

盐城市大丰中医院心血管科新增设备采购项目（二次）采购包 2

购  
合  
同

甲方：盐城市大丰中医院（盐城市大丰区老年医院）

乙方：兴旺达（南京）生物技术有限公司

日期：二〇二五年九月



# 合同文本

项目名称：盐城市大丰中医院心血管科新增设备采购项目（二次）采购包 2

项目编号：JSZC-320904-TBGS-G2025-0038

采购人（甲方）：盐城市大丰中医院（盐城市大丰区老年医院）

供应商（乙方）：兴旺达（南京）生物技术有限公司

根据本项目前期“三重一大”事项备案表、相关文件规定的要求进行招投标，依据《中华人民共和国民法典》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲乙双方就此次中标的盐城市大丰中医院心血管科新增设备采购项目事宜，依据招标文件及乙方的投标文件和中标通知书，签订本合同书。

## 一、货物内容

1、项目名称：盐城市大丰中医院心血管科新增设备采购项目（二次）采购包 2

2、技术参数：按招标文件和投标文件中最优参数确定

4、采购数量：智能化安全输液控制系统（2拖4）两套

## 二、合同金额

本合同含税总价为：（大写）柒万贰仟贰佰伍拾元整（小写：72250元）。

合同总价为为完成本项目可能发生的全部费用及利润和税金等（包括设备费、配套的配件辅材费、配套的改造费、安装调试费、设备免费维护保养费、售后服务费、人工费、人员保险、管理费、招标代理费、货物本身已支付或将支付的相关税费，以及其他交付使用方使用前的所有费用及政策性文件规定等各项应有费用等）一切费用。

## 三、质量要求及设备到货、安装和验收要求

1、质量要求：相关质量验收规范合格标准，验收执行国家或行业最新标准、招标文件各项技术参数指标、投标文件投标承诺所达到的各项技术参数指标（招标文件、投标文件、国家或行业标准不一致处以最高标准执行）。

1.1 特别提醒条款：a、所提供医疗器械产品注册证必须真实有效；b、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；c、国产医疗设备上的铭牌必须标注医疗器械注册证号；d、发票上所列品名与型号必须与合同所列品名与型号完全一致；e、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。

1.2 乙方保证向甲方提供的设备满足中国国家标准或相关行业标准。根据国家规定，如需提供 3C 认证证书和标记的设备及有关配置，必须提供上述证书和标记。

1.3 乙方保证所供设备是全新、未使用过的原包装产品，进口设备出厂日期不得早于到货日期陆个月（或 180 天），国产设备出厂日期不得早于到货日期叁个月（或 90 天）。乙方须保证所供产品质量合格，不得弄虚作假、不得提供假冒伪劣产品或任意提供合同外产品，如果设备的质量或规格与合同不符，或证实设备有缺陷（包括潜在的缺陷或使用不符合要求



的材料等），乙方应在接到甲方通知后5个工作日内更换成达标设备，其费用由乙方负担。同时，甲方有权要求延长设备的保修期。由于设备质量问题引起的医疗事故和纠纷，乙方承担全部的法律和经济责任。

1.4 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。

## 2、设备到货、安装和验收要求

2.1 设备到货时间，请乙方提前一周通知甲方（联系人：李晓玲，电话13645102609），甲方可安排好交接工作。设备到达甲方医院时，乙方代表必须随机到达，由乙方负责卸货并搬运至甲方指定的地点，待设备搬运完毕后，甲乙双方办理交接手续。如未按上述规定执行，造成的一切后果全部由乙方承担。

2.2 如乙方提供的设备设有维修软件密码，乙方应保证无条件为甲方永久免费开放，且软件需终身免费升级；乙方同时免费提供中标设备的所有通讯接口并连接到医院相对应的系统。

2.3 设备安装、调试结束后，甲方对设备使用后进行验收（时间由甲、乙双方商定），乙方免费派工程师到达现场协助验收工作。甲方将对技术规格要求的指标进行逐一核实验收，如发现虚假应标，或无法实现关键技术指标功能，有权拒收，给甲方造成损失的由乙方承担一切责任。

2.4 保修期自甲方验收合格之日算起。

## 四、合同文件构成：

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 招标文件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标文件；
- (4) 技术标准和要求；
- (5) 投标报价明细表；
- (6) 其他文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

## 五、技术资料

1、乙方应免费提供设备的全套技术资料文件，包括相应操作、维护手册、质量保证文件、服务指南、详细电路图及光盘等，这些文件应随同设备一起发运至甲方，进口设备需提供海关报关单、商检证明等，如技术资料不全，甲方有权延付或拒付货款。因此产生的损失由乙方自行承担。

2、没有甲方事先书面同意，乙方不得将由采购人提供的有关合同或任何合同条文、规



格、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有参的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

## 六、知识产权

乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

若发生侵害第三方权利的情况，由乙方独立负责与第三方交涉并承担由此产生的全部法律和经济责任；如果甲方因使用该货物而导致被第三方追诉，有权向乙方主张权利以及要求其承担由此造成的损失。

## 七、产权担保

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于供应商且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

## 八、履约保证金

8.1 履约保证金：合同金额的10%，金额为：7225元。在签订合同前，乙方须向甲方缴纳。采购人应当对AA评级及以上政府采购供应商（需提供信用管理部门备案的第三方信用报告，且信用报告通过“信用盐城网”可查实）免收履约保证金或降低履约保证金缴纳比例（5%）。

8.2 缴纳方式：履约保证金乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。依据《关于在全省政府采购领域推行电子履约保函（保险）的通知》鼓励供应商自愿使用履约保函（保险）代替缴纳履约保证金。如以履约保函（保险）形式缴纳履约保证金，供应商可通过政府采购电子履约保函（保险）平台（[mw.jsdzbh.com](http://mw.jsdzbh.com)）在线申请履约保函（保险）。

8.3 履约保证金的退还：

8.3.1 方式：无息退还至乙方缴纳履约保证金的账户。如为保函，在到期时自行失效。

8.3.2 时间：验收合格且甲方收到发票后30日内。

8.3.3 条件：项目经甲方验收合格并签字确认。

8.3.4 不予退还情形：

除不可抗力情况外，乙方出现下列情形之一的，其履约保证金，甲方将视情节决定不予退还或部分不予退还。

(1) 乙方无正当理由拒绝签订合同的，或者在签订合同时向甲方提出附加条件或者更改合同实质性内容要求的；

(2) 乙方不履行与甲方订立的合同的；

(3) 乙方所供货物或服务不符合招标文件规定要求的；

(4) 乙方采取欺骗、弄虚作假方式投标的或与其它投标人串通投标的；

(5) 乙方将合同内容转包、违法分包的；

(6) 乙方故意捏造事实或伪造证明材料，进行虚假恶意投诉或反映的。

## 九、转包或分包



1、本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转让他人供应；  
2、除非得到甲方的书面同意，乙方不得将本合同范围的货物全部或部分分包给他人供应；

3、如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权单方解除合同，不返还履约保证金并追究乙方的违约责任。

#### 十、合同履行期、交货方式及交货地点

1、合同履行期：25日日历天。自签订合同之日起。此期限内，甲方按照合同要求对所有货物逐项进行验收，如有任何不满足项可责成乙方在三日内整改；整个项目逾期未完成或未按期整改到位的均视为违约。

2、交货方式：全部货物到现场安装调试完毕并经验收合格后交付给甲方，并经甲方签字确认。

3、交货地点：甲方指定地点。

4、保证货物使用及维修所需的全套技术资料 and 文件，至少应包括以下内容：货物清单；出厂合格证；操作的标识和中文标注；使用中文说明书；使用维修保养中文说明书；

5、其他必备材料和必备工具、货物等。

#### 十一、付款方式及结算方式：

付款方式：本项目预付款为合同价的 30%，货物安装调试完成并经甲方验收合格后付至合同价款的 50%，验收合格满一年后付至合同价款的 90%，余款待验收合格满四年后付清。（第一次付款时乙方须提供合法有效的全额税务发票。甲方收到乙方发票 10 个工作日内按合同支付方式支付）。

结算方式：结算价=中标单价\*实际采购货物数量。

#### 十二、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

#### 十三、质量保证及售后服务

1、保修范围包括合同中所有配置。并确保设备保修期内完好率 $\geq 95\%$ ，如设备故障停机率超过 5%（一年按 365 天计算，每年 18 天），逾期修复设备的，每超过一天，保修期延长 7 天，甲方有权扣减 500 元/天，不足一天按一天计。

2、如设备发生故障，乙方在接到甲方报修电话后 30 分钟响应，12 小时赶到现场，24 小时内修复或提供备用机，否则甲方可自行采取必要的措施，由此产生的风险和费用由乙方承担。如有特殊情况，乙方应立即电话通知甲方不能响应的原因，在获得甲方同意后，才可推迟响应时间。

3、保修期内每年 4 次定期维护，并经甲方工程师签字确认，留档备查。

4、无论在保修期内还是保修期外，乙方必须上门维修，乙方工程师至甲方维修本设备，必须事先与甲方医疗器械科取得联系，并做相应登记；在维修过程中与甲方工程师共同完成维修工作。否则引起的一切责任由乙方负责。



5. 如设备软件升级,乙方负责免费软件升级,保证软件为最新、最高版本。

6. 如有设备具有远程维修诊断功能,乙方负责免费为甲方安装。

7. 技术培训:在安装过程中或安装结束后,乙方工程师或有关人员有义务对甲方工程师和操作人员进行现场维修、保养、操作培训并提供快捷操作指南(过塑封好,挂在设备上),解答甲方人员提出的问题。必要时提供正规培训班培训,确保操作人员掌握完成日常工作所需的基本操作方法为止,工程师掌握基本的维护保养操作技术为止。详见乙方公司承诺书。

8. 如乙方提供的设备设有维修软件密码,乙方保证无条件地为甲方永久免费打开。

9. 如在质保期内使用过程中发生质量问题,凡属一切自身质量缺陷所造成运行故障均免费维修或免费更换。

10. 本项目质保期为5年(根据投标人承诺时间),质保期自项目验收合格之日起计算。

#### 十四、违约责任

1. 按该项目供货期要求,乙方逾期交付的,甲方将扣除履约保证金,逾期超过约定供货期10个工作日不能交货的,甲方有权单方解除合同且无须向乙方承担任何责任。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的,乙方应向甲方支付该合同总值30%的违约金,如造成甲方损失超过违约金的,超出部分由乙方继续赔偿。

乙方所交付的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的,甲方有权拒收该批货物并可单方面解除合同,同时扣除履约保证金。乙方如有虚假响应、以次充好等行为,甲方有权将该单位移送相关主管部门处理,同时乙方应向甲方支付不少于合同总价30%的赔偿金。

3. 乙方在供货期间如发生安全事故,一切经济责任和法律责任皆由乙方承担。

4. 在合同履行过程中若有一方违反本合同约定,违约方除承担违约责任赔偿外,还需承担守约方维权产生的费用包括但不限于诉讼费、保全费、保全保险费、律师费等一切费用。

#### 十五、不可抗力事件处理

在合同有效期内,任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同,则合同履行期可延长,其延长期与不可抗力影响期相同。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。不可抗力事件发生后,双方应通过友好协商,确定是否继续履行合同。

#### 十六、争议解决

双方在执行合同中所发生的一切争议,应通过协商解决。如协商不成,甲乙双方均有权向甲方所在地盐城市大丰区人民法院提起诉讼。

#### 十七、合同生效及其他

1. 合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2. 甲方保留适度调整采购需求的权利,本项目最终按实际到场货物数量、乙方的投标单价结算。



- 3、本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。
- 4、本合同正本一式陆份，具有同等法律效力，甲乙双方各执贰份，留贰份用于资料装订。

甲方：

法定（授权）代表人：

签字日期：2022年10月3日

姜喆 (姜喆) 姜喆



乙方：

法定（授权）代表人：

签字日期：2022年10月3日

姜喆 (姜喆) 姜喆



有限公司

江苏建博工程管理咨询有限公司

江苏建博工程管理咨询有限公司

江苏建博

建博工程管理咨询有限公司

# 廉政合同

甲方：盐城市大丰中医院（盐城市大丰区老年医院）

乙方：兴旺达（南京）生物技术有限公司

为强化抓源治本工作力度，从制度机制上进一步规范盐城市大丰中医院心血管科新增设备采购项目（二次）采购包2采购行为，杜绝不廉洁行为，特订立本合同，双方遵照执行。

1、甲方、乙方双方必须严格遵守国家法律、法规、政策及各项廉政规定，恪守职业道德规范。

2、甲方、乙方双方在具体项目采购行为中，必须严格遵守招投标法规定的原则、方式、程序，保证公平、公正、公开。

3、甲方、乙方双方不得相互串通，损害国家利益、社会公共利益及其他当事人的合法权益。

4、甲方工作人员及其配偶、子女不得以任何形式或名义索要、接受乙方的现金、有价证券、支付凭证和其他馈赠礼品；乙方不得以任何形式或名义向甲方工作人员及其配偶、子女、评标人员赠送现金、有价证券、支付凭证和礼品或采取其他不正当手段谋取利益。

5、甲方工作人员及其配偶、子女不得以任何形式或者名义接受乙方的宴请、请购、旅游、健身和其他娱乐活动；乙方不得以任何形式或名义邀请甲方工作人员及其配偶、子女请吃、请购、旅游、健身和其他娱乐活动。

6、甲方工作人员及其配偶、子女不得以打“业务牌”等形式变相接受乙方的钱物；乙方不得以打“业务牌”的形式向甲方工作人员及其配偶、子女变相送钱物。

7、甲方工作人员及其配偶、子女不得在乙方报销应由个人支付的费用或领取报酬；乙方不得为甲方工作人员及其配偶、子女报销应由个人支付的费用或发放报酬。

违约责任：

1、甲方发生违约行为，一经查实将视情节轻重对直接责任人进行严肃处理并追究主管人员的责任。

2、乙方发生违约行为，甲方有权解除合同，并将其列入“黑名单”在一定范围内公布，三年内不得参加辖区内的项目采购。

甲方：

法定（授权）代表人：

签字日期：



（长理博工程管理咨询有限公司表）

乙方：

法定（授权）代表人：

签字日期：



2025年10月15日

# 政府采购合同履行验收书

根据政府采购合同（编号：JSZC-320904-JBGS-G2025-0038）的约定，我单位组织对盐城市大丰中医院心血管科新增设备采购项目（二次）采购项目项目中标（成交）供应商兴旺达（南京）生物技术有限公司提供的货物（工程、服务）进行了履约验收，验收情况如下：

项目名称		项目地点	
预算金额		承接单位	
合同时间		项目开始时间	
项目结束时间		项目联系人	
验收情况和验收意见			
（可另附）			
验收小组（签字）：			
_____ 年 月 日			
供应商确认意见（签章）：			
_____ 年 月 日			
采购人确认意见（签章）：			
_____ 年 月 日			

注：对供应商提供的货物、工程和服务进行逐一核对、验收。对报价异常低且经评审委员会启动相关审查机制后仍中标或成交的供应商，采购人要重点关注其履约能力、履约承诺、实际履约情况等。



一、项目属性：货物类项目。

二、采购清单（具体要求详见技术参数）：

序号	名称	单位	数量
1	智能化安全输液控制系统（2拖4）	套	2

### 三、技术参数及功能要求：

#### 一）注射泵技术参数

##### ▲1、注射泵必须具备 NMPA 认证。

2、用途：急诊室、ICU、普通病房、手术室、观察室等科室使用，用于推动注射器进行液体注射。

##### 3、一般规格和要求：

3.1 设备先进、结构合理、加工精密。

3.2 模块式设计，能与 DOCK 结合组成输液工作站/输液管理系统。

##### 4、主要技术和性能要求：

##### 4.1 安全要求：

4.1.1 安全防护可靠，防护类型：IP33。

4.1.2 在线动态压力监测，可实时显示当前压力数值。

4.1.3 阻塞等级 15 级可调，分别为 50、150、225、300、375、450、525、600、675、750、825、900、975、1050、1125mmHg。

4.1.4 输注期间，触摸屏在无操作后会自动锁屏。输液锁屏时间设置范围：关、15s、30s、1min、2min、3min、4min、5min。

4.1.5 注射泵推杆无皮套设计，更易清洁，符合院感要求。

##### 4.2 精度要求：

4.2.1 注射误差  $\leq \pm 2\%$

4.2.2 在线滴定功能：安全不中断输液而更改速率。

##### 4.3 基本要求：

▲4.3.1 速率范围：0.10 ~ 2350 ml/h 递增：0.01ml (0.1-99.99ml/h) , 0.1ml (100-999.9ml/h) , 1ml (1000-2350ml/h)。

4.3.2 预置总量范围：0.1-9999.99ml，递增：0.01ml。

4.3.3 预置时间范围：00:00:01-99:59:59 (h:m:s)，最小步进 1s。

4.3.4 安装固定：可横向或纵向固定在输液支架或床旁其他设备上。

4.3.5 KVO：0.1-5ml/h，递增 0.1ml/h。

4.3.6 支持注射器规格：1ml、2/3ml、5ml、10ml、20ml、30ml、50/60ml；

4.3.7 不小于 3.5 英寸 TFT 彩色大屏幕，分辨率：800×480 像素；同屏显示：病人信息、速率、当前输液模式、预置量、累计量、剩余时间、输液器品牌、电池容量、药



物名称、报警压力阈值和在线压力、报警信息。

4.3.8 具有 10 种注射模式可选：速度模式、时间模式、体重模式、梯度模式、序列模式、间歇模式、微量模式、剂量时间模式、TIVA 模式、首剂量模式。

4.3.9 电池工作时间 $\geq 8$ 小时@5ml/h。

4.3.10 供电：AC 100V-240V，50/60Hz，DC 15V。

4.3.11 信息储存：自动储存 5000 条的操作信息。

4.3.12 多功能接口：数据传输（滴数传感器）、护士呼叫、尿量检测仪、监护仪。

4.3.13 可加装无线模块，实现无线联网监测。

4.3.14 全中文软件操作界面，中文显示病人信息等。

4.3.15 使用 ISO26825 颜色药物标识；支持至少 30 种药物分类，支持升级药物库，可储存 5000 种药物信息。

## 5、互联互通

可以通过无线网络或者输液信息采集系统连接输注中央监护系统（CMS）。可向 CMS 发送输注信息、报警信息、设备信息等，实现病人信息数据同步，并可在 CMS 端接收及解除病人。

### 二、输液泵技术参数

▲1. 5 英寸彩色电容触摸屏，支持上下左右滑动操作， $\geq 800 \times 480$  像素。

▲2. 具有滑槽，无需配件支持任意两台设备叠机，实现多泵叠加，便于转运管理。

3. KVO: 0.1-30.00ml/h，递增 0.01ml/h。

4. 输液精度 $\leq \pm 5\%$ 。

▲5. 速率范围：0.1-2350ml/h，最小步进 0.01ml/h。

6. 预置输液总量最高达 9999.99ml，最小步进 0.01ml。

7. 可自动统计四种累计量：24h 累计量、最近累计量、自定义时间段累计量、定时间隔累计量。

8. 泵门和止液夹电动控制，可自动关闭或打开。

9. 具有 10 种输液模式可选：速度模式、时间模式、点滴模式、体重模式、梯度模式、序列模式、间歇模式、微量模式、剂量时间模式、首剂量模式。

10. 锁屏功能：支持自动锁屏，自动锁屏时间可调。

11. 使用 ISO26825 颜色药物标识；支持至少 30 种药物分类，支持升级药物库，可储存 5000 种药物信息。

12. 报警时可通过示意图片直观提示报警信息。

13. 在线动态压力监测，可通过仪表盘实时显示当前压力数值。

14. 阻塞等级 15 级可调，压力报警阈值最低可设置 50mmHg。

15. 具备阻塞前预警提示功能，当管路压力未触发阻塞报警时，泵可自动识别压力



上升并在屏幕上进行提示。

16. 具备双压力传感器，可检测管路上下端的压力变化。
17. 具备双超声气泡检测技术，双重保障，防止气泡漏检漏报问题。
18. 具备单个气泡和累计气泡探测功能，单个气泡大小等级可调。
19. 无需滴数传感器，泵可自动识别空瓶状态并报警。
20. 信息储存：≥储存 4000 条的历史记录。
21. 电池工作时间≥8 小时@25ml/h。
22. 防异物及进液等级 IP33。
23. 可连接中央监护系统，至少支持同时管理 600 台在线输注泵。

▲24. 带加温功能。

三) 输液信息采集系统技术参数

1. 输液信息采集系统以每 2 和 4 个通道为基本单位增减，可支持不少于 12 通道，泵即插即用，与系统数据无缝连接。

▲2. 输液信息采集系统只需一根电源线，可为站内输液泵/注射泵模块集中供电。

3. 输液信息采集系统任意输注模块之间具备联机功能：自定义顺序联机、循环联机和顺序联机，满足用户的连续输液功能需求。

4. 可通过 HL7 协议连接医院信息系统。

5. 可支持连接同品牌的病人监护仪；连接后，本设备可以上传输注信息和报警信息到病人监护仪。

6. 可支持连接同品牌的电子尿量计量仪；连接后，本设备具有体液平衡功能，可计算病人的液体摄入量和排出量，辅助医护人员观察病人体内液体代谢的状况。

7. 输液信息采集系统自带 3.0 寸屏幕（≥256 x 64 像素），显示患者信息、24h 输液累计量和泵上线状态。

8. 具备 270° 环绕报警灯带。

四) 智能化安全输液控制系统配置清单

每套包含

- |                       |      |
|-----------------------|------|
| 1. 输注信息采集系统           | 1 套； |
| 2. 注射泵(带固定夹、锂电池各 1 个) | 2 台； |
| 3. 输液泵(带固定夹、锂电池各 1 个) | 2 台； |
| 4. 输液泵台车              | 1 个。 |



二、投标分项报价表（分包号：2）

投标分项报价表（分包号：2）

序号	名称	单位	数量	控制 单价 (元)	单价(元)	合价 (元)	备注(厂家、 品牌、规格、 型号)
1	智能化安全输液控制系统(2柜4)	套	2	47500	36125	72250	宝莱特, 输液泵 BioFusion S500 Ex、注射泵 BioFusion S300 Ex、输液系统: BioFusion DS100
合计(元): 大写: 柒万贰仟元伍拾元整						72250	



投标人全称(加盖CA电子公章): 兴研达(北京)生物技术有限公司

日期: 2025年09月04日



表 1 设备相关试剂/耗材及报价表 (分包号 2)

品名	型号规格	生产厂家	数量	单位	单价报价 (元)	供应价 (元)	可否单独收费? (收费代码)	是否开放? 有无其他品牌替代	省平台产品编码
无	无	无	无	无	无	无	无	无	无
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

投标人全称 (加盖 CA 电子公章) : 兴旺达(江苏)生物技术有限公司



表 2.相关器械报价表（分包号：采购包 2）

品名	型号规格	生产商	单位	报价	供应价	是否有其它品牌替代	备注
无							



投标人全称（加盖 CA 电子公章）：江苏建博工程管理有限公司



江苏建博工程管理有限公司

江苏建博工程管理有限公司



表 3.常用配件报价表（分包号：02）

品名	型号规格	生产单位	单位	报价	供应价	是否有其它品牌替代	备注
电容触摸屏	输液泵 BioFusion S500 Ex、注射泵 BioFusion S300 Ex	广东宝莱特	块	5200	4700	无	未坏则无需更换
锂电池	输液泵 BioFusion S500 Ex、注射泵 BioFusion S300 Ex	广东宝莱特	块	3200	2800	无	未坏则无需更换

投标人全称（加盖 CA 电子公章）：兴明达（南京）生物技术有限公司



表 4.易损配件报价表（分包号：02）

品名	型号规格	生产商	单位	报价	是否有其它品牌替代?	保修时间	备注
电容触摸屏	输液泵 BioFusion S500 Ex 注射泵 BioFusion S300 Ex	广东宝莱特	块	5200	4700	无	12个月 未坏则无需更换
锂电池	输液泵 BioFusion S500 Ex 注射泵 BioFusion S300 Ex	广东宝莱特	块	3200	2800	无	12个月 未坏则无需更换
/	/	/	/	/	/	/	/

投标人名称：兴康达(南京)生物技术有限公司

注：以上报价必须填写明确。



符合性 2： 服务承诺（厂家授权及房屋租赁）  
、 投标分项报价表（分包号： 2）

一、 服务承诺

1. 安装及培训

- 1.1 在合同签订后 25 日内安装调试完毕。
- 1.2 免费提供现场培训，直至使用人员正常操作设备的各种功能。

2. 售后服务地址及电话

- 2.1 距离最近的售后服务点：南京市鼓楼区裕顺雅苑 2 栋
- 2.2 服务热线电话：400 8818 233

3. 售后服务响应

- 3.1 在接到故障报告后 0.5 小时内响应， 12 小时内到达现场， 24 小时内修复。

3.2 如 48 小时内不能修复，提供一台同型号的备用设备，保证院方正常营运。

3.3 状态检测及维护：

3.3.1 在保修期内每 3 个月免费进行一次。

3.3.2 在保修期外每 6 个月进行一次；费用：500 元/次。

3.4 保证开机率不低于 350 天/年，每减少 1 天保修期延长 1 周。

3.5 配件保证供应 6 年以上。

4. 其他：

提供了厂家授权书、房屋产权证或房屋租赁合同  
法定代表人或被授权人（签字）

投标人（盖单位公章）：兴旺达(南京)生物技术有限公司



2025 年 9 月 4 日

