德昌县人民医院医保刷脸自助一体机采购需求

一、采购清单（投标人自理）

二、技术参数要求（详见技术参数）

三、商务要求

1、报价要求：供应商的报价是供应商响应采购项目要求的全部工作内容的价格体现，包括供应商完成本项目所需的一切费用。供应商所报单价不得超过最高单价限价，所报总价不得超过预算金额，否则视为无效响应。

2、交货时间：合同约定。

3、交货地点：德昌县人民医院新院区。

4、货物必须符合或优于国家（行业）标准，以及本项目采购文件的质量要求和技术指标与出厂标准的最高标准。

5、供应商每次供货提供产品质量合格的合法有效证明材料（响应文件中须提供承诺函原件）。

6、质量保修范围和保修期：硬件质保时间≥1年。

6.1验收时出现的质量问题能及时得到解决，并对货物质量实行“三包”服务。在货物质保期内，若配送的货物与响应文件不符的，由供应商在7天内无条件、无偿更换，所造成的经济损失概由供应商全部负责。

1. 支付方式：签订合同执行。

8、验收交付标准和方法：

9.1货物送货完毕，由采购人组织相关人员会同供应商依据采购文件、供应商响应文件等有关资料共同检验。如有短缺、质量不符、资料不全、有“三无”产品的以及技术指标达不到标准，由供应商在7日内无偿给予更换、补齐，并承担由此产生的全部费用，否则，不予验收合格，将被拒绝付款，中止合同。验收合格的，采购人按程序支付采购资金；验收不合格的将不予支付采购资金。

9.2货物验收时，须随货提供第三方检测机构出具的符合采购需求的检测报告作为验收依据。若采购人验收时对货物的质量有异议，送检不合格，视为供应商违约，有权终止合同，并追究供应商对医院造成的损失。

10.本项目需要投标正本和副本各一份。

**注：1、本章内容均为实质性要求的，不满足视为无效响应。**

**一、承诺书**

德昌县人民医院：

我方作为本次采购项目的供应商，根据磋商文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条第一款和本项目规定的条件：

（一）具有独立承担民事责任的能力；

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（六）法律、行政法规规定的其他条件：我方知道或应当知道所参加采购项目或提供的产品是否具有法律、行政法规规定的其他条件；

（七）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目询价文件中规定的实质性要求，不存在对询价文件有异议的同时又参加投标以求侥幸成交或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。

四、供应商未对本次采购项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

五、参加本次采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

六、我方及单位法定代表人、单位负责人在参加本次采购活动前三年内无行贿犯罪记录。

七、响应文件中提供的任何材料资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

八、我方承诺截至本项目递交响应文件截止日期，未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

我方对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我方愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

法定代表人/单位负责人/授权代表（签字或者加盖个人名章）：XXXX

供应商名称：XXXX（单位盖章）

日期：XXXX

## 二、法定代表人/单位负责人证明书

德昌县人民医院：

 （法定代表人姓名） 在 （供应商名称） 处任 （职务名称） 职务，是 （供应商名称） 的法定代表人。

特此证明。

法定代表人/单位负责人身份证样式(仅供参考)：

**身份证复印件正面**

**身份证复印件背面**

供应商名称：XXXX（单位盖章）

日期：XXXX

注：1、供应商为法人单位时提供“法定代表人证明书”，供应商为其他组织时提供“单位负责人证明书”。

1. 法定代表人/单位负责人直接参与采购活动并签署响应文件时才须提供；

3、应附法定代表人/单位负责人身份证（正反面）复印件；（提供身份证有困难的，也可提供户口本或军官证或护照等身份证明材料）

4、供应商为自然人的可不附此证明书，只须提供自然人身份证（正反面）复印件；（提供身份证有困难的，也可提供户口本或军官证或护照等身份证明材料）。

## 三、法定代表人/单位负责人授权书

德昌县人民医院：

本授权声明： （供应商名称） （法定代表人/单位负责人姓名、职务）授权 （被授权人姓名、职务）为我方参加贵单位组织的（项目名称）采购项目，项目编号为（ ）磋商活动的合法代表，以我方名义全权处理该项目有关磋商活动、签订合同以及执行合同等一切事宜。

特此声明。

法定代表人/单位负责人（委托人）签字或者加盖个人名章：XXXX

授权代表（被授权人）签字：XXXX

供应商名称：XXXX （单位盖章）

日 期：XXXX

法定代表人及授权代表身份证样式(仅供参考)：

**身份证复印件背面**

**身份证复印件正面**

注：

1、供应商为法人单位时提供“法定代表人授权书”，供应商为其他组织时提供“单位负责人授权书”，供应商为自然人时提供“自然人身份证明材料”。

2、应附法定代表人/单位负责人身份证明材料复印件和授权代表身份证明材料复印件。

3、身份证明材料包括居民身份证或户口本或军官证或护照等。

4、身份证明材料应同时提供其在有效期的材料，如居民身份证正、反面复印件。

附件： 报价表

1.报价应是最终用户验收合格后的总价，包括运输、保险、安装、税费、系统集成费用、完成本项目的所有费用。，格式自理。

2.大小写不一致按大写执行。2.报价包括运费、税费、培训费（按使用科室要求）。

医保刷脸自助一体机技术参数

一**、项目采购清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 单位 | 数量 | 备注 |
| 1 | 32寸刷脸终端 | 台 | 3 | 见技术参数（1） |
| 2 | 银医自助服务系统 | 套 | 1 | 见技术参数（2） |

1. **项目技术部分**

技术参数（1）：32寸刷脸终端

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 模块 | 详细功能参数 |
|  | 主控模块 | 工业控制主机CPU：I5 6代内存：8G内存硬盘：128G固态硬盘灯控：LED8串口：6USB:6 |
|  | 触摸屏 | 32寸显示面板，分辨率 1080P（1920\*1080），6ms响应时间，亮度300cd/㎡，对比度1400:1，宽高比16:9，刷新率60Hz,颜色数量16.7M，寿命30000小时，投射式电容触摸屏，G+G,USB接口，10点触摸，精度4096X4096，定位精度小于3mm，触摸寿命：单点大于10万次 |
|  | 金属加密键盘 | 工作电压5V,工作温度范围：-20℃~70℃,储存温度范围：-30℃~70℃, 采用安全处理器入侵检测及保护一旦检测到 EPP 被入侵，则立即1. 删除用于加密的工作密钥2. 删除用于加密用户数据或密码的工作密钥3. 删除存贮器内的所有用户数据 算法支持支持绝大多数常见算法的标准软件可按客户要求提供特殊软件开发多层次软件驱动接口（API） 完备、灵活的密钥层次管理技术命令组合扩展灵活，易于多种功能的实现密码安全处理加解密以及 MAC 计算不受字节数的限制支持固件远程升级 |
|  | 电动读卡器 | 三卡合一电动读卡器 产品特征： ·支持IC卡/磁卡/RF卡的读/写 ·可单独使用，也可组合使用 ·前后进卡/退卡 ·兼容多种通讯协议 ·提供WINDOWS演示程序，动态库等 ·提供订制服务 卡片类型 IC卡：ISO7816-2 磁卡：ISO7810 ID-1，7811/1，2，3，4，5 and 6 RF卡：ISO14443-A(Mifare one) 重量 410g 通信接口 RS-232 工作电压 DC 12V ±10% 磁头寿命 500，000次 IC卡触点 500，000次 传动装置 500，000次 环境条件 工作：-10~70℃/0~90%RH（无凝结） 贮存：-20~85℃/0~95%RH（无凝结） |
|  | 凭条打印机 | 自动切纸、黑标检测打印方式：行式热敏打印宽度：79.5 ±0.5 毫米，纸外径：Φ80 毫米切纸功能：自动切纸（半切/全切）切刀寿命：60 万次以上缺纸检测：预缺纸（少纸）检测、缺纸检测、缺纸报警。打印支持：支持图形、汉字内码、ASCII 码打印方式。扩展支持：可以通过设置，支持窄行对账单打印电源输入：AC 110V/220V,50~60Hz 输出：DC 24/2A |
|  | 二维扫描器 | 工作电压5V,工作温度 -20°C - +50°C，存储温度 -40°C - +70°C二维码格式支持： PDF417, QR Code, DataMatrix, etc一维码格式支持：Code 128, EAN-13, EAN-8, Code 39, UPC-A, UPC-E, Codabar, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-14, ISBN, Code 93, UCC/EAN-128, GS1 Databar, Matrix 2 of 5, Code 11, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, Plessey, MSI-Plessey, etc典型识读景精深EAN 13 10mm-130mm (13mil)QR 0mm-95mm (15mil)Data Matrix 0mm-60mm (20mil)PDF 417 0mm-50mm (6.67mil)QRCode（微信） 10mm-260mm(32mil) |
|  | 激光打印机 | 打印技术 激光打印打印分辨率 黑白 (最佳)：600 x 600 dpi，增强分辨率高达4800 x 600 dpi；黑白 (精细)：高达1200 x 1200 dpi打印分辨率技术 HP ProRes 1200、HP FastRes 1200、600 dpi硒鼓数量 1 (黑白)标配打印语言 HP PCL 5、HP PCL 6、HP postscript level 3仿真、PDF直接打印(v1.7)、URF、PCLM、PWG250页纸盒2个，同时支持A4、A5打印打印速度高达38页A4/分钟 |
|  | 二代证 | USB/RS232 接口可选，可将芯片内的个人信息资料读出并将此信息上传至计算机。支持 ISO/IEC 7816-1/2/3 接触式 CPU 卡、ISO/IEC 14443-A/B 非接触式卡片、ISO/IEC 7811 磁条卡、身份证卡；支持 4 个 PSAM 卡安全模块、支持高速 PSAM 卡安全交易认证；接触式卡片通信速率最高支持 307200bps、非接触式卡片通信速率最高支持 424Kbps；支持在线程序升级，提供 Windows/android/Linux/Unix 等各种平台下的应用程序标准动态库接口 |
|  | 社保卡模块 | 四川省社保读卡器 |
|  | 交换机 | 5口加交换机 |
|  | 人脸医保终端 | 通过国家医保认证 |
|  | 电源模块 | 自助设备专用电源模块，稳定输出 24V 电源和 12V 电源 |
|  | 闪光控制器 | 入出口灯光提示操作 |
|  | 时控开关 | 定时开关机 |
|  | PDU | PDU 四位 |
|  | 音响 | 双声道输出，带物理音量条件开关 |
|  | USB HUB | USB专用HUB,提供稳定的USB接口 |
|  | 机柜 | 落地式一体机柜，维护方式：前门日常维护、后门维修；产品外形美观，整机采用优质材料制作，坚固厚实，在高温高寒的环境下不会变形；部件采购模块设计，维护方便；内部布线整齐规范，符合人体工学设计、操作简单舒适。预留印制医院或银行LOGO标识的空间。 |

技术参数（2）：银医自助服务系统

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 模块 | 详细功能参数 |
|  | 身份证建档 | 支持二代有效身份证自助建档 |
|  | 身份证信息识别 | 支持通过身份证识别在医院的信息 |
|  | 二维码身份识别 | 支持通过二维码识别在医院的信息 |
|  | 电子医保凭证 | 支持通过电子医保凭证识别在医院的信息 |
|  | 住院号 | 支持手工输入住院号查询住院信息 |
|  | 当日挂号 | 支持挂当天号源 |
|  | 预约挂号 | 支持预约号源 |
|  | 取号 | 支持取其他渠道未支付的号源，进行支付取号 |
|  | 门诊缴费 | 支持缴纳未缴费门诊医嘱信息 |
|  | 银行卡支付 | 在挂号、缴费、预交金需要支付的时候支持银行卡刷卡支付（只支持MISPOS接口接入） |
|  | 微信支付 | 在挂号、缴费、预交金需要支付的时候支持微信扫码支付 |
|  | 支付宝支付 | 在挂号、缴费、预交金需要支付的时候支持微信扫码支付 |
|  | 电子医保支付 | 在缴费需要支付的时候支持医保卡或医保电子凭证支付 |
|  | 检验报告打印 | 未打印的检验报告自助打印 |
|  | 电子票据打印 | 电子票据打印（黑白打印） |
|  | 住院预交金 | 自助充值住院预交金 |
|  | 住院清单查询 | 查询在院患者住院清单 |
|  | 住院费用查询 | 查询在院患者预交费用、充值明细、费用汇总 |
|  | 门诊清单查询 | 查询门诊清单 |
|  | 物价查询 | 查询医院物价信息 |
|  | 费用查询 | 查询患者在院缴费、挂号记录 |
|  | 业务查询 | 查询自助机办理业务使用情况 |
|  | 打印查询 | 查询通过自助机打印的业务明细和或者 |
|  | 设备查询 | 查询设备运行状态 |
|  | 打印机状态查询 | 查询自助机设备打印的状态 |
|  | 日志查询 | 查询自助机和HIS接口交互日志 |
|  | 交易对账 | 查询自助机交易业务的对账数据 |

**三、项目商务要求**

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 技术参数 |
| 售后服务 |
| 1 | 故障报修的响应时间：小于2小时，若电话中无法解决，8小时内到达现场进行维护，解除故障。 |
| 2 | 应提供应用系统扩充、升级方面的技术支持服务。 |
| 3 | 项目实施完成，经由招标方验收合格起三年为免费保修期。 |
| 培训要求 |
| 4 | 在系统安装实施完成并正式交付招标方之前，负责培训招标方的系统管理人员，使其熟练掌握系统使用方法、故障排除解决方法、数据库结构。 |
| 5 | 投标人必须为所有被培训人员提供培训用文字资料和讲义等相关用品。 |
| 6 | 所有的培训费用必须计入投标总价。 |
| 项目实施工期 |
| 7 | 签订合同后，工期7天。 |
| 项目实施文档 |
| 8 | 项目实施计划、项目实施周报、项目实施日志、项目培训计划、操作手册、测试报告。 |
| 特别说明（提供承诺函） |
| 9 | 投标总价须包含系统集成及所必需的，第三方软硬件接口、线路改造、零配件费用。 |