

## 政府采购合同（货物类）

财政拨款（） 财政性资金（）

合同编号：\_\_\_\_\_

项目名称： 首都医科大学附属北京积水潭医院临床教学设备购置项目

货物中标名称： 超声检查模拟训练系统升级模块等

货物注册证名称： /

买 方： 首都医科大学附属北京积水潭医院

卖 方： 健力普（北京）医疗科技有限公司

签署日期： 2026.6.9

# 合 同 书

首都医科大学附属北京积水潭医院就（首都医科大学附属北京积水潭医院临床教学设备购置项目）中所需（超声检查模拟训练系统升级模块等）经（中招国际招标有限公司）以（TC260V05S）号招标文件在国内公开招标。经评标委员会评定为中标人。买、卖双方同意按照下面的条款和条件，签署本合同。

## 1、合同文件

下列文件构成本合同的组成部分，应该认为是一个整体，彼此相互解释，相互补充。为便于解释，组成合同的多个文件的优先支配地位的次序如下：

- a. 本合同书
- b. 中标通知书复印件
- c. 售后服务承诺协议书及技术规格参数
- d. 投标文件（含澄清文件）
- e. 招标文件（含招标文件补充通知）

本合同一式四份，买方执三份，卖方执一份。

## 2、货物和数量

本合同货物：新生儿模型；男性导尿仿真模型；股动脉穿刺模拟人；可视化麻醉外周神经阻滞培训套装；内窥镜诊疗模拟训练系统；超声检查模拟训练系统升级模块；脉动灌注器官手术训练器（高仿真单脏器手术训练系统）；高级生命支持新生儿模拟人；静脉注射输液手臂模型；手臂皮内注射模型；腹部皮下注射模型；臀部肌肉注射模型；假牙模型；导尿模型（可生殖互换）；数字化心肺复苏及除颤智能考核训练系统；背部胸腔穿刺电子标准化病人；腹腔穿刺与骨髓穿刺监测考核指导模型；腰椎穿刺仿真标准化病人；四步触诊模型；妇科检查仿真模型；鼻胃管插管训练模型

品牌及型号：巨成/JC-6109；巨成/JC-C304；巨成/JC-DS35；休曼/HM MZWZ SV2；贝德思达/SIMU GI；贝德思达/SIMU U/S；赛德欧/DZQ-02；巨成/JC-K129；巨成/JC-C309；巨成/JC-C606；巨成/JC-C606；巨成/JC-C312；巨成/JC-1054；巨成/JC-D12；巨成/JC-E733B；巨成/JC-D342；巨成/JC-D339；巨成/JC-D341；巨成/JC-G316；巨成/JC-G324；巨成/JC-C302

数量：1、1、3、1、1、1、1、1、4、4、4、4、4、4、4、4、4、4、2、2、2

### 3、合同总价

本合同总价为：4,280,000 元人民币

分项价格：详见分项报价表

### 4、付款方式

(1) 合同签字盖章，且买方收到卖方提供的合同总金额 100% 的正式发票并所有货物验收无误后，买方向卖方支付 3,000,000 元，剩余尾款买方将根据财政资金拨付情况向卖方履行付款义务。因财政资金拨付等原因延迟支付或最终支付比例变化的，买方不够成逾期付款或其他违约。

(2) 双方签订合同后，卖方需要向买方提供相当于合同总金额 10% 的履约保证金，以银行履约保函形式提交。具体开具起始日期，以银行书面保函为准，不作为买方付款条件。

A. 卖方具有所供货物生产厂家或国内总代理商质量保证承诺书的，需向买方提供有效期 1 年的履约保函。

B. 卖方所供货物无生产厂家或国内总代理商质量保证承诺书的，需向买方提供有效期满足合同约定的质保期限时长的履约保函。

### 5、本合同货物的交货时间及交货地点

交货时间：签订合同 15 个工作日内送货

交货地点：首都医科大学附属北京积水潭医院指定院区

6、质保期及售后服务：按照投标文件承诺执行，其中新生儿模型 5 年、男性导尿仿真模型 5 年、股动脉穿刺模拟人 5 年、可视化麻醉外周神经阻滞培训套装 5 年、内窥镜诊疗模拟训练系统 5 年、超声检查模拟训练系统升级模块 5 年、脉动灌注器官手术训练器（高仿真单脏器手术训练系统）5 年、高级生命支持新生儿模拟人 5 年、静脉注射液手臂模型 5 年、手臂皮内注射模型 5 年、腹部皮下注射模型 5 年、臀部肌肉注射模型 5 年、假牙模型 5 年、导尿模型（可生殖互换）5 年、数字化心肺复苏及除颤智能考核训练系统 5 年、背部胸腔穿刺电子标准化病人 5 年、腹腔穿刺与骨髓穿刺监测考核指导模型 5 年、腰椎穿刺仿真标准化病人 5 年、四步触诊模型 5 年、妇科检查仿真模型 5 年、鼻胃管插管训练模型 5 年。

## 7、违约责任

(1) 卖方未按合同约定时间交货的，每逾期一日，应当按照合同总额 0.5% 的标准向买方支付违约金，逾期超过 90 日，买方有权单方解除本合同，卖方应当按照合同总额 20% 的标准向买方支付违约金。

(2) 乙方未按合同约定履行保修义务的，甲方有权聘请第三方进行维修，所产生的损失应当由乙方承担，甲方有权从乙方交纳的履约保证金中予以扣除。

8、以上合同条款及承诺内容均应与投标文件一致，如有不同需与买方协商。与本合同有关的一切争议，双方应当协商解决，协商不成的，任何一方可向买方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

## 9、合同的生效。

本合同一式四份，买方执三份，卖方执一份，具有同等法律效力。

本合同经双方全权代表签署，加盖单位公章后生效。

买方：首都医科大学附属北京积水潭医院 卖方：健力普(北京)医疗科技有限公司

名称：(公章)

名称：(公章)

年月日：2026.6.9

年月日：2026.6.9

法定代表人或授权代表：

法定代表人或授权代表：

地址：北京市西城区新街口东街 31 号

地址：北京市北京经济技术开发区景园北街 2 号 30 号楼 02 号 1 层

邮政编码：100035

邮政编码：100176

电话：58516688

电话：010-68876656

开户银行：招商银行股份有限公司北京亦庄支行

账号：110940291910106

银行代码：308100005699

统一社会信用代码：9111010769082871X0

信用代码：

## 医疗卫生机构医药产品廉洁购销合同

甲方（医疗卫生机构）：首都医科大学附属北京积水潭医院

乙方（医药生产经营企业及其代理人）：健力普（北京）医疗科技有限公司

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《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 郑健康 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，并向有关卫生计生行政部门报告。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。

甲方（盖章）：首都医科大学附属  
北京积水潭医院

法定代表人或授权代表：

乙方（盖章）：健力普（北京）  
医疗科技有限公司

法定代表人或授权代表：

附件：

### 分项报价表

序号	分项名称	制造商/生产厂家	品牌	产地	规格、型号	单价(元)	数量	合价(元)
1	新生儿模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-6109	¥8,890.00	1	¥8,890.00
2	男性导尿仿真模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-C304	¥4,250.00	1	¥4,250.00
3	股动脉穿刺模拟人	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-D535	¥9,750.00	3	¥29,250.00
4	可视化麻醉外周神经阻滞培训套装	西安休曼科技有限公司	休曼	西安/中国	HM MZWZ SV2	¥469,800.00	1	¥469,800.00
5	内窥镜诊疗模拟训练系统	北京贝德思达科技发展有限公司	贝德思达	北京/中国	SIMU GI	¥1,530,000.00	1	¥1,530,000.00
6	超声检查模拟训练系统升级模块	北京贝德思达科技发展有限公司	贝德思达	北京/中国	SIMU U/S	¥500,000.00	1	¥500,000.00
7	高仿真单脏器手术训练系统	西安赛德欧医疗研究院有限公司	赛德欧	西安/中国	DZQ-02	¥1,410,000.00	1	¥1,410,000.00
8	高级生命支持新生儿模拟人	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-K129	¥24,934.00	1	¥24,934.00
9	静脉注射输液手臂模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-C309	¥3,150.00	4	¥12,600.00
10	手臂皮内注射模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-C606	¥167.00	4	¥668.00
11	腹部皮下注射模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-C606	¥167.00	4	¥668.00
12	臀部肌肉注射模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-C312	¥1,790.00	4	¥7,160.00
13	假牙模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-1054	¥295.00	4	¥1,180.00
14	导尿模型(可生殖互换)	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-D12	¥3,150.00	4	¥12,600.00
15	数字化心肺复苏及除颤智能考核训练系统	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-E733B	¥35,950.00	4	¥143,800.00
16	背部胸腔穿刺电子标准化病人	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-D342	¥8,970.00	4	¥35,880.00

17	腹腔穿刺与骨髓穿刺监测考核指导模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-D339	¥4,970.00	4	¥19,880.00
18	腰椎穿刺仿真标准化病人	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-D341	¥9,970.00	4	¥39,880.00
19	四步触诊模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-G316	¥4,950.00	2	¥9,900.00
20	妇科检查仿真模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-G324	¥4,380.00	2	¥8,760.00
21	鼻胃管插管训练模型	营口巨成教学科技开发有限公司	营口	营口/中国	JC-C302	¥4,950.00	2	¥9,900.00
总价(元)大写: 人民币肆佰贰拾捌万元整						小写: ¥4,280,000.00		

## 超声检查模拟训练系统升级模块等配置清单

组成	名称 (产品单项配置)	型号	数量	备注
新生儿模型	1、新生儿心肺复苏训练模型：1具。 2、包被1套。 3、充电器：1个 4、2.5mm气管插管带囊（配备2.0小号导丝）：1套。 5、3.0mm气管插管带囊（配备2.0小号导丝）：1套。 6、3.5mm气管插管带囊（配备2.0小号导丝）：1套。 7、4.0mm气管插管带囊（配备3.3中号导丝）：1套。 8、一次性脐带夹：1个。	JC-6109	1	/
男性导尿仿真模型	1、男性导尿仿真模型：1具。 2、充电器：1个。 3、50mL注射器：1个。 4、10mL注射器：1个。 5、导尿管：1根。 6、润滑剂：1瓶。 7、集尿袋：1个。 8、模拟碘伏：1瓶。 9、模拟酒精：1瓶。 10、黄血粉：1瓶。 11、消毒棉签：1袋。 12、洞巾：1张。	JC-C304	1	/
股动脉穿刺模拟人	1. 股动脉穿刺模拟人/1具。 2. 动静脉循环泵(含电源) /1套。 3. 红血粉：1瓶。 4. 模拟碘伏：1瓶。 5. 模拟酒精：1瓶。 6. 10mL注射器：1个。	JC-D535	3	/
可视化麻醉外周神经阻滞培训套装	1、超声引导下臂丛神经阻滞术及中心静脉穿刺术模型（自动循环）BPB-SV1 超声引导下臂丛神经阻滞术及中心静脉穿刺术模型 1 红色超声模拟液 1 蓝色超声模拟液 1 专用补液注射器 1 使用说明书 1 电源线 1 2、超声引导下股神经阻滞术及股动静脉穿刺术模型（自动循环）FNB-SV1-A 超声引导下股神经阻滞术及股动静脉穿刺术模型 1 红色超声模拟液 1 蓝色超声模拟液 1 专用补液注射器 1 使用说明书 1 3、超声引导下局部麻醉神经阻滞模型 AN-RB01 超声引导下局部麻醉神经阻滞模型 1 红色超声模拟液 1 蓝色超声模拟液 1 专用补液注射器 1	HM MZWZ SV2	1	/

	使用说明书 1 <b>4、超声引导下坐骨神经阻滞模型 GSN-SV1</b> 超声引导下坐骨神经阻滞模型 1 红色超声模拟液 1 蓝色超声模拟液 1 专用补液注射器 1 使用说明书 1 <b>5、超声引导下腹横肌平面阻滞模型 TAP-SV1</b> 超声引导下腹横肌平面阻滞模型 1 使用说明书 1			
内窥镜诊疗模拟训练系统	1、可移动式操作平台：1个。 2、力反馈装置：1套。 3、脚踏板：1套。 4、上、下消化道通用模拟内镜：1条。 5、模拟 ERCP 镜：1条。 6、消化主器械：1把。 7、内窥镜诊疗模拟训练系统：1套。 7.1、消化内镜基本技能：1个。 7.2、上消化道模拟手术：1个。 7.3、乙状结肠手术：1个。 7.4、下消化道模拟手术：1个。 7.5、ERCP 手术：1个。 7.6、超声内镜：1个。 7.7、上消化道出血手术：1个。	SIMU GI	1	/
超声检查模拟训练系统升级模块	1、肺部超声检查训练模块：1个。 2、颈部超声检查模块：1个。 3、腹部超声检查训练模块：1个。	SIMU U/S	1	/
脉动灌注器官手术训练器【应标产品名称：高仿真单脏器手术训练系统】	1、高仿真单脏器手术训练系统：1套。 2、分体式高清腔镜系统：1套。 3、腹腔镜下超声系统：1套。 4、智能管理与辅助系统：1套。 5、手术训练设备配套器械、辅助设备及教学培训模块：1套。 6、器械台车：1辆。 7、高频电刀：1套。	DZQ-02	1	/
高级生命支持新生儿模拟人	1、新生儿窒息急救模拟人：1具。 2、新生儿窒息急救系统：1套 3、新生儿窒息急救模拟箱：1个。 4、包被：1套 5、充电器：1个 6、婴儿喉镜：1个 7、2.5mm 气管插管（带囊，配备 2.0mm 小号导丝）：1个。 8、3.0mm 气管插管（带囊，配备 2.0mm 小号导丝）：1个。 9、3.5mm 气管插管（带囊，配备 2.0mm 小号导丝）：1个。 10、4.0mm 气管插管（带囊，配备 3.3mm 中号导丝）：1个。 11、新生儿呼吸球囊：1个。 12、新生儿呼吸面罩：1个。 13、吸痰器：1个。 14、模拟血氧仪：1个。 15、听诊器：1个。 16、一次性脐带夹：1个。	JC-K129	1	/

静脉注射输液手臂模型	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、手背静脉输液训练模型：1个。</li> <li>2、高难度手背静脉输液训练模块（直径 1.5mm±0.1mm）：2个。</li> <li>3、低难度手背静脉输液训练模块（直径 2.4mm±0.2mm）：1个。</li> <li>4、电源适配器：1个。</li> <li>5、模拟血浆：1瓶。</li> <li>6、模拟碘伏：1瓶。</li> <li>7、模拟酒精：1瓶。</li> <li>8、输液器：1套。</li> <li>9、输液杆：1个。</li> <li>10、引流袋：1个。</li> <li>11、硅胶管（≥1m）：1条。</li> </ul>	JC-C309	4	/
手臂皮内注射模型	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、穿戴式皮内注射训练模块托架：1个。</li> <li>2、皮内注射模块：5块。</li> <li>3、模拟酒精：1瓶。</li> <li>4、模拟碘伏：1瓶。</li> <li>5、1mL注射器：1支。</li> </ul>	JC-C606	4	/
腹部皮下注射模型	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、穿戴式皮内注射训练模块托架：1个。</li> <li>2、皮内注射模块：5个。</li> <li>3、模拟酒精：1瓶。</li> <li>4、模拟碘伏：1瓶。</li> <li>5、1mL注射器：1支。</li> </ul>	JC-C606	4	/
臀部肌肉注射模型	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、臀部肌肉注射仿真模型：1具。</li> <li>2、5mL或10mL模拟注射器：1支。</li> <li>3、模拟碘伏：1瓶。</li> <li>4、模拟酒精：1瓶。</li> </ul>	JC-C312	4	/
假牙模型	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、假牙模型 1个。</li> </ul>	JC-1054	4	/
导尿模型（可生殖互换）	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、导尿模型：1个。</li> <li>2、控制盒：1个。</li> <li>3、电源适配器：1个。</li> </ul>	JC-D12	4	/
数字化心肺复苏及除颤智能考核训练系统	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、心肺复苏模拟人：1具。</li> <li>2、模拟 AED（含收纳包、电极片）：1套。</li> <li>3、控制评估系统（含检测评估软件）：1套。</li> <li>4、颈托：1个。</li> <li>5、服装：1套。</li> <li>6、模拟口腔异物：3个。</li> <li>7、心肺复苏防潮垫：1个。</li> <li>8、按压保护膜：5片。</li> <li>9、吹气面膜：1盒。</li> <li>10、模型电源适配器：1个。</li> </ul>	JC-E733B	4	/
背部胸腔穿刺电子标准化病人	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、背部胸腔穿刺电子标准化病人：1具</li> <li>2、电源适配器：1个。</li> <li>3、不锈钢坐椅：1把。</li> <li>4、红血粉：1瓶。</li> <li>5、黄血粉：1瓶。</li> <li>6、10mL注射器：1支。</li> <li>7、模拟碘伏：1瓶。</li> <li>8、模拟酒精：1瓶。</li> </ul>	JC-D342	4	/

	9、衣罩：1套。			
腹腔穿刺与骨髓穿刺监测考核指导模型	1、仿真标准化病人：1具。 2、水囊：5个。 3、服装：1件。 4、髂骨模块：5个。 5、电源适配器：1个。 6、黄血粉：1袋。 7、模拟碘伏：1瓶。 8、模拟酒精：1瓶。 9、10mL注射器：1支。	JC-D339	4	/
腰椎穿刺仿真标准化病人	1、腰椎穿刺仿真标准化病人：1具 2、输液架：1个。 3、腰穿袋：1个。 4、10mL注射器：1支。 5、模拟碘伏：1瓶。 6、模拟酒精：1瓶。	JC-D341	4	/
四步触诊模型	1、四步触诊训练模型：1具。 2、发泡海绵：1套。 3、模拟胎心音听筒：1个 4、胎心音灯箱：1个 5、电源适配器：1个。	JC-G316	2	/
妇科检查仿真模型	1、妇科检查仿真模型：1具。 2、子宫：1套。 3、子宫颈：1套。 4、正常白带：1瓶。 5、附件支架：1个。	JC-G324	2	/
鼻胃管插管训练模型	1、鼻胃管插管训练模型：1具。 2、真实听诊器：1个。 3、16#鼻饲管：1根。 4、16#吸痰管：1根。 5、润滑剂：1瓶。 6、1000mL引流袋：1个。 7、50mL注射器：1支。 8、10mL注射器 /1支。 9、衣罩：1套。	JC-C302	2	/