

122-221500079

# 销 售 合 同

合同签订地点：常州市第一人民医院

合同编号：QXK-2022-027

甲方：常州市第一人民医院  
地址：江苏省常州市局前街 185 号  
电话：0519-68870000（医院）/68870822（装备物资采管处）  
传真：0519-86606207  
邮编：213003

乙方：国药控股南京医疗器械有限公司  
地址：南京市鼓楼区郑和中路 110 号 16 层 1602  
电话：025-68316933  
传真：025-68316933  
邮编：210000

## 一、产品具体情况：

商品名称	规格型号	产地	品牌	单位	数量	市场单价 (元)	成交单价 (元)	成交总金额 含税价(元)
三维电生理导航系统	FG-5400-00	以色列	美国强生	套	1	2200000	2200000	2200000
合计人民币金额(小写)： 2200000.00						合计人民币金额(大写)：贰佰贰拾万圆整		

## 二、设备详细配置：

见附件1。

## 三、售后服务和要求：

1. 设备验收以甲方的验收报告为准，自双方约定的技术验收通过第二天起计算质保期，整机含配件免费全保伍年（不含易损件和耗材）；质保期过后，终身维修，免收人工费，只收配件费。
2. 确保设备质保期内开机率为95%。如设备故障停机率超过5%（一年按365天计算，每年18天），每超过一天，质保期延长两周。
3. 如设备发生故障，乙方在接到甲方质保电话2小时内予以响应，24小时内修复完成，如果不能修复完成，公司提供样机确保甲方在质保期内工作正常进行；如不能提供样机，当天不能修复完成，应提前告知甲方，抓紧组织维修，超过一天，质保期延长两周。
4. 与该设备相关的易损件、耗材和试剂分项报价和优惠承诺；见附件2。乙方承诺如各种原因导致成本上涨，给甲方的优惠价格不变；如上级政府或医院需要重新招标降低价格，可以双方协商解决。
5. 其他特别承诺的售后服务：现有软件免费升级至V7，且软件系统终身免费维护

## 四、到货时间：

合同签订后2个月内到货。如在规定时间内不到货，延迟1天则扣除货款金额的5%，以此累计。

## 五、交货地点：

甲方指定地点。

## 六、付款方式和要求：

1. 设备安装、调试、验收合格，并培训指导完成后，乙方向甲方提供发票，甲方按医院签票流程首付30%货款，正常使用3-4个月后再付60%货款，12个月后付清10%余款。
2. 设备验收合格后，乙方所开发票，应确保发票上所列品名、型号、金额与合同所列完全一致。

## 七、资质、质量要求及技术标准：

1. 乙方须向甲方提供企业法人营业执照、税务登记证、组织机构代码证、医疗器械经营许可证（或医疗器械生产企业许可证）、代理证明，以及医疗器械注册证、医疗器械注册登记表（含明细表），并确保所有证件真实、合法、有效。
2. 所提供医疗器械产品注册证必须真实、合法、有效；所提供设备上的中文品名、型号及产品说明书所注适用范围必须与医疗器械产品注册证所标明的完全一致。国产医疗设备上的铭牌必须标注医疗器械注册证号。
3. 乙方所提供的产品的技术标准适用国家、行业、企业标准之中最严格的技术标准，且能够实现本合同之目的。
4. 其他未提及事项必须符合国家食品药品监督管理局的相关规定。  
以上条款必须满足，否则由此引起的一切责任由乙方负责。

**八、设备到货、安装、验收和培训：**

1. 乙方到货、安装和调试必须事先与甲方联系，必要时由甲方联系商检部门监督拆箱和验收货物。设备安装、调试结束后，乙方派工程师现场协助甲方对设备进行验收，填写验收报告。
2. 在安装过程中或安装结束后，乙方工程师负责对甲方进行操作、保养和维修的培训，必要时需按照事先约定跟台手术。
3. 乙方所供设备如验收不合格，根据甲方的要求，乙方必须无条件换货或退货，由此引起的一切损失由乙方承担。
4. 设备到货后，乙方应提供给甲方机电设备进口证明（如需要）、报关单、海关完税证明（如征税）、原产地证书、质量保证书、商检证书、安装图纸、全套随机技术资料等。
5. 乙方应保证其提供的产品不侵犯第三人知识产权，若甲方因使用该设备遭受第三人主张知识产权侵权，乙方应当及时并直接参与处理，造成甲方经济损失的（包括但不限于停止设备补救措施损失、调查费、取证费、保全费、律师费、交通费等直接和间接损失），均由乙方承担。

**九、违约责任：**

甲乙双方在执行合同时应当依照《中华人民共和国民法典》执行。对于本合同未尽事宜，甲乙双方应友好协商解决。若出现纠纷，协商不成时，任何一方均可向甲方所在地人民法院提起诉讼。

**十、本合同一式陆份，甲方执肆份，乙方执壹份，代理机构持壹份。**

甲方（盖章）：常州市第一人民医院  
法定代表人：  
授权代表：

乙方（盖章）：国药控股南京医疗器械有限公司  
法定代表人：  
授权代表：

2022年 4月 8日

2022年 4月 8日

(乙方授权代表联系方式：)

见证方：常州信达招标有限公司

代理机构（章）：

经办人： 电话：16015857777

## 附件 1

## 三维电生理导航系统配置清单

分类	名称	规格型号	单位	数量
三维电生理 导航系统	三维电生理导航系统	FG-5400-00	套	1
	CARTO3 主机车架	EM-5402-00	个	1
	CARTO3 工作站车架	EM-5402-020	个	1
	电生理导航系统 (Generic 多导记录仪连线)	KT-5400-102	个	1
	软件模块 (多电极标测模块)		个	1
	软件模块 (压力监测模块)		个	1
	软件模块 (消融点数据实时标记模块)		个	1
	软件模块 (回溯采点记录系统)	KT-5400-137	个	1
	软件模块 (智能高精度标测系统)	SF-5400-14	个	1
	软件模块 (波纹标测模块)	SF-5400-17	个	1
	软件模块 (超声整合软件)	KT-5400-111	个	1
	软件模块 (影像整合软件)	KT-5400-124	个	1
	软件模块 (消融指数模块)	KT-5400-490	个	1
	CARTO 3 用户手册		册	1
射频消融及 灌注泵	SMARTABLATE™ 射频消融仪	M4900402	台	1
	SMARTABLATE 灌注泵	M4900403	个	1
	SMARTABLATE 远程控制	M4900404	个	1
	SMARTABLATE 灌注泵连接电缆		根	1
	地线		根	1
	电源线(CN)		根	1
	灌注泵静脉输液架固定夹		个	1
	操作手册 (中文)		册	1

尾线	连接 (ECO 导管配套连线)	D134401	根	1
	连线 (20 极 eco 连线)	EM-5050-060	根	1
	连线 (四级标测、十极标测、十极 lasso 连线)	CY1212CT	根	1
	连线 (射频仪与 CARTO3 PIU 连接线缆)	D129704	根	1
	连线 (NaviStar 和 EZ Steer 导航星导航连接线缆)	CR3425C1	根	1



### 易损件价格清单

分类	产品名称	规格型号	单位	单价 (元)	备注
尾线	连线 (NaviStar 和 EZ Steer 导航星导管连接线缆)	CR3425CT	根	8900	
	连接 (ECO 导管配套连线)	D134401	根	5500	
	连线 (20 极 eco 连线)	EM5050060	根	12000	
	连线-EZ Steer Navistar Thermocool catheter	CR3434CT	根	8900	
	连线-Ultrasound	CG2025CT	根	5500	
	连线 (四级标测、十极标测、十极 lasso 连线)	CY122801	根	8900	
	连线 (射频仪与 CARTO3 PIU 连接线缆)	D129704	根	8900	

备注：以上价格仅供装备物资采管处参考！



电生理产品耗材明细表

产品名称	规格	中标编码	注册证号	单价 (元)	厂家	配送商
体表参考电极	CREFP6	TY21223574	国械注进 20172071181	6120	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
星形磁电双定 位标测导管	D128211	GHW00011556	国械注进 20153072145	24500	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
星形磁电双定 位标测导管	D128210	GHW00011556	国械注进 20153072145	24500	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
诊断消融可调 弯头端导管	D1336041L	CN00004043	国械注进 20163012940	27209	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
双向引导鞘管	D140010	GHW00009207	国械注进 20153031320	9040	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
双向引导鞘管	D140011	GHW00009207	国械注进 20153031320	9040	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
可调弯标测导 管	D610DRP10RT	CN00003873	国械注进 20153071625	4545	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
环形标测导管	D7L1015RT	CN00003897	国械注进 20153071928	12050	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
环形标测导管	D7L1020RT	CN00003897	国械注进 20153071928	12050	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
固定弯诊断用 电生理导管	F5ADP282RT	CN00003786	国械注进 20153072179	3602	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
固定弯诊断用 电生理导管	F6QD010RT	CN00003768	国械注进 20153072179	2375	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
固定弯诊断用 电生理导管	F6QF010RT	CN00003768	国械注进 20153072179	2375	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
诊断/消融可调 弯头端导管	N175TCBH	CN00004017	国械注进 20153013202	20168.5	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
诊断/消融可调 弯头端导管	N175TCDH	CN00004017	国械注进 20153013202	20168.5	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司

灌注管路	SAT001	TY21103411	国械注册 20183662063	800	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
三维诊断超声 导管	SNDSTR10G	GHW00000394	国械注册 20193062105	16000	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
三维诊断超声 导管	SNDSTR10	GHW00000460	国械注册 20193062105	21000	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
三维诊断超声 导管	10439072	GHW00000460	国械注册 20193062105	21000	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
三维诊断超声 导管	10438577	GHW00000460	国械注册 20193030613	21000	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
诊断/消融可调 弯头端导管	D1347211L	GHW00000461	国械注册 20163012940	32000	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
诊断/消融可调 弯头端导管	D1347221L	GHW00000461	国械注册 20163012940	32000	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
诊断/消融可调 弯头端导管	D1347231L	GHW00000461	国械注册 20163012940	32000	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
弯型可视双向 可调弯导引鞘	D138501	GHW00000473	国械注册 20193030613	9040	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
弯型可视双向 可调弯导引鞘	D138502	GHW00000473	国械注册 20193030613	9040	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
弯型可视双向 可调弯导引鞘	D138503	GHW00000473	国械注册 20193030613	9040	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
磁定位可调弯 标测导管	R7D282CT	GHW00000446	国械注册 20193070344	6200	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司
磁定位可调弯 标测导管	R7F282CT	GHW00000446	国械注册 20193070344	6200	强生(上海)医 疗器材有限公 司	国药控股南京 医疗器械有限 公司

备注：以上价格仅供装备物资采购处参考！