场最大磁感应强度：8T。</p> <p>▲4. 输出频率：0.1~120Hz 可调，误差±10%。≤1Hz 步长为 0.01Hz。</p>



<p>2. 可提供方案包含治疗产前产后抑郁、失眠、压力性尿失禁、盆底肌无力、慢性前列腺炎等。</p> <p>3. 内置方案自定义模块，医生可基于临床需求自由编辑刺激参数(强度、频率、时长、模式等)，支持创建专科特色方案。</p> <p>4. 标配有线 MEP 双通道运动诱发电位监测模块。</p> <p>5. 设备具有动态数据实时反馈，能跟随治疗时方案参数调节变化。</p>				
<p>LGT-2620S100 盆底磁刺激仪配置清单</p>				
分类	配置	数量	单位	备注
标配	刺激发生器	1	台	√
标配	液冷系统	1	套	√
标配	刺激线圈 Y01	1	个	√
标配	刺激线圈支架	1	个	√
标配	推车	1	个	√
标配	MEP 模块	1	套	√
选配	刺激线圈 B01	1	个	/
赠送	座椅组件	1	套	√
赠送	触摸显示屏	1	台	√
选赠	定位帽	5	顶	/
选赠	一体机电脑	1	台	/
选赠	无线键盘套装	1	套	/
选赠	盆底磁能智座椅	1	/	/
选赠	智能压力反馈垫	1	/	/



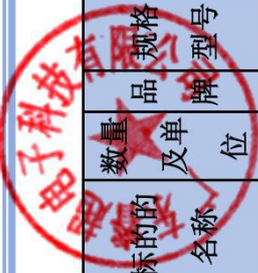
序号	标的名称	数量及单位	品牌	规格型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置
2	动脉硬化检测仪	1台	悦琦	VBP-9H	北京悦琦创新科技有限公司	北京市经济技术开发区经海二路25号三层	<p>1. 性能指标</p> <p>1.1 血压性能:</p> <p>1.1.1 血压测量范围: 0mmHg~300mmHg;</p> <p>1.1.2 分辨率: 1mmHg;</p> <p>1.1.3 可重复性: ±4mmHg;</p> <p>1.2 脉率性能:</p> <p>1.2.1 脉率测量范围: 35-185bpm;</p> <p>1.2.2 脉率测量精度: ±2bpm;</p> <p>1.2.3 脉率分辨率: 1bpm;</p> <p>1.3 气泵自动加压;</p> <p>1.4 线性放气: 不受气压的影响, 通过算法自动控制实现线性放气, 提高测量准确度</p> <p>▲2. 检测参数</p> <p>2.1 下肢血管阻塞检测: ABI (踝臂指数);</p> <p>2.2 上肢血管阻塞检测: BAI (臂踝指数)</p>



3.9 充气目标值的设置，可根据受检者情况调整充气目标值至最佳状态，提升检测结果准确性。					
3.10 具有滤波功能；					
3.11 随机配置输出工作站，配套 2 套检测袖带。					
VBP-9H 动脉硬化检测仪配置清单					
标准配置					
1	主机（含动脉软件）	VBP-9H（软件版本 V1.0）	1 台		
2	下肢单元	下肢单元 A	1 个		
3	电源线	/	1 根		
4	数据线	/	1 根		
5	成人袖带延长管（红）	/	1 根	2 米	
6	成人袖带延长管（黄）	/	1 根	2 米	
7	成人袖带延长管（蓝）	/	1 根	3 米	
8	成人袖带延长管（绿）	/	1 根	3 米	
9	血压袖带	BM-202LA	1 个		气囊式血压袖带（左臂）



10	血压袖带	BM-202RA	1个	气囊式血压袖带（右臂）
11	血压袖带	BM-202LL	1个	气囊式血压袖带（左踝）
12	血压袖带	BM-202RL	1个	气囊式血压袖带（右踝）
13	血压袖带	BM-202LB	1个	气囊式血压袖带（左备用）
14	血压袖带	BM-202RB	1个	气囊式血压袖带（右备用）
代购件清单				
1	台车			/ 1个
2	袖带延长管收纳装置（小型款）			/ 1套
3	打印机			/ 1台



序号	标的的名称	数量及单位	品牌型号	制造商	原产地	参数性能、指标及配置
3	多普勒外周血管检测仪	1台	悦琦 VBP-10D	北京悦琦 创通科技有限公司	北京市经济技术开发区 二路25号三层	<p>1、主要技术规格</p> <p>1.1 主要检测参数</p> <p>踝臂指数 (ABI)、趾臂指数 (TBI)、臂踝指数 (BAI)、收缩压 (SBP)、舒张压 (DBP)、平均压 (MBP)、脉压 (PP)、脉率 (PR)、收缩期流速 (Vs)、平均流速 (Vm)、舒张期流速 (Vd)、阻力指数 (RI)、搏动指数 (PI)、收缩期/舒张期速度比值 (S/D)、心率 (HR) 等;</p> <p>1.2 多普勒</p> <p>▲ 1.2.1 多普勒探头频率: 4MHz (选配)、8MHz (标配);</p> <p>1.2.2 流速测量范围: 10cm/s~50cm/s,</p> <p>1.2.3 流速测量误差: 最大误差±20%。</p> <p>1.3 脉率</p> <p>1.3.1 脉率测量范围: 30bpm~250bpm; bpm;</p> <p>1.3.2 脉率测量精度: ±2bpm;</p> <p>1.3.3 脉率分辨率: 1bpm。</p>



					<p>(1) 气路通道数: 1 个; (2) 全自动充放气; 2.2.3 PPG 测血压 (选配): (1) 全自动充放气; (2) 血压值自动计算; (3) PPG 通道数: 1 个</p> <p>2.3 操作方式: 操作平台: 10 英寸高清液晶显示屏, 全触摸屏操控, 同时支持 360° 无线控制器操作;</p> <p>2.4 强大的网络功能, 实时数据传输: 联网方式: 依靠独有安卓操作系统, 支持有线、WIFI、4G (选配) 等多种联网方式, 满足多场景的使用需求。</p> <p>数据传输协议: 支持数据库直连、HTTP、Webser vice、Socket 以及 FTP 文件等多种传输方式, 检测数据无缝对接至医院各网络系统 (HIS 等), 让数据管理更高效。</p> <p>2.5 病案管理功能: 可对病例进行搜索、统计、排序、编辑等一系列操作管理; 多外置接口开放: 支持外接扫码枪 (选配)、身份证读卡器 (选配), 实现病人信息快速录入</p> <p>2.6 自定义报告单模板功能:</p>
--	--	--	--	--	---



多种报告单模板选择,可根据临床检测需求选择性显示 ABI、BAI、TBI、脉搏波形、心率、血压(收缩压、舒张压、平均压、脉压差)等参数。	
2.7 支持手动测量标记检测结果,让检测更精准。	
2.8 即时打印功能:无需通过 PC 机,可以直接连接打印机,输出报告	
2.9 配备大容量可充电锂电池,电池容量:6400mAh,支持 4 小时以上连续检测	
2.10 量表评估(心脑血管疾病风险评估的评估量表):改良的弗明汉卒中量表、CHADS2 量表、CHA2DS2-VASc 量表、Essen 量表、SPI-II 量表、ABCD 评分系统量表,为心脑血管疾病风险评估提供辅助支持。	
3. 功能与用途:用于外周动脉血管病变无创检测。	
VBP-10D 多普勒外周血管检测仪配置清单	
标准配置	
1	主机(含软件) VBP-10D(软件版本 V1.0) 1台 /
2	电源适配器 BJE01-40-003M 1个 /
3	电源线 / 1根 /
4	数据线 / 1根 /
5	超声多普勒探头 KC080SN 1个 /
6	血压袖带 C5115 1个 成人袖带
7	血压袖带 C8312 1个 成人加大袖带



8	血压袖带	C8313	1个	成人大腿袖带
9	血压袖带	C1103	1个	脚趾袖带
10	血压袖带	C1102	1个	脚趾袖带
11	下肢延长管（蓝）	/	1根	1.5米
12	电池	RCLB06B	1个	/
代购件清单				
序号	产品名称	规格型号	数量	备注
1	台车	/	1个	/
2	遥控器	/	1个	/
3	打印机	/	1台	/



序号	标的名称	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
4	神经血管病变治疗仪	1台	北京蓝讯时代	迈能MPET800	北京蓝讯时代科技有限公司	中国北京	<p>1. 用途与配置要求:</p> <p>1.1 功能用途: 采用 3R 类激光的发光二极管 (LED) 技术, 产生单色红外线和红光光源。两种光源耦合照射, 用于扩张血管, 营养神经, 治疗糖尿病下肢神经、血管病变引起疼痛、麻木等症。</p> <p>1.2 配置要求: 主机 1 台、治疗片 8 片、绑带 8 条、治疗推车 1 台。</p> <p>2. 性能要求:</p> <p>2.1 光源: 采用一体式矩阵排列的 LED 固态冷光源, 治疗光源可直接贴于皮肤使用;</p> <p>2.2 ▲ 红外线光源输出波长: 880nm±8%;</p> <p>2.3 红外光功率稳定度: ≤1%;</p> <p>2.4 红外光输出强度: 0~7mw/cm²;</p> <p>2.5 红外光最大治疗深度: ≥40mm;</p> <p>2.6 ▲ 红光光源输出波长: 640nm±8%;</p> <p>2.7 红光输出强度: 0~2.5m/cm²;</p>



<p>3. 功能与用途：用于扩张血管，营养神经，治疗糖尿病下肢神经、血管病变引起疼痛、麻木等症状。</p> <p>4. 其它资格要求</p> <p>4.1 产品注册使用年限≥ 6年；</p> <p style="text-align: center;">红外/红光治疗仪—配置单 型号：迈能 MPET 800</p>		
序号	名称	数量
1	主机	1 个
2	治疗片	8 片
3	固定绑带	8 条
4	电源线	1 个
5	用户手册	1 本
6	仪器台车	1 个



序号	标的的名称	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
5	人体成分分析仪	1台	悦琦	BIA-110	北京悦琦创新科技有限公司	北京市经济技术开发区经海二路25号三层	<p>1、工作原理：多频率生物电阻抗测试。</p> <p>▲2、电极：4极8点接触式电极。</p> <p>3、测试频率：1kHz、5kHz、50kHz、250kHz。</p> <p>4、检测电流$\leq 80\mu\text{A}$，更低电流通过人体，更安全</p> <p>▲5、测试部位：右上肢、左上肢、躯干、右下肢、左下肢</p> <p>5.1：阻抗：身体5个节段(右上肢、左上肢、躯干、右下肢、左下肢)在4个不同测量频率下的20个阻抗值；</p> <p>5.2：电抗：身体5个节段(右上肢、左上肢、躯干、右下肢、左下肢)在3个不同测量频率(5kHz、50kHz、250kHz)下的15个电抗值；</p> <p>5.3：全身相位角：50kHz下的全身相位角。</p> <p>6、阻抗测量性能：</p> <p>6.1 阻抗测量范围：10Ω-1250Ω</p> <p>6.2 阻抗测量误差：躯干误差$\leq \pm 3\%$、肢体误差$\leq \pm 1\%$</p> <p>▲7. 可测量的主要参数覆盖以下指标：</p> <p>7.1 人体成分参数：身高、体重、生物电阻抗、全身相位角、身体总水分、蛋白质、</p>



体脂肪、无机盐；					
7.2 肌肉参数：肌肉量、骨骼肌含量、肌肉均衡分析；					
7.3 脂肪参数：BMI、去脂体重、体脂百分比、节段脂肪分析、内脏脂肪面积、内脏脂肪等级、肥胖度；					
7.4 无机盐参数：骨矿物质含量；					
7.5 体维度参数：颈围、臂围、腰围、臀围、大腿围、腰臀比；					
7.6 综合评估：人体成分总评分、基础代谢、身体细胞量、趋势图分析、儿童生长曲线、体重控制、体型判定、肥胖评估、身体均衡评估、饮食建议、运动建议。					
7.7 体重测量性能					
7.8 体重测量范围：2kg~250kg；					
7.9 体重测量误差：不超过±0.1kg					
8. 适用人群范围不低于如下要求					
8.1、年龄：3岁-100岁；					
8.2、体重：2kg-300kg；					
8.3、身高：70cm-250cm。					
9. 自助身份识别：支持外接扫码枪（选配）、内置身份证读卡器模块（选配）以及人脸识别模块（选配），可实现多种身份识别功能，方便信息自动化管理					
10. 具有臂姿导航功能，自动监控用户测量姿势并给出指导，保证测量结果准确。					



<p>11. 测量过程中实时显示测量动画以及测量进度，并有真人语音提醒注意事项及操作步骤。</p> <p>12. 测量时间：小于 1min。</p> <p>13. 数据存储：不需要外接计算机，主机本地可存储档案数大于 12 万例</p> <p>13.1 操作系统：主机为安卓系统，不需要额外连接计算即可展示完整报告单以并可对测量档案进行管理操作。</p> <p>14. 触摸屏：主机采用 10 点触控电容屏，不需要通过按键或外接鼠标键盘操作。</p> <p>15. 显示屏：显示屏为高清彩色液晶屏，尺寸不低于 10 英寸，分辨率不低于 1280*800</p> <p>16. 电池：内置电池（选配），容量大于 6000mAh，电池待机工作时间不低于 4h</p> <p>17. 兼容打印机：主机不需要通过外接电脑，直接与市面上主流品牌（HP、EPSON、CANON）的多种型号打印机连接并打印报告。</p> <p>18. 功能与用途：用于综合评估人体成分总分评分、基础代谢、身体细胞量、趋势图分析、儿童生长曲线、体重控制、体型判定、肥胖评估、身体均衡评估、饮食建议、运动建议等。</p> <p>19. 信息加密保护：具有多重密码保护，普通用户无法更改系统设置以及病例管理，保护用户数据隐私。</p> <p>20. 数据备份还原：在外接 U 盘的情况下可以实现档案的导出、备份、恢复操作。</p> <p>22. 数据接口：支持 USB、LAN、WIFI、蓝牙、物联网（选配）多种数据传输接口</p>					
--	--	--	--	--	--



23. 数据传输协议：支持 DB. Web service.http 多种数据传输协议，可与第三方系统进行数据对接。							
24. 内置多种判断标准：支持 WHO. 亚洲及中国人判定标准。							
25. 内置成人报告单. 儿童报告单等多种报告单模板，且支持用户对报告单模板进行自定义编辑。							
26. 电磁兼容性： 辐射发射为 B 类标准水平，达到可连接家用电源环境							
27. 产品质量： 产品使用期限 ≥ 8 年，使用过程中支持软件在线升级。							
28. 可移动性： 整机可折叠，主机可拆卸，方便外检携带；							
BIA-110 人体成分分析仪配置清单							
标准配置							
1	主机（含软件）	BIA-110（软件发布版本 V1.0）	1 台	/			
2	底座组件	/	1 套			含臂姿导航模块	
3	软件光盘	发布版本：V1.0	1 张	/			
4	电源适配器	/	1 个	/			
5	电源线	/	1 根	/			
6	数据线	/	1 根	/			
7	手握电极	/	1 个			左手电极（含电极挂件）	
8	手握电极	/	1 个			右手电极（含电极挂件）	



可选配置					
9	物联网模块	/	1个	内置于主机	
10	电池	/	1组	内置于主机	
11	身份证读卡器	/	1个	内置于主机	
12	人脸识别模块	/	1个	内置于主机	
代购件清单					
序号	产品名称	规格型号	数量	备注	
1	黑白激光打印机	/	1台	/	



序号	标的的名称	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
6	感觉神经定量检测仪	1台	悦琦	VPT-210	北京悦琦创通科技有限公司	北京市经济技术开发区经海二路25号三层	主要技术规格及参数 1. 振动电路电压性能, 范围: 0V~50V; 步进: 0.1V; 误差: ±5%; 2. 振动头频率性能, 频率: 100Hz; 频率误差: ±3%; 3. 振动头加速度性能, 振动加速度峰值范围: 0~28m/s ² ; 振动加速度峰值误差: ±10%; 4. 接触压力性能, 接触压力范围: 0~500g; 接触压力误差: ±5g; 5. 振动头规格性能: 振动头直径分别为 6mm、10mm、13mm 三种, 误差范围±5%; 6. 主机、安卓显示器、患者控制器均为无线连接; 7. 主机重量≤0.4kg; 软件功能 8. 检测



						<p>8.1 检测项目：足部感觉神经检测，糖足检查；手部感觉神经检测；上肢感觉神经检测；下肢感觉神经检测；</p> <p>9. 检查方法：自动、手动；</p> <p>10. 阈值显示方式：电压峰峰值、加速度峰峰值；</p> <p>11. 主机内置触摸屏，可在手持主机端的触摸屏完成全部的测试；</p> <p>12. 配有患者控制器，患者可自己控制感知度开关；</p> <p>13. 医用图文显示：安卓显示器：支持 10 英寸高清彩色液晶屏，分辨率不低于 1280*800；</p> <p>14. 主机电池容量不小于 3000mAh，满电量工作时长不小于 4h；</p> <p>▲15. 软件内置全身多个检测部位及部位中的多个检测点，并设定身体各部位标准数据，方便结果的对比分析；</p> <p>15.1 软件自动计算三次平均值作为检测结果，可设置检测次数；</p> <p>16. 报告单：支持用户选择报告单模板，报告单模板支持用户自定义；</p> <p>17. 软件系统：软件提供交互体验，无需外接工作站进行数据管理；</p>
--	--	--	--	--	--	---



<p>18. 配备外接“医用红外体温计”进行皮温测试，结果传输到软件界面并打印到报告。</p> <p>19. 病案管理：支持病案的查看、搜索，多选、打印、导出、备份、删除、回收站、恢复；</p> <p>20. 档案管理：支持档案的筛选、备份、恢复、删除、打印操作；</p>						
<p>VPT-210 感觉神经定量测试仪配置清单</p>						
<p>标准配置</p>						
1	主机	VPT-210	1	含 10mm 振动头		
2	软件光盘	1.0	1	感觉神经定量检测仪器软件		
3	软件光盘	1.0	1	感觉神经定量检测仪器内嵌型软件		
4	患者控制器	H1	1个	/		
5	安卓显示器	安卓10	1台	/		
6	振动头	/	1个	6mm		
7	振动头	/	1个	13mm		
<p>代购件清单</p>						
<p>标准配置</p>						

1	电源适配器	/	1个	适配安卓 10
2	电线组件	/	1个	适配安卓 10
3	主机充电器套装	/	1个	/
4	打印机	/	1台	/
5	台车	/	1台	/
可选配置				
6	医用红外体温计	/	1个	/
7	周围神经检查工具箱	/	1个	/

备注：

以上货物配置清单中“标的的名称、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、规格型号没有则填写，响应文件按无效响应处理。

法定代表人或者委托代理人（签字或者电子签名）：_____

供应商名称（电子签章）：广东睿超电子科技有限公司

日期：2025年12月29日





第二节 原厂配置清单

一、盆底磁刺激仪

Longest
龙之杰

LGT-2620S100 磁场刺激仪 (PD 经典版) 产品配置清单

	配 置	数量	单位	备注
标配	刺激发生器	1	台	√
	液冷系统	1	套	√
	刺激线圈 Y01	1	个	√
	刺激线圈支架	1	个	√
	推车	1	个	√
	MLP 模块	1	套	√
选配	刺激线圈 B01	1	个	
赠送	座椅组件	1	套	√
	触摸显示屏	1	台	√
选赠	定位帽	5	顶	
	一体机电脑	1	台	
	无线键鼠套装	1	套	
	盆底磁智能座椅	1	个	
	智能压力反馈垫	1	个	

生厂商：广州龙之杰医疗科技有限公司



公司地址：广州市增城区宁西街创强路 96 号
 电话：020-66353999 传真：020-66353916
 公司网址：www.longest.cn 邮箱：yx@longest.cn



二、动脉硬化检测仪

VBP-9H 动脉硬化检测仪配置清单

序号	部件名称	规格型号/版本号	数量	备注
标准配置				
1	主机（含动脉软件）	VBP-9H（软件版本 V1.0）	1 台	
2	下肢单元	下肢单元 A	1 个	
3	电源线	/	1 根	
4	数据线	/	1 根	
5	成人袖带延长管（红）	/	1 根	2 米
6	成人袖带延长管（黄）	/	1 根	2 米
7	成人袖带延长管（蓝）	/	1 根	3 米
8	成人袖带延长管（绿）	/	1 根	3 米
9	血压袖带	BM-202LA	1 个	气囊式血压袖带（左臂）
10	血压袖带	BM-202RA	1 个	气囊式血压袖带（右臂）
11	血压袖带	BM-202LL	1 个	气囊式血压袖带（左踝）
12	血压袖带	BM-202RL	1 个	气囊式血压袖带（右踝）
13	血压袖带	BM-202LB	1 个	气囊式血压袖带（左备用）
14	血压袖带	BM-202RB	1 个	气囊式血压袖带（右备用）



序号	部件名称	规格型号/版本号	数量	备注
标准配置				
1	台车	/	1 个	
2	袖带延长管收纳装置（小型款）	/	1 套	
3	打印机	/	1 台	



三、多普勒外周血管检测仪

VBP-10D多普勒外周血管检测仪配置清单

序号	部件名称	规格型号/版本号	数量	备注
标准配置				
1	主机（含软件）	VBP-10D（软件版本 V1.0）	1 台	
2	电源适配器	BJE01-40-003M	1 个	
3	电源线	/	1 根	
4	数据线	/	1 根	
5	超声多普勒探头	KC080SN	1 个	
6	血压袖带	C5115	1 个	成人袖带
7	血压袖带	C8312	1 个	成人加大袖带
8	血压袖带	C8313	1 个	成人大腿袖带
9	血压袖带	C1103	1 个	脚趾袖带
10	血压袖带	C1102	1 个	脚趾袖带
11	下肢延长管（蓝）	/	1 根	1.5 米
12	电池	RCLB06B	1 个	

代购件清单

序号	部件名称	规格型号/版本号	数量	备注
标准配置				
1	台车	/	1 个	
2	遥控器	/	1 个	
3	打印机	/	1 台	



四、神经血管病变治疗仪

010-82346336/82346337

红外/红光治疗仪—配置单

型号：迈能 MPET 800

序号	名称	数量
1	主机	1个
2	治疗片	8片
3	固定绑带	8条
4	电源线	1个
5	用户手册	1本
6	仪器台车	1个



五、人体成分分析仪

BIA-110 人体成分分析仪配置清单

序号	部件名称	规格型号/版本号	数量	备注
标准配置				
1	主机（含软件）	BIA-110（软件发布版本 V1.1）	1 台	
2	底座组件	/	1 套	不含臂姿导航模块
3	软件光盘	发布版本：V1.1	1 张	
4	电源适配器	/	1 个	
5	电源线	/	1 根	
6	数据线	/	1 根	
7	手握电极	/	1 个	左手电极（含电极挂件）
8	手握电极	/	1 个	右手电极（含电极挂件）

代购件清单

序号	部件名称	规格型号/版本号	数量	备注
标准配置				
1	黑白激光打印机	/	1 台	

项目采购（货物、服务类）廉洁协议

项目名称： 医疗设备采购

项目编号： WZZC2025-J1-990355-YZLZ

甲方（采购单位）： 梧州市长洲区大塘社区卫生服务中心

乙方（成交/中标供应商）： 广东睿超电子科技有限公司

为进一步加强医疗卫生行风建设，规范甲乙双方的购销行为，有效防范商业贿赂，营造公平交易、诚实守信的购销环境，维护医院正常医疗秩序，经甲、乙双方协商，同意签订本协议，并共同遵守：

一、甲乙双方按照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》及政府采购合同约定履行合同内容。

二、甲方应当严格执行货物、服务类采购合同的验收、入库等制度，对采购内容及发票进行查验，不得违反有关规定合同外采购、违价采购或从非规定渠道采购。

三、甲方严禁接受乙方以任何名义、形式给予的回扣，不得将接受捐赠资助与采购挂钩。甲方工作人员不得参加乙方安排并支付费用的宴请、旅游和营业性娱乐活动等，不得以任何形式向乙方索要现金、有价证券、支付凭证和贵重礼品等。

四、乙方不得以回扣、宴请等方式影响甲方工作人员的采购工作，不得在学术活动中提供旅游、超标准支付食宿费用。

五、乙方不得以围标、相互串通投标，或者排挤其他供应商的公平竞争，损害采购人或者其他供应商的合法权益，严禁以他人名义投标或允许他人以自己的名义投标，不得提供虚假资料参与投标或以其他方式弄虚作假、骗取中标。甲方发现乙方违反规定者，按甲方有关管理规定，列入医院招投标不良行为黑名单。

六、乙方指定黄鑫作为授权代表对接业务。授权代表必须在工作时间到

甲方指定地点联系对接。不得借故到甲方相关领导、部门负责人及相关工作人员家中访谈并提供任何好处费，甲方发现乙方违反规定者，列入医院招投标不良行为黑名单。

七、乙方如违反本协议，一经发现，甲方有权终止采购合同。如乙方被列入政府采购严重违法失信行为记录名单，则严格按照《中华人民共和国政府采购法》相关规定处理。

八、本协议作为采购合同的重要组成部分，与采购合同一并执行，具有同等的法律效力，从签订之日起生效。

甲方（盖章）：梧州市长洲区大塘
社区卫生服务中心

乙方（盖章）：广东睿超电子科技有
限公司



地址：梧州市长洲区西堤三路66号

地址：东莞市松山湖高新技术产业开发
区总部二路17号B308

法定代表人：

法定代表人：



经办人签名：

经办人签名：

日期：2026年1月21日

日期：2026年1月21日