泸西县中医医院电子医保结算医保刷脸终端机采购项目

**采购文件**

**项目编号：lxxzyyysb-2023-0026**

**采 购 人：泸西县中医医院**

泸西县中医医院电子医保结算医保刷脸终端机采购项目

一、项目基本情况

项目编号：**lxxzyyysb-2023-0026**

项目名称：泸西县中医医院电子医保结算医保刷脸终端机采购项目

预算金额：医保刷脸终端机：5400.00元/台（包含医保系统接口及HIS系统接口），总计：43200.00元；

采购需求：医保刷脸终端机8台（具体详见第二章采购需求）；

合同履行期限：自合同签订之日起30天内完成；

本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求：

1.申请人须是中华人民共和国境内注册、具有独立法人资格的单位。

2.具有三证合一的有效营业执照（营业执照的经营范围能够满足本次采购要求）；

3.健全的财务会计制度：提供2022年度会计报表（含资产负债表、现金流量表、利润表），新成立不足一年的企业需提供书面情况说明（加盖公章）；

4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，提供2023年01月至今任意三个月的依法缴法纳税收和社保的完税凭证。新注册成立不足一年的企业，应当提供书面情况说明（加盖公章）；

5.良好的商业信誉：申请人在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）“信用信息”查询栏中查询的信用信息中未出现不良信用信息查询记录，提供本项目公告发布之日（含发布当日）以后的查询结果网页打印件或下载的信用报告打印件（加盖公章）。

三、提交响应文件截止时间及方式

2023年10月11日17:30前，将响应文件盖章扫码后发送至邮箱（lxxzyyy120@163.com）或邮寄泸西县中医医院采购办。

四、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

五、其他补充事宜

本次采购公告在泸西县中医医院官网（<http://www.lxxzyyy.com/xinwenzhongxin/zbcg/>）上发布。

六、对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

采购人信息

名 称：泸西县中医医院

地址：泸西县中枢镇文秀路

联系方式：0873-6940686

1. 响应文件格式（由报价方填写）

（一）报价表

|  |  |
| --- | --- |
| 项 目 | 内 容 |
| 报 价 | 小写： 大写： |
| 合同履行期限 | 自合同签订之日起\_\_日内完成 |

申请人： （盖单位公章）

法定代表人或委托代理人： （签字或盖章）

联系方式：

填表时间： 年 月 日

1. 法定代表人身份证明书

申请人名称：

单位性质：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 （申请人名称） 的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证

申请人： （盖单位公章）

 年 月 日

1. 授权委托书

本人 （姓名） 系 （申请人名称） 的法定代表人，现委托 （姓名） 为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、递交、撤回、修改 （项目名称） 响应文件，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

附：授权委托代理人身份证

申请人： （盖单位公章）

法定代表人： （签字或盖章）

身份证号码：

委托代理人： （签字或盖章）

身份证号码：

 年 月 日

（四）采购需求

|  |  |
| --- | --- |
| 触控一体屏 | 尺寸：8寸分辨率：1280\*800 |
| 设备尺寸 | 180\*165\*372mm |
| 处理器 | 4核2.0GHz内存：2GB存储：8GB操作系统：Android 9.0 |
| 身份证验证模块 | 通过认证：GA450 GA467读写距离：0~3cm工作频率：13.56MHz可读取居民身份证芯片内信息 |
| 磁条卡读取模块 | 拉卡速度：10-120cm/s记录格式：兼容IBM、ISO格式支持全三轨磁道读取（定制开发），支持双向刷卡磁头寿命：>50万次 |
| IC卡读写模块 | IC卡接口：1个外部用户IC卡插口，3个内部PSAM卡插口，外部IC卡支持符合ISO7816标准CPU卡、逻辑加密卡等接触式IC卡标准：ISO7816及PBOC3.0规范非接触式IC卡标准：工作频率为13.56MHz，读写距离0-3cm兼容（一代、二代、三代社保卡），设备自带一代PSAM卡 |
| 扫码付模块 | CMOS：640\*480识读码制：QR code、Code128、Code39、PDF417等识读景深：4-15cm符号对比度：>25%识读角度：旋转360°、偏转45°、倾斜45°扫描角度：69°（水平），55°（垂直）运动容差：15cm/sec（Code128）、25cm/sec（QR code）识读精度：>10mil |
| 通讯接口及供电 | 通信模式：USBUSB扩展口：2个外部独立供电：12V 3A |
| 使用环境 | 工作温度：-10~55℃相对湿度：≤90%大气压力：86kPa~106kPa |

（五）申请人基本情况

附：营业执照、资质证书（复印件加盖公章）

（六）供货方案及承诺（格式自拟，加盖公章）

（七）所投产品相关资料（格式自拟）

附：产品相关资料（复印件加盖鲜章）

（八）其他材料（格式自拟，加盖公章）