技术参数表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | | 住院二部净化区域门禁接入大楼智能化系统项目 | | | | |
| **预算金额** | | 19.8（万元） | | **数量/单位** |  | |
| **联系人** | |  | | **联系电话** |  | |
| **项目要求** | | | | | | |
| 要求：本次项目建设的门禁系统，须与原有门禁系统、硬件和配套设备无缝对接。 | | | | | | |
| **企业资格要求** | | | | | | |
| 1. 提供有效的企业法人或自然人营业执照、税务登记证，组织机构代码证或统一社会信用代码的营业执照； 2. 提供法定代表人授权委托书及被授权人身份证（法定代表人直接参加投标时，须提交法定代表人证明书）； 3. 提供2019年审计报告（至少应包含资产负债表、利润表和现金流量表）或其开标前三个月内银行出具的资信证明或2020年度连续三个月的财务报表（至少应包含资产负债表、利润表和现金流量表）； 4. 提供自2020年1月1日以来已缴存的至少连续三个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，成立不足一年的公司提供自成立后至今连续缴存社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，单据或证明上应有社保机构或代收机构的公章或业务专用章； 5. 投标人必须提供参加政府采购活动前近3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明； 6. 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；以“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)或中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn) 查询结果为准； 7. 门禁管理平台须提供针对本项目的原厂授权。 8. 本项目不接受联合体投标。 | | | | | | |
| **设备配置清单** | | | | | | |
| 序号 | 描述 | | | | | 数量及单位 |
| 1 | 交换机 S5720-28X-LI-AC | | | | | 8台 |
| 2 | 万兆光模块OSXO10000 | | | | | 16台 |
| 3 | 服务器SR658(含门禁管理平台软件) | | | | | 1套 |
| 4 | WindowServer 2012r2操作系统 | | | | | 1套 |
| 5 | 数据库管理软件 SQL2012 | | | | | 1套 |
| 6 | 辅材（6U机柜7台，PDU 8台，3M万兆光纤跳线20根，5M万兆跳线4根） | | | | | 1套 |
| **详细技术参数** | | | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | 技术参数 | | | |
| 1 | ＃交换机 | | 1. 24 个 10/100/1000Base-T 以太网端口，4个万兆 SFP+； 2. 交流供电，支持 RPS 冗余电源； 3. 包转发率：108Mpps/126Mpps； 4. 交换容量：336Gbps/3.36Tbps。 | | | |
| 2 | ＃万兆光模块 | | 万兆 单模 10KM LC。 | | | |
| 3 | ＃服务器 | | 1. 处理器：多达2个至强扩展处理器铂金系统，最高205W； 2. 内存：24个DIMM插槽中多达9TB，使用128GB DIMM和英特尔 傲腾数据中心级持久内存；2666MHZ/2933MHZ TruDDR4； 3. 扩展插槽：8个可选的PCIe3.0插槽，包含1个适用于RAID适配器的专用PCIe插槽，可通过NVMe交换机适配器扩展到12个PCIe3.0； 4. 驱动器托架：支持热插拔硬盘，3.5英寸硬盘最多到14个，或2.5英寸硬盘最多到24个（其中最多可支持12个AnyBay，或其中最多可支持24个NVMe）;另可支持2个M.2的启动盘（可支持RAID1）； 5. HBA/RAID支持：硬件RAID（最多24个端口），带有内存缓存；最多16端口HBA。 | | | |
| 4 | ★门禁管理平台 | | 1. 基本信息管理：内部人员的照片、个人密码、及其他个人信息的综合管理； 2. 有效期限设置：可设定使用期限，可对内部人员分组管理等； 3. 门禁权限管理：对人员的权限及时限进行统一管理，可按个人及团体两种方式进行权限的设置及下载； 4. 信息查询：可实时查询某个门禁点的刷卡记录、查询任意时段的所有刷卡信息，方便管理；记录开门者的卡号和出入时间，自动转换成开门者的姓名； 5. 开门方式设置：系统可以支持定时开门、刷卡开门、卡+密码开门、多卡开门、任意模式下支持8位超级密码开门等多种门禁开门方式； 6. 统计打印功能：可查询和打印某一日期段的刷卡信息、可根据日、月、自定义时间段的统计打印刷卡统计表、可查询和打印任何日期段的所有门禁刷卡信息； 7. 日志管理：系统操作可生成日志文件； 8. 报表管理：系统具有自定义报表系统，用户可根据实际情况自己设计报表，或对已设计好的报表进行调整，可定制； 9. 操作员管理：可建立不同级别的系统操作员，并设置口令、权限，便于系统的管理和维护，各个操作员只能根据自己的权限进行系统操作、管理； 10. 互锁通道：允许管理员对指定的通道或房门实行互锁；互锁指的是，例如A门和B门处于关闭状态，进入A门后，要通过B门，必须等A门关闭才可以刷卡通过B门； | | | |
| 5 | ＃操作系统 | | Windows server 2012R2 64位。 | | | |
| 6 | ＃数据库管理软件 | | SQL2012 64位。 | | | |
| **商务要求** | | | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | 详细要求 | | | |
| 1 | ★交货时间 （工期） | | 1.合同签订后，主要设备须在5日内交货。  2.施工周期10日。 | | | |
| 2 | ★售后服务 | | 1.须提供壹年免费售后服务技术支持。 | | | |
| 3 | 结算方式及时间 | | 1.项目验收合格之日起，30日内支付本次项目全部费用。 | | | |

说明：功能要求、配置清单为必备要求，从功能角度提出；技术参数应体现设备档次要求，参数中区分“★”、“＃”参数，其中“★”参数为核心参数，为必须满足参数。