

投标分项报价表（实质性格式）

投标分项报价表

项目编号/包号：JSZC-320400-CTZB-G2024-0245/包 1

项目名称：常州三院公共卫生临床救治中心（含常州市医疗急救中心）智能安防平台及配套项目

报价单位：人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	投标价格	
							单价	合价
一、接入交换机								
1	24口千兆接入交换机	信锐	RS3320-28M-SI-24T-V2	<p>1. ▲千兆电口≥24个，2.5G SFP光口≥4个；Console口≥1个；</p> <p>2. ▲交换容量≥336Gbps/3.36Tbps，包转发率≥408Mpps/126Mpps；</p> <p>3. 支持≥16K MAC地址；</p> <p>4. 交换机支持：二层广播、配置静态IP地址、DHCP Option43、DNS域名等方式自动发现控制器平台；</p> <p>5. 支持通过控制平台一键替换“按钮”即可完成故障设备替换，提供功能截图证明并加盖原厂公章；</p> <p>6. 支持智能交换机和普通交换机两种工作模式，可以根据不同的组网需要，随时灵活的进行切换；要求提供具有CMA和CNAS认证章的第三方机构测试报告并加盖原厂公章；</p> <p>7. ▲支持M-LAG技术，跨设备链路聚合（非堆叠技术实现），要求配对的设备有独立的控制平面，要求提供具有CMA和CNAS认证章的第三方机构测试报告并加盖原厂公章；</p> <p>8. ▲为保证内网安全性，防止病毒在内网横向传播，支持在交换机上创建东西向安全策略，实现全网安全风险拦截；要求提供具有CMA和CNAS认证章的第三方机构测试报告；</p> <p>9. ▲为保证设备在受到外界机械碰撞时能够正常运行，要求所投交换机IK防护测试级别至少达到IK06；要求提供具有CMA和CNAS</p>	3	台	3894	11682

				<p>认证章的第三方机构测试报告并加盖原厂公章；</p> <p>10. ▲为满足网络安全建设需求，交换机需满足《信息安全技术 交换机安全技术要求 GA/T 684-2007》，符合安全交换机标准，提供与之对应的检测机构出具的检测报告并加盖原厂公章；</p>				
2	48口千兆接入交换机	信锐	RS3300-52T-4F	<p>1、▲交换容量≥400Gbps/4Tbps；包转发率≥130Mpps/160Mpps；（若存在双参数，以较小参数为准）；</p> <p>2、▲千兆电口≥48个，千兆 SFP 光口≥4个；Console 口≥1个，Manage 口≥1个；需提供官网截图证明并加盖厂商公章；</p> <p>3、支持 MAC 地址≥32K；</p> <p>4、支持 IGMP v1/v2/v3 Snooping；支持 STP、RSTP、MSTP 协议；支持端口聚合，支持手工和静态 LACP；</p> <p>▲支持 M-LAG 技术，跨设备链路聚合（非堆叠技术实现），要求配对的设备有独立的控制平面；要求提供具有 CMA 和 CNAS 认证章的第三方机构测试报告；</p> <p>6、支持通过网管中心平台查看交换机端口负载情况；</p> <p>7、▲支持通过网管中心平台一键替换“按钮”即可完成故障设备替换；要求提供具有 CMA 和 CNAS 认证章的第三方机构测试报告；</p> <p>8、支持终端类型库，基于指纹自动识别 PC、路由器、摄像头设备、无线 AP 等；</p> <p>9、支持在交换机上创建东西向安全策略，实现全网安全风险拦截；</p> <p>10、▲为满足网络安全建设需求，交换机需满足《信息安全技术 交换机安全技术要求 GA/T 684-2007》，符合安全交换机标准，提供与之对应的检测机构出具的检测报告并加盖原厂公章；</p>	3	台	5276	15828
3	24口千兆 POE 接入交换机	信锐	RS3300-28M-PWR-LI	<p>1. ▲固化 10/100/1000M 以太网端口≥24，2. 5G SFP 光口≥4个；整机最大可用业务≥28；</p> <p>2. ▲交换容量≥336 Gbps/3.36 Tbps；包转发率≥108 Mpps/126 Mpps；；</p> <p>3. 支持 IEEE 802、3af/at 供电标</p>	4	台	4950	19800

				<p>准，单端口最大输出功率 30W，整机最大输出功率≥370W；</p> <p>4. 支持≥16K MAC 地址；</p> <p>5. 支持 MAC 地址自动学习；支持源 MAC 地址过滤；支持接口 MAC 地址学习个数限制；要求提供具有 CMA 和 CNAS 认证章的第三方机构测试报告并加盖原厂公章；</p> <p>6. ▲支持终端类型库，基于指纹自动识别监控摄像头设备等、提供功能截图证明并加盖原厂公章；</p> <p>7. ▲支持支持基于交换机端口组实现通过检测设备供电特征，防止非摄像头等仿冒设备接入；要求提供具有 CMA 和 CNAS 认证章的第三方机构测试报告；</p> <p>8. 支持生成树协议 STP(IEEE 802.1d)、RSTP(IEEE 802.1w)和 MSTP(IEEE 802.1s)，完全保证快速收敛，提高容错能力，保证网络的稳定运行和链路的负载均衡、合理使用网络通道，提供冗余链路利用率。</p> <p>9. ▲为满足网络安全建设需求，交换机需满足《信息安全技术 交换机安全技术要求 GA/T 684-2007》，符合安全交换机标准，提供与之对应的检测机构出具的检测报告并加盖原厂公章；</p> <p>10. 支持 SNMP v1/v2/v3、Telnet、RMON，支持通过命令行、Web、中文图形化配置软件、管理平台统一管理方式进行配置和管理；</p>				
4	24 口千兆 POE 接入交换机	信锐	RS3300-28M-PWR-LI	<p>1. ▲固化 10/100/1000M 以太网端口≥24，2. 5G SFP 光口≥4 个；整机最大可用业务≥28；</p> <p>2. ▲交换容量≥336 Gbps/3.36 Tbps；包转发率≥108 Mpps/126 Mpps；；</p> <p>3. 支持 IEEE 802.3af/at 供电标准，单端口最大输出功率 30W，整机最大输出功率≥370W；</p> <p>4. 支持≥16K MAC 地址；</p> <p>5. 支持 MAC 地址自动学习；支持源 MAC 地址过滤；支持接口 MAC 地址学习个数限制；要求提供具有 CMA 和 CNAS 认证章的第三方机构测试报告并加盖原厂公章；</p> <p>6. ▲支持终端类型库，基于指纹</p>	4	台	4950	19800

				<p>自动识别监控摄像头设备等、提供功能截图证明并加盖原厂公章；</p> <p>7. ▲支持支持基于交换机端口组实现通过检测设备供电特征，防止非摄像头等仿冒设备接入；要求提供具有 CMA 和 CNAS 认证章的第三方机构测试报告并加盖原厂公章；</p> <p>8. 支持生成树协议 STP(IEEE 802.1d)，RSTP(IEEE 802.1w)和 MSTP(IEEE 802.1s)，完全保证快速收敛，提高容错能力，保证网络的稳定运行和链路的负载均衡，合理使用网络通道，提供冗余链路利用率。</p> <p>9. ▲为满足网络安全建设需求，交换机需满足《信息安全技术 交换机安全技术要求 GA/T 684-2007》符合安全交换机标准，提供与之对应的权威机构出具的检测报告并加盖原厂公章；</p> <p>10. 支持 SNMP v1/v2/v3、Telnet、RMON，支持通过命令行、Web、中文图形化配置软件、管理平台统一管理方式进行配置和管理；</p>				
5	千兆光模块	国产优质	SFP-GE-SM1310-10KM	SFP 千兆单模光模块，单模，1310nm，最大传输距离 10km，接头类型：LC	28	块	350	9800
6	光跳线	汤湖	LC-LC	3 米 LC-LC 光纤跳线	28	根	28	784
二、无线设备								
1	放装 AP	信锐	NAP-3625-X(SR)-V2	<p>1、★802.11ax 协议，兼容 802.11a/b/g/n/ac 协议，支持 2.4G 和 5G 同时工作，为保障无线网络体验，要求 2.4G 和 5G 射频最高支持 802.11ax 协议；</p> <p>2、★整机采用三射频设计，Radio1 最大传输速率≥370Mbps，Radio2 最大传输速率≥1200Mbps，Radio3 最大传输速率≥300Mbps，整机最大传输速率≥1.8Gbps；</p> <p>3、USB 接口≥1 个，可拓展物联网模块使用，可外接 U 盘；</p> <p>4、AP 满负荷工作功耗≤20W（包含 USB 负载）；</p> <p>5、▲支持对无线网络提供的服务进行检测，包括网络接入、</p>	41	台	1580	64780

				<p>DHCP、网关、DNS、网络地址等阶段的时延和质量检测，并以时光轴的方式进行展示具体时间点的检测情况，提供功能截图证明并加盖厂商公章；</p> <p>6、▲支持自定义配置网络质量指标阈值，包括网络地址、接入时间、DHCP 请求时间、DNS 解析平均时延、网关平均时延、网络丢包率等，提供功能截图证明并加盖厂商公章；</p> <p>7、无线 AP 支持联动安全策略，通过安全策略可以实现对疑似感染病毒或已感染病毒的无线客户端进行识别、监控与隔离等多种方式的处理；</p> <p>8、支持逃生模式，AP 与控制器连接中断后，原有用户在线、新用户正常接入，业务不中断；</p> <p>9、可以对 Wi-Fi 报文进行侦听捕获并实时镜像到本地分析设备供网络管理员进行故障排查、优化分析；</p>				
2	面板 AP	信锐	NAP-3620P-X	<p>1、★支持 802.11ax 协议，兼容 802.11a/b/g/n/ac 协议，支持 2.4G 和 5G 同时工作；</p> <p>2、★支持 2.4G 2*2 条流及 5G 2*2 条流；2.4G 最大传输速率≥570Mbps，5G 最大传输速率≥1200Mbps，整机最大传输速率≥1.7Gbps；</p> <p>3、上联千兆以太网口≥1 个，下联千兆以太网口≥1 个；1*pass through≥1 对；</p> <p>4、支持 Fat 和 Fit 两种工作模式，根据网络规划的需要，可以灵活地在 Fat 和 Fit 两种工作模式中切换，同时可以根据应用需求，选择工作模式；</p> <p>5、支持 AP 零配置，支持二三层发现、DHCP Option43、DNS 域名等多种 AC 自动发现机制；</p> <p>6、可以对 Wi-Fi 报文进行侦听捕获并实时镜像到本地分析设备供网络管理员进行故障排查、优化分析；</p> <p>7、支持 802.1x 认证、MAC 地址认证、PSK 认证、Portal 认证等；</p> <p>8、支持 WIPS/防钓鱼 WIFI，支持对非法接入点的实时检测、告警</p>	30	台	1130	33900

				<p>及反制；</p> <p>9、支持接入点 VPN 功能，可以跨互联网与异地的无线控制器建立加密通信隧道，实现加密远程访问；</p> <p>10、▲支持逃生模式，AP 与控制器连接中断后，原有用户在线、新用户正常接入，业务不中断；</p>				
3	无线控制器	信锐	NAC-6200H	<p>1、千兆以太网口数≥3 个；并提供 1 个 RJ-45 Console 管理口</p> <p>2、提供 USB 接口数≥1，用于外接硬件设备；</p> <p>3、★单台设备最大可支持管理 AP 数≥600；本次项目提供 45 个 AP 管理授权；</p> <p>4、支持 802.1x、Portal、MAC 地址认证、CA 证书认证、WAPI、802.1X WEP 等企业认证，以及二维码审核认证、微信小程序认证、短信认证、APP 认证、临时访客账号、Facebook 等外来访客认证方式；</p> <p>5、▲支持对接移动办公平台进行用户认证，包括阿里钉钉、微信企业号、MOA 等主流平台（提供功能截图证明及第三方机构检测报告）；</p> <p>6、支持关联 RADIUS、微软 AD 域、LDAP、数据库（Oracle、MySQL、MS-SQL）、Portal2.0、AS 等外置认证服务器，实现 802.1x、Portal 等第三方认证；</p> <p>7、支持无线侧内网东西向流量异常识别与管控，可呈现区域流量互访图；</p> <p>8、▲支持识别用户上网行为，能识别不低于 4300 种的网络应用，能识别邮件、游戏、P2P 流媒体、WEB 流媒体、金融交易、办公 OA、移动终端应用等主流应用（提供功能截图证明及第三方机构检测报告）；</p> <p>9、▲在本地转发下支持用户审计，可审计用户的上网行为及邮件、BBS 发帖的内容及附件，支持审计 FTP 上传/下载文件名称、内容（提供功能截图证明及第三方机构检测报告）；</p> <p>10、支持网络控制器逃生功能，当网络控制器宕机后，切换成智能转发模式，依然能保证在线用</p>	1	台	29200	29200

				户的正常上网，并保证新用户也能通过认证连入无线网络； 11、支持人脸识别认证 12、支持移动 APP 运维，通过手机 APP 即可进行无线状态查看、无线网络管理、告警通知等；				
4	管理授权 LIC	信锐	信锐网科 Wireless access point r 软件 V3.0	管理授权 LIC	71	个	320	22720

三、传输线缆

1	六类四对非屏蔽双绞线	兰贝	CLA04-UC6	<p>1、符合 ANSI/TIA/EIA-568-C.2 和 ISO/IEC 11801:2008 的要求；</p> <p>2、带中心十字隔离骨架，可有效防止因线对之间绞距变化带来的性能下降；</p> <p>3、线规 23AWG；</p> <p>4、护套采用优良的 PVC 材料；护套长度为逆序标注以方便识别线缆长度；</p> <p>5、导体材料：无氧圆铜（纯度 99.99%）；最大导体直流电阻 @20 Deg.C :9.5Ω/100m；线对直流电阻不平衡：≤2%；线对对地电容不平衡：<330pF/100m；延迟偏差：≤45ns/100m；额定传输速率(NVP)：69%；绝缘电阻：≥5000MΩ/km；</p> <p>6、▲通过信产部六类非屏蔽信道检验报告、六类非屏蔽永久链路检验报告和六类四对非屏蔽双绞线检验报告、FCC 认证，提供相关证明材料并加盖生产厂家公章；</p> <p>7、▲通过 RoHS 认证，提供相关证明材料并加盖生产厂家公章；</p> <p>8、★投标人承诺中标后提供原生产厂家授权和 25 年售后服务承诺函（提供承诺函加盖投标人公章）。</p>	4615	米	4.2	19383
---	------------	----	-----------	---	------	---	-----	-------

2.2 视频监控系统清单及要求

一、前端设备

1	200 万	大华	DH-	1、在 1920x1080 下分辨率可达到	30	台	590	17700
---	-------	----	-----	-----------------------	----	---	-----	-------

	筒型网络摄像机		IPC-HFW32Q LM-A-IL2	900TVL; 2、信噪比不小于 55dB。 3、支持红外补光, 有效补光距离达到 50m; 4、需支持 IP66 防尘防水。 5、支持 DC12V 或 poe 供电; 6、内置 1 个麦克风, 1 个 RJ45 网络接口; 7、靶面尺寸为 $\geq 1/2.7$ 英寸;				
2	摄像机壁装支架	国产优质	/	枪机壁装支架	30	个	25	750
3	发布屏一体机(含软件)	九畅	J3200c 622	1、显示部分: 1) ≥ 32 寸工业模块 2) 亮度: $\leq 350\text{cd/m}^2$ 3) 平均故障间隔时间: 40.000 工业标准 4) 最大分辨率为 1920*1080 2、主机配置: 安卓 RK3128/1+8G 有线网+无线网 3、机体: 1) 颜色: 黑色 型材边框+钣金 2) 电压: A/220V $\pm 10\%$ 50HZ $\pm 1\text{HZ}$ 3) 功率: $< 200\text{W}$ 开机瞬时电流 3A 4) 接口: 1 路 VGA 1 路 HDMI USB 接口 4、包含加厚支架、2 年原厂质保	7	套	11250	78750
二、后端设备								
1	32 路硬盘录像机	大华	DH-NVR4832-4KS2/I	1、盘位: 8 2、HDMI: 1 路 3、VGA: 1 路 4、HDMI1(画面分割): 1、4、8、9、16、32 分割 5、主处理器: 工业级嵌入式微控制器 6、操作系统: 嵌入式 Unix 实时操作系统 7、网络视频接入: 32 路 8、网络带宽: 接入 200Mbps, 储存 128Mbps, 转发 128Mbps 9、IPC 分辨率: 4K/6M/5M/4M/3M/1080P/1.3M/720P 10、解码能力: 2x4K/4x4M/8X1080P/16x720P 11、视频输出: 1 路 VGA, 1 路 HDMI, 支持 VGA/HDMI 视频同源输	1	台	3870	3870

				<p>出</p> <p>12、多路回放：支持 16 路回放</p> <p>13、前智能接入：支持客流量统计，热度图，人脸检测，绊线入侵，区域入侵，物品遗留，物品搬移，快速移动，人员聚集，徘徊检测等前智能 2.0 功能</p> <p>14、音频接口：1 路，支持 IPC 音频输入/1 路，支持语音对讲输出</p> <p>15、报警接口：16 进 4 出，中 3 路继电器输出，1 路 12V1A ctr 输出</p> <p>16、硬盘接口：8 个内置 SATA 接口，支持 10T、SSD</p> <p>17、USB 接口：2 个前置 JSB2.0 接口/1 个后置 USB3.0 接口</p> <p>18、网络接口：2 个千兆以太网</p> <p>19、串行接口：1 个 RS-232/1 个 RS-485</p> <p>20、指示灯：1 个系统运行指示灯，1 个硬盘指示灯，1 个网络指示灯，1 个电源指示灯</p>				
2	6T 监控级硬盘	大华	ST6000VM002	6T 硬盘	8	台	1350	10800
3	管理电脑	联想	/	i5 处理器, 16G 内存, 500G 固态硬盘, 含不小于 22 寸显示器及键鼠	2	台	4800	9600
4	平台接入	大华	DH-ICC-Common-VD-COCHN	接入现有安防平台	1	项	28000	28000
三、传输线缆								
1	六类四对非屏蔽双绞线	兰贝	CLA04-UC6	<p>1、符合 ANSI/TIA/EIA-568-C.2 和 ISO/IEC 11801:2008 标准的要求；</p> <p>2、带中心十字隔离骨架，可有效防止因线对之间绞距变化带来的性能下降；</p> <p>3、线规 23AWG；</p> <p>4、护套采用优良的 PVC 材料；护套长度为逆序标注以方便识别线缆长度；</p> <p>5、导体材料：无氧圆铜（纯度 99.99%）；最大导体直流电阻@20 Deg.C :9.5Ω/100m；线对直流电阻不平衡：≤2%；线对对地电容不平衡：<330pF/100m；延迟偏</p>	1800	米	4.2	7560

				差： $\leq 45\text{ns}/100\text{m}$ ；额定传输速率(NVP)：69%；绝缘电阻： $\geq 5000\text{M}\Omega/\text{km}$ ； ▲6、通过信产部六类非屏蔽信道检验报告、六类非屏蔽永久链路检验报告和六类四对非屏蔽双绞线检验报告、FCC 认证，提供相关证明材料并加盖生产厂家公章； ▲7、通过 RoHS 认证，提供相关证明材料并加盖生产厂家公章； ★8、投标人承诺中标后提供原生产厂家授权和 25 年售后服务承诺函（提供承诺函加盖投标人公章）。				
2	电源线	国产优质	RVV3*1.0	RVV3*1.0	400	米	4.5	1800
2	壁挂机柜	国产优质	12U	12U	4	台	1600	6400
2	光缆接入	国产优质		机柜内光缆接入机房，含两端熔接及配套材料	4	项	8000	32000
3	信号线	国产优质	RVP4*1.0	RVP4*1.0	50	米	9	450
2.3 门禁系统清单及要求								
一、前端设备								
1	人脸识别门禁一体机	大华	DH-ASI72A BK-XYZ	1、采用 ≥ 7 英寸液晶屏，屏幕显示分辨率 $\geq 600 \times 1024$ ； 2、采用 ≥ 200 万 CMOS 双目摄像头； 3、采用红外补光，在暗光或无光环境下也能识别，可有效降低环境光污染； 4、至少支持 2 万个用户、2 万张人脸、2 万个密码、5 万张卡、30 万条记录； 5、支持人脸、IC 卡、密码、二维码等多种识别方式，并支持多种组合识别鉴权方式； 6、人脸验证准确率 99.9%，1: N 比对时间 0.2s/人，可实现无感通行； ▲7、刷卡距离 $\geq 6\text{cm}$ ，设备在距离地面 1.4m 安装高度情况下，在距离屏幕正前方 0.18m~4m 范围内，应能有效识别，设备在距离地面 1.4m 安装高度情况下，在距离屏幕正前方 4.0m 时，应能对 0.6m~2.4m 高度的人脸进行有效识别（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）	130	台	2300	299000

			<p>8、支持多种比对结果呈现模式及多种语音提示信息，适应多种场景，有效保障用户隐私；</p> <p>▲9、应支持管理平台、设备 Web 端视频预览功能，支持对 NVR 设备进行配置，实现视频监控录像，支持 H.264、H.265 视频编码设置功能（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>10、支持活体检测功能，支持手机照片、打印照片和视频防假；</p> <p>11、支持自定义语音播报，可通过文本转语音分时段自定义播报内容，可叠加播报姓名；</p> <p>12、支持语音识别，开启后可通过语音唤醒并控制设备；</p> <p>▲13、设备应支持至少 5 段视频的播放设置，支持上分屏播放或下分屏播放可配置，视频格式应支持 MP4、AVI、DAV，视频应能设置开始播放时间和结束播放时间，支持原比例播放和全屏播放两种播放方式，支 14、持多段循环播放（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>15、支持多人识别，最多可 6 人同时人脸识别；</p> <p>16、支持人脸美颜功能；</p> <p>17、支持本机 WEB 人员管理，支持人员新增、删除和修改；</p> <p>▲18、具有数量不少于以下硬件接口：RS-485 接口：1 个，RS-232 接口：1 个，韦根接口：1 个，USB 接口：1 个，IO 输入：4 个（包含 2 路报警输入、1 路门磁、1 路开门按钮输入），IO 输出：1 个，门锁控制接口：1 个，LAN 接口：1 个，离墙防拆：1 个，音频输出接口：1 个，喇叭/扬声器：1 个，麦克输入：1 个，SIM 卡槽：1 个，PSAM 卡槽：1 个，SD 卡槽：1 个；</p> <p>19、支持门控安全模块扩展，防止暴力开门，提升通行安全；</p> <p>20、支持 IP65 防护等级；</p>					
2	单门磁力锁	国产优质	/	<p>1、锁体主体颜色为：氧化银。</p> <p>2、最大静态直线拉力：280kg ± 5%；</p> <p>3、断电开锁，满足消防要求；</p>	80	把	385	30800

				4、具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）； 5、支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM 接点；				
3	双门磁力锁	国产优质	/	1、锁体主体颜色为：氧化银。 2、最大静态直线拉力：280kg ± 5%*2； 3、断电开锁，满足消防要求； 4、具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）； 5、支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM 接点；	50	把	490	24500
4	开门按钮	国产优质	/	1、结构：塑料面板； 2、性能：最大耐电流 1.25A，电压 250V； 3、输出：常开； 4、类型：适合埋入式电器盒使用。	130	只	25	3250
5	人脸采集仪	大华	DH-ASHZ200A-W	 <p>▲1、屏幕采用≥4英寸触摸显示屏，分辨率不小于480*272；屏幕亮度不低于170cd/m2；对比度不低于300；支持电容触摸操作，并支持多点触控。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>2、采用≥200万高清双目摄像头，支持自动白光补光和自动红外补光；</p> <p>3、支持人脸、指纹、IC卡、CPU卡（需另配PSAM卡）、身份证序列号、密码等多种识别认证方式；</p> <p>4、支持人脸活体检测，照片视频有效防假；</p> <p>5、支持语音提示功能；</p> <p>6、支持有线和WIFI两种网络通信方式，通信数据采用加密处理，更安全；</p> <p>7、支持主动注册/P2P注册/DHCP；</p> <p>8、支持网络升级；</p> <p>9、支持1路USB、1个网口（10M/100M自适应）；</p>	1	台	2626	2626
6	门禁控制器	大华	DH-ASC6201C-D	<p>1、工业型专业设计，带锁具及铰链转动结构；</p> <p>2、主处理器：高性能嵌入式处理器；</p> <p>3、支持10W个用户、10W个密码、10W张卡、1W枚指纹、50W条记录；</p> <p>4、支持分时段开门；</p> <p>▲5、供电方式检查：支持控制器</p>	1	台	1875	1875

				<p>对满接读卡器与门锁供电，控制器开关电源额定电压 12V，6A （提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>6、支持胁迫报警、防拆报警、闯入报警、门超时报警、非法超次报警、市电断电报警、欠压报警；</p> <p>7、支持下发普通用户/VIP 用户/巡逻用户/来宾用户/黑名单用户/其他用户/自定义用户 1/自定义用户 2；</p> <p>8、支持防反潜、多门互锁、多人开门、首卡开门、远程验证；</p> <p>9、支持 128 组周计划、128 组假日计划设置；</p> <p>10、支持常开时间段、常闭时间段、远程开门时间段、首卡开门时间段设置；</p> <p>11、支持事件记录本地存储以及实时上传平台；</p> <p>12、采用 Linux 系统，设备包含 4 个网口，控制器可联，可当交换机使用，外接其他设备，支持显示设备电源、报警、运行、网络、蓄电池、读卡器、门锁等状态信息，包含电源指示灯 ≥ 1，报警事件指示灯 ≥ 1，运行指示灯 ≥ 1，蓄电池指示灯 ≥ 1，网络指示灯 ≥ 2，485 指示灯 ≥ 2，读卡器指示灯 ≥ 2，门锁指示灯 ≥ 1（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>13、支持蓄电池充放电；</p> <p>14、支持消防联动报警，支持独立硬件消防接口；</p> <p>15、支持在线远程升级；</p> <p>16、支持离墙防拆和开盖防拆；</p> <p>17、支持明装、机柜式安装；</p>				
二、后端设备								
1	门禁管理平台	大华	DH-ICC-B8900S3-E	<p>1、软硬一体化部署，插电可用，7*24 小时稳定运行；</p> <p>2、平台业务架构支持通过业务服务集群部署扩展业务处理能力，通过设备接入服务分布式部署扩展设备接入能力，采用一体机堆叠方式自动累加快速实现；</p> <p>3、平台支持多终端（C/S 客户端、移动 APP、WEB）运行使用；</p> <p>4、部署运维监管，基础业务模块</p>	1	台	47640	47640

			<p>自动部署安装，个性化业务模块根据实际场景自定义选择安装；</p> <p>5、设备管理，支持门禁设备的管理维护,支持门禁的增删改查、导入、导出,支持设备在离线管理,支持安全帽配置项，设备支持 IP 添加及主动注册两种方式；</p> <p>6、门通道控制，支持门禁通道操作:开门、关门、常开、常闭和正常，支持门禁状态主动上报平台页面实时显示；</p> <p>7、门组分配，支持门禁通道按组进行管理；</p> <p>门禁授权-按人授权，支持单个按人授权、删除权限、批量按人授权、删除权限、支持权限复制、支持人员权限 excel 导出；</p> <p>8、门禁授权-按门授权，支持以人的维护或者以部门的维度配置人员权限,可按门组或者门通道进行配置；</p> <p>9、门禁管理-任务查询，支持人员、发卡、指纹、人像授权任务查询；</p> <p>10、刷卡记录，支持人员进行记录及门禁的事件记录集中到刷卡记录里进行展示；</p> <p>11、支持访问者上传人员图片，到访问现场时可通过刷脸进入访问区域；</p> <p>12、支持访客通行记录查询，支持按开始结束时间、开门类型、门通道、访客姓名、访客卡号、事件类型、开门结果查询刷卡记录；</p> <p>13、支持对访客刷卡记录保存时间进行配置；</p> <p>14、支持对访客预约到访、预约离访时间进行管理，超过离访时间自动收回访客权限；</p> <p>15、支持配置自动签到设备和自动签离设备；</p> <p>16、支持将访客添加入黑名单，黑名单访客不能操作预约、不能到访；</p> <p>17、可提供访客预约二维码或 URL 在微信公众号页面进行访客邀约、预约、登记，邀约可填写访客基本信息、人脸特征信息、车牌信息实现访客来访自动通行；支持 VIP 访客预约，预约</p>			
--	--	--	---	--	--	--

				<p>审批成功后，直接将VIP访客相关的人员19、基本信息、生物特征信息、车辆信息自动授权到通行设备上；</p> <p>18、开放访客管理系统接口，便于与三方平台对接实现访客审批流程管控。</p> <p>▲19、支持多方安全计算，采用根密钥分片(秘密共享)方式进行根密钥管理，支持TLS安全连接数据库，通过安全传输层协议(TLS)可加密保护网络传输过程中的数据，支持实时展示安全保护数据量、安全运行时间、备份统计等数据。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</p> <p>▲20、支持监控、展示数据库TPS/QPS指标，支持监控、展示CPU/内存/磁盘使用情况，支持监控、展示行锁、Query Cache命中率、线程信息，支持实时展示SQL日志统计信息。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</p> <p>▲21、具有可视化运维数据管理平台，可对数据库进行运行参数监控与管理配置操作，包括安全指标大屏、数据迁移、备份/还原、灾难恢复等。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</p> <p>22、处理器：Hygon 3250 2.8G 8C 90W CPU×1；内存：DDR4 16G 2933 ECC内存×2；硬盘：2T 7.2k 3.5 SATA 6 GB 硬盘×2；电源：350W单电源；接口：1个RJ-45管理接口，位于机箱后部；2个USB 3.0接口位于机箱后部，2个USB3.0位于机箱前部，1个USB2.0接口，位于机箱内部；1个VGA接口，位于机箱后部；1个SD卡插槽，位于机箱内部</p> <p>★23、支持与急救中心现有视频监控系统对接，实现非授权卡、黑名单卡、门超时未关等异常事件联动视频客户端弹窗、抓拍、录像、电视墙弹窗等功能，提供对接承诺函并加盖公章。</p>				
2	访客机	大华	DH-ASV200 1B	<p>1、主屏：采用≥15英寸触摸显示屏，分辨率≥1920(H)*1080(V)；辅屏：采用≥</p>	1	台	23280	23280

				<p>11 英寸显示屏，分辨率\geq1366(H)*768(V)；</p> <p>2、采用\geq200 万高清单目摄像头；摄像头角度可调，可适应不同身高访客登记；</p> <p>3、支持发卡功能；</p> <p>4、支持脱机运行，事件记录存储功能；</p> <p>5、支持身份证、二维码、IC 卡等多种签离方式；</p> <p>6、支持图片、视频广告播放功能；</p> <p>8、支持语音提示功能；</p> <p>9、支持访客信息打印功能；</p> <p>10、支持双网口网络通信；</p> <p>11、支持 2 路 USB2.0、2 路 RJ45；</p>				
三、传输线缆								
1	六类四对非屏蔽双绞线	兰贝	CLA04-UC6	 <p>符合 ANSI/TIA/EIA-568-C.2 和 ISO/IEC 11801:2008 标准的要求；</p> <p>2、带中心十字隔离骨架，可有效防止因线对之间绞距变化带来的性能下降；</p> <p>3、线规 23AWG；</p> <p>4、护套采用优良的 PVC 材料；护套长度为逆序标注以方便识别线缆长度；</p> <p>5、导体材料：无氧圆铜（纯度 99.99%）；最大导体直流电阻@20 Deg.C :9.5Ω/100m；线对直流电阻不平衡：\leq2%；线对地电容不平衡：$<$330pF/100m；延迟偏差：\leq45ns/100m；额定传输速率(NVP)：69%；绝缘电阻：\geq5000MΩ/km；</p> <p>▲6、通过信产部六类非屏蔽信道检验报告、六类非屏蔽永久链路检验报告和六类四对非屏蔽双绞线检验报告、FCC 认证，提供相关证明材料并加盖生产厂家公章；</p> <p>▲7、通过 RoHS 认证，提供相关证明材料并加盖生产厂家公章；</p> <p>★8、投标人承诺中标后提供原生产厂家授权和 25 年售后服务承诺函（提供承诺函加盖投标人公章）。</p>	7800	米	4.2	32760
2	电源线	国产优质	RVV2*1.0	RVV2*1.0	7800	米	3.3	25740

2	信号线	国产 优质	RVVP2* 1.0	RVVP2*1.0	50	米	6	300
3	信号线	国产 优质	RVVP4* 1.0	RVVP4*1.0	50	米	9	450
2.4 综合管路清单及要求								
1	紧定管	国产 优质	/	φ 25	200 0	米	15	30000
2	墙面开 槽	国产 优质	/	墙面开槽，装修修补	300	米	16	4800
合计								972378

- 注：1. 本表应按包分别填写。
2. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。
3. 本表行数可以按照项目分项情况增加。
4. 上述各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

投标人名称（加盖公章）： 中通服网盈科技有限公司

日期：2024年8月28日