

采购合同

合同名称：彩色多普勒超声诊断仪采购项目

合同编号：WZZC2025-J1-990135-GXZX

签订合同地点：广西梧州市

签订合同时间：2025年8月19日

政府采购合同

合同编号：12N3485908732025201

项目名称：彩色多普勒超声诊断仪采购项目

项目编号：WZZC2025-J1-990135-GXZX

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）：吉安海耐贸易有限公司

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，按照项目采购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、乙双方应将采购文件、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。

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	彩色多 普勒超 声诊断 仪	1 台	品牌: 迈瑞、生产厂家: 深圳迈瑞生物医疗 电子股份有限公司 国别: 中国	型号规格: Resona I9 详细技术参数、性 能配置: 详见附件。	1580000.00	1580000.00	/
合计						1580000.00	/

三、货物采购和服务内容

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（大写）壹佰伍拾捌万元整（¥1580000.00 元）。合同金额包括但不限于货物、零配件、运输、安装、调试、培训、质保期内的维护。

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价款的 100%。（注：甲方在付款前，通知乙方提供经甲方核定的合同标的金额的增值税发票（符合税法规定），乙方未按时提供增值税发票导致支付延时的责任自负，且乙方应在付款前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叁年。

6.2 乙方应按采购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 1-2 年生产的全新的产品。

6.3 乙方提供货物的质量保证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，乙方应负责免费修理和更换零部件。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免费升级。

6.8 设备如有需要，乙方需免费提供与甲方系统的对接服务。

七、项目完成时间

自签订合同之日起60日内安装调试完毕并交付使用。

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。验收时乙方必须在现场，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，依据招标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、说明书符合招标文件技术要求的，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 乙方应按投标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（含乙方投标文件响应的技术和商务内容）、合同与补充合同的约定，并按照招标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 负责免费完成设备的控评和验收报告，免费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，乙方应负责免费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于运输距离、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、项目完成地点及交货方式

10.1 交货方式：现场免费安装验收。

10.2 项目完成地点：梧州市长洲区大塘社区卫生服务中心。

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”规定以及招标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处置。

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，免费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免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，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它具体约定事项。（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量保证期内，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 其它未尽事宜，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 在合同有效期限内，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、合同生效及其它

15.1 合同经甲、乙双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 本合同附件：（1）产品配置清单；（2）售后服务承诺书。

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：吉安海耐贸易有限公
司

法定代表人（负责人）

法定代表人（负责人）

或授权委托代理人：

或授权委托代理人：

邮政编码：543000

邮政编码：343000

地址：梧州市长洲区西堤三路 66 号

地 址：江西省吉安市吉州区华通物
流园内 3 栋 2 楼 016 办公室

联系电话：0774-2826109

联系电话：15279135610

0774-6020669

开户名称：吉安海耐贸易有限公司

开户银行：中国建设银行股份有限公司

吉安鼎盛支行

银行账号：36050110247800000524

经办人：

经办人：

合同签订时间：2025 年 8 月 19 日

合同签订地点：梧州市

附件 1：产品配置清单

Resona I9 彩超产品配置单	
注册号：粤械注准 20202061582	
主机系统	主机系统包括：
标准配置	23.8 英寸高分辨率彩色液晶显示屏
	15.6 英寸高灵敏防眩光彩色触摸屏
	screen
	High quality speaker
	Dual-wing Floating Arm
	Control panel: left&right rotatable, electronic up&down adjustment
	Backlight hardkey
	User defined key
	Ergonomimc design for user interface

全尺寸背光打字键盘	Full-sized, backlit QWERTY keyboard
独立锁轮	Control lock & swivel lock
ZST* 平台	ZST* platform
多级信号处理系统	Multi-Pipe Signal Processing
域扫描技术	Advanced Acoustic Acquisition
全域动态聚焦技术	Dynamic Pixel Focusing
高倍波束并行处理系统	Powerful Octal-Beam Imaging Processing Technology
B/M/CM/Color/PW/Power & DirPower 成像组件	Standard Image Kit (including B/M/CM/Color/PW/Power & Dir-Power Mode)
HPRF 高脉冲重复频率组件	High Pulse Repetition Frequency Module (HPRF)
TSI 组织特异性成像	Tissue Specific Imaging
自适应帧相关技术	Adaptive Frame Correlation Technology
频率复合技术	Frequency Compounding Imaging(FCI)
THI 自然组织谐波成像	Tissue Harmonic Imaging (THI)
PSHI 宽带频移谐波成像	Phase Shift Harmonic Imaging (PSHI™)

iBeam 空间复合成像技术	iBeam™ Spatial Compounding Imaging
iClear+斑点噪声抑制技术	High Resolution iClear® (Speckle Suppression Imaging)
SSC 智能声束匹配技术	Sound Speed Compensation
锐眼技术	HDScope
梯形成像模式	Trapezoid-mode Image (for Linear Transducer)
扩展成像模式	ExFOV (available on convex, linear, and volume transducers)
Steer 二维/彩色取样框角度独立偏转技术	B-Steer & Color ROI-Steer Independent (available on linear transducers)
回波增强技术	Echoboost
精细血流自动识别技术	ART Flow
高分辨率血流模式	HR Flow
Smart track 智能血管追踪技术	Smart track
双幅实时对比显示模式	Dual Live Mode(side by side live display)

B/Color/PW 三同步模式	Real Time Triplex Imaging(B/Color/PW-Mode)
Zoom 高保真读写放大	High Definition Pan Zoom & Spot Zoom
iZoom™ 一键全屏扩展成像	iZoom™ Automatically Expand the Image to Full Screen
iTouch® 智能化一键图像优化	iTouch® (One-Button Image Optimization)
中英文操作界面	Chinese/English Language support
中英文打字键盘输入	Chinese/English Keyboard input
语音注释模块	Voice annotation: record voice as annotation for images and cine
中文操作导航系统	Operation Navigation Tool(in Chinese)
电影回放单元	Cine Loop Unit
基本测量及应用软件包	Basic Service Package (for General Application)
Auto Trace 频谱自动描记测量	Auto Trace & Calculation for PW
Z-score Z-评分 (用于胎儿心脏发育异常产前筛查等)	Z-score

TEI 全心功能 TEI 指数测量软件 (用于全心功能心肌指数测量分析)	TEI Heart function measurement
MedTouch 支持 Android/IOS 智能终端, 远程控制超声机器	MedTouch
MedSight 通过 WiFi 从超声机器传输图像/电影/报告至智能终端	MedSight
内置 u-Link 云内存	u-Link
Raw Data 原始数据处理系统	Raw data processing (B\M\C\PW Mode)
中英文病人报告系统	Patient Reporting System (Chinese/English)
iStation® 智能内置工作站系统(支持中/英文切换)	iStation® (Chinese/English On-board Software for Intelligent Patient Information Management)
Qsave 图像参数快速保存系统	Quick save image parameter (Support Save, Save as, Restore)
1TB 内置硬盘	On-Board 1TB Hard Disk
128G SSD 固态硬盘	128G SSD

6 USB 接口	6 USB Ports
Type C 数据接口	Type C Ports
HDMI 接口	HDMI output
VGA 接口	VGA output
S-Video 接口	S-Video input\Output
Ethernet 网络接口	Etherne Output
Microphone 麦克风口/音频接口	Microphone input
内置无线网卡	Built-in Wireless adapter
内置 DVR 录像功能	Built-in DVR
5 个激活探头接口	5 active probe ports
标配应用	Shared Service Application Package :
	Abdomen Application Package
	Obstetrics Application Package
	Gynecology Application Package

心脏应用软件包	Cardio Application Package
血管应用软件包	Vascular Application Package
小器官应用软件包	Small Part Application Package
泌尿应用软件包	Urology Application Package
儿科应用软件包	Pediatrics Application Package
神经应用软件包	Nerve Application Package
急重诊应用软件包	Emergency Medicine Application Package
盆底应用软件包	Pelvic Floor Package
Glazing Flow 立体血流	Glazing Flow
iClear+ 高级图像增强	iClear+ (Speckle reduction Imaging)
iScape® 智能实时宽景成像	iScape® Real Time Panoramic View
UWN 超宽带非线性造影成像	UWN Contrast Imaging
Contrast Imaging QA 造影定量分析软件	Contrast Imaging QA
Elastography 应变式弹性成像	Elastography imaging(Strain image system)
STQ 剪切波弹性成像	Sound Quantitative Elastography

STE 实时二维剪切波弹性成像	Sound Touch Elastography
高帧率 STE	High Rate STE
小儿髋关节自动测量	Smart Hip
Smart HRI 自动肝肾比测量	Smart HRI
Smart trace 自适应描述	Smart trace
CPP 血流像素比	CPP
V-Mapping	V-Mapping
CW 连续多普勒成像	CW Continuous Wave Doppler Module
Auto EF 自动心功能成像	Auto EF auto function measurement
IMT 血管内中膜自动测量软件	Auto IMT Measurements & Analysis Package
实时 IMT	R-IMT
Free Xros M 自由解剖 M 型 (多达 3 线)	Free Xros M Anatomical M-Mode (Up to 3 lines)
TDI 组织多普勒基本成像单元 (包含 TVI/TEI/TVM/TV D 四种模式)	Basic Tissue Doppler Imaging Module (support TVI/TEI/TVM/TV D)

TDI-QA 组织多普勒定量分析软件(支持多点心肌速度定量分析)	TDI-QA TDI Quantification and Analysis Software, for Evaluation of Multi ROI's Velocity, support off-line processing
Free Xros CM 曲线解剖M型(支持多段曲线连续对心肌取样分析)(需配备基础 TDI 组件)	Free Xros CM Curved M-Mode for Myocardium Movements Evaluation (Basic TDI should be configured)
TT QA 组织追踪定量分析	TT QA(Tissue Tracking Quantitative Analysis)
Smart OB 自动产科测量软件	Smart OB (Auto OB measurement)
Smart NT 自动 NT 测量	Smart NT
IVF (专业的 IVF 报告、IVF 发育趋势图、IVF 体位图)	IVF
Smart Pelvic 智能盆腔解决方案	Smart Pelvic
iNeedle 穿刺增强应用软件 (用于增强显示穿刺针超声回声信号)	iNeedle Software for needle visibility enhancement
iWorks 自动工作流程协议 (用于规范、简化操作流程)	iWorks (Auto Workflow Protocol)

程)		
DICOM Basic 基本通讯单元		DICOM Basic Tool Package
DICOM Work List 工作列表		DICOM Work List
配置探头	 <p>单晶腹部凸阵探头 SC6-1s (满足成人腹部, 小儿腹部, 妇产科, 血管, 神经检查)</p> <p>线阵探头 L14-3Ws(满足小器官, 血管, 肌骨, 神经, 儿科检查)</p> <p>大角度腔内探头 V11-3Hs (满足妇产科, 泌尿检查)</p> <p>单晶相控阵探头 SP5-1s (满足成人心脏, 小儿心脏, TCD, 成人腹部检查)</p>	<p>SC6-1s Conve(forAbdomen,PediatricAbdomen,OB/GYN,Vas, Nerve)</p> <p>L14-3Ws Linear foot print 38mm (for SP, Vas, Superficial, MSK,Nerve, Pediatrics)</p> <p>Convex V11-3Hs endocavity, Wide-angle Holder(for OB/GYN, Urology)</p> <p>SP5-1s Phased Array (for Card, TCD, Adult Abdomen)</p>
标配附件		Gel warmer

耦合剂 (1 瓶)	Acoustic Gel (1 bottle)
使用说明书 (基础分册)	Operator's Manual Book (Basic Volume)
使用说明书 (应用分册)	Operator's Manual Book (Advanced Volume)
使用说明书 (声输出数据和探头表面温度分册)	Operator's Manual Book (Acoustic Output)
220V 电源线	220V AC Power Cord

供应商名称 (盖章)：吉安海耐贸易有限公司
 日期：2025 年 8 月 19 日

附件 2：售后服务承诺

厂家售后服务承诺书：

mindray 迈瑞

迈瑞产品质量和售后服务承诺

(V3.0)

为了更好地服务于广大迈瑞客户，迈瑞公司将提供技术咨询、设备选型、直至整体解决方案，确保设备的质量性能、供货时间、服务保障以及设备在保修期内、外的技术支持、维护保养、维修服务和技术培训，并做出如下承诺：

一、 产品质量承诺

迈瑞公司对本次招投标所提供的设备符合项目名称：彩色多普勒超声诊断仪采购项目，项目编号：WZZC2025-J1-990135-GXZX 要求的规格型号和技术性能。

- 1、迈瑞公司保证所供设备是经过出厂检验的合格产品。
- 2、迈瑞公司承诺对所供设备满足国家有关质量技术标准及相关法律、法规和规定的要求；并附有产品质量合格证、说明书、操作卡、保修卡。

二、 售后服务承诺

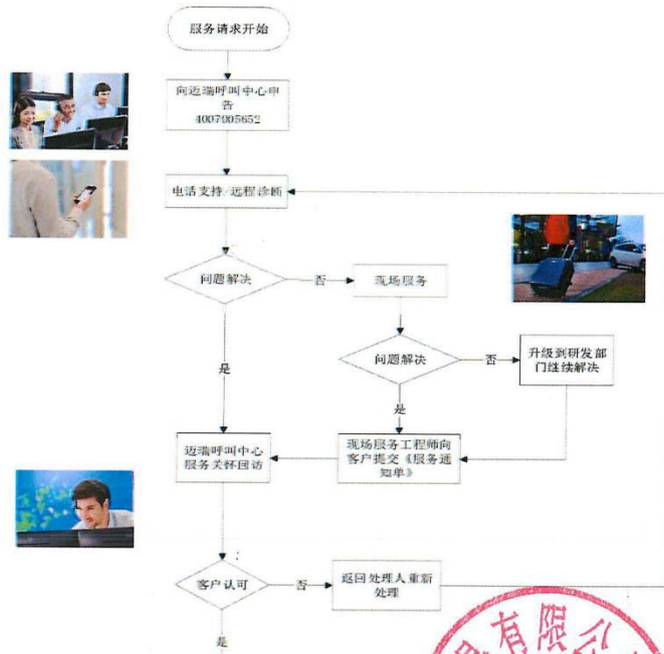
- 1、保修范围：用户应按照说明书、操作卡使用所购买的设备。在保修期内，机器出现质量问题，迈瑞公司提供免费维修和配件更换。如故障属于下列情形之一引起，则不在免费保修之列，用户应承担器材成本费和人工费用（另行约定），但迈瑞公司会尽快协助排除故障，使系统恢复正常。

- 由于用户不按操作规程操作或者用户人为造成设备损坏，如不小心跌落等，而发生的故障。
- 由于电网电压在本设备规定的适用范围外引起的故障及严重损坏等。
- 由于不可抗力引起的机器损坏或灭失，如地震、洪水、火灾、失窃等。
- 由于未经本公司认可的维修人员之拆修而发生的故障。
- 对设备的使用超出我方在设计研发仪器时所能预料到的使用目的和使用条件。
- 由于设备与其他仪器连接使用而发生的故障。
- 其它非因仪器本身质量问题而发生的故障。

2、服务热线：

迈瑞专设客户呼叫中心全天候 24 接听服务申告线及客户投诉，热线号码：
400 700 5652，供客户及时反馈各种产品使用情况，为客户解决实际问题；第一时间响应并全程监控客户的需求。

3、迈瑞产品服务请求处理流程图：



4、服务团队：迈瑞服务人员均经过公司严谨的专项技术培训，并通过相应服务资质的考核，具备过硬的业务技能和深厚的实践经验。



- 5、充足的备件中心：迈瑞公司拥有总部、大区物流中心、全国 32 个备件中心和 42 个驻点地区备件中心，授权服务分包常用备件库四级备件支持架构，备件供应及时、充足。
- 6、收费服务：保修期满后，客户可以与迈瑞签订《保修合同》进行续保，或由我公司按市场统一价格提供维修配件及服务。
- 7、主动关怀服务：呼叫中心定期电话回访，工程师现场主动走访，收集客户建议及意见，为客户的设备进行系统的诊断、校准、维护、保养、升级。

三、 培训计划

迈瑞公司将按买方的要求对最终用户进行集中培训或现场培训，其内容涉及产品基本原理、安装、调试、操作使用、保养维修、临床应用等有关内容。迈瑞公司按买方要求的受训者的人数组织培训。在迈瑞公司本部之外的其他地方的培训由买方承担培训费用。

1、 培训方式：



根据客户需求，组织客户进行集中培训或在客户现场举行定期或不定期的产品技术培训。

2、 培训内容：

培训内容	教员	职务
产品原理简介	吴健	服务工程师
产品安装、调试、操作、使用、保养及维修	吴健	服务工程师
产品临床应用	孙中炼	临床工程师

3、 培训资料：

产品的培训手册等培训资料由迈瑞公司免费提供。

四、 其他事项

- 1、返厂维修时请您妥善包装，防压、防潮，购买足额运输保险，以免在运输过程中造成损坏及不必要的损失。
- 2、不论设备因何种原因发生损坏，请立即停止使用并联系我们维修。
- 3、本承诺适用于迈瑞公司在中华人民共和国境内（港、澳、台地区除外）销售的全部迈瑞公司产品。

- 4、迈瑞公司只提供本承诺所包含的服务，不对任何销售人员或代理商、分销商做出的超出本承诺内容的承诺负责。
- 5、迈瑞公司保留对本承诺的最终解释权。
- 6、迈瑞联系方式：

24小时服务热线	400 700 5652		
迈瑞公司 用户服务部地址	广东省深圳市南山区高新技术产业园区科技南十二路迈瑞大厦 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司		
用户服务部经理	段然	邮编	518057
分公司	南宁分公司	分公司邮编	530000
分公司联系人	姚春全	分公司联系电话	0771-5534048
分公司联系地址	广西南宁青秀区中柬路8号龙光世纪A座34楼		

如您对迈瑞公司有任何建议或意见，欢迎联系我们！

五、 保修及服务响应时间承诺

- 1、设备保修期：保修期从设备“安装验收日”起开始计算。

投标产品型号	主机免费保修期 (月)	备注
Resona I9	36	

- 2、保修期间，对迈瑞公司提供的设备出现的故障，迈瑞公司承诺的服务时间如下：

服务时间	市区内	市区外
响应申告时间	30分钟内	
上门服务时间	12小时内	12小时内

深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司

供应商名称（盖章）：吉安海耐贸易有限公司

日 期：2025年8月19日

项目采购（货物、服务类）廉洁协议

项目名称：彩色多普勒超声诊断仪采购项目

项目编号：WZZC2025-J1-990135-GXZX

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）：吉安海耐贸易有限公司

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、乙方指定付海平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）：吉安海耐贸易有限
公司

地址：梧州市长洲区西堤三路66号

地址：江西省吉安市吉州区华通物流
园内3栋2楼016办公室

法定代表人：

法定代表人：

经办人签名：

经办人签名：

日期：2025年 8月19日

日期：2025 年8月19日