

# 核磁共振设备购置项目采购合同

甲方：榆林市横山区人民医院

乙方：中仪医疗器械（陕西）有限公司

榆林市横山区人民医院核磁共振设备购置项目，经过评审委员会依据投标单  
位提交的投标文件，通过评审程序，已确定中仪医疗器械（陕西）有限公司为该  
项目的中标单位。根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购  
法》及相关法律法规的规定，双方将签订本合同。

## 一、合同内容、范围、设备技术规格及数量

1. 乙方将负责榆林市横山区人民医院核磁共振设备购置项目（项目编号：  
HSZC2025-011G）的设施设备供应、调试安装、技术培训及售后服务。具体为核  
磁共振一套及其他配套设备（采购明细详见投标分项报价表）
2. 乙方所提供的所有货物及服务必须满足招标文件的要求，并且等同或优  
于招标文件中规定的参数。对于招标文件中未明确规定的技术参数，乙  
方应遵循合同签订时现行有效的国家强制性标准及招标文件明示的技术要求。
3. 所有主要材料、部件均需提供原厂合格证、检验报告，且必须为全新、  
最新上市产品，杜绝翻新或库存设备。设备主要部件（含磁体、梯度线圈、射频  
系统）需提供原厂质量认证文件及不少于10年的使用寿命保证。部分产品还需  
根据国家规范要求提供节能认证、环保证书以及教学仪器、设备检验证明等相关  
文件。
4. 乙方需提供所供货物的包装、运输、装卸、培训、质量保证、售后服务  
以及安装调试等全方位服务。

## 二、知识产权：

1. 乙方须确保甲方在中国境内使用所提供的货物或其任何组成部分时，不会受到第三方关于侵犯专利权、商标权、知识产权或其他工业设计权的指控。

2. 如因乙方提供设备存在知识产权侵权导致设备停用，乙方除承担全部赔偿责任外，还需按设备年均收益 300 万元标准赔偿甲方经营损失。若发生第三方知识产权主张，乙方应在接到甲方通知后 24 小时内采取消除影响措施，并承担甲方因此遭受的全部损失。若出现此类法律纠纷，乙方将承担所有相关的法律责任及费用。此外，乙方为履行本合同所提供的技术资料和软件使用权，将完全归属甲方所有。

### 三、供货期限

1. 供货日期：自合同签订之日起，乙方需在 90 个日历天内完成交付。

2. 若乙方未经甲方同意和谅解擅自延迟供货，将视为违约，并可能导致合同终止。乙方应每日按合同总价的万分之五向甲方支付违约金，甲方有权解除合同并要求乙方赔偿全部损失。

3. 若乙方预见到可能影响按时供货的情况，应立即以书面形式通知甲方，并详细说明原因及预计的延迟时间（如有必要，需附上相关权威部门出具的证明文件）。甲方在接获通知后，将迅速评估情况，并决定是否通过修改合同条款来适当延长供货期限，或通过双方协商寻求解决方案。延期须经甲方书面同意，乙方不得滥用延期权利。

### 四、合同价款及付款方式

1. 合同价款：人民币 9350000.00 元（大写：玖佰叁拾伍万元整）。

2. 合同价款包括货物（清单内容及赠送）价款、包装、运费（含保险）、税费、装卸、售后服务、技术服务（含技术资料）、安装调试等所有相关费用。

3. 本次采购项目合同价款将根据项目进度进行支付：

(1) 合同生效后支付合同总价的 40 %作为预付款，即人民币 3740000 元（大写：叁佰柒拾肆万元整）。

(2) 货物抵达指定地点并完成安装调试、经甲方按照合同约定的验收标准及流程验收合格后，支付合同总价的 50 %作为到货款，即人民币 4675000 元（大写：肆佰陆拾柒万伍仟元整）。甲方有权因设备不符、资料不全、性能不达标等原因拒绝付款，具体验收标准及流程以合同第八条及相关附件为准。

(3) 剩余总价款的 10 %货款，即人民币 935000 元（大写：玖拾叁万伍仟元整）自验收合格之日起一年后付清。

## 五、包装、装运及运输

1. 包装必须与所采用的运输方式相适应，以确保货物在运输过程中的安全无虞。乙方应负责确定适宜的包装方式，并承担相应的包装费用。若因包装不当导致货物在运输过程中遭受损害，乙方须承担全部责任。

2. 包装应具备足够的坚固性，以抵御运输、转运、装卸及储存过程中可能遭遇的各种冲击，并应充分考虑运输途中可能遭遇的恶劣气候条件以及目的地的气候特征，同时满足露天存放的需求。

3. 在运输、搬运及安装过程中，若货物给甲方造成损失，乙方应负责修复或更换受损货物。甲方有权在运输、装卸、安装过程中进行现场监督，发现问题可要求乙方立即整改或更换货物。

4. 每个包装箱的两侧必须有清晰可见的中文标记，内容包括：箱(件)号、毛重、货物名称、规格、数量、到货地址、收货人名称、合同编号，以及警示语如“勿近潮湿”、“小心轻放”、“此边向上”、“请勿推压”、“有毒物品”等。

除非合同另有规定，乙方提供的所有货物必须按照标准保护措施进行包装，并确保货物安全无损地运达甲方指定地点。

每个包装箱内应附有一份详细的装箱单和质量合格证。

## 六、质量保证条款

1. 乙方所提供的货物必须源自原品牌制造商，并采用最新工艺制造，确保为最新上市产品。
2. 提供的货物应为全新产品，并已按照规定程序完成相关手续。
3. 所提供的货物须通过国家法定检验机构的检验，并已注册，获得市场销售许可。
4. 货物应具备稳定的性能和良好的使用效果，质量保证措施需完备，且须符合国家相关标准。
5. 货物的质保期限为自验收合格之日起计 12 个月。
6. 自验收合格后起，核磁共振设备提供原厂保修服务 4 年（1 年全保+3 年技术保），承担全保修期内设备任何故障产生的费用，若因设备故障引发停机，质保期将按停机天数相应顺延，每停机一日，质保期延长一日。保修期内每季度定期由专业工程师对设备进行巡检，并出具相应工单交使用科室及设备科备案。设备故障报修后，乙方未在 72 小时内提供有效解决方案的，每逾期 24 小时应按合同总价的 0.1% 支付违约金。

## 七、技术服务

1. 技术服务要求：
  - (1) 产品合格证及检验报告；
  - (2) 产品使用说明书（中文版）；
  - (3) 其他相关资料。
2. 技术资料：
3. 技术培训：

(1) 乙方承诺提供全年无休、全天候 24 小时的技术咨询服务。如乙方未按期提供培训或巡检服务，每次甲方有权按合同总价 1% 向乙方收取违约金。

(2) 培训内容：涵盖核磁共振的使用指南；乙方须为甲方指定人员提供不少于两轮的现场实操培训，直至甲方确认培训合格。

(3) 培训地点：由甲方指定；

(4) 培训时间：根据甲方需求安排；

(5) 培训人数：根据甲方需求确定；

(6) 乙方需在设备到货时一次性齐全交付所有与合同货物相关的技术文件，包括但不限于说明书、使用手册、图纸、产品合格证、国家相关标准及其他形式的文件资料。缺失或不符视为违约，甲方有权拒收或要求补偿。若合同未明确列出需乙方提供的技术文件，乙方也应主动提供；

(7) 上述技术文件应确保甲方能够正确操作、检查、维护和保养设备所需的所有信息。

#### 4. 售后服务：

(1) 乙方在接到甲方保修电话后的 72 小时内，应派遣合格维修人员到达现场提供维修服务，并承担相关费用。若需将产品送回或提交其他第三方检修，乙方应提供备用机，备用机性能不得低于原设备技术标准，且乙方应在提供备用机后 5 个工作日内完成原设备维修，并承担往返运输费用；

(2) 若乙方在接到通知后 7 天内未能修复缺陷，甲方有权采取必要的补救措施，相关风险和费用由乙方承担。甲方根据合同规定行使的其他权利不受影响，并可从质保金中扣除索赔金额；

(3) 乙方必须严格遵守招标采购和国家相关文件中提出的安装调试要求及技术规范进行施工，所有产品必须提供出厂合格证和检验合格证，并主动配合甲方现场管理人员的监督检查；

- (4) 国内备件仓库确保备件供应;
  - (5) 省内设有固定维修工程师;
  - (6) 提供免费保修电话服务，包括 400 免费保修电话;
  - (7) 甲方应提供现场技术培训，确保使用人员能够正确操作设备并使用其全部功能;
  - (8) 卖方须向买方提供设备的运行、安装、使用环境要求;
5. 伴随服务：
- (1) 乙方应随每套货物提供相应的中文技术文件;
  - (2) 包括完整的操作使用手册、维护修理技术文件、图纸、保修卡等;
  - (3) 制造厂的检验、测试报告、设备检验合格证书、计量合格等级证书、质量保证书等文件须随设备装箱提供;
  - (4) 必要的其他技术资料。

5-5. 根据招标参数，提供机房、设备间及操作间的改造服务，实现交钥匙工程。

## 八、验收流程

1. 到货验收：货物抵达后，甲方与乙方将共同对外观进行检查。设备交付时需同时提供第三方权威机构出具的电磁兼容性检测报告及辐射安全许可证。检查内容涵盖外包装的完整性、货物的品牌、规格、数量以及产地是否与合同要求相符。
2. 货物运行验收：在乙方完成安装和调试并确认合格后，乙方需向甲方提交验收申请。甲方应在收到验收申请后 15 个工作日内组织验收，逾期未验收且未提出书面异议的视为验收合格。甲方在接到申请后将组织验收团队进行检查（如有需要，甲方可邀请相关专家或委托专业部门进行验收）。验收通过后，甲方将出具一份使用验收合格证明。

3. 最终验收：最终验收的结果将作为付款的依据。乙方需填写验收单，并向甲方提交在实施过程中产生的所有相关资料，以便甲方进行后续的管理和维护工作。若乙方未按要求提交验收资料，视为验收不合格，乙方需按合同总价每日千分之一向甲方支付迟延违约金。

4. 质保期满后：乙方应提供质保期运行质量报告，该报告将作为质保金支付的依据。若在此期间发现任何质量问题，双方应根据相关规定进行协商解决。

5. 验收依据包括：

(1) 合同文本、合同附件、招标文件以及投标文件。

(2) 国内相关行业标准和规范。

## 九、违约责任

1. 乙方任何行为导致甲方受到行政监管处罚的，乙方需承担处罚金额 200% 的赔偿责任。

2. 乙方违约导致甲方设备闲置、第三方索赔等间接损失，均纳入乙方赔偿范围。

3. 乙方不得以甲方未及时验收为由主张减轻或免除自身违约责任。

4. 乙方任一违约行为持续超过 15 日，甲方有权自行或委托第三方继续履行，相关费用由乙方承担，且乙方需按实际支出 200% 向甲方赔偿。

5. 乙方任一子公司、分包商或其他关联方违约，均视为乙方违约，乙方需承担全部违约责任。

6. 如乙方事先未征得甲方同意并得到甲方的谅解而单方面延迟交货的，甲方有权立即解除合同，并要求乙方按合同总价 30% 支付违约金。

## 十、产权及风险转移

1. 货物产权，只有乙方将货物运至交货地点给甲方，经验收合格并出具验收报告后由乙方转移给甲方。

2. 货物的毁损或灭失风险，在货物抵达甲方指定的项目地点，并经甲方验收合格并出具验收报告后，将由乙方转移至甲方。验收前设备如发生损坏，乙方须于 10 日内完成更换，每迟延一日，按合同总价每日千分之一向甲方支付违约金。

3. 在拒收情况下，或者解除合同的，则货物毁损、灭失的风险由乙方承担。

4. 乙方由承运人运输的在途货物，毁损、灭失的风险由乙方承担。乙方须协助甲方完成设备注册、备案、入账等手续，确保甲方合法拥有设备产权。

## 十一、合同组成

1. 中标通知书

2. 合同文件

3. 供货设备技术规格及参数表

4. 投标分项报价表

5. 合同附件（包括供货清单附表、技术规格参数表等），合同附件与合同正文具有同等法律效力。

## 十二、合同生效及其他

1. 争议解决：因本合同引起的或与本合同有关的任何争议，双方应协商解决；协商不成的，应向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

2. 通知与送达：双方确认以下联系方式为有效送达地址：甲方地址为榆林市横山区人民医院注册地址，乙方地址为中仪医疗器械（陕西）有限公司注册地址。任何一方变更联系方式应提前 5 日书面通知对方，否则原地址视为有效送达地址。通过 EMS 邮寄送达的，寄出后第 3 日视为送达日。

3. 不可抗力：因不可抗力导致无法履约的，受影响方应立即书面通知对方并提供证明文件，双方协商变更或解除合同。不可抗力事件持续超过 60 日的，守约方有权解除合同。

4. 保密条款：双方对履行合同过程中知悉的对方商业秘密、技术资料等信息负有保密义务，未经书面同意不得向第三方披露。保密义务不因合同终止而失效。

5. 合同未尽事宜，由甲、乙双方协商，作为合同补充，与原合同具有同等法律效力。乙方不得将合同项下权利义务转让、分包、委托第三方履行，未经甲方

书面同意，否则视为严重违约。合同未尽事宜，甲方有最终解释权，乙方须无条件配合补充、修订相关条款。甲方对合同补充条款享有最终否决权，未经甲方书面同意，任何补充条款无效。

6. 本合同正本一式3份，甲方执2份，乙方执1份。

7. 合同经甲乙双方盖章、签字后生效，

合同签订地点：

甲方（盖章）

法人：

被授权人：

联系方式：

时间：



2025.9.28



1999188831

时间：2025.9.28

乙方信息：中仪医疗器械（陕西）有限公司

开户行：兴业银行股份有限公司西安分行

账号：456010100101227745

附件1：中标通知书

## 榆林市横山区政府采购中心中标通知书

编号：HSZC2025-011G

中仪医疗器械（陕西）有限公司：

依据《中华人民共和国政府采购法》及有关法律法规经公开招标，  
确定贵方为中标人，请贵方接到通知后 10 天内与采购人签订合同。  
签订后及时在陕西省政府采购网备案公示，否则合同无效。

### 中标基本情况

招标项目	核磁共振购置项目	
招标方式	公开招标	
招 标 人	榆林市横山区人民医院	
招标代理人	榆林市横山区政府采购中心	
中标价（人 民币）	大写	玖佰叁拾伍万元整
	小写	(¥：9,350,000.00 元)
服务期	合同签订后 90 天内	
备注		

招标代理人签章：榆林市横山区政府采购中心

2025年08月18日



一 二 \ 四 \

附件 2：投标分项报价表

序号	产品名称	品牌	规格型号	生产厂家	数量	单位	单价	总价
1	核磁共振（磁共振成像系统）	联影	uMR 670	上海联影医疗科技股份有限公司	1	台	7900000	7900000
2	医用电脑主机及医用显示器（电脑+4MP 一体化双屏医用显示器）	政昆	DC2407	深圳市政昆科技有限公司	2	台	53380	106760
3	医用 4K 超清显示器（8MP 一体化双屏医用显示器）	政昆	DC3802	深圳市政昆科技有限公司	1	台	122000	122000
4	专用精密空调（精密空调）	崇好	LY-CRA030URH	崇好科技有限公司	1	台	246620	246620
5	专用水冷机组、水冷机组电气箱（水冷机）	阿尔西	MEDICOOL/CH.50E2P3.M.SMH	阿尔西制冷工程技术(北京)有限公司	1	套	250000	250000
6	专用 UPS 不间断电源（UPS 电源）	力锐斯	E3K	深圳力锐斯电子有限公司	1	台	6120	6120
7	办公桌椅	西安沐泽	MZ-BGZ-01、MY-Y-13	西安沐泽医疗器械有限公司	2	套	2890	5780
8	监控系统（无磁摄像系统）	政昆	ZNCS01	深圳市政昆科技有限公司	1	台	159420	159420
9	双侧感应式金属检测装置（MRI 智能铁磁探测系统）	政昆	ZFDS01	深圳市政昆科技有限公司	1	台	180600	180600
10	无磁线圈柜	联影	/	上海联影医疗科技股份有限公司	1	/	价格包含在主机内	

11	无磁平板床（无磁转运床）	政昆	ZK901	深圳市政昆科技有限公司	1	台	27200	27200
12	电气箱及稳压器（稳压电源）	奥斯坦丁	SBW-100KVA	浙江奥斯坦丁智能科技有限公司	1	台	59500	59500
13	高压注射器（MRI造影剂注射装置）	友沃	BVE 30549833	广州友沃医疗设备有限公司	1	台	286000	286000
14	机房装修	菜鸟	/	陕西菜鸟建设科技有限公司	/	/	价格包含在主机内	
小写：¥9350000.00								
大写：玖佰叁拾伍万元整								
单位：元								
投标报价								