

# 政府采购合同

项目名称：洛阳市妇幼保健院 3.0T 磁共振成像系统采购项目

政府采购管理部门备案编号：洛采公开-2025-172

招标采购文件编号：洛直政采招标(2025)0263 号

甲方合同编号：

甲方：洛阳市妇幼保健院

乙方：上海诚泰致德医疗科技发展有限公司

甲方合同法律审核部门：洛阳市妇幼保健院相关法务部门

签订时间：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

(甲方)洛阳市妇幼保健院委托河南省机电设备国际招标有限公司进行了政府采购。按照评委会评审推荐、甲方确定乙方为中标单位。现甲乙双方协商同意签订本合同。

## 第一条 合同文件

下列与本次采购活动有关的文件及附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

1. 洛直政采招标(2025)0263号招标采购文件
2. 投标文件
3. 乙方在投标时的书面承诺
4. 针对本项目出具的中标通知书
5. 合同补充条款或说明
6. 保密协议或条款
7. 相关附件、图纸

## 第二条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列货物，货物名称、规格及数量，备件、易损件和专用工具等（详见《供货明细项目一览表》）。

## 第三条 合同总金额

本合同项下货物总金额：¥17885000元。

大写：壹仟柒佰捌拾捌万伍仟元整。

分项价款在《供货明细项目一览表》中有明确规定。

本合同总价款包括设备的供货、运输、保险、装卸、搬运、安装、检测、调试、屏蔽及装修、试运行、验收交付、培训、技术支持、软件升级、售后保修及相关配套服务等验收合格之前和质保期内的售后服务一切税金和费用。

本合同执行期间合同总价款不变。

## 第四条 权利和质量保证

1. 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，索赔或诉讼，乙方应承担全部责任。

2. 乙方保证货物是全新的、未使用过的，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用，完全符合国家规范

及甲乙双方确认的投标文件、本合同关于货物数量、质量的要求。货物符合实行国家“三包”规定的，应执行“三包”规定。

本项目质保期三年，保修期内保修。

3. 乙方提交的货物应符合投标文件中所记载的详细配置、技术参数、参数及性能，并应附有此类货物完整、详细的技术资料和说明文件、用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

4. 乙方提交的货物必须为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。货物按照招标采购文件的要求和中标人投标文件的承诺，以约定标准进行制造、安装；经政府采购管理部门批准采购的进口产品应执行原产地国家有关部门最新颁布的相应正式标准并提供国家商检、海关报关等手续。

5. 乙方应保证将货物按照国家或专业标准包装、确保货物安全无损运抵合同规定的交货地点，并进行安装、试运行。

6、乙方保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷，否则应承担全部法律责任。

#### **第五条 付款方式**

1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。

2. 乙方向甲方提交下列文件材料，经甲方审核无误后支付采购资金：

(1) 经甲方确认的发票；

(2) 经甲乙双方确认签署的《验收报告》（或按项目进度阶段性《验收报告》）；

(3) 其他材料。

3. 款项的支付进度以招标采购文件的有关规定为准。具体如下：财政资金，合同签订后，甲方在收到乙方提供的与预付款等额的银行保函后，向乙方支付合同总价款的80%作为预付款；设备到货、安装调试完成并验收合格后，甲方退还预付款保函，乙方提供由乙方及生产厂家共同盖章的质保承诺函，甲方支付合同剩余20%款项。

#### **第六条 交货和验收**

1. 交货时间：合同签订之日起 30 日内供货、安装、调试完毕。

交货地点：采购人指定地点。

安装调试时间：货物送到采购人指定地点后立刻组织安装调试。

2. 乙方应对提供的货物作出全面自查和整理，并列出清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，清单应随提供的验收资料交给甲方。

3. 乙方提供的货物应包括本合同“第一条 合同文件”规定的全部货物及其附（辅）件、资料。

4. 乙方须采取适于安全、准时完成本合同项下义务的运输措施，将货物运至甲方指定的到货地点，对本合同项下的货物进行全面保险，包括但不限于购买或者要求承运人购买货运保险及任何第三者责任险；

5. 货物验收时，甲乙双方必须同时在场，双方共同确认货物与本合同规定的产地、生产厂家名称、品牌、规格型号、数量、质量、技术参数和性能等是否一致。乙方所交付的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收。乙方应在 7 日内按本合同规定和甲方要求免费对拒收货物采取更换或其他必要的补救措施，在约定的时间内验收合格，方视为乙方按本合同规定完成交货。验收合格的，由双方共同签署《验收报告》，具体可见附件《货物项目验收明细一览表》。

6. 需要乙方对货物（包括软件）或系统进行安装调试的，甲乙双方应在货物安装调试完毕后进行运行效果验收。在验收之前，乙方需提前提交相应的调试计划（包括调试程序、环境、内容和检验标准、调试时间安排等）供甲方确认，乙方还应对所有检验验收调试的结果、步骤、原始数据等作妥善记录。如甲方要求，乙方应将记录提供给甲方。调试检验出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标，甲方有权选择下列任一处理方式：

a. 重新调试直至合格为止；

b. 要求乙方对货物进行免费更换，然后重新调试直至合格为止。

甲方因乙方原因所产生的所有费用均由乙方负担。

7. 验收合格的，由双方共同签署《验收报告》，具体可见附件《货物类项目验收报告》。

8. 甲方可以视项目规模或复杂情况聘请本项目所涉及产品的售后服务机构参与验收，聘请专业人员参与验收，大型或复杂项目，以及特种货物应当邀请国家认可的第三方质量检测机构参与验收，也可以视项目情况邀请参加本项目投标

的落标人参与验收。

9. 货物验收包括：货物包装是否完好，产地、生产厂家名称、品牌、型号、规格、数量、外观质量、配置、内在质量，以及调试运行是否达到“第一条合同文件”规定的效果。乙方应将所提供货物的装箱清单、产品合格证、甲方手册、原厂保修卡、随机资料及备品备件、易损件、专用工具等交付给甲方；乙方不能完整交付货物、附（辅）件和资料的，视为未按合同约定交货，乙方负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

10. 货物达不到本合同“第一条合同文件”规定的数量、质量要求和运行效果，甲方有权拒收，并可以解除合同；由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

11. 如果合同双方对《验收报告》有分歧，双方须于出现分歧后7天内给对方书面声明，以陈述己方的理由及要求，并附有关证据。分歧应通过协商解决。

#### **第七条 项目管理服务**

乙方应组建技术熟练、称职的团队全面履行合同，并指定不少于一人全权全程负责本项目的商务服务，以及货物安装、调试、咨询、培训和售后等技术服务工作。

项目负责人姓名：吴彤； 联系电话：15362500734。

乙方如需更换项目负责人，需提前3个工作日向甲方提交书面申请（附新负责人资质证明，资质不低于原负责人），经甲方书面同意后方可更换，否则甲方有权拒绝配合乙方工作。由此造成的损失由乙方承担。

#### **第八条 售后服务**

1. 质量保证期为自货物通过最终验收之日起 36 个月。若国家有明确规定的质量保证期高于此质量保证期的，执行国家规定。

2. 在货物质保期内，乙方应对由于设计、工艺、质量（含环保节能要求）、材料和其它的缺陷而发生的任何不足或故障负责，并解决存在的问题。

3. 对不符合本合同第四条规定要求的货物应立即进行调换，调换本身并不影响甲方就其损失向乙方索赔的权利。

4. 货物安装调试完成后，乙方应继续向甲方提供良好的技术支持。应当由专门队伍从事此项工作，并提供全天候的热线技术支持服务，应当对甲方所反映的任何问题在 30 分钟之内做出及时响应，在 12 小时之内赶到现场实地解决问题。

一般故障（如常规参数调整）需在 24 小时内修复，重大故障（如核心部件损坏）需在 48 小时内修复。质保期内，乙方不能及时响应或者拒绝响应，甲方有权自行组织人员维修，由此产生的后果和费用有乙方承担。

5. 乙方应当建立健全售后服务体系，确保货物正常运行。乙方应当遵守甲方的有关管理制度、操作规程。对于乙方违规操作造成甲方损失的，由乙方按照本合同第十一条的约定承担赔偿责任。

6. 乙方应负责货物及主要部件、配件维修更换。质保期内，乙方对货物（人为故意损坏除外）提供全免费保修或免费更换；质保期后，收取维修成本费乙方应以投标文件承诺的优惠价格提供。

### 第九条 分包

除招标采购文件事先说明、且经甲方事先书面同意外，乙方不得分包其应履行的合同义务。

### 第十条 合同的生效

1. 本合同经甲乙双方授权代表签订并加盖公章或合同专用章后生效。

2. 生效后，除《政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

### 第十一条 违约责任

1. 乙方所交付的货物不符合本合同规定的，甲方有权拒收，乙方在得到甲方通知之日起 7 个工作日内采取补救措施，逾期仍未采取有效措施的，甲方有权要求乙方赔偿因此造成的损失；同时乙方应向甲方支付合同总价 5 % 的违约金。

2. 甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的，甲方应向乙方偿付拒付货款 5 % 的违约金。

3. 乙方无正当理由逾期交付使用货物的，每逾期 1 天，乙方向甲方偿付逾期交货部分货款总额的 5 % 的违约金。如乙方逾期交货达 15 天，甲方有权解除合同，甲方解除合同的通知自到达乙方时生效。在此情况下，乙方给甲方造成的实际损失高于违约金的，对高出违约金的部分乙方应予以赔偿。

4. 在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次维修，货物仍不能达到合同约定的质量标准、运行效果的，甲方有权要

求乙方更换为全新合格货物并按本条第 1 款处理，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。

5. 其它未尽事宜，以《民法典》和《政府采购法》等有关法律法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

6. 本合同生效后，甲乙双方均应全面履行本合同约定的义务。任何一方不履行或不完全履行本合同约定义务的，应当承担相应的违约责任，并赔偿由此给守约方造成的损失，包括守约方为实现债权而产生的合理费用，包括但不限于律师费、保全费、诉讼费、公证费、鉴定费等。

## 第十二条 不可抗力

甲、乙方中任何一方，因不可抗力不能按时或完全履行合同的，应及时通知对方，并在3个工作日内提供相应证明。未履行完合同部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方初步协商，并向主管部门和政府采购管理部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失，免于承担违约赔偿责任。

## 第十三条 争议的解决方式

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

2. 在解释或者执行本合同的过程中发生争议时，双方应通过协商方式解决。

3. 经协商不能解决的争议，双方可选择以下第1种方式解决：

①向甲方所在人民法院提起诉讼；

②向洛阳仲裁委员会提出仲裁。

4. 在法院审理和仲裁期间，除有争议部分外，本合同其他部分可以履行的仍应按合同条款继续履行。

## 第十四条 其他

1. 本合同全部附件为本合同不可分割的组成部分，与本合同主文具有同等法律效力。本合同附件包括：1. 供货明细项目一览表；2. 货物类项目验收报告；3. 货物项目验收明细一览表；

2. 乙方对于在本合同签订及履行过程中知悉的甲方的商业秘密，未经对方书面同意不得向第三方泄露。否则，由此产生的责任由乙方承担，造成甲方损失的，由乙方予以赔。保密期限为永久保密。

3. 符合《政府采购法》第 49 条规定的，经双方协商，办理政府采购手续后，可签订补充合同，所签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

本合同一式 陆 份，甲方执 叁 份，乙方执 叁 份。

甲方：

名称：（盖章）

地址：

法定代表人（签字）：

授权代表（签字）：

开户银行：

银行帐号：

时 间： 年 月 日

乙方：上海诚泰致德医疗科技发展有  
限公司

名称：（盖章）

地址：上海市宝山区长逸路 188 号 1  
幢 10 层

法定代表人（签字）：

授权代表（签字）：

开户银行（基本账户）：中国建设银行  
股份有限公司上海闵行支行

银行帐号（基本账户）：

31050178360000008626



附件

## 供货明细项目一览表

序号	货物名称	品牌型号规格及主要技术参数	计量单位	数量	单价(元)	总价(元)	产地生产厂商名称
1	3.0T 磁共振成像系统	西门子、MAGNETOM Vida	套	1	17885000	17885000	深圳、西门子(深圳)磁共振有限公司
2	磁共振专用双筒高压注射器	瑞格泰科、PR-100 Pro	套	1	包含在总价内	包含在总价内	深圳、深圳瑞格泰科医疗科技有限公司
3	影像诊断专用显示器	巴可、MDJC-4127	套	1	包含在总价内	包含在总价内	苏州、巴可(苏州)医疗科技有限公司
4	乳腺诊断专用显示器	巴可、MDNC-6121	套	1	包含在总价内	包含在总价内	苏州、巴可(苏州)医疗科技有限公司
5	16通道U型乳腺线圈	众志医疗、U-Breast-G Pro	个	1	包含在总价内	包含在总价内	苏州、苏州众志医疗科技有限公司
6	16通道U型婴幼儿头颈脊柱线圈	众志医疗、U-Ped-G	个	2	包含在总价内	包含在总价内	苏州、苏州众志医疗科技有限公司
7	16通道孕妇胎儿神毯线圈	众志医疗、F-FB-G	个	2	包含在总价内	包含在总价内	苏州、苏州众志医疗科技有限公司
8	双立柱动态平板DR	安健科技、AJP686	套	1	包含在总价内	包含在总价内	重庆、安健科技(重庆)有限公司

9	水冷机	菲尼克斯、 LY-CHA066T	套	1	包含在总价内	包含在总价内	上海、艾尔维尔 (上海) 机房设备有限公司
10	精密空调	施耐德、TUAR1022	套	1	包含在总价内	包含在总价内	上海、施耐德电气信息技术(中国)有限公司
11	磁共振主机 UPS 电源	施耐德、 E3MUPS200KH	套	1	包含在总价内	包含在总价内	上海、施耐德电气信息技术(中国)有限公司
12	后处理工作站 UPS 电源	菲尼克斯、C3K	套	1	包含在总价内	包含在总价内	上海、艾尔维尔 (上海) 机房设备有限公司
13	双立柱铁磁探测器	中磁微电、RMTC-II-06	套	1	包含在总价内	包含在总价内	河北、中磁微电(河北)科技有限公司
14	无磁转运床	中磁微电、CMM-D2	套	1	包含在总价内	包含在总价内	河北、中磁微电(河北)科技有限公司
15	无磁轮椅	中磁微电、 SYIV100-HY9520	套	1	包含在总价内	包含在总价内	河北、中磁微电(河北)科技有限公司
16	可移动式无磁空气消毒设备	中磁微电、 ZW100S19W-Z800	套	1	包含在总价内	包含在总价内	河北、中磁微电(河北)科技有限公司
17	无磁灭火器	中磁微电、ZC6KG	套	2	包含在总价内	包含在总价内	河北、中磁微电(河北)科技有限公司

18	防磁摄像头及 监视系统	中磁微电、GF-600	套	1	包含在总 价内	包含在总 价内	河北、中磁微电 (河北)科技有 限公司
19	防磁线圈柜	中磁微电、ZC-WT	套	1	包含在总 价内	包含在总 价内	河北、中磁微电 (河北)科技有 限公司
/	/	安装调试费				包含在总 价内	/
/	/	运输至最终目的运费及保险费等				包含在总 价内	/
/	/	技术服务费(含培训等)费				包含在总 价内	/
大写： 壹仟柒佰捌拾捌万伍仟元整                      合同价： 17885000.00 元							

## 备品备件、易损件报价表

序号	名称	型号	单位	优惠单价(元)	品牌	产地
一	随机备品备件	/	/	/	/	/
1	滑轨轮	10358870	套	5,834	西门子	深圳
2	开关电路板	10046434	套	23,128	西门子	深圳
3	压力传感器	10591269	套	4,745	西门子	深圳
4	反射板	10568901	套	1,106	西门子	深圳
5	传感器充电座	10432957	套	4,482	西门子	深圳
6	NW16 金属卡扣	8396496	套	1,782	西门子	深圳
7	匀场盒紧固件	10048421	套	28	西门子	深圳
8	6A 400VAC 保险开关	10546821	套	635	西门子	深圳
二	质保期正常运行备品备件	/	/	/	/	/
1	滑轨轮	10358870	套	5,834	西门子	深圳
2	开关电路板	10046434	套	23,128	西门子	深圳
3	压力传感器	10591269	套	4,745	西门子	深圳
4	反射板	10568901	套	1,106	西门子	深圳
5	传感器充电座	10432957	套	4,482	西门子	深圳
6	NW16 金属卡扣	8396496	套	1,782	西门子	深圳
7	匀场盒紧固件	10048421	套	28	西门子	深圳
8	6A 400VAC 保险开关	10546821	套	635	西门子	深圳





附件

## 货物项目验收明细一览表

序号	货物名称	品牌型号规格及主要技术参数	计量单位	数量	金额(元)	产地生产厂商名称	投标人提交	采购单位确认	存在问题
1	3.0T 磁共振成像系统	西门子、MAGNETOM Vida	套	1	17885000	深圳、西门子(深圳)磁共振有限公司			
2	磁共振专用双筒高压注射器	瑞格泰科、PR-100 Pro	套	1	包含在总价内	深圳、深圳瑞格泰科医疗科技有限公司			
3	影像诊断专用显示器	巴可、MDJC-4127	套	1	包含在总价内	苏州、巴可(苏州)医疗科技有限公司			
4	乳腺诊断专用显示器	巴可、MDNC-6121	套	1	包含在总价内	苏州、巴可(苏州)医疗科技有限公司			
5	16通道U型乳腺线圈	众志医疗、U-Breast-G Pro	个	1	包含在总价内	苏州、苏州众志医疗科技有限公司			

6	16 通道 U 型婴幼儿头颈脊柱线圈	众志医疗、 U-Ped-G	个	2	包含在 总价内	苏州、苏州 众志医疗科 技有限公司			
7	16 通道孕 妇胎儿神 毯线圈	众志医疗、 F-FB-G	个	2	包含在 总价内	苏州、苏州 众志医疗科 技有限公司			
8	双立柱动 态平板 DR	安健科技、 AJP686	套	1	包含在 总价内	重庆、安健 科技(重庆) 有限公司			
9	水冷机	菲尼克斯、 LY-CHA066T	套	1	包含在 总价内	上海、艾尔 维尔(上海) 机房设备有 限公司			
10	精密空 调	施耐德、 TUAR1022	套	1	包含在 总价内	上海、施耐 德电气信息 技术(中国) 有限公司			
11	磁共振 主机 UPS 电源	施耐德、 E3MUPS200KH	套	1	包含在 总价内	上海、施耐 德电气信息 技术(中国) 有限公司			
12	后处理 工作站 UPS 电源	菲尼克斯、C3K	套	1	包含在 总价内	上海、艾尔 维尔(上海) 机房设备有 限公司			

13	双立柱 铁磁探 测器	中磁微电、 RMTc-II-06	套	1	包含在 总价内	河北、中 磁微电 (河北) 科技有限 公司			
14	无磁转 运床	中磁微电、 CMM-D2	套	1	包含在 总价内	河北、中磁 微电(河北) 科技有限公 司			
15	无磁轮 椅	中磁微电、 SYIV100-HY952 0	套	1	包含在 总价内	河北、中磁 微电(河北) 科技有限公 司			
16	可移动 式无磁 空气消 毒设备	中磁微电、 ZW100S19W-Z80 0	套	1	包含在 总价内	河北、中磁 微电(河北) 科技有限公 司			
17	无磁灭 火器	中磁微电、 ZC6KG	套	2	包含在 总价内	河北、中磁 微电(河北) 科技有限公 司			
18	防磁摄 像头及 监视系 统	中磁微电、 GF-600	套	1	包含在 总价内	河北、中磁 微电(河北) 科技有限公 司			

19	防磁线 圈柜	中磁微电、 ZC-WT	套	1	包含在 总价内	河北、中磁 微电(河北) 科技有限公 司			
		备品备件							
		易损件							
		专用工具价							
		安装调试费							
		运输至最终目的运费及保险费等							
		技术服务费(含培训等)费							
		其他							

# MAGNETOM Vida

## 配置清单

### 第一部分 MAGNETOM Vida 主系统

序号	说明
1	MAGNETOM Vida - System
	MAGNETOM Vida 系统
2	Magnet System
	磁体系统
3	Intelligent Magnet technique
	智慧磁体技术
4	Gradient System
	梯度系统
5	DirectRF –RF Transmit/Receive System
	全数字化发射/接收射频系统
6	Patient Communication
	患者通信对讲系统
7	Computer system
	计算机系统
8	Silver & White Design #Vi
	银白色外壳
9	PC Keyboard US English
	英文键盘
10	Installation
	系统安装

11	<b>Patient Video Monitoring</b>
	患者监视系统
12	<b>Patient TV wall support</b>
	病人监视器壁挂支持装置
13	<b>MR Workplace Table 1.2m</b>
	1.2 米工作站操作台
14	<b>MR Workplace Container, 50cm</b>
	50 厘米工作站整理箱
15	<b>UPS system #BM</b>
	不间断电源
16	<b>UPS Battery module</b>
	UPS 电池模块
17	<b>syngo Expert-i</b>
	远程协助系统

**第二部分 BioMatrix 生命矩阵系统**

序号	说明
1	<b>BioMatrix Technology</b>
	生命矩阵系统
2	<b>BioMatrix Table</b>
	生命矩阵扫描床
3	<b>BioMatrix-Respiratory Sensor</b>
	生命矩阵-呼吸感知
4	<b>BioMatrix- Select&amp;GO</b>
	生命矩阵-人体感知

5	<b>BioMatrix-Magnetic tuner</b>
	生命矩阵-磁场感知

**第三部分 Tim4G 生命矩阵线圈系统**

序号	说明
1	<b>Tim4G &amp; BioMatrix Coils</b>
	Tim4G生命矩阵线圈系统
2	<b>BioMatrix Head/Neck 20</b>
	20 通道生命矩阵头/颈线圈
3	<b>BioMatrix Spine 32</b>
	32 通道生命矩阵脊柱线圈
4	<b>Body 18</b>
	18 通道体部线圈
5	<b>Body 18</b>
	18 通道体部线圈
6	<b>18-channel Breast Coil</b>
	18 通道专用乳腺线圈
7	<b>Accessory Breast 18 70cm</b>
	70cm 孔径乳腺线圈附件
8	<b>UltraFlex Large 18</b>
	18 通道大云适型线圈
9	<b>UltraFlex Small 18</b>
	18 通道小云适型线圈
10	<b>Positioning Aids Shoulder&amp;Ankle</b>
	云适型线圈附件

11	Coil Storage Cart
	线圈储藏车

#### 第四部分 BioMatrix 生命矩阵匀场平台

序号	说明
1	1st order Shim
	一阶匀场
2	2st order Shim (High order Shim)
	二阶匀场 (高阶匀场)
3	Target Shimming
	数字化靶向匀场
4	BioMatrix CoilShim
	生命矩阵线圈匀场
5	BioMatrix SliceAdjust
	生命矩阵层面匀场

#### 第五部分 智慧扫描平台

序号	说明
1	Select&GO
	智慧人体解剖识别技术
2	myExam Companion
	智慧扫描伴侣
2.1	TimCT Fastview
	智慧全景预览扫描技术
2.2	Intelligent Coil Control
	智慧线圈控制

2.3	myExam Brain Assist
	颅脑智慧扫描助手
2.4	myExam Spine Assist
	脊柱智慧扫描助手
2.5	myExam LargeJoint Assist
	大关节智慧扫描助手
2.6	myExam Cockpit
	智慧序列管理
3	Recon&GO
	智慧重建
3.1	Inline Composing
	智慧拼接
	-
3.2	Inline diffusion
	智慧弥散成像
3.3	Inline MPRs
	智慧多平面重建
3.4	DynaVIBE
	智慧多期运动配准技术
4	View&GO
	智慧读片
4.1	MR General Engine
	智慧浏览引擎

第六部分 临床应用组件

序号	说明
1	Tim Application Suite
	Tim 临床应用组件
2	Neuro Suite
	神经成像组件
3	Angio Suite
	血管成像组件
4	Cardiac Suite
	心脏成像组件
5	Breast Suite
	乳腺成像组件
6	Body Suite
	体部成像组件
7	Onco Suite
	肿瘤成像组件
8	OrthoSuite
	骨关节成像组件
9	Pediatric Suite
	儿童组件
10	Scientific Suite
	科研组件

第七部分 高级临床应用组件

序号	说明
1	SWI

	磁敏感加权成像
2	BLADE
	刀锋成像
3	3D SPACE
	3D SPACE 成像
4	REVEAL
	全身弥散成像
5	CareBolus
	CareBolus 实时造影触发技术
6	MTC (Magnetization Transfer Contrast)
	磁化传递成像
7	VIEWS
	高分辨双侧乳腺成像技术
8	Silicone Implants Imaging
	乳腺硅胶成像
9	3D CISS
	3D CISS 成像
10	3D DESS
	3D DESS 成像
11	MEDIC 2D/3D
	MEDIC 2D/3D 成像
12	DIXON
	水脂分离成像技术
13	1D/2D PACE
	1D/2D 前瞻性采集校正

14	SPACE DIR
	鹰眼成像技术
15	MP2RAGE
	T1 灰质容积成像技术
16	WARP & Advanced WARP
	高级去金属伪影技术
17	Tim Whole Body Suite
	全身成像组件
18	Tim Planning Suite
	一体化定位软件包
19	Neuro Perfusion
	神经灌注分析
20	Neuro 3D
	神经 3D 分析
21	Single Voxel Spectroscopy
	单体素相位波谱成像软件包
22	2D Chemical Shift Imaging
	2D 化学位移相位波谱成像软件包
23	3D Chemical Shift Imaging
	3D 化学位移相位波谱成像软件包
24	Spectro Engine
	频谱分析引擎
25	Diffusion Tensor Imaging
	弥散张量成像软件包

26	Arterial Spin Labeling 3D
	三维动脉自旋标记
27	MapIt
	参量图成像软件包

#### 第八部分 超快速成像平台

序号	说明
1	Turbo Suite
	超快速成像引擎
2	iPAT Extensions
	并行采集技术扩展软件包
3	T-PAT
	T-PAT 超快并行采集技术
4	CAIPIRINHA
	可控混叠的并行采集 (鸡尾酒成像)
5	Compressed Sensing TOF
	压缩感知血管成像
6	Compressed Sensing SPACE
	压缩感知解剖成像

#### 第九部分 Quiet 超静音扫描平台

序号	说明
1	Quiet Suite
	超静音扫描
2	QuietX
	QuietX 智能静音解决方案

3	PETRA
	PETRA 超短 TE 静音解决方案
4	QuietX DWI
	DWI功能成像静音解决方案

#### 第十部分 高清功能成像平台

序号	说明
1	RESOLVE
	高清弥散成像
2	SliceAdjust DWI
	逐层匀场弥散成像

#### 第十一部分 自由体部成像平台

序号	说明
1	TWIST-VIBE
	四维多动脉期超快速动态成像技术
2	StarVIBE
	自由呼吸三维对比增强成像技术

#### 第十二部分 高级心脏成像平台

序号	说明
1	Advanced Cardiac Package
	高级心脏成像软件包
2	Flow Quantification
	流量定量成像
3	MyoMaps
	心肌定量参数成像

第十三部分 原厂工作站

序号	说明
1	Syngo MR Workplace
	Syngo 工作站
2	PC Keyboard US English
	英文键盘

第三方附属设备清单:

序号	第三方附属设备	
1	磁共振专用双筒高压注射器 (1 套)	品牌: 瑞格泰科 型号: PR-100 Pro
2	4M 影像诊断专用显示器 (含一体化阅片工位, 含主机工作站) 1 套	品牌: 巴可 型号: MDJC-4127
3	5.8M 乳腺诊断专用显示器 (含一体化阅片工位, 含主机工作站) 1 套	品牌: 巴可 型号: MDNC-6121
4	16 通道 U 型乳腺线圈 1 个, 腋窝处需配备线圈单元。(具备自适应调频功能)	品牌: 众志 型号: U-Breast-G Pro
5	16 通道 U 型婴幼儿头颈脊柱线圈 2 个。(具备自适应调频功能)	品牌: 众志 型号: U-Ped-G
6	16 通道孕妇胎儿神毯线圈 2 个 (具备自适应调频功能)	品牌: 众志 型号: F-FB-G
7	双立柱动态平板 DR 1 套	品牌: 安健 型号: AJP686
8	水冷机 1 套	品牌: 菲尼克斯 型号: LY-CHA066T
9	精密空调 1 套	品牌: 施耐德 型号: TUAR1022
10	磁共振主机 UPS 电源 1 套	品牌: 施耐德 型号: E3MUPS200KH
11	后处理工作站 UPS 电源 1 套	品牌: 菲尼克斯 型号: C3K
12	双立柱铁磁探测器 1 套	品牌: 中磁微电 型号: RMTc-II-06
13	无磁转运床, 无磁轮椅各 1 套	品牌: 中磁微电 转运床型号: CMM-D2 轮椅型号: SYIV100-HY9520
14	可移动式无磁空气消毒设备 1 套	品牌: 中磁微电 型号: ZW100S19W-Z800
15	无磁灭火器 2 套 (灭火剂量 6Kg)	品牌: 中磁微电 型号: ZC6KG
16	防磁摄像头及监视系统 1 套	品牌: 中磁微电 型号: GF-600
17	防磁线圈柜 1 套	品牌: 中磁微电 型号: ZC-WT

# 医疗卫生机构医药产品廉洁购销合同

甲方（医疗卫生机构）：洛阳市妇幼保健院

乙方（医药生产经营企业及其代理人）：上海诚泰致德医疗科技发展有限公司

为进一步加强医疗卫生行风建设，规范医疗卫生机构医药购销行为，有效防范商业贿赂行为，营造公平交易、诚实守信的购销环境，经甲、乙双方协商，同意签订本合同，并共同遵守：

一、甲乙双方按照《中华人民共和国民法典》及医药产品购销合同约定购销药品、医用设备、医用耗材等医药产品。

二、甲方应当严格执行医药产品购销合同验收、入库制度，对采购医药产品及发票进行查验，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营业性娱乐场所的娱乐活动，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。被迫接受乙方给予的钱物，应予退还，无法退还的，有责任如实向有关纪检监察部门反映情况。

四、严禁甲方工作人员利用任何途径和方式，为乙方统计医师个人及临床科室有关医药产品用量信息，或为乙方统计提供便利。



五、乙方不得以回扣、宴请等方式影响甲方工作人员采购或使用医药产品的选择权，不得在学术活动中提供旅游、超标准支付食宿费用。

六、乙方指定 张 作为销售代表洽谈业务。销售代表必须在工作时间到甲方指定地点联系商谈，不得到住院部、门诊部、医技科室等推销医药产品，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。

七、乙方如违反本合同，一经发现，甲方有权终止购销合同，并向有关卫生健康行政部门报告。如乙方被列入商业贿赂不良记录，则严格按照《国家卫生计生委关于建立医药购销领域商业贿赂不良记录的规定》（国卫法制发〔2013〕50号）相关规定处理。

八、本合同作为医药产品购销合同的重要组成部分，与购销合同一并执行，具有同等的法律效力。

九、本合同一式三份，甲、乙双方各执一份，甲方纪检监察部门执一份，并从签订之日起生效。

甲方（盖章）：

法定代表人（负责人）：

经办人签名：

年 月 日

李松印

乙方（盖章）：

法定代表人（负责人）：

经办人签名：

年 月 日

