徐州市传染病医院

招标公告

因疫情防控工作需要，按照疫情防控文件精神，拟对以下项目进行紧急招标，欢迎符合本次招标要求的供应商参加。

1. **项目名称**：自助服务终端（自助服务系统）

**二、招标控制价：拾万元**(100000元)

**三、采购方式：**院内招标

**四、采购需求：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目描述 | 数量 |
| 1 | 自助服务系统 | 当日挂号、预约挂号、门诊缴费、预约取号、自助查询、化验单打印、电子病历打印、一键核酸检测、支持医院信息查询;支付多种介质 | 1 |
| 2 | 壁挂迷你机 | 当日挂号、门诊缴费、预约挂号、预约取号、自助查询、一键核酸检测、21.6寸 | 1 |
| 3 | 多功能一体机 | 当日挂号、预约挂号、门诊缴费、预约挂号、预约取号、自助查询、化验单打印、电子病历打印、一键核酸检测、 32寸大屏 | 1 |
| 4 | HIS接口 | 包含全部功能所需接口 | 1 |
| 5 | 旧机器改造 | 程序改造，硬件改造 | 3 |

本项目（是/否）接受联合体投标：否。

**五、报名时间：**

公告发布之时起截止到2022年12月30日上午12:00；

　　联系人：朱先生、王先生，电话：15205216868，15852279901

**六、报名资料及报名方式：**

报名时，必须提供以下证明材料PDF扫描版版发至邮箱： xc83668792@163.com，邮件主题填写：XXXX(项目名称)—XXXX(公司名称)。

报名材料要求如下：

1. 营业执照副本加盖公章
2. 法人授权委托书
3. 授权人身份证复印件
4. 授权人联系方式
5. **报名人的资格要求：**

1.满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2.落实政府采购政策需满足的资格要求：无

3.本项目的特定资格要求：无

因疫情防控需要，此次采购不接受现场报名。

**八、院内开标时间：**2022年12月30日14：00；

　　开标地点：徐州市传染病医院会诊中心。

**九、注意事项：**请前来洽谈人员佩戴口罩，做好个人防护，服从院方安排。

 徐州市传染病医院

 2022.12.27

附件1：参数

多功能一体机

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **硬件名称** | **硬件配置参数** | **数量** | **备注** |
| **1** | 工控主机 | Intel CPU 型号：四核3.1GHz内存容量：8GB硬盘容量：固态硬盘128GB显卡类型：集成显卡声卡描述：集成6个串口、6个USB口、两个网口、双VGA口，一个HDMI接口、一个键盘鼠标接口网卡描述：1000Mbps以太网卡 | **1** |  |
| **2** | 显示模块 | 屏幕尺寸：32” TFT LCD；分辨率：1920\*1080亮度：>300cd/m2；宽 高 比：16:9(宽:高)；对 比 度：4000:1（Typ.）(透射)；可视角度：89/89/89/89(Typ.)(CR≥10)(左/右/上/下) | **1** |  |
| **3** | 触摸模块 | 32寸多点电容触摸屏；表面硬度;7H；透光率>90%；触摸寿命：>300，000，000 times；反应时间：<5ms；读取速度：10PT:80Hz | **1** |  |
| **4** | 身份证阅读器 | 符合居民身份证验证机具通用技术要求，符合ISO14443 TypeA&B 的非接触CPU 卡，S50、S70 卡；二代居民身份证读取 | **1** |  |
| **5** | 社保读卡器 | 医保局指定读卡器 | **1** |  |
| **6** | 扫描模块 | 照明：绿色 LED+主机盒控制补光灯，可适应低亮度及各类贴膜的大数据屏幕条码识读精度 ≥5mil识读角度 旋转 360°，倾斜:±30°，偏转:±40°识读码制 ：支持一维条形码、堆叠式/行排式二维条码和矩阵式二维条码。 | **1** |  |
| **7** | 80MM高速热敏打印机 | 打印机类型：热敏打印机；纸张规格：宽度约80mm；打印速度：高速度150mm/s，标准120mm/s，高质量80mm/s；进纸方式：自动进纸；支持全图形打印；打印寿命：100km；切刀寿命：1million次；切纸模式：支持有黑标和无黑标全切，具备黑标检测；报警功能：具有少纸和缺纸检测开关及报警能力。 | **1** |  |
| **8** | 激光打印机 | 黑白激光打印机支持A4、A5打印速度:33ppm纸仓容量:250张分辨率:1200×1200dpi进纸方式:自动进纸 | **1** |  |
| **9** | 机柜 | 维护方式：前门日常维护、后门维修；产品外形美观，整机采用优质钢材制作，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； | **1** |  |
| **10** | 电源 | 自助机专用电源盒 采用强弱电分开供电及走线弱电：提供24V、12V、5V、USB供电强电：提供4位220V供电工业级插板 | **1** |  |
| **11** | 喇叭 | 双喇叭输出，带物理音量调节开关 | **1** |  |
| **12** | 时控开关 | 对自助终端进行定时开关机管理 | **1** |  |

壁挂迷你机

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **硬件名称** | **硬件配置参数** | **数量** | **备注** |
| **1** | 工控主机 | Intel CPU 型号：四核3.1GHz内存容量：8GB硬盘容量：固态硬盘128GB显卡类型：集成显卡声卡描述：集成6个串口、6个USB口、两个网口、双VGA口，一个HDMI接口、一个键盘鼠标接口网卡描述：1000Mbps以太网卡 | **1** |  |
| **2** | 显示模块 | 屏幕尺寸：21.6” TFT LCD；分辨率：1920\*1080亮度：>300cd/m2；宽 高 比：16:9(宽:高)；对 比 度：4000:1（Typ.）(透射)；可视角度：89/89/89/89(Typ.)(CR≥10)(左/右/上/下) | **1** |  |
| **3** | 触摸模块 | 21.6寸多点电容触摸屏；表面硬度;7H；透光率>90%；触摸寿命：>300，000，000 times；反应时间：<5ms；读取速度：10PT:80Hz | **1** |  |
| **4** | 身份证阅读器 | 符合居民身份证验证机具通用技术要求，符合ISO14443 TypeA&B 的非接触CPU 卡，S50、S70 卡；二代居民身份证读取 | **1** |  |
| **5** | 社保读卡器 | 医保局指定读卡器 | **1** |  |
| **6** | 扫描模块 | 照明：绿色 LED+主机盒控制补光灯，可适应低亮度及各类贴膜的大数据屏幕条码识读精度 ≥5mil识读角度 旋转 360°，倾斜:±30°，偏转:±40°识读码制 ：支持一维条形码、堆叠式/行排式二维条码和矩阵式二维条码。 | **1** |  |
| **7** | 80MM高速热敏打印机 | 打印机类型：热敏打印机；纸张规格：宽度约80mm；打印速度：高速度150mm/s，标准120mm/s，高质量80mm/s；进纸方式：自动进纸；支持全图形打印；打印寿命：100km；切刀寿命：1million次；切纸模式：支持有黑标和无黑标全切，具备黑标检测；报警功能：具有少纸和缺纸检测开关及报警能力。 | **1** |  |
| **9** | 机柜 | 维护方式：前门日常维护、后门维修；产品外形美观，整机采用优质钢材制作，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； | **1** |  |
| **10** | 电源 | 自助机专用电源盒 采用强弱电分开供电及走线弱电：提供24V、12V、5V、USB供电强电：提供4位220V供电工业级插板 | **1** |  |
| **11** | 喇叭 | 双喇叭输出，带物理音量调节开关 | **1** |  |
| **12** | 时控开关 | 对自助终端进行定时开关机管理 | **1** |  |

附件2：评分标准

**价格分评审内容及标准（30分）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审项目** | **分值** | **依据** |
| 报价部分 | 投标报价 | 30 | 1、评标基准价：评标价最低的为评标基准价。2、投标报价得分计算：评标价为评标基准价的得满分30分。其他投标人的投标报价得分统一按下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/评标价）\* 30。注：最低评标价（含一个或同时多个）低于其他有效投标人的评标价平均值50%时，评标委员会应当要求该投标人作出书面说明并提供相关证明材料。该投标人不能合理说明或不能提供相关证明材料的，视作该投标为无效投标。 |

**商务标评审内容及标准（30分）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审项目** | **分值** | **依据** |
| 商务部分 | 企业性质认定 | 2 | 科技型企业资质认定证书，提供得2分，不提供不得分。 |
| 管理体系 | 8 | 投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、有效的ISO27001信息安全管理体系认证证书，有效的ISO45001或ISO18001职业健康安全管理体系认证证书有效的ISO14001环境管理体系认证证书每提供一项得分2，本项最多得8分。 |
| 企业信用体系 | 2 | 投标人具有2018年以来（含2018年）AAA信用等级认证或信用评估报告的得2分，以提供信用等级证书或信用评估报告复印件为准。否则不得分。 |
| 系统开发能力 | 3 | 投标人具备互联网医院建设相关软件著作权证书，每有 1 个包含“综合支付管理平台”、 “自助服务”、“智慧医疗”、“等类似关键字段软件著作权，每提供一项得1分，同类关键字段不重复得分，最高3分。以提供相关软件著作权证书复印件为准。否则不得分。 |
| 公司财务 | 2 | 连续近3年会计师事务所认审计财务报表，提供者的3分，不能提供或提供不连续者不得分 |
| 售后服务能力 | 3 | 产品售后服务认证证书（五星级），提供得3分，不提供不得分。 |
| 产品强制性认证 | 3 | 国家强制性产品认证证书（CCC证书）提供得3分，不提供不得分 |
| 产品自主性 | 4 | 所投产品提供产品外观专利每提供一项得2分，不提供不得分，最高得4分 |
| 投标人业绩 | 3 | 投标人具备承建项目合同额200万及以上的智慧医疗项目建设的案例，每提供一份案例资料得1分，本项最多得3分。（每个案例证明需包含业绩合同复印件） |

**技术标评审内容及标准（40分）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **评审项目** | **分值** | **依据** |
| 技术开发方案 | 16 | 按招标方编写的依据进行评审，完全满足要求的得15分，其中打▲的为重点技术参数，每不满足一项扣3分,其余没标注▲的每不满足一项扣2分,扣完为止。注：1、招标方应根据项目特点和实际情况，编写技术开发方案评分要点。2、货物参数、性能未实质性响应招标文件要求的，视该投标为无效投标。 |
| 技术开发团队 | 5 | 拟派人员人数、学历、专业、职业资格等均符合招标文件要求的，得4分；不符合招标文件要求的，不得分。 |
| 项目实施方案 | 9 | 投标人具有成熟可靠的项目管理方案，包括但不限于进度计划、风险计划、沟通方案、资源管理计划，能保证项目正常稳定实施并保证产品稳定运行，评委根据投标方案阐述进行评价打分。优秀：系统实施管理方案、质量控制方案和应急预案完善、详尽、合理，可操作性强，工期进度规划合理科学（4-6分）；良：系统实施方案、管理方案设计完善，具备可操作性，但部分细节需要完善（2-3分）；一般：系统实施方案和应急预案过于简单或可操作性差（1分）。 |
| 售后服务方案 | 10 | 投标人具备完善的售后服务能力，包括但不限于服务体系、内容、故障解决方案、备品备件承诺等，能保证项目稳定运行，评委根据投标方案阐述进行评价打分。优秀：售后服务及应急方案，具备详实设计，且涉及合理、可操作性强，并提供免费质保服务1年（4-6分）；良：售后服务方案简单、考虑不过周全、不具备可操作性，提供免费质保服务1年（1-3分）；一般：未提供售后服务方案及应急措施方案，且提供免费质保服务不足1年（不得分）。 |