# 南科大医院移动结算车招标要求

**一、招标项目名称：**南科大医院移动结算车

**二、预算：**4.5万元/台

三、投标报价要求：

投标人的投标报价应包含系统设备、相关配套服务的设计联络、检验、安装、调试、试运行、验收、培训、技术服务（包括提供技术资料、图纸、操作及培训手册等）、质保期保障、项目管理等的费用以及税费。

**四、投标人资格要求：**

1、参加投标的单位必须是来自中华人民共和国境内的独立法人,且具有按招标文件要求承担项目规定的相关服务能力；

2、公司具有良好的资金、财务状况；

3、本项目不接受联合体投标；  
4、在南方科技大学医院无不良记录。

**五、**具体技术要求 **：**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | 招标技术要求 |
| **1** | 车体 |
|  | △1.一体化：含电池的一体化结构设计，电脑主机采用内嵌式设计保护在一体化工作台面内，电池固定在车体底座内保障车体平衡；主电池固定在车体底座内保障车体平衡；除了电源线及链接显示器的链接线, 其他电缆、电线等均内置，不外露。 |
|  | △2.车体材质：车体铝合金材质，保障车体支撑稳定。 |
|  | △3.台面设计：具有漏液凹槽设计，避免漏液侵蚀车体; |
|  | △4.把手：前后双把手设计，车体前后均带有把手，方便各角度推动； |
|  | △5.键盘托设计：台面内隐藏键盘托盘，完全隐藏到台面内部，使用时可从台面内拉出； |
|  | △6.双支柱：较强的耐磨耐刮及耐腐蚀性 |
|  | △7.显示器固定支架：显示器支架可单独自由升降、旋转、横竖屏转换，调节； |
|  | △8.控制面板：具备LED显示灯，可实时显示电池状态及电量 |
|  | △9.键盘托盘材质：耐脏耐磨损易清洁 |
|  | △10.托盘：耐磨损耐消毒易清洁。配备A4纸托盘 、验钞机托盘、打印机托盘。 |
|  | △11.脚轮：医用静音轮，高静音及顺畅的推动；双刹脚轮设计； |
| **2** | 主机系统 |
|  | △1.CPU：Intel i7 6代  ▲2.内存：≥8G DDR3  ▲3.硬盘：≥256G 固态硬盘  △4.系统：Windows10  △5.接口：USB≥7个  △6.显示模块：LED内置音箱显示器  △7.分辨率≥1920\*1080  ▲8.需配合安装我院的预装操作系统和安装相关驱动，配合调式，如在实际上不能使用，要求进行更换维护。 |
| **3** | 电源系统 |
|  | ▲1.主电池：充放电2000次以上，使用时间8小时以上，通过FCC,CE,RoHs国际安全及环保认证；  ▲2.电池管理：软件界面及控制面板具备实时显示电池电量功能，电量低或电池故障时自动警告； A4激光打印机、针式发票打印机、刷卡器、验钞机、主机系统等可由内置电池供电； |
| **4** | 产品认证 |
|  | △1.通过RoHS认证  △2.通过3C安全认证  △3.通过CE认证  △4.通过FCC认证 |

## 六、配置要求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 配置名称 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | A4黑白激光打印机 | 1 | 台 |  |
| 2 | 针式发票打印 | 1 | 台 |  |
| 3 | 医保读卡器 | 1 | 台 | 需满足电子医保凭证和医保卡双重读取功能 |
| 4 | 主机 | 1 | 台 |  |
| 5 | 显示器 | 1 | 台 |  |
| 6 | 键盘 | 1 | 个 |  |
| 7 | 鼠标 | 1 | 个 |  |
| 8 | 收银箱 | 1 | 个 |  |

七、商务要求：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **目录** | **商务需求** |
| 商务要求偏离表（一） | | |
| **（一）免费保修期内售后服务要求** | 免费保修期 | **1、★货物原厂免费保修期 3 年（含附件），时间自最终验收合格并交付使用之日起计算，以用户设备验收单日期为准。** |
| 响应时间 | 2、由产生厂家提供售后服务，维修响应时间2小时，维修人员24小时内赶到现场进行修理或更换。 |
| 其他 | 3、投标人提供**售后服务承诺书**，由生产厂家提供售后服务。 |
| 商务要求偏离表（二） | | |
| **（二）免费保修期外售后服务要求** | 培训 | 1、有专业人员对采购人使用人员进行设备的基本结构、性能，日常的使用保养方法，紧急情况处理等相关内容的培训，并对采购人维修工程师进行工作原理，操作使用、维修维护、常见故障排除方法培训。 |
| 售后服务 | 2、保修期满后中标人保证采购人要求免差旅费，先上门检修，并保证设备终身的维修零配件的供应及价格优惠。 |
| 商务要求偏离表（三） | | |
| **（三）其他商务要求** | 关于交货 | **1、交货期：签订合同之日起30日历天内交货、安装、调试、验收完毕并交付使用。安装标准:符合我国国家有关技术规范和技术标准；验收标准：应与投标文件技术标准一致 ,并符合我国有关技术规范和技术标准。**中标人必须承担的设备运输、安装调试、验收检测和提供设备操作说明书、维修手册、图纸等其他类似的义务 |
| 报价 | 2、以人民币为结算货币，投标报价包含完成项目所需的一切费用，即：设备费、软件费、税费、运输费、装卸费、安装费、调试费、培训费、计量及技术服务费、机房改造费和一切不可预见费等一切费用，项目结算时不做任何单价或费用的调整。中标人的投标总报价高于预算金额为无效投标。 |
| 关于验收 | 3、中标人货物经过双方检验认可后，签署验收报告，产品保修期自验收合格之日起算，由中标人提供产品保修文件。 |
| 4、当满足以下条件时，采购人才签货物验收报告：  a、中标人已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料。  b、货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求。 |
| 付款方式 | 5、设备安装调试完毕，经需方验收合格的，供方提供全额的发票，90天内支付合同总价的95%货款，保修期满后，由供方提出申请，需方在一个月内无息付清5%质保金。保修期内，如供方未按照本合同的约定提供售后服务或履行义务的行为不符合本合同约定的，则质保金采购方有权不予以支付。 |

八、评标方法：本项目采用综合评分法

综合评分表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 评审部分 | 评审因素 | 评分细则 | 权重 | 分值 |
| 一 | 技术部分（55分） | | | |
|  | 技术规格偏离情况 | 投标人应如实填写《用户需求书条款响应一览表》的技术条款，评审委员会根据技术需求参数响应情况进行打分，各项技术参数指标及要求全部满足或优于的得55分，“▲”号参数每负偏离一项扣3分，其余一般参数“△”每负偏离一项扣2分，扣完为止。  注：投标人须按《用户需求书条款响应一览表》中的要求提供相关证明资料，证明资料未提供，或提供的证明资料不清或无法判断的，不得分。 | 55% | 55分 |
| 二 | 商务部分（15分） | | | |
| 1 | 免费保修期内售后服务条款偏离情况 | 投标人应如实填写《商务要求偏离表（一）免费保修期内售后服务要求》，评审委员会根据响应情况进行打分，全部满足要求的得6分，每负偏离一项扣2分。 | 6% | 6分 |
| 2 | 免费保修期外售后服务条款偏离情况 | 投标人应如实填写《商务要求偏离表（二）免费保修期外售后服务要求》，评审委员会根据响应情况进行打分，全部满足要求的得4分，每负偏离一项扣2分。 | 4% | 4分 |
| 3 | 其他商务条款偏离情况 | 投标人应如实填写《商务要求偏离表（三）其他商务要求》，评审委员会根据响应情况进行打分，全部满足要求的得5分，每负偏离一项扣1分。 | 5% | 5分 |
| 三 | 价格部分（30分） | | | |
| 1 | 投标报价 | 价格分应当采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：  投标报价得分=(评标基准价／投标报价)×100×权重  备注：1、投标报价得分四舍五入后，小数点后保留两位有效数。 | 30% | 30分 |