**附件一:**

本次采购货物清单如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **数量** | **预算价(元)** |
| 1 | 餐饮管理系统 | 4用户 | 8000 |
| 2 | 收银机 | 3台 | 11550 |
| 3 | 小票打印机 | 3台 | 720 |
| 4 | 钱箱 | 3台 | 840 |
| 5 | 刷卡器 | 3台 | 600 |
| 6 | 支付盒子 | 3个 | 720 |
| 7 | 职工IC智能卡 | 2000 | 3000 |
|  | **合计** |  | 25430 |

技术参数及售后要求:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **一、技术参数** | | | |
| **序号** | **货物名称** | **技术参数** | **单位** |
| 1 | 便利店餐厅一卡通管理系统 | 软件基于互联的，部署在云端，无需服务器，只需一个帐号。软件支持便利店和食堂一卡通会员共享连锁管理，并支持零售管理、餐饮管理，档案管理、采购管理、库存管理、财务管理。首页模块快速查看所有门店营业状况，可以通过日趋图查看每一个营业时间段所有门店营业情况。数据双重加密，实时传输到云，硬件损坏云备份可以快速恢复。前台客户端支持离线收银，兼容X86、安卓、IOS平板三种平台。  支持多种支付方式：现金、微信支付、支付宝支付、储值卡支付；软件集成建设银行移动收单API接口和智盘自助结算台接口。  会员模块在只要联通网络就可以实现便利店和食堂会员一卡通连锁，功能包括：会员分类 、会员档案 、储值消费、 储值加减、 积分加减 、礼品设置、积分兑换、 充值赠送方案、积分转储值方案 、积分转储值加减、积分查询 、储值查询，会员销售明细等。  中央配送：配送与原材料成本管控实现信息化管理。功能包括：配送价格表、直配单、退仓单、配送出库单、配送价格方案、补货跟踪、配送入库明细、配送入库汇总、配送出库明细、配送出库汇总、 要货明细、直配明细等。  采购功能：采购订单、入库验收 、入库退货单、货商结算单、采购汇总、采购明细等。  库存功能：库存上下限 、其它出入库、库存调拨单 、盘点单录入 、菜品库存查询、盘点录入明细、其它出入库 、调拨明细、调拨汇总、往来帐表 、进销存汇总 、异常库存报警。  账务功能：客户结算单、货商结算单、收银员交款单、应付款汇总、货商结算明细、货商往来帐、营业员提成等。  运营报表模块支持移动端报表应用，提供精准的营业数据分析统计，可以通过不同的数据统计方式查看所有门店营业数据，功能包括：特价促销 、会员特价促销 、收银操作日志、销售日报 、销售月报、收银日报表、毛利分析表、销售明细、付款明细、销售汇总 、时段销售对比、销售结构分析。  财务功能：客户结算单、货商结算单、收银员交款单、应付款汇总、货结算明细、货商往来帐、营业员提成。  **软件为终身版，提供一年免费服务，需要软件供应商提供专业的流程梳理，对营业点和财务对接做专业应用培训。** | 站点 |
| 2 | 一体式收银机 | CPU： intel赛扬J1900四核；  内存: DDR3 4G 笔记本内存 ；  硬盘：64G固态硬盘；  显示器：15寸EDP液晶屏，平面防水十点电容触摸屏；  顾客显：LED8位数码客显；  USB口： 5个USB口；  串口：3个；  并口：1个；  PS/2口：1个  12V输出：1个  以太网卡：10/100M自适应；  VGA：1个；  系统：预装win7 32位，镜像还原；  **提供产品3年质保的原厂服务承诺函** | 台 |
| 3 | 刷卡器 | USB接口，免驱动即插即用，可以直接用在X86、安卓、IOS上使用 | 个 |
| 4 | 钱箱 | 外壳冷压钢板，抽屉ABS塑料，材料采用SGCC热镀锌钢板及优质SPCC冷轧板表面喷粉；5纸币格（可调）及5格可调式硬币格；三档锁，单支票口；RJ11接口；电压12v/24v（可选） | 个 |
| 5 | 小票打印机 | 58mm宽热敏，110mm/s高速打印；大齿轮大电机高速度长寿命；支持高级OPOS驱动和GB18030大字库、多种国际语言，并口接口；配直连收银机电源线。 | 台 |
| 6 | 支付盒子 | 支持常规手机移动支付，USB接口，即插即用，带语音 | 个 |
| 二、售后服务要求 | | | |
| 质量标准及保证期 | 1.供方保证所供设备是全新原装无质量问题，达到该项设备的出厂质量标准或国家标准；硬件质保3年。  2.供方必须完整地履行保证期内的免费维修服务承诺。  3.在质保期内，供方必须及时对所供设备提供免费维修、更换有缺陷的产品或部件。如果供方收到需方通知后，未在规定的响应时间内赶到现场弥补缺陷，需方可采取必要的补救措施，但风险和费用全部由供方承担。  4．质量保证期：自验收合格之日起，乙方对其安装调试的所有项目产品免费技术支持维护期为 12 个月。  项目免费维护服务内容如下：  —应用软件在运行过程中显露的问题的改正；  —应用软件在原需求基础上的改进和优化；  —为甲方人员免费提供应用软件技术培训课程，包括：应用软件的维护和应用软件的扩充。  上述免费服务，不包括由下列事件引起的故障：  —不恰当使用；  —未能为系统提供适当的外部环境；  —使用并非由乙方提供的产品或服务。  5．在质保期头三个月内，如产品有严重制造质量的问题或质量缺陷，供方应免费予以更换；在质保期内，如同一产品出现三次质量问题，供方需免费予以更换，以保证需方正常运行。 | |  |
| 服务 | 1．供方提供现场培训计划，对需方的使用人员进行切实有效的技术培训，确保产品能良好地运作。主要培训内容为产品的基本结构、性能、主要部件的构造及处理，日常使用操作、保养与管理、常见故障的排除、紧急情况的处理等。如需方未使用过同类型产品，供方还需就产品的功能对需方人员进行相应的技术培训。培训地点主要在产品使用现场或由甲方安排。  2．在质保期内供方对产品质量实行三包，因设备配置或零部件质量问题而引起的故障，供方应在 24 小时内立即予以免费维修或更换，保证设备及时恢复正常，由此引起的一切费用由供方承担。在质保期内，如有质量问题但无法提供损坏配件的，供方应予以免费更换。  3．供方应在质保期内提供免费维修和技术支持服务  故障处理：诊断、解决应用项目系统故障，对其错误及缺陷进行排错，乙方应在甲方提出书面要求后一个工作日内做出响应，2个工作日拿出解决方案, 并积极排除；  技术咨询：解答项目系统使用中的常见问题，乙方应在甲方提出口头或书面要求后一个工作日内予以解答。  4．供方提供的软件是标准版软件，甲方需要改动并进行二次开发，工作量过大需另订协议，作为合同的附件，另收开发费用。  5.保修期后的产品维护由双方协商再定。 | |  |