

6 投标分项报价表（实质性格式）

投标分项报价表

项目编号：_ HZ-CG2023-003_ 项目名称：_天宁街道 2023 年老旧小区改造工程智能化设备采购项目_____

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、丽景花园-外场智能化设备								
1	室外枪式摄像机	海康威视	DS-2CD7T28DWD-XS(B)	<p>靶面尺寸均不低于 1/2.7 英寸。</p> <p>▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明）</p> <p>内置 GPU 芯片。</p> <p>内置混合补光灯，每颗补光灯由红外灯、白光灯组成，可自动或手动调节补光灯的亮度。</p> <p>最低照度彩色：0.0002 lx，黑白：0.0001 lx，最大亮度鉴别等级（灰度等级）不小于 11 级。</p> <p>需支持五码流技术，主码流最高≥1920x1080@25fps；子码流≥704x576@25fps；第三码流最高≥1920x1080@25fps；第四码流最高≥704x576@25fps；第五码流最高≥704x576@25fps。</p> <p>在 1920x1080 @ 25fps 下，清晰度不小于 1100TVL。</p> <p>支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式，且具有 High Profile 编码能力。</p> <p>同一静止场景相同图像质量下，设备在 H.265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 80%。</p> <p>内置 1 个麦克风。</p> <p>不低于 IP67 防尘防水等级。</p> <p>需支持 DC12V 供电，且在不小于 DC12V±30%范围内变化时可以正常工作。</p>	69	台	1580	109020

				<p>需支持本地 SD 卡存储，最大支持 512G，并支持存储卡可用时常显示。</p> <p>支持对存储卡进行读写锁定，锁定后的存储卡在移动终端需要密码才能访问。</p> <p>设备通信报文中不存在明文格式的用户身份鉴别信息。支持 https 通信协议，且 https 协议不存在已公布的漏洞。</p> <p>设备默认不开启 telnet、ftp 和 tftp 服务，对未使用的服务及端口应默认关闭。</p> <p>设备恢复出厂设置后，首次访问时应能在登录界面给出修改密码提示。</p> <p>射频电磁场辐射抗扰度应符合 GB/T 17626.3-2006 中试验等级 3 的规定。</p> <p>传导骚扰极限值应符合 GB/T 9254-2008 中等级 A 的规定。</p> <p>辐射骚扰限值应符合 GB/T 9254-2008 中等级 A 的规定。</p> <p>▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（公安部检验报告证明）</p> <p>支持硬件微引导程序、uboot、OS、应用软件逐级校验功能，非法篡改的 uboot、OS、应用软件固件包，不能通过命令行、浏览器、客户端方式进行升级。</p> <p>在 IE 浏览器下，具有设备重启和布防动态报警数据感知与记录功能，布防动态报警数据包括异常掉线、历史布防、实时布防 3 种类型；可记录报警的开始时间、结束时间、布防类型、报警链路地址、端口、链路续传。支持通过 IE 浏览器设置登录超时时间，当登录后无操作时长达到设置阈值后，设备自动退出并重新进入登录界面。</p> <p>▲设备具有耀光抑制功能，耀光区域≤1%。（公安部检验报告证明）</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

2	枪式摄像机支架	海康威视	DS-1292ZJ-K	国产定制	69	个	30	2070
3	枪式摄像机集中供电电源	国产优质	国产优质	DC12V20A	4	个	101	404
4	枪式摄像机集中供电电源	国产优质	国产优质	DC12V10A	10	个	90	900
5	智能全景高清球机	海康威视	DS-2SK8C244IMXR-D/AR(25F0)(P3)(B)	<p>▲摄像机内置不少于 3 个镜头，可输出至少一路全景视频和一路细节视频，其中全景路内置不少于 2 个镜头，细节路内置 1 个镜头。（以公安部检验报告为准）</p> <p>▲全景通道内置 2 个镜头，光圈不小于 F1.0，具有不小于 1/1.8 靶面尺寸，内置 4 颗补光灯。（以公安部检验报告为准）</p> <p>▲细节通道内置镜头，具备不小于 1/1.8 靶面尺寸，内置 10 颗红外补光灯及 1 颗白光灯。（以公安部检验报告为准）</p> <p>细节通道内置镜头，支持不小于 25 倍光学变倍，镜头最大焦距不小于 147mm</p> <p>全景通道可输出两个镜头无缝拼接的全景图像，拼接偏差像素不大于 4 个像素，全景画面水平视场角不小于 192°。</p> <p>▲全景通道可进行垂直旋转，旋转范围不低于 10° 可调。（以公安部检验报告为准）</p> <p>摄像机可在预览画面及抓拍图片中叠加人员和车辆的移动轨迹，轨迹颜色支持红色、黄色、蓝色、绿色、及紫色，轨迹末尾具有一个方向箭头，指向目标离开方向，抓拍图片大小不大于 500KB。</p> <p>红外距离不小于 200 米。</p> <p>支持水平旋转范围 360° 连续旋转，垂直旋转范围-20°~90°。</p> <p>具备声音报警功能，可设置 11 种警戒音、提示音、自定义语音，报警次数 1~50 次可设；可通过区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测、离开区域侦测等报警事件，联动声音报警。</p>	3	台	7878	23634

			<p>具备闪光灯报警功能，可设置闪光灯闪烁时间（1-300），闪烁频率（高、中、低、常亮），亮度（1-100），当监控画面中有目标触发区域入侵侦测、越界侦测、进入区域侦测、离开区域侦测等报警事件时，可联动白光灯闪烁进行报警。</p> <p>当篮球、小狗、树叶等非人或车辆目标经过检测区域时不会触发报警。</p> <p>▲内置不少于 2 个 GPU 芯片（以公安部检验报告为准）全景路视频分辨率不小于 3840 × 1080，细节路视频分辨率不小于 2560x1440</p> <p>细节通道镜头支持最低照度可达彩色 0.0002 lx，黑白 0.0001 lx</p> <p>摄像机具备 AR 标签管理功能，可对监控区域的常规点位、卡口点位、人脸点位、重点道路等进行标签标注，最多可添加 500 个标签。</p> <p>▲摄像机具备 AR 标签抖动漂移功能，当设备云台明显抖动、转动、或进行镜头变倍时，标签应跟随标定的目标物移动，并在画面中与目标物保持相对静止。（以公安部检验报告为准）</p> <p>摄像机具备 AR 标签联动查看功能，选中标签并将标签置于屏幕中心位置进行显示，可通过点击视频画面中的标签查看标签内容并对标签关联的摄像机视频进行预览，并可通过点击摄像机预览窗口进行放大窗口操作支持同时检测监控场景内出现的不少于 30 张人脸，并可进行抓拍。</p> <p>▲支持 7 路报警输入接口，2 路报警输出接口，支持 1 路音频输入和输出接口。（以公安部检验报告为准）</p> <p>支持数据感知功能，可同时支持 3 路 web 监听通道，设备响应 web 端发送的查询请求，并返回对应的感知数据；断网重连后，报警信息可继续上传。支持硬件微引导程序、uboot、OS、应用软件逐级校验功能。非法篡改的 uboot、OS、应用软件固件包，不能通过命令行、浏览器、客户端方式进行升级。</p>			
--	--	--	---	--	--	--

6	球型摄像机支架	海康威视	DS-1602ZJ	定制	3	个	101	303
7	球机专用电源	国产优质	国产优质	AC24V5A	3	个	50	150
8	摄像机防雷器	国产优质	国产优质	国产优质	72	个	202	14544
9	摄像机立杆	国产优质	定制	本支架采用壁厚 5mm 的镀锌钢管。刷防锈漆,表面喷塑,颜色为郭白色。底板采用厚度为 20mm 的钢板 设备固定板及立杆支护板采用厚度为 5mm 的钢板。	48	根	1293	62064
10	防水设备箱	国产优质	定制	内部安装必要的接线排,光纤终端盒,开关电源,并预留光纤终端盒、光纤收发器、交换机等的放置空间。长 500*宽 600*深 300。结合景观隐蔽安装,或隐蔽处墙装、落地装	14	套	890	12460
11	8 口千兆网络光交换机	恒信和安	MIB12G-8EG-ENR	千兆路由交换机 (8 个千兆千兆以太网电口)	14	台	600	8400
12	千兆光模块	国产优质	国产优质	国产优质	28	个	260	7280
13	24 口汇聚交换机	恒信和安	MNB28G-24F-4G	千兆路由交换机 (24 个千兆以太网电口+ 8 个复用的千兆以太网电口+4 个万兆 SFP+光口), 双电源冗余输入 (AC+RPS 12V)	1	台	5858	5858
14	设备机柜	国产优质	定制	1.5 米 600*1000; 内含: 光纤配线架、网络理线架、PDU、耦合器等	1	台	1560	1560
15	硬盘录像机	海康威视	DS-8664N-I9-V3	<p>▲具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 千兆网络接口、2 个 USB2.0 接口、2 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口 (可接入 RS485 键盘)、1 个 eSata 接口; 具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口, 可内置 9 个 SATA 接口硬盘; (以公安部检测报告为准)</p> <p>▲具有 16 路报警输入接口、9 路报警输出接口 (其中第 9 路支持受控直流 12V 输出); 具有 1 路直流 12V 输出接口; (以公安部检测报告为准) (标配 16 进 4 出报警口, 其他接口选配支持)</p> <p>可接入 1T、2T、3T、4T、6T、8T、10T、12TB、14TB、</p>	2	套	5700	11400

				<p>16TB、18TB 容量的 SATA 接口硬盘；</p> <p>可接入 64 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 384Mbps，最大存储带宽 384Mbps，最大转发带宽 256Mbps，最大回放带宽 256Mbps；</p> <p>可同时解码输出 24 路 H.265 编码、30fps、1920×1080 格式的视频图像，或同时解码输出 8 路 H.265 编码、25fps、4096×2160 或者 3840×2160 格式的视频图像，或同时解码输出 6 路 H.265 编码、20fps、4000×3000 格式的视频图像，或同时解码输出 2 路 H.265 编码、25fps、8160×3616 格式的视频图像；</p> <p>HDMI 接口最大支持 8K 输出，当一路输出 8K 时，另一路最高支持 1080P 输出；两个 HDMI 接口可同时支持双 4K 异源输出；</p> <p>CVBS 接口支持 10 档亮度调节；支持 PAL 和 NTSC 制式切换；</p> <p>显示输出分辨率具有 8K(7680×4320)/30Hz，4K(3840×2160)/60Hz、4K(3840×2160)/30Hz、2K(2560×1440)/60Hz，1080P(1920×1080)/60Hz，UXGA(1600×1200)/60Hz，SXGA(1280×1024)/60Hz，720P(1280×720)/60Hz，XGA(1024×768)/60Hz 设置选项；越界侦测、进入区域和离开区域事件联动一个或多个 IPC 的声光报警，可以对声光联动一键撤防；</p> <p>接入带有温度报警、烟雾报警、障碍物遮挡报警、移动报警、防拆报警、紧急报警的智慧消防相机，当触发报警时，样机可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，并按通道、时间、类型检索报警图片，录像搜索结果支持图片和列表两种展现形式；</p> <p>▲最大可接入 64 路支持高空抛物行为检测的 IPC，可联动录像、抓图、蜂鸣报警、预置点、邮件、本地报警输出、IPC 报警输出以及日志记录；支持按通道、日期对高空抛物行为进行录像检索，以及关联录像回放，并导出图片；（以公安部检测报告为准）</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

				<p>具有存储安全保障功能，当存储压力过高或硬盘出现性能不足时，可优先录像业务存储；</p> <p>▲支持设置一台设备为最多 32 台的热备机，当主设备断网时，备份设备替换主设备进行录像工作；当主设备正常时，备份机可回传录像文件至主设备；支持 N+M 热备功能，可将多台样机分别设置为主服务器和备用服务器，可配置高速/中速/低速回传（$1 < M < N$）；（以公安部检测报告为准）</p> <p>支持将设备日志上传到日志服务器，可配置日志服务器 IP 地址和端口；</p>				
16	企业级 8TB 硬盘	海康威视	HK728TAH	8T 硬盘；接口类型：SATA	10	块	2100	21000
17	视频切换器	国产优质	国产优质	不低于 2 进 1 出，HDMI	1	台	202	202
18	显示器	国产优质	国产优质	32 寸监视器 光源 LED 支持的分辨率 1080P（1920×1080）亮度 380cd/m ² 静态对比度 1200:01 功耗≤52W	1	台	1868.5	1868.5
19	光纤跳线	国产优质	国产优质	SC-LC, 单模双芯	28	根	25	700
20	四口光纤终端盒	国产优质	国产优质	含 SC 耦合器、尾纤	14	套	303	4242
21	24 口光纤终端盒	国产优质	国产优质	含 SC 耦合器、尾纤	3	套	525.2	1575.6
22	光纤熔接	国产优质	定制	国产优质	112	点	15	1680
23	六类防水网线	国产优质	国产优质	室外六类防水网线 UTP6(防水型)	4320	米	5.5	23760
24	室外电源线	国产优质	国产优质	电源线 RVV2*1.5(防水型)	4320	米	5.2	22464
25	室外光纤	国产优质	国产优质	室外防水四芯单模光缆	6300	米	2.73	17199
26	室外电源线	国产优质	国产优质	YJV3*2.5	700	米	5.2	3640

27	线缆保护管	国产优质	国产优质	PVC20	7000	米	2.7	18900
28	线缆保护管	国产优质	国产优质	PVC25	4320	米	3.65	15768
29	管路开挖、回填	国产优质	定制	定制	9000	米	65	585000
30	辅材	国产优质	定制	国产优质	1	批	2000	2000
31	配电箱	国产优质	定制	定制	14	套	552	7728
32	POE 交换机	恒信和安	MIB12G-8EGP-ENR	8 口	25	台	1058	26450
33	传输链路租用	电信	电信	50M VPN	2	条/2年	14400	28800
34	防火墙	绿盟	NFNX3-HDB1080	<p>标准 1U，配置≥8 个千兆电口，≥2 个光电复用口。整机吞吐量≥1G、支持 IPSec VPN 等功能，配置≥15 个并发 SSLVPN 用户授权。配置 3 年设备软硬件质保和上门安装服务</p> <p>支持虚拟线、二层透明、三层、混合、旁路监听接入方式，适应各种网络环境需求</p> <p>提供基于源/目的 IP 地址、安全区、应用/应用过滤器、协议/端口、时间、用户、安全模板/模板组的精细粒度的安全访问控制</p> <p>支持基于策略的双向 NAT、动态/静态 NAT、端口 PAT</p> <p>支持 OSPF、RIP、BGP、策略路由、Vlan 路由、单臂路由、反向路由、ISP 路由、DHCP、DNS、Vlan Trunk</p> <p>支持链路探测，能够在每接口上以 ICMP/TCP/UDP 协议探测目标主机可达性，探测链路是否有效</p> <p>支持汇聚接口，支持手动绑定汇聚接口</p> <p>支持 IPSEC VPN、SSL VPN、L2TP VPN；支持账号本地认证/Radius 认证/LDAP 认证等</p>	1	台	18320	18320

				<p>▲支持用户以安全区、IP 地址（网段）、时间、用户、应用多维度的对流量进行管理和控制，包括限制应用上下行最大带宽、保证应用上下行最小带宽、保证带宽下的优先级排序以及每 IP 的进行应用流量控制，能够提供《一种网络数据传输速率控制设备及方法》的技术证明，要求提供证明文件复印件。</p> <p>支持不安装任何客户及插件的方式且不通过主机扫描等技术，识别内网主机的操作系统、杀毒软件、浏览器等信息</p> <p>可自定义操作系统、浏览器、杀毒软件的风险等级，并支持预置风险等级</p> <p>▲可为每个内网主机生成风险指数，通过数字直观展示内网主机的风险状态，资产风险涵盖了操作系统、浏览器、杀毒软件、应用、流量、服务等内容，要求提供配置界面截图证明</p> <p>▲产品具有《国家信息安全漏洞库兼容性资质证书》，提供有效证书的厂商盖章复印件</p> <p>▲产品具有《信息技术产品安全测评证书》（EAL4+），提供有效证书的厂商盖章复印件</p> <p>▲厂商获得由中国信息安全测评中心颁发的信息安全服务(安全开发类二级)资质证书，提供有效证书的厂商盖章复印件</p>				
3 5	路由器	国产优质	国产优质	最高传输速率：2976Mbps	1	台	1200	1200
3 6	车辆管理系统 (含雷达车辆检测器和室外 LED 屏)	海康威视	DS-TMG520-H(3 米防撞圆杆)(含雷达)(蓝白)(国内标配)	包含:雷达车辆检测器和室外 LED 屏 遥控器 道闸类型:直杆 道闸方向:全向 道闸杆长:3 米 运行速度:0.9~2.0 秒 机箱材质:冷轧钢 机箱颜色:橙色 输入电压:220VAC+10%	4	套	13958	55832

				电机驱动：直流无刷电机驱动控制 电机功率：300W				
37	电子车牌识别相机	海康威视	DS-TCG205-E(国内标配)	集成度高：集摄像机、护罩、LED 补光灯、镜头于一体，，有效节省施工布线成本； 调试方便：采用 3.1-6mm 电动变焦镜头，支持软件自动调焦，调试更加方便，场景适应性更广 接口丰富：丰富的控制接口，可直接控制道闸开/关，支持外接报警设备、LED 显示屏、音频输入输出等 识别车牌种类多：能够识别民用车牌（除 5 小车辆），新能源车牌，警用车牌，2012 式新军用车牌，2012 式武警车牌等	4	台	3737	14948
38	人行通道管理系统-定制	海康威视	DS-K3AP121S-Pg/Dm140	广告画尺寸 1060mm*650mm，前后两张双面广告，广告门按布局分左置式、中置式、全广告式和可调宽式，外形美观大方 通道宽度 800mm—1400mm，尺寸根据现场可以定制调节 工作电压 24VDC，工作温度范围-20℃~50℃ 灯箱广告 LED 发光均匀	4	套	12800	51200
39	人型道闸监控	海康威视	DS-K1T673	前面板防破坏能力应满足 IK07 的要求；结构后壳防破坏能力应满足 IK10 的要求；防水等级应满足 IP66 防护等级；应支持选择嵌入式、壁挂、桌面、立式、人员通道安装； ▲1.LAN×1，支持 10M/100M/1000M 网络自适应配置； 2.RS-485 串口×1 个；3.输入、输出韦根接口×1 个（平台可配置）；4.USB 接口×2 个，包括 type C 接口、micro USB 接口和普通 USB 连接口（需扩展线）；5.内置扬声器×1 个；6.门锁 I/O 输出×1 个；7.门磁 I/O 输入×1 个；8.开门按钮 I/O 输入×1 个；9.报警 I/O 输出×1 个；10.报警事件 I/O 输入×2 个；11.micro SIM 卡槽×1 个；12.机械防拆开关×1 个；13.支持 3.5mm 音频输出接口×1 个；14.支持 micro SD 卡槽扩展；15.支持 MIC 音频输入采	4	台	8989	35956

				<p>集。</p> <p>屏幕应为 7 英寸触摸屏；应采用水滴屏全贴合工艺；玻璃屏占比$\geq 90\%$。屏幕流明度$\geq 600\text{cd}/\text{m}^2$；屏幕分辨率应不低于 600*1024；屏显下端应具有圆形指示灯，指示灯应支持固定频率的亮起和熄灭（呼吸状态）及识别状态提示。</p> <p>应能在 0.001lux 低照度无补光环境下正常实现人脸识别，可在强光、逆光、暗光环境条件的人脸识别；在无可见光补光及低照度环境下实现全彩图输出预览图像；应支持防假体攻击功能，对视频、电子照片、打印照片、头模、3D 模型攻击应能防伪；显示图像具有美颜功能，美颜功能开启后支持美白参数及磨皮参数配置；应支持 5 个人脸同时做人脸识别，并分别输出比对结果；人脸识别垂直及水平区域范围应能设置，应支持人脸在上下、左右角度偏转$\pm 45^\circ$ 范围内识别；应支持人脸识别角度调节范围 $0^\circ \sim 90^\circ$ 自由设置，应支持不低于 5 个人脸比对阈值设置。</p> <p>▲应支持 IC 卡（mifare 卡）识读；支持识读模块的扩展功能，模块支持热插拔连接，形成一体化识别终端；应支持人脸、刷卡、指纹、二维码、蓝牙和密码认证；蓝牙识读区域直径范围应≥ 3 米，基于蓝牙识读的开门时间应≤ 1 秒；二维码模块应支持静态及动态二维码识读，应能对由 512 字符生成的二维码进行识读，支持格式应包括：QR Code、Micro QR、Code128、Code39、Codabar；应支持配置防卡片复制安全机制，功能开启后第三方卡片或复制卡片可屏蔽识读；应支持刷卡+密码、指纹+密码、指纹+刷卡、人脸+指纹、人脸+密码、人脸+刷卡、指纹+刷卡+密码、人脸+二维码+蓝牙、人脸+指纹+刷卡、人脸+密码+指纹的复合认证。</p> <p>应采用 200W 像素双目摄像头，帧率应≥ 25 帧/s；应支持接入 NVR 设备，实现视频监控录像；应支持双码流技术，主码流和子码流均为 $1280 \times 720@25\text{fps}$ 输出；在 IE 浏览器下，视频编码格式具有</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

				<p>H. 265、H. 264、MPEG-4、MJPEG 设置选项；可将 H. 265、H. 264 格式设置为 Baseline/Main/High Profile。</p> <p>设备离线应支持 10000 个用户（用户权限应能配置为管理员）、10000 张人脸库、50000 张卡片容量、150000 笔记录存储、10000 个密码</p> <p>应支持根据比对结果，输出开关量信号联动门禁等设备；支持通过 RS-485 接口或 Wiegand 接口外接读卡器，实现刷卡功能；支持通过 RS-485 接口或 Wiegand 接口外接门禁一体机；支持通过网络或 RS-485 与电梯做联动控制；支持联动电梯实现呼梯和楼层权限控制。</p> <p>应支持通过 WEB 端进行设备信息查询、用户信息管理、设备时间管理、系统维护、安全操作管理、人脸或指纹等技术参数配置、设备图像参数配置、图像美颜参数配置、梯控项目配置、待机广告界面图片下发及播放时间配置、比对结果提示语音自定义配置，支持按时段配置自定义语音，每天最大支持 8 个时段自定义。</p> <p>应支持设备本地人脸注册；应支持远程下发人脸、APP 采集人脸并注册下发；应支持本地 U 盘导入人员信息；支持中心下发黑名单信息，具有本地黑名单事件报警功能，报警信息应能上传至平台；设备支持本地 U 盘升级、在线远程升级功能。</p> <p>人脸比对平均时间应<120ms（1:1 对比方式）；最大人脸识别距离：>4m；最小人脸识别距离：<0.2m；认假率（FAR）= 认假总次数/负样本对×100%；拒真率（FRR）= 拒真总次数/正样本对×100%；准确率=（正样本通过次数+负样本拒绝次数）/比对总次数×100%； FAR<0.0002%；FRR<1%；准确率>99.95%</p> <p>▲应支持在管理中心远程视频预览功能；应支持与管理平台或客户端中心、室内机、管理机、手机 APP 可视对讲功能；应支持配置一键呼叫管理机或室内机的可视对讲功能；应支持与广播主机呼叫对讲功能，实现与广播系统可视对讲功能；应支持中心广播主机向设备广播</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>喊话；</p> <p>支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片；支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至管理中心；支持断网续传离线记录非明文数据功能；支持对 USB 导出数据（事件记录及人脸等）应采用非明文方案；支持抓拍图片本地存储功能开启/关闭；支持抓拍图片上传管理平台软件功能开启/关闭；支持设备本地比对结果用户信息脱敏显示功能开启/关闭，即隐藏姓名和工号信息；用户数据及比对记录采用非明文方式导出。</p> <p>应支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，人员靠近自动唤醒待机设备，唤醒距离应能调节；应采用软硬件低功耗管理模式，设备待机运行功耗应不超过 6W。</p> <p>系统应能对门的开启方式，卡（人脸、密码）的各种使用权限进行组合设置，实现不同场景的权限管理：多重卡认证开门；多重卡+中心远程认证开门；多重卡+超级密码开门；多重卡+超级卡开门；首卡开门；超级权限开门；管理中心远程开门；APP 远程开门；系统主要操作响应时间应<2s；应支持普通、来宾、胁迫、超级、巡更、黑名单等多种用户类型权限设置；支持按时间分时段管控门禁权限，支持 255 组时段计划管理，支持 1024 个假日计划管理，支持 64 个假日组管理，支持 128 周计划管理；支持常开、常闭时段管理；支持首卡开门管理；支持反潜回（防尾随）功能。</p> <p>根据设定事件的联动关系，当检测到该事件发生时，应能触发对应的动作；能联动报警输出。</p> <p>设备接入系统平台后应能支持视频联动报警功能；未授权人员刷人脸时，设备应能支持抓拍图片并实时上报平台预警；系统应具有应急开启的方法，如设备支持接入消防应急信号联动开门；根据设定事件的联动关系，当检测到该事件发生时，应能触发对应的动作。</p> <p>高温（80±2）℃、2h，试验期间及试验后样品应能正</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

				常工作：低温（-40±3）℃、2h，试验期间及试验后样品应能正常工作；恒定湿热（+40℃±2）℃、RH(93-3+2)%, 48h，试验期间及试验后样品应能正常工作。 ▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701: 2019 要求的隐私信息管理体系认证。				
40	设备调测接入费	国产优质	定制	前端设备调试费用, 接入街道中心平台	1	项	60000	60000
41	设备巡检维护费	国产优质	定制	设备巡检及维修费用, 无论巡检维护次数	1	项	50000	50000
42	服务器	海康威视	DS-VE22S-B(310803483)	Xeon 3206R*1, 32G*1, 1.2T 10K SAS*1, LSI 3008 RAID 卡, GE*2, 550W*2, 滑轨	1	台	25000	25000
43	社区管理软件服务	电信	翼安居	对小区接入设备进行管理, 具备数据汇聚, 数据安全功能	1	项	30000	30000
44	设备平台授权费	海康威视	Infovision CIOT	支持系统内的组织、人员、车辆、用户、角色、认证、区域等的配置和管理; 包含视频网管、门禁网管、紧急报警接入等功能, 对小区接入设备进行管理, 具备数据汇聚、数据安全功能 ▲承诺前端设备能够无缝接入原街道中心平台实现远程统一管理 (提供书面承诺函加盖公章)	1	项	10000	10000
一、丽景花园-智慧门禁								
1	人脸识别门禁一体机	海康威视	DS-KD9203-1	门口机采用 4.3 寸彩色非触摸 TFT LCD 显示屏。 ▲屏幕分辨率为 800*480。 门口机具有 2 个 RJ45 10M/100/1000M 自适应以太网口、2 个 RS485 半双工接口。 门口机具有 3 个报警输入, 内置门磁报警、防拆报警。 门口机采用塑料边框和玻璃面板设计, 实体按键操作。 门口机采用高清双目宽动态摄像头 (可见光摄像头*1, 红外摄像头*1), 摄像头分辨率为 1920*1080, 采集帧率不低于 30 帧/s, 图像水平分辨率为 820TVL。 门口机支持人脸、密码、感应卡、动态验证码、二维码、手机 APP、移动电话、身份证、远程开门等方式开锁。 人脸识别距离 0.3m—2m, 水平识别角度范围 0—90° ,	54	单元	2828	152712.00

			<p>人脸识别速度$\leq 0.2s$，识别准确率$\geq 98\%$。支持电子照片、视频、打印照片防假功能。</p> <p>▲门口机支持未戴口罩检测及提醒功能。</p> <p>▲门口机支持在低照度 $0.0001lux$ 条件下正常进行人脸识别。</p> <p>门口机支持红外自动补光。</p> <p>门口机支持信息发布功能，可在显示屏上显示发布的图片。</p> <p>门口机支持与室内机之间双向呼叫对讲。</p> <p>门口机支持与管理机之间双向呼叫对讲。</p> <p>门口机支持呼叫手机实现双向对讲、远程开门。</p> <p>门口机支持移动端手机 APP 管理，支持可视对讲，人员管理，权限下发，数据管理，远程开门等功能。</p> <p>门口机采用先进的噪声抑制与回声消除技术，保证语音质量清晰明亮。</p> <p>门口机支持最多 6 路视频取流。</p> <p>门口机可抓拍开锁时图片并上传至管理平台。</p> <p>门口机支持 10000 个用户，5000 个人脸，50000 张卡片，10000 条离线记录存储。</p> <p>▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。</p> <p>门口机具有可扩展+G5:G7 展性，通过 RS485 或韦根 26/34 接口对接第三方设备。</p> <p>主门口机可配置 8 个副门口机，多个门口机可同时呼叫不同住户。</p> <p>门口机支持防拆功能与开门超时报警功能。</p> <p>门口机支持访客留影留言功能。</p> <p>门口机支持呼梯功能。</p> <p>工作温度满足$-30^{\circ}C$—$+60^{\circ}C$，工作湿度满足 10%—90%。</p> <p>门口机的外壳防护等级符合 IP65 等级的规定。</p> <p>采用 DC 12V 供电，功耗$\leq 13w$。</p>			
--	--	--	---	--	--	--

				<p>工程安装便利性（支持中心远程升级、支持刷机批量配置）。</p> <p>需提供公安部出具的检验报告。</p> <p>▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701: 2019 要求的隐私信息管理体系认证。</p>				
2	门禁专用电源	海康威视	DS-KAW50-1	<p>产品尺寸：98*97*38mm；</p> <p>输入电压：100-240VAC；</p> <p>输出电压：12VDC；</p> <p>输出电流：4.17A；</p> <p>输出功率：50W；</p>	54	个	298	16092.00
3	可视对讲设备	海康威视	DS-KH6320-C	<p>采用 7 寸分辨率为 1024*600 彩色 TFT LCD 显示屏</p> <p>采用电容式触摸屏操作方式</p> <p>采用扁平化风格 UI 操作界面，绚丽大气，操作简便</p> <p>支持住户间户户对讲功能，以及住户内部分机和分机之间户内对讲功能</p> <p>室内机支持访客图像记录和回放功能</p> <p>支持 8 路报警接入和 SOS 紧急呼叫按钮</p> <p>室内机支持图文信息发布功能</p> <p>▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC</p> <p>▲支持在没有用户使用自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果</p> <p>支持自动应答与免打扰功能</p> <p>采用先进的噪声抑制与回声消除技术，保证话音质量清晰明亮</p> <p>室内机支持呼梯功能</p> <p>支持 DC 12V 供电输出功能</p> <p>工作温度满足-10℃-+55℃，工作湿度满足 10%-90%</p> <p>采用 DC 12V 或网线供电，功耗≤6w</p> <p>安装便利（采用挂板安装、支持批量刷机配置、支持网线供电）</p> <p>室内机的外壳防护等级符合 IP32</p>	786	户	1122	881892.00

4	管线安装	国产优质	定制	楼道内打孔、放线穿管	54	单元	300	16200.00
5	解码器及安装	国产优质	定制	通讯供电一体机 接口数量：16 个 10/100M 网口（含 12 个非标准 POE 网口和 2 个上行下行口及 2 个串联口）； 最大层级数为 4 级； 供电电源：AC220V；	54	单元	820	44280.00
6	稳压电源安装	国产优质	定制	稳压电源	54	单元	800	43200.00
7	接线箱安装	国产优质	定制	接线箱	54	单元	800	43200.00
8	单元门禁调试	国产优质	定制	门禁系统调试	54	单元	127	6858.00
9	楼道单元门	国产优质	定制	单元门更换出新(含镀锌钢管, 喷漆), 尺寸根据现场实际情况为准	54	单元	4808	259632.00
10	门禁发卡器	海康威视	DS-K1F100A-D8E	支持发卡类型：IC 卡、ID 卡、Mifare 卡、二三代身份证卡（序列号）、普通 CPU 卡、国密 CPU 卡； USB2.0 接口； 具有 2 个 Sim 卡尺寸的 PSAM 卡座； 工作电压：DC 5V；	2	台	202	404.00
11	开门卡片	海康威视	DS-K7M112-C	IC 卡	3000	张	10	30000.00
二、县北新村-外场智能化								
1	室外枪式摄像机	海康威视	DS-2CD7T28DWD-XS(B)	靶面尺寸均不低于 1/2.7 英寸。 ▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明） 内置 GPU 芯片。 内置混合补光灯，每颗补光灯由红外灯、白光灯组成，可自动或手动调节补光灯的亮度。 最低照度彩色：0.0002 lx，黑白：0.0001 lx，最大亮度鉴别等级（灰度等级）不小于 11 级。 需支持五码流技术，主码流最高≥1920x1080@25fps；	26	台	1580	41080.00

				<p>子码流$\geq 704 \times 576 @ 25 \text{fps}$；第三码流最高$\geq 1920 \times 1080 @ 25 \text{fps}$；第四码流最高$\geq 704 \times 576 @ 25 \text{fps}$；第五码流最高$\geq 704 \times 576 @ 25 \text{fps}$。</p> <p>在 $1920 \times 1080 @ 25 \text{fps}$ 下，清晰度不小于 1100TVL。</p> <p>支持 H. 264、H. 265、MJPEG 视频编码格式，且具有 High Profile 编码能力。</p> <p>同一静止场景相同图像质量下，设备在 H. 265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 80%。</p> <p>内置 1 个麦克风。</p> <p>不低于 IP67 防尘防水等级。</p> <p>需支持 DC12V 供电，且在不小于 $DC12V \pm 30\%$ 范围内变化时可以正常工作。</p> <p>需支持本地 SD 卡存储，最大支持 512G，并支持存储卡可用时常显示。</p> <p>支持对存储卡进行读写锁定，锁定后的存储卡在移动终端需要密码才能访问。</p> <p>设备通信报文中不存在明文格式的用户身份鉴别信息。</p> <p>支持 https 通信协议，且 https 协议不存在已公布的漏洞。</p> <p>设备默认不开启 telnet、ftp 和 tftp 服务，对未使用的服务及端口应默认关闭。</p> <p>设备恢复出厂设置后，首次访问时应能在登录界面给出修改密码提示。</p> <p>射频电磁场辐射抗扰度应符合 GB/T 17626.3-2006 中试验等级 3 的规定。</p> <p>传导骚扰极限值应符合 GB/T 9254-2008 中等级 A 的规定。</p> <p>辐射骚扰限值应符合 GB/T 9254-2008 中等级 A 的规定。</p> <p>▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（公安部检验报告证</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

				<p>明)</p> <p>支持硬件微引导程序、uboot、OS、应用软件逐级校验功能，非法篡改的 uboot、OS、应用软件固件包，不能通过命令行、浏览器、客户端方式进行升级。</p> <p>在 IE 浏览器下，具有设备重启和布防动态报警数据感知与记录功能，布防动态报警数据包括异常掉线、历史布防、实时布防 3 种类型；可记录报警的开始时间、结束时间、布防类型、报警链路地址、端口、链路续传。</p> <p>支持通过 IE 浏览器设置登录超时时间，当登录后无操作时长达到设置阈值后，设备自动退出并重新进入登录界面。</p> <p>▲设备具有耀光抑制功能，耀光区域≤1%。（公安部检验报告证明）</p>				
2	枪式摄像机支架	海康威视	DS-1292ZJ-K	国产定制	26	个	30	780.00
3	室外枪式摄像机	海康威视	DS-2CD7T28DWD-XS(B)	<p>靶面尺寸均不低于 1/2.7 英寸。</p> <p>▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明）</p> <p>内置 GPU 芯片。</p> <p>内置混合补光灯，每颗补光灯由红外灯、白光灯组成，可自动或手动调节补光灯的亮度。</p> <p>最低照度彩色：0.0002 lx，黑白：0.0001 lx，最大亮度鉴别等级（灰度等级）不小于 11 级。</p> <p>需支持五码流技术，主码流最高≥1920x1080@25fps；子码流≥704x576@25fps；第三码流最高≥1920x1080@25fps；第四码流最高≥704x576@25fps；第五码流最高≥704x576@25fps。</p> <p>在 1920x1080 @ 25fps 下，清晰度不小于 1100TVL。</p> <p>支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式，且具有 High Profile 编码能力。</p> <p>同一静止场景相同图像质量下，设备在 H.265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 80%。</p>	9	台	1580	14220.00

				<p>内置 1 个麦克风。</p> <p>不低于 IP67 防尘防水等级。</p> <p>需支持 DC12V 供电，且在不小于 DC12V±30%范围内变化时可以正常工作。</p> <p>需支持本地 SD 卡存储，最大支持 512G，并支持存储卡可用时常显示。</p> <p>支持对存储卡进行读写锁定，锁定后的存储卡在移动终端需要密码才能访问。</p> <p>设备通信报文中不存在明文格式的用户身份鉴别信息。</p> <p>支持 https 通信协议，且 https 协议不存在已公布的漏洞。</p> <p>设备默认不开启 telnet、ftp 和 tftp 服务，对未使用的服务及端口应默认关闭。</p> <p>设备恢复出厂设置后，首次访问时应能在登录界面给出修改密码提示。</p> <p>射频电磁场辐射抗扰度应符合 GB/T 17626.3-2006 中试验等级 3 的规定。</p> <p>传导骚扰极限值应符合 GB/T 9254-2008 中等级 A 的规定。</p> <p>辐射骚扰限值应符合 GB/T 9254-2008 中等级 A 的规定。</p> <p>▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（公安部检验报告证明）</p> <p>支持硬件微引导程序、uboot、OS、应用软件逐级校验功能，非法篡改的 uboot、OS、应用软件固件包，不能通过命令行、浏览器、客户端方式进行升级。</p> <p>在 IE 浏览器下，具有设备重启和布防动态报警数据感知与记录功能，布防动态报警数据包括异常掉线、历史布防、实时布防 3 种类型；可记录报警的开始时间、结束时间、布防类型、报警链路地址、端口、链路续传。</p> <p>支持通过 IE 浏览器设置登录超时时间，当登录后无操</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

				作时长达到设置阈值后，设备自动退出并重新进入登录界面。 ▲设备具有耀光抑制功能，耀光区域≤1%。（公安部检验报告证明）				
4	枪式摄像机支架	海康威视	DS-1292ZJ-K	国产定制	9	个	30	270.00
5	枪式摄像机集中供电电源	国产优质	国产优质	DC12V20A	10	个	101	1010.00
6	摄像机防雷器	国产优质	国产优质	国产优质	35	个	202	7070.00
7	摄像机立杆	国产优质	定制	本支架采用壁厚 5mm 的镀锌钢管。刷防锈漆,表面喷塑,颜色为郭白色。底板采用厚度为 20mm 的钢板 设备固定板及立杆支护板采用厚度为 5mm 的钢板。	26	根	1293	33618.00
8	防水设备箱	国产优质	国产优质	内部安装必要的接线排, 光纤终端盒, 开关电源, 并预留光纤终端盒、光纤收发器、交换机等的放置空间。长 500*宽 600*深 300。结合景观隐蔽安装, 或隐蔽处墙装、落地装	10	套	898	8980.00
9	8 口千兆网络光交换机	恒信和安	MIB12G-8EG-ENR	千兆路由交换机（8 个千兆千兆以太网电口）	4	台	600	2400.00
10	4 口千兆网络光交换机	恒信和安	MIB12G-5EG-ENR	千兆路由交换机（4 个千兆千兆以太网电口）	6	台	400	2400.00
11	千兆光模块	国产优质	国产优质	国产优质	20	个	260	5200.00
12	光纤跳线	国产优质	国产优质	SC-LC, 单模双芯	20	根	25	500.00
13	设备机柜	国产优质	定制	1.5 米 600*1000; 内含: 光纤配线架、网络理线架、PDU、耦合器等	1	台	1560	1560.00
14	硬盘录像机	海康威视	DS-8664N-I9-V3	▲具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 千兆网络接口、2 个 USB2.0 接口、2 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口（可接入 RS485 键盘）、1 个 eSata 接口; 具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口, 可内置 9 个 SATA 接口硬盘; （以公安部检测报告为准）	1	套	5700	5700.00

			<p>▲具有 16 路报警输入接口、9 路报警输出接口（其中第 9 路支持受控直流 12V 输出）；具有 1 路直流 12V 输出接口；（以公安部检测报告为准）（标配 16 进 4 出报警口，其他接口选配支持）</p> <p>可接入 1T、2T、3T、4T、6T、8T、10T、12TB、14TB、16TB、18TB 容量的 SATA 接口硬盘；（以公安部检测报告为准）</p> <p>可接入 64 路分辨率为 1920×1080 的视频图像；支持最大接入带宽 384Mbps，最大存储带宽 384Mbps，最大转发带宽 256Mbps，最大回放带宽 256Mbps；</p> <p>可同时解码输出 24 路 H.265 编码、30fps、1920×1080 格式的视频图像，或同时解码输出 8 路 H.265 编码、25fps、4096×2160 或者 3840×2160 格式的视频图像，或同时解码输出 6 路 H.265 编码、20fps、4000×3000 格式的视频图像，或同时解码输出 2 路 H.265 编码、25fps、8160×3616 格式的视频图像；</p> <p>HDMI 接口最大支持 8K 输出，当一路输出 8K 时，另一路最高支持 1080P 输出；两个 HDMI 接口可同时支持双 4K 异源输出；</p> <p>CVBS 接口支持 10 档亮度调节；支持 PAL 和 NTSC 制式切换；</p> <p>显示输出分辨率具有 8K (7680×4320)/30Hz，4K (3840×2160)/60Hz、4K (3840×2160)/30Hz、2K (2560×1440)/60Hz，1080P (1920×1080)/60Hz，UXGA (1600×1200)/60Hz，SXGA (1280×1024)/60Hz，720P (1280×720)/60Hz，XGA (1024×768)/60Hz 设置选项；越界侦测、进入区域和离开区域事件联动一个或多个 IPC 的声光报警，可以对声光联动一键撤防；（以公安部检测报告为准）</p> <p>▲接入带有温度报警、烟雾报警、障碍物遮挡报警、移动报警、防拆报警、紧急报警的智慧消防相机，当触发报警时，样机可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输</p>			
--	--	--	---	--	--	--

				<p>出，并按通道、时间、类型检索报警图片，录像搜索结果支持图片和列表两种展现形式；</p> <p>▲最大可接入 64 路支持高空抛物行为检测的 IPC，可联动录像、抓图、蜂鸣报警、预置点、邮件、本地报警输出、IPC 报警输出以及日志记录；支持按通道、日期对高空抛物行为进行录像检索，以及关联录像回放，并导出图片；（以公安部检测报告为准）</p> <p>具有存储安全保障功能，当存储压力过高或硬盘出现性能不足时，可优先录像业务存储；</p> <p>▲支持设置一台设备为最多 32 台的热备机，当主设备断网时，备份设备替换主设备进行录像工作；当主设备正常时，备份机可回传录像文件至主设备；支持 N+M 热备功能，可将多台样机分别设置为主服务器和备用服务器，可配置高速/中速/低速回传（1<M<N）；（以公安部检测报告为准）</p> <p>支持将设备日志上传到日志服务器，可配置日志服务器 IP 地址和端口；</p>				
15	企业级 8TB 硬盘	海康威视	HK728TAH	8T 硬盘；接口类型：SATA	4	块	2100	8400.00
16	显示器	国产优质	国产优质	32 寸监视器 光源 LED 支持的分辨率 1080P（1920×1080）亮度 380cd/m ² 静态对比度 1200:01 功耗≤52W	1	台	1868.5	1868.50
17	24 口汇聚交换机	恒信和安	MNB28G-24F-4G	千兆路由交换机（24 个千兆以太网电口+ 8 个复用的千兆以太网电口+4 个万兆 SFP+光口），双电源冗余输入（AC+RPS 12V）	1	台	5858	5858.00
18	四口光纤终端盒	国产优质	国产优质	含 SC 耦合器、尾纤	10	套	303	3030.00
19	24 口光纤终端盒	国产优质	国产优质	含 SC 耦合器、尾纤	2	套	525.2	1050.40
20	光纤熔接	国产优质	定制	国产优质	80	点	15	1200.00
21	六类防水网线	国产优质	国产优质	室外六类防水网线 UTP6(防水型)	2100	米	5.5	11550.00

2 2	室外电源线	国产优质	国产优质	电源线 RVV2*1.5(防水型)	2100	米	5.2	10920.00
2 3	室外光纤	国产优质	国产优质	室外防水四芯单模光缆	3000	米	2.73	8190.00
2 4	室外电源线	国产优质	国产优质	YJV3*2.5	600	米	5.2	3120.00
2 5	线缆保护管	国产优质	国产优质	PVC20	3600	米	2.7	9720.00
2 6	线缆保护管	国产优质	国产优质	PVC25	2100	米	3.65	7665.00
2 7	管路开挖、回填	国产优质	定制	定制	5700	米	65	370500.00
2 8	辅材	国产优质	定制	国产优质	1	批	2000	2000.00
2 9	配电箱	国产优质	定制	定制	10	套	552	5520.00
3 0	POE 交换机	恒信和安	MIB12G-8EGP-ENR	8 口 POE 交换机	10	台	1058	10580.00
3 1	传输链路租用	电信	电信	50M VPN	1	条/2年	14400	14400.00
3 2	防火墙	绿盟	NFNX3-HDB1080	标准 1U，配置≥8 个千兆电口，≥2 个光电复用口。整机吞吐量≥1G、支持 IPSec VPN 等功能，配置≥15 个并发 SSLVPN 用户授权。配置 3 年设备软硬件质保和上门安装服务 支持虚拟线、二层透明、三层、混合、旁路监听接入方式，适应各种网络环境需求 提供基于源/目的 IP 地址、安全区、应用/应用过滤器、协议/端口、时间、用户、安全模板/模板组的精细粒度的安全访问控制 支持基于策略的双向 NAT、动态/静态 NAT、端口 PAT 支持 OSPF、RIP、BGP、策略路由、Vlan 路由、单臂路	1	台	18320	18320.00

				<p>由、反向路由、ISP 路由、DHCP 、DNS、Vlan Trunk 支持链路探测，能够在每接口上以 ICMP/TCP/UDP 协议探测目标主机可达性，探测链路是否有效支持汇聚接口，支持手动绑定汇聚接口支持 IPSEC VPN、SSL VPN、L2TP VPN；支持账号本地认证/Radius 认证/LDAP 认证等</p> <p>▲支持用户以安全区、IP 地址（网段）、时间、用户、应用多维度的对流量进行管理和控制，包括限制应用上下行最大带宽、保证应用上下行最小带宽、保证带宽下的优先级排序以及每 IP 的进行应用流量控制，能够提供《一种网络数据传输速率控制设备及方法》的技术证明，要求提供证明文件复印件。</p> <p>支持不安装任何客户及插件的方式且不通过主机扫描等技术，识别内网主机的操作系统、杀毒软件、浏览器等信息</p> <p>可自定义操作系统、浏览器、杀毒软件的风险等级，并支持预置风险等级</p> <p>▲可为每个内网主机生成风险指数，通过数字直观展示内网主机的风险状态，资产风险涵盖了操作系统、浏览器、杀毒软件、应用、流量、服务等内容，要求提供配置界面截图证明</p> <p>▲产品具有《国家信息安全漏洞库兼容性资质证书》，提供有效证书的厂商盖章复印件</p> <p>▲产品具有《信息技术产品安全测评证书》（EAL4+），提供有效证书的厂商盖章复印件</p> <p>▲厂商获得由中国信息安全测评中心颁发的信息安全服务(安全开发类二级)资质证书，提供有效证书的厂商盖章复印件</p>				
3 3	路由器	国产优质	国产优质	最高传输速率：2976Mbps	1	台	1200	1200.00
3 4	车辆管理系统 (含雷达车辆检	海康威视	DS-TMG520-H(3 米防撞圆杆)(含	包含:雷达车辆检测器和室外 LED 屏 遥控器 道闸类型:直杆 道闸方向:全向	1	套	13958	13958.00

	测器和室外 LED 屏)		雷达) (蓝白) (国内标配)	道闸杆长: 3 米 运行速度: 0.9~2.0 秒 机箱材质: 冷轧钢 机箱颜色: 橙色 输入电压: 220VAC+10% 电机驱动: 直流无刷电机驱动控制 电机功率: 300W				
35	电子车牌识别相机	海康威视	DS-TCG205-E(国内标配)	集成度高: 集摄像机、护罩、LED 补光灯、镜头于一体, 有效节省施工布线成本; 调试方便: 采用 3.1-6mm 电动变焦镜头, 支持软件自动调焦, 调试更加方便, 场景适应性更广 接口丰富: 丰富的控制接口, 可直接控制道闸开/关, 支持外接报警设备、LED 显示屏、音频输入输出等 识别车牌种类多: 能够识别民用车牌 (除 5 小车辆), 新能源车牌, 警用车牌, 2012 式新军用车牌, 2012 式武警车牌等	1	台	3737	3737.00
36	人行通道管理系统-定制	海康威视	DS-K3AP121S-Pg/Dm140	广告画尺寸 1060mm*650mm, 前后两张双面广告, 广告门按布局分左置式、中置式、全广告式和可调宽式, 外形美观大方 通道宽度 800mm—1400mm, 尺寸根据现场可以定制调节 工作电压 24VDC, 工作温度范围-20℃~50℃ 灯箱广告 LED 发光均匀	2	套	12800	25600.00
37	人型道闸监控	海康威视	DS-K1T673	前面板防破坏能力应满足 IK07 的要求; 结构后壳防破坏能力应满足 IK10 的要求; 防水等级应满足 IP66 防护等级; 应支持选择嵌入式、壁挂、桌面、立式、人员通道安装; ▲1. LAN×1, 支持 10M/100M/1000M 网络自适应配置; 2. RS-485 串口×1 个; 3. 输入、输出韦根接口×1 个 (平台可配置); 4. USB 接口×2 个, 包括 type C 接口、micro USB 接口和普通 USB 连接口 (需扩展线); 5. 内置扬声器×1 个; 6. 门锁 I/O 输出×1	2	台	8989	17978.00

			<p>个；7. 门磁 I/O 输入×1 个；8. 开门按钮 I/O 输入×1 个；9. 报警 I/O 输出×1 个；10. 报警事件 I/O 输入×2 个；11. micro SIM 卡槽×1 个；12. 机械防拆开关×1 个；13. 支持 3.5mm 音频输出接口×1 个；14. 支持 micro SD 卡槽扩展；15. 支持 MIC 音频输入采集。</p> <p>屏幕应为 7 英寸触摸屏；应采用水滴屏全贴合工艺；玻璃屏占比≥90%。屏幕流明度≥600cd/m²；屏幕分辨率应不低于 600*1024；屏显下端应具有圆形指示灯，指示灯应支持固定频率的亮起和熄灭（呼吸状态）及识别状态提示。</p> <p>应能在 0.001lux 低照度无补光环境下正常实现人脸识别，可在强光、逆光、暗光环境条件的人脸识别；在无可见光补光及低照度环境下实现全彩图输出预览图像；应支持防假体攻击功能，对视频、电子照片、打印照片、头模、3D 模型攻击应能防伪；显示图像具有美颜功能，美颜功能开启后支持美白参数及磨皮参数配置；应支持 5 个人脸同时做人脸识别，并分别输出比对结果；人脸识别垂直及水平区域范围应能设置，应支持人脸在上下、左右角度偏转±45° 范围内识别；应支持人脸识别角度调节范围 0° ~90° 自由设置，应支持不低于 5 个人脸比对阈值设置。</p> <p>▲应支持 IC 卡（mifare 卡）识读；支持识读模块的扩展功能，模块支持热插拔连接，形成一体化识别终端；应支持人脸、刷卡、指纹、二维码、蓝牙和密码认证；蓝牙识读区域直径范围应≥3 米，基于蓝牙识读的开门时间应≤1 秒；二维码模块应支持静态及动态二维码识读，应能对由 512 字符生成的二维码进行识读，支持格式应包括：QR Code、Micro QR、Code128、Code39、Codabar；应支持配置防卡片复制安全机制，功能开启后第三方卡片或复制卡片可屏蔽识读；应支持刷卡+密码、指纹+密码、指纹+刷卡、人脸+指纹、人脸+密码、人脸+刷卡、指纹+刷卡+密码、人脸+二维码+蓝牙、人</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

			<p>脸+指纹+刷卡、人脸+密码+指纹的复合认证。</p> <p>应采用 200W 像素双目摄像头，帧率应≥25 帧/s；应支持接入 NVR 设备，实现视频监控录像；</p> <p>应支持双码流技术，主码流和子码流均为 1280×720@25fps 输出；在 IE 浏览器下，视频编码格式具有 H.265、H.264、MPEG-4、MJPEG 设置选项；可将 H.265、H.264 格式设置为 Baseline/Main/High Profile。</p> <p>设备离线应支持 10000 个用户（用户权限应能配置为管理员）、10000 张人脸库、50000 张卡片容量、150000 笔记录存储、10000 个密码</p> <p>应支持根据比对结果，输出开关量信号联动门禁等设备；支持通过 RS-485 接口或 Wiegand 接口外接读卡器，实现刷卡功能；支持通过 RS-485 接口或 Wiegand 接口外接门禁一体机；支持通过网络或 RS-485 与电梯做联动控制；支持联动电梯实现呼梯和楼层权限控制。</p> <p>应支持通过 WEB 端进行设备信息查询、用户信息管理、设备时间管理、系统维护、安全操作管理、人脸或指纹等技术参数配置、设备图像参数配置、图像美颜参数配置、梯控项目配置、待机广告界面图片下发及播放时间配置、比对结果提示语音自定义配置，支持按时段配置自定义语音，每天最大支持 8 个时段自定义。</p> <p>应支持设备本地人脸注册；应支持远程下发人脸、APP 采集人脸并注册下发；应支持本地 U 盘导入人员信息；支持中心下发黑名单信息，具有本地黑名单事件报警功能，报警信息应能上传至平台；设备支持本地 U 盘升级、在线远程升级功能。</p> <p>人脸比对平均时间应<120ms（1:1 对比方式）；最大人脸识别距离：>4m；最小人脸识别距离：<0.2m；认假率（FAR）= 认假总次数/负样本对×100%；拒真率（FRR）= 拒真总次数/正样本对×100%；准确率=（正样本通过次数+负样本拒绝次数）/比对总次数×100%；FAR<0.0002%；FRR<1%；准确率>99.95%</p>			
--	--	--	---	--	--	--

			<p>▲应支持在管理中心远程视频预览功能；应支持与管理平台或客户端中心、室内机、管理机、手机 APP 可视对讲功能；应支持配置一键呼叫管理机或室内机的可视对讲功能；应支持与广播主机呼叫对讲功能，实现与广播系统可视对讲功能；应支持中心广播主机向设备广播喊话；</p> <p>支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片；支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至管理中心；支持断网续传离线记录非明文数据功能；支持对 USB 导出数据（事件记录及人脸等）应采用非明文方案；支持抓拍图片本地存储功能开启/关闭；支持抓拍图片上传管理平台软件功能开启/关闭；支持设备本地比对结果用户信息脱敏显示功能开启/关闭，即隐藏姓名和工号信息；用户数据及比对记录采用非明文方式导出。</p> <p>应支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，人员靠近自动唤醒待机设备，唤醒距离应能调节；应采用软硬件低功耗管理模式，设备待机运行功耗应不超过 6W。</p> <p>系统应能对门的开启方式，卡（人脸、密码）的各种使用权限进行组合设置，实现不同场景的权限管理：多重卡认证开门；多重卡+中心远程认证开门；多重卡+超级密码开门；多重卡+超级卡开门；首卡开门；超级权限开门；管理中心远程开门；APP 远程开门；系统主要操作响应时间应<2s；应支持普通、来宾、胁迫、超级、巡更、黑名单等多种用户类型权限设置；支持按时间分时段管控门禁权限，支持 255 组时段计划管理，支持 1024 个假日计划管理，支持 64 个假日组管理，支持 128 周计划管理；支持常开、常闭时段管理；支持首卡开门管理；支持反潜回（防尾随）功能。</p> <p>根据设定事件的联动关系，当检测到该事件发生时，应能触发对应的动作；能联动报警输出。</p> <p>设备接入系统平台后应能支持视频联动报警功能；未授</p>			
--	--	--	---	--	--	--

				<p>权人员刷人脸时，设备应能支持抓拍图片并实时上报平台预警；系统应具有应急开启的方法，如设备支持接入消防应急信号联动开门；根据设定事件的联动关系，当检测到该事件发生时，应能触发对应的动作。</p> <p>高温（80±2）℃、2h，试验期间及试验后样品应能正常工作；低温（-40±3）℃、2h，试验期间及试验后样品应能正常工作；恒定湿热（+40℃±2）℃、RH(93-3+2)%, 48h，试验期间及试验后样品应能正常工作。</p> <p>▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701: 2019 要求的隐私信息管理体系认证。</p>				
38	设备调测接入费	国产优质	定制	前端设备调试费用, 接入街道中心平台	1	项	60000	60000.00
39	设备巡检维护费	国产优质	定制	设备巡检及维修费用, 无论巡检维护次数	1	项	40000	40000.00
40	服务器	海康威视	DS-VE22S-B(310803483)	Xeon 3206R*1, 32G*1, 1.2T 10K SAS*1, LSI 3008 RAID 卡, GE*2, 550W*2, 滑轨	1	台	25000	25000.00
41	社区管理软件服务	电信	翼安居	对小区接入设备进行管理, 具备数据汇聚, 数据安全功能	1	项	30000	30000.00
42	设备平台授权费	海康威视	Infovision CIOT	<p>支持系统内的组织、人员、车辆、用户、角色、认证、区域等的配置和管理; 包含视频网管、门禁网管、紧急报警接入等功能, 对小区接入设备进行管理, 具备数据汇聚、数据安全功能</p> <p>▲承诺前端设备能够无缝接入原街道中心平台实现远程统一管理 (提供书面承诺函加盖公章)</p>	1	项	10000	10000.00
二、县北新村-智慧门禁								
1	人脸识别门禁一体机	海康威视	DS-KD9203-1	<p>门口机采用 4.3 寸彩色非触摸 TFT LCD 显示屏。</p> <p>▲屏幕分辨率为 800*480。</p> <p>门口机具有 2 个 RJ45 10M/100/1000M 自适应以太网口、2 个 RS485 半双工接口。</p> <p>门口机具有 3 个报警输入, 内置门磁报警、防拆报警。</p> <p>门口机采用塑料边框和玻璃面板设计, 实体按键操作。</p>	63	单元	2828	178164.00

			<p>门口机采用高清双目宽动态摄像头（可见光摄像头*1，红外摄像头*1），摄像头分辨率为 1920*1080，采集帧率不低于 30 帧/s，图像水平分辨率为 820TVL。</p> <p>门口机支持人脸、密码、感应卡、动态验证码、二维码、手机 APP、移动电话、身份证、远程开门等方式开锁。</p> <p>人脸识别距离 0.3m—2m，水平识别角度范围 0—90°，人脸识别速度≤0.2s，识别准确率≥98%。支持电子照片、视频、打印照片防假功能。</p> <p>▲门口机支持未带口罩检测及提醒功能。</p> <p>▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。</p> <p>门口机支持红外自动补光。</p> <p>门口机支持信息发布功能，可在显示屏上显示发布的图片。</p> <p>门口机支持与室内机之间双向呼叫对讲。</p> <p>门口机支持与管理机之间双向呼叫对讲。</p> <p>门口机支持呼叫手机实现双向对讲、远程开门。</p> <p>门口机支持移动端手机 APP 管理，支持可视对讲，人员管理，权限下发，数据管理，远程开门等功能。</p> <p>门口机采用先进的噪声抑制与回声消除技术，保证话音质量清晰明亮。</p> <p>门口机支持最多 6 路视频取流。</p> <p>门口机可抓拍开锁时图片并上传至管理平台。</p> <p>门口机支持 10000 个用户，5000 个人脸，50000 张卡片，10000 条离线记录存储。</p> <p>▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。</p> <p>门口机具有可扩展+G5:G7 展性，通过 RS485 或韦根 26/34 接口对接第三方设备。</p> <p>主门口机可配置 8 个副门口机，多个门口机可同时呼叫不同住户。</p>			
--	--	--	--	--	--	--

				<p>门口机支持防拆功能与开门超时报警功能。 门口机支持访客留影留言功能。 门口机支持呼梯功能。 工作温度满足-30℃-+60℃，工作湿度满足 10%-90%。 门口机的外壳防护等级符合 IP65 等级的规定。 采用 DC 12V 供电，功耗≤13w。 工程安装便利性（支持中心远程升级、支持刷机批量配置）。 需提供公安部出具的检验报告。 ▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701: 2019 要求的隐私信息管理体系认证。</p>				
2	门禁专用电源	海康威视	DS-KAW50-1	<p>产品尺寸：98*97*38mm； 输入电压：100-240VAC； 输出电压：12VDC； 输出电流：4.17A； 输出功率：50W；</p>	63	个	298	18774.00
3	可视对讲设备	海康威视	DS-KH6320-C	<p>采用 7 寸分辨率为 1024*600 彩色 TFT LCD 显示屏 采用电容式触摸屏操作方式 采用扁平化风格 UI 操作界面，绚丽大气，操作简便 支持住户间户户对讲功能，以及住户内部分机和分机之间户内对讲功能 室内机支持访客图像记录和回放功能 支持 8 路报警接入和 SOS 紧急呼叫按钮 室内机支持图文信息发布功能 ▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC ▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果 支持自动应答与免打扰功能 采用先进的噪声抑制与回声消除技术，保证话音质量清晰明亮 室内机支持呼梯功能 支持 DC 12V 供电输出功能</p>	580	户	1122	650760.00

				工作温度满足-10℃-+55℃，工作湿度满足 10%-90% 采用 DC 12V 或网线供电，功耗≤6w 安装便利（采用挂板安装、支持批量刷机配置、支持网 线供电） 室内机的外壳防护等级符合 IP32				
4	管线安装	国产优质	定制	楼道内打孔、放线穿管	63	单元	300	18900.00
5	解码器及安装	国产优质	定制	通讯供电一体机 接口数量：16 个 10/100M 网口（含 12 个非标准 POE 网 口和 2 个上行下行口及 2 个串联口）； 最大层级数为 4 级； 供电电源：AC220V；	63	单元	820	51660.00
6	稳压电源安装	国产优质	定制	稳压电源	63	单元	800	50400.00
7	接线箱安装	国产优质	定制	接线箱	63	单元	800	50400.00
8	单元门禁调试	国产优质	定制	门禁系统调试	63	单元	127	8001.00
9	楼道单元门	国产优质	定制	单元门更换出新(含镀锌钢管，喷漆), 尺寸根据现场实 际情况为准	63	单元	4808	302904.00
10	门禁发卡器	海康威视	DS-K1F100A-D8E	支持发卡类型：IC 卡、ID 卡、Mifare 卡、二三代身份 证卡（序列号）、普通 CPU 卡、国密 CPU 卡； USB2.0 接口； 具有 2 个 Sim 卡尺寸的 PSAM 卡座； 工作电压：DC 5V；	2	台	202	404.00
11	开门卡片	海康威视	DS-K7M112-C	IC 卡	2500	张	10	25000.00
三、东印宿舍及兆丰花苑社区散居楼-外场智能化								
1	室外枪式摄像机	海康威视	DS-2CD7T28DWD- XS(B)	靶面尺寸均不低于 1/2.7 英寸。 ▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可 对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明） 内置 GPU 芯片。	14	台	1580	22120.00

				<p>内置混合补光灯，每颗补光灯由红外灯、白光灯组成，可自动或手动调节补光灯的亮度。</p> <p>最低照度彩色：0.0002 lx，黑白：0.0001 lx，最大亮度鉴别等级（灰度等级）不小于 11 级。</p> <p>需支持五码流技术，主码流最高$\geq 1920 \times 1080 @ 25 \text{fps}$；子码流$\geq 704 \times 576 @ 25 \text{fps}$；第三码流最高$\geq 1920 \times 1080 @ 25 \text{fps}$；第四码流最高$\geq 704 \times 576 @ 25 \text{fps}$；第五码流最高$\geq 704 \times 576 @ 25 \text{fps}$。</p> <p>在 $1920 \times 1080 @ 25 \text{fps}$ 下，清晰度不小于 1100TVL。</p> <p>支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式，且具有 High Profile 编码能力。</p> <p>同一静止场景相同图像质量下，设备在 H.265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 80%。</p> <p>内置 1 个麦克风。</p> <p>不低于 IP67 防尘防水等级。</p> <p>需支持 DC12V 供电，且在不小于 $DC12V \pm 30\%$ 范围内变化时可以正常工作。</p> <p>需支持本地 SD 卡存储，最大支持 512G，并支持存储卡可用时常显示。</p> <p>支持对存储卡进行读写锁定，锁定后的存储卡在移动终端需要密码才能访问。</p> <p>设备通信报文中不存在明文格式的用户身份鉴别信息。</p> <p>支持 https 通信协议，且 https 协议不存在已公布的漏洞。</p> <p>设备默认不开启 telnet、ftp 和 tftp 服务，对未使用的服务及端口应默认关闭。</p> <p>设备恢复出厂设置后，首次访问时应能在登录界面给出修改密码提示。</p> <p>射频电磁场辐射抗扰度应符合 GB/T 17626.3-2006 中试验等级 3 的规定。</p> <p>传导骚扰极限值应符合 GB/T 9254-2008 中等级 A 的规定。</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>辐射骚扰限值应符合 GB/T 9254-2008 中等级 A 的规定。</p> <p>▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（公安部检验报告证明）</p> <p>支持硬件微引导程序、uboot、OS、应用软件逐级校验功能，非法篡改的 uboot、OS、应用软件固件包，不能通过命令行、浏览器、客户端方式进行升级。</p> <p>在 IE 浏览器下，具有设备重启和布防动态报警数据感知与记录功能，布防动态报警数据包括异常掉线、历史布防、实时布防 3 种类型；可记录报警的开始时间、结束时间、布防类型、报警链路地址、端口、链路续传。支持通过 IE 浏览器设置登录超时时间，当登录后无操作时长达到设置阈值后，设备自动退出并重新进入登录界面。</p> <p>▲设备具有耀光抑制功能，耀光区域≤1%。（公安部检验报告证明）</p>				
2	枪式摄像机支架	海康威视	DS-1292ZJ-K	国产定制	14	个	30	420.00
3	枪式摄像机集中供电电源	国产优质	国产优质	DC12V20A	3	个	101	303.00
4	枪式摄像机集中供电电源	国产优质	国产优质	DC12V10A	3	个	90	270.00
5	星光级智能网络高清球机	海康威视	iDS-2DE4223IW-DE (T5)	<p>视频输出支持 1920×1080@25fps，分辨力不小于 1100TVL，红外距离可达 100 米</p> <p>支持 23 倍光学变焦，最大焦距≥110mm</p> <p>最低照度可达彩色 0.0005Lux，黑白 0.0001Lux</p> <p>水平旋转范围为 360° 连续旋转，垂直旋转范围不小于-5°~90°</p> <p>支持水平手控速度不小于 80° /S，垂直手控速度不小于 80° /S，云台定位精度不低于±0.1°</p> <p>▲支持 300 个预置位，可按照所设置的预置位完成不小</p>	5	台	2980	14900.00

				<p>于 8 条巡航路径，支持不小于 4 条模式路径设置，支持预置位冻结功能；可实现 RS485 接口优先或 RJ45 网络接口优先控制功能（以公安部检验报告为准） 信噪比≥60dB，延时不大于 100ms 动态范围不小于 106dB，照度适应范围不小于 135dB，宽动态能力综合得分不小于 135 支持人脸抓拍功能，可对经过设定区域的行人进行人脸检测和人脸跟踪，当检测到人脸后，可抓拍人脸图片 具有≥1 对音频输入输出接口、≥1 对报警输入输出接口，支持 DC12V 和 POE 供电 具备本机存储功能，支持 SD 卡热插拔，最大支持 256GB 具备较好的防护性能环境适应性，支持 IP66，6kV 防浪涌，工作温度范围可达-30℃-65℃</p>				
6	球型摄像机支架	海康威视	DS-1602ZJ	定制	5	个	101	505.00
7	球机专用电源	国产优质	国产优质	AC24V5A	5	个	50	250.00
8	摄像机防雷器	国产优质	国产优质	国产优质	19	个	202	3838.00
9	摄像机立杆	国产优质	定制	本支架采用壁厚 5mm 的镀锌钢管。刷防锈漆，表面喷塑，颜色为鄂白色。底板采用厚度为 20mm 的钢板 设备固定板及立杆支护板采用厚度为 5mm 的钢板。	19	根	1293	24567.00
10	防水设备箱	国产优质	定制	内部安装必要的接线排，光纤终端盒，开关电源，并预留光纤终端盒、光纤收发器、交换机等的放置空间。长 500*宽 600*深 300。结合景观隐蔽安装，或隐蔽处墙装、落地装	6	套	898	5388.00
11	24 口千兆网络光交换机	恒信和安	MNB28G-24F-4G	千兆路由交换机（24 个千兆以太网电口+ 8 个复用的千兆以太网电口+4 个万兆 SFP+光口），双电源冗余输入（AC+RPS 12V）	1	台	5858	5858.00
14	千兆光模块	国产优质	国产优质	国产优质	4	个	260	1040.00
15	光纤跳线	国产优质	国产优质	SC-LC, 单模双芯	4	根	25	100.00

16	四口光纤终端盒	国产优质	国产优质	含 SC 耦合器、尾纤	4	套	303	1212.00
17	光纤熔接	国产优质	定制	国产优质	16	点	15	240.00
18	六类防水网线	国产优质	国产优质	室外六类防水网线 UTP6(防水型)	900	米	5.5	4950.00
19	室外电源线	国产优质	国产优质	电源线 RVV2*1.5(防水型)	900	米	5.2	4680.00
20	室外光纤	国产优质	国产优质	室外防水四芯单模光缆	500	米	2.73	1365.00
21	室外电源线	国产优质	国产优质	YJV3*2.5	600	米	5.2	3120.00
22	线缆保护管	国产优质	国产优质	PVC20	1100	米	2.7	2970.00
23	线缆保护管	国产优质	国产优质	PVC25	900	米	3.65	3285.00
24	管路开挖、回填	国产优质	定制	定制	1500	米	65	97500.00
25	辅材	国产优质	定制	国产优质	1	批	2000	2000.00
26	配电箱	国产优质	定制	定制	4	套	552	2208.00
27	POE 交换机	恒信和安	MIB12G-8EGP-ENR	8 口 POE	10	台	1058	10580.00
28	社区管理软件服务	电信	翼安居	对小区接入设备进行管理, 具备数据汇聚, 数据安全功能	1	项	30000	30000.00
29	设备调测接入费	国产优质	定制	前端设备调试费用, 接入街道中心平台	1	项	60000	60000.00
30	设备巡检维护费	国产优质	定制	设备巡检及维修费用, 无论巡检维护次数	1	项	30000	30000.00
31	服务器	海康威视	DS-VE22S-B(310803483)	Xeon 3206R*1, 32G*1, 1.2T 10K SAS*1, LSI 3008 RAID 卡, GE*2, 550W*2, 滑轨	1	台	25000	25000.00

3 4	传输链路租用	电信	电信	20M VPN	1	条 /2 年	12000	12000.00
3 5	传输链路租用	电信	电信	50M VPN	3	条 /2 年	14400	43200.00
三、东印宿舍及兆丰花苑社区散居楼-智慧门禁								
1	人脸识别门禁一体机	海康威视	DS-KD9203-1	<p>门口机采用 4.3 寸彩色非触摸 TFT LCD 显示屏。</p> <p>▲屏幕分辨率为 800*480。</p> <p>门口机具有 2 个 RJ45 10M/100/1000M 自适应以太网口、2 个 RS485 半双工接口。</p> <p>门口机具有 3 个报警输入，内置门磁报警、防拆报警。</p> <p>门口机采用塑料边框和玻璃面板设计，实体按键操作。</p> <p>门口机采用高清双目宽动态摄像头（可见光摄像头*1，红外摄像头*1），摄像头分辨率为 1920*1080，采集帧率不低于 30 帧/s，图像水平分辨率为 820TVL。</p> <p>门口机支持人脸、密码、感应卡、动态验证码、二维码、手机 APP、移动电话、身份证、远程开门等方式开锁。</p> <p>人脸识别距离 0.3m—2m，水平识别角度范围 0—90°，人脸识别速度≤0.2s，识别准确率≥98%。支持电子照片、视频、打印照片防假功能。</p> <p>▲门口机支持未戴口罩检测及提醒功能。</p> <p>▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。</p> <p>门口机支持红外自动补光。</p> <p>门口机支持信息发布功能，可在显示屏上显示发布的图片。</p> <p>门口机支持与室内机之间双向呼叫对讲。</p> <p>门口机支持与管理机之间双向呼叫对讲。</p> <p>门口机支持呼叫手机实现双向对讲、远程开门。</p> <p>门口机支持移动端手机 APP 管理，支持可视对讲，人员</p>	47	单元	2828	132916.00

				<p>管理，权限下发，数据管理，远程开门等功能。 门口机采用先进的噪声抑制与回声消除技术，保证话音质量清晰明亮。 门口机支持最多 6 路视频取流。 门口机可抓拍开锁时图片并上传至管理平台。 门口机支持 10000 个用户，5000 个人脸，50000 张卡片，10000 条离线记录存储。 ▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。 门口机具有可扩+G5:G7 展性，通过 RS485 或韦根 26/34 接口对接第三方设备。 主门口机可配置 8 个副门口机，多个门口机可同时呼叫不同住户。 门口机支持防拆功能与开门超时报警功能。 门口机支持访客留影留言功能。 门口机支持呼梯功能。 工作温度满足-30℃-+60℃，工作湿度满足 10%-90%。 门口机的外壳防护等级符合 IP65 等级的规定。 采用 DC 12V 供电，功耗≤13w。 工程安装便利性（支持中心远程升级、支持刷机批量配置）。 需提供公安部出具的检验报告。 ▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701: 2019 要求的隐私信息管理体系认证。</p>				
2	门禁专用电源	海康威视	DS-KAW50-1	<p>产品尺寸：98*97*38mm； 输入电压：100-240VAC； 输出电压：12VDC； 输出电流：4.17A； 输出功率：50W；</p>	47	个	298	14006.00
3	可视对讲设备	海康威视	DS-KH6320-C	<p>采用 7 寸分辨率为 1024*600 彩色 TFT LCD 显示屏 采用电容式触摸屏操作方式</p>	620	户	1122	695640.00

				<p>采用扁平化风格 UI 操作界面，绚丽大气，操作简便 支持住户间户户对讲功能，以及住户内部分机和分机之间户内对讲功能 室内机支持访客图像记录和回放功能 支持 8 路报警接入和 SOS 紧急呼叫按钮 室内机支持图文信息发布功能 ▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC ▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果 支持自动应答与免打扰功能 采用先进的噪声抑制与回声消除技术，保证话音质量清晰明亮 室内机支持呼梯功能 支持 DC 12V 供电输出功能 工作温度满足-10℃-+55℃，工作湿度满足 10%-90% 采用 DC 12V 或网线供电，功耗≤6w 安装便利（采用挂板安装、支持批量刷机配置、支持网线供电） 室内机的外壳防护等级符合 IP32</p>				
4	管线安装	国产优质	定制	楼道内打孔、放线穿管	47	单元	300	14100.00
5	解码器及安装	国产优质	定制	<p>通讯供电一体机 接口数量：16 个 10/100M 网口（含 12 个非标准 POE 网口和 2 个上行下行口及 2 个串联口）； 最大层级数为 4 级； 供电电源：AC220V；</p>	47	单元	820	38540.00
6	稳压电源安装	国产优质	定制	稳压电源	47	单元	800	37600.00
7	接线箱安装	国产优质	定制	接线箱	47	单元	800	37600.00
8	单元门禁调试	国产优质	定制	门禁系统调试	47	单元	127	5969.00

9	楼道单元门	国产优质	定制	单元门更换出新(含镀锌钢管, 喷漆), 尺寸根据现场实际情况为准	47	单元	4808	225976.00
10	门禁发卡器	海康威视	DS-K1F100A-D8E	支持发卡类型: IC 卡、ID 卡、Mifare 卡、二三代身份证卡(序列号)、普通 CPU 卡、国密 CPU 卡; USB2.0 接口; 具有 2 个 Sim 卡尺寸的 PSAM 卡座; 工作电压: DC 5V;	3	台	202	606.00
11	开门卡片	海康威视	DS-K7M112-C	IC 卡	2400	张	10	24000.00
四、兆丰花苑-外场智能化								
1	高空抛物摄像机	海康威视	DS-2CD2T86EWD-PW	需支持双码流技术, 主码流分辨率不小于 3840x2160@25fps, 子码流不小于 640x480@25fps。 ▲具有不小于 1/1.8"靶面尺寸。(公安部检验报告证明) 支持电源电源在 DC12V±25%范围内变化时正常工作, 支持 PoE 供电。 支持 3840*2160@25fps, 水平分辨力不小于 2100TVL。 最低照度彩色: 0.006 lx, 最大亮度鉴别等级不小于 11 级。 支持 H. 264、H. 265 视频编码格式, 且具有 High Profile 编码能力。 具有 RTSP 和 WEB 认证模式, 具有 RTSP 认证、WEB 认证摘要信息加密设置, 加密算法可设置为 MD5、SHA256 及 MD5/SHA256 ▲镜头前盖采用增强透光玻璃, 透过率不小于 97%。 (公安部检验报告证明) 防护等级不小于 IP67。 同一静止场景相同图像质量下, 设备在 H. 264 或 H. 265 编码方式时, 开启智能编码功能和不开启智能编码相比, 码率节约 50%。	10	台	2650	26500.00
2	枪式摄像机支架	海康威视	DS-1292ZJ-K	国产定制	10	个	30	300.00

3	枪式摄像机集中供电电源	国产优质	国产优质	DC12V20A	5	个	101	505.00
4	摄像机防雷器	国产优质	国产优质	国产优质	10	个	202	2020.00
5	摄像机立杆	国产优质	定制	本支架采用壁厚 5mm 的镀锌钢管。刷防锈漆,表面喷塑,颜色为郭白色。底板采用厚度为 20mm 的钢板 设备固定板及立杆支护板采用厚度为 5mm 的钢板。	10	根	1293	12930.00
6	防水设备箱	国产优质	定制	内部安装必要的接线排, 光纤终端盒, 开关电源, 并预留光纤终端盒、光纤收发器、交换机等的放置空间。长 500*宽 600*深 300。结合景观隐蔽安装, 或隐蔽处墙装、落地装	5	套	898	4490.00
7	4 口千兆网络光交换机	恒信和安	MIB12G-5EG-ENR	千兆路由交换机 (8 个千兆千兆以太网电口)	5	台	600	3000.00
8	千兆光模块	国产优质	国产优质	国产优质	10	个	260	2600.00
9	光纤跳线	国产优质	国产优质	SC-LC, 单模双芯	10	根	25	250.00
10	设备机柜	国产优质	定制	1.5 米 600*1000; 内含: 光纤配线架、网络理线架、PDU、耦合器等	1	台	1560	1560.00
11	硬盘录像机	海康威视	DS-7716N-E4-V3	具有 1 个 HDMI 接口、1 个 VGA 接口、2 个千兆以太网口、3 个 USB2.0 接口 (其中 2 个为前置)、内置 4 个 SATA 硬盘接口; 1 路 RCA 音频输入接口、1 路 RCA 音频输出接口; 16 路报警输入接口、4 路报警输出接口。可接入 1T、2T、3T、4T、6T、8T、10T 容量的 SATA 接口硬盘; 最大接入路数: 16 路。满负载条件下的最大接入带宽 160Mbps、最大存储带宽 128Mbps、最大转发带宽 128Mbps。 ▲支持开启 SVC 解码功能, 可同时回放 5 路 400W 分辨率、H.264/H.265 编码格式的视频图像, 解码总资源为 10 个 1920×1080 格式的视频图像。 显示输出分辨率具有 1024×768/60Hz、1280×720/60Hz、1280×1024/60Hz、100×1200/60Hz、1920	1	套	2820	2820.00

				<p>×1080/60Hz、2560×1440/60Hz、4K(3840×2160)/30Hz、4K(4096×2160)/30Hz 设置选项。</p> <p>▲可同时显示输出 10 路 H.265/H.264 编码、25fps、1920×1080 格式的视频图像。</p> <p>录像文件自带水印，水印包括设备的序列号、MAC 地址、录像时间等。</p> <p>网络容错：可将多个网口设置同一 IP 地址，其中任一网口损坏时，仍能正常工作；</p> <p>可自动搜索局域网内 IPC，并查看 IPC 设备型号、固件版本、序列号等信息；</p> <p>可对 IPC 的参数配置进行修改，可设置曝光、日夜转换、背光、图像增强、分辨率、码率、帧率、字符叠加、隐私遮盖等；并支持将 IPC 参数配置到其他通道</p> <p>密码安全：密码错误次数超过 7 次，锁定账号；支持密码复杂度等级显示；设备密码不允许明文显示和拷贝操作；激活和重置：出厂设备需要激活；管理员密码重置需要输入旧密码。</p> <p>▲支持接入高级移动侦测的相机，移动侦测报警能够区分是人、车还是其它目标产生，可录像和记录报警信息；接入警戒摄像机，支持对 IPC 的声音和闪光参数进行配置，支持通过移动侦测、区域入侵、越界侦测、进入区域和离开区域事件联动一个或多个 IPC 的声光报警，可以对声光联动一键撤防。</p>				
1 2	企业级 8TB 硬盘	海康威视	HK728TAH	8T 硬盘；接口类型：SATA	5	块	2100	10500.00
1 3	视频切换器	国产优质	国产优质	不低于 2 进 1 出，HDMI	1	台	202	202.00
1 4	显示器	国产优质	国产优质	32 寸监视器 光源 LED 支持的分辨率 1080P (1920×1080) 亮度 380cd/m ² 静态对比度 1200:01 功耗≤52W	1	台	1868.5	1868.50
1 5	24 口汇聚交换机	恒信和安	MNB28G-24F-4G	千兆路由交换机（24 个千兆以太网电口+ 8 个复用的千兆以太网电口+4 个万兆 SFP+光口），双电源冗余输入（AC+RPS 12V）	1	台	5858	5858.00

16	四口光纤终端盒	国产优质	国产优质	含 SC 耦合器、尾纤	5	套	303	1515.00
17	24 口光纤终端盒	国产优质	定制	含 SC 耦合器、尾纤	1	套	525.2	525.20
18	光纤熔接	国产优质	定制	国产优质	40	点	15	600.00
19	六类防水网线	国产优质	国产优质	室外六类防水网线 UTP6(防水型)	500	米	5.5	2750.00
20	室外电源线	国产优质	国产优质	电源线 RVV2*1.5(防水型)	500	米	5.2	2600.00
21	室外光纤	国产优质	国产优质	室外防水四芯单模光缆	2600	米	2.73	7098.00
22	室外电源线	国产优质	国产优质	YJV3*2.5	400	米	5.2	2080.00
23	线缆保护管	国产优质	国产优质	PVC20	3000	米	2.7	8100.00
24	线缆保护管	国产优质	国产优质	PVC25	500	米	3.65	1825.00
25	管路开挖、回填	国产优质	定制	定制	3500	米	65	227500.00
26	辅材	国产优质	定制	国产优质	1	批	2000	2000.00
27	配电箱	国产优质	定制	定制	5	套	552	2760.00
28	POE 交换机	恒信和安	MIB12G-8EGP-ENR	8 口 POE 交换机	5	台	1058	5290.00
29	传输链路租用	电信	电信	50M VPN	1	条/2年	14400	14400.00
30	防火墙	绿盟	NFNX3-HDB1080	标准 1U, 配置≥8 个千兆电口, ≥2 个光电复用口。整机吞吐量≥1G、支持 IPSec VPN 等功能, 配置≥15 个并发 SSLVPN 用户授权。配置 3 年设备软硬件质保和上门	1	台	18320	18320.00

				<p style="text-align: center;">安装服务</p> <p>支持虚拟线、二层透明、三层、混合、旁路监听接入方式，适应各种网络环境需求</p> <p>提供基于源/目的 IP 地址、安全区、应用/应用过滤器、协议/端口、时间、用户、安全模板/模板组的精细粒度的安全访问控制</p> <p>支持基于策略的双向 NAT、动态/静态 NAT、端口 PAT</p> <p>支持 OSPF、RIP、BGP、策略路由、Vlan 路由、单臂路由、反向路由、ISP 路由、DHCP 、DNS、Vlan Trunk</p> <p>支持链路探测，能够在每接口上以 ICMP/TCP/UDP 协议探测目标主机可达性，探测链路是否有效</p> <p>支持汇聚接口，支持手动绑定汇聚接口</p> <p>支持 IPSEC VPN、SSL VPN、L2TP VPN；支持账号本地认证/Radius 认证/LDAP 认证等</p> <p>▲支持用户以安全区、IP 地址（网段）、时间、用户、应用多维度的对流量进行管理和控制，包括限制应用上下行最大带宽、保证应用上下行最小带宽、保证带宽下的优先级排序以及每 IP 的进行应用流量控制，能够提供《一种网络数据传输速率控制设备及方法》的技术证明，要求提供证明文件复印件。</p> <p>支持不安装任何客户及插件的方式且不通过主机扫描等技术，识别内网主机的操作系统、杀毒软件、浏览器等信息</p> <p>可自定义操作系统、浏览器、杀毒软件的风险等级，并支持预置风险等级</p> <p>▲可为每个内网主机生成风险指数，通过数字直观展示内网主机的风险状态，资产风险涵盖了操作系统、浏览器、杀毒软件、应用、流量、服务等内容，要求提供配置界面截图证明</p> <p>▲产品具有《国家信息安全漏洞库兼容性资质证书》，提供有效证书的厂商盖章复印件</p> <p>▲产品具有《信息技术产品安全测评证书》（EAL4+），提供有效证书的厂商盖章复印件</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

				▲厂商获得由中国信息安全测评中心颁发的信息安全服务(安全开发类二级)资质证书，提供有效证书的厂商盖章复印件				
3 1	路由器	国产优质	国产优质	最高传输速率：2976Mbps	1	台	1200	1200.00
3 2	人型道闸监控	海康威视	DS-K1T673	<p>前面板防破坏能力应满足 IK07 的要求；结构后壳防破坏能力应满足 IK10 的要求；防水等级应满足 IP66 防护等级；应支持选择嵌入式、壁挂、桌面、立式、人员通道安装；</p> <p>▲1.LAN×1，支持 10M/100M/1000M 网络自适应配置； 2.RS-485 串口×1 个；3.输入、输出韦根接口×1 个（平台可配置）；4.USB 接口×2 个，包括 type C 接口、micro USB 接口和普通 USB 连接口（需扩展线）；5.内置扬声器×1 个；6.门锁 I/O 输出×1 个；7.门磁 I/O 输入×1 个；8.开门按钮 I/O 输入×1 个；9.报警 I/O 输出×1 个；10.报警事件 I/O 输入×2 个；11.micro SIM 卡槽×1 个；12.机械防拆开关×1 个；13.支持 3.5mm 音频输出接口×1 个；14.支持 micro SD 卡槽扩展；15.支持 MIC 音频输入采集。</p> <p>屏幕应为 7 英寸触摸屏；应采用水滴屏全贴合工艺；玻璃屏占比≥90%。屏幕流明度≥600cd/m2；屏幕分辨率应不低于 600*1024；屏显下端应具有圆形指示灯，指示灯应支持固定频率的亮起和熄灭（呼吸状态）及识别状态提示。</p> <p>应能在 0.001lux 低照度无补光环境下正常实现人脸识别，可在强光、逆光、暗光环境条件的人脸识别；在无可见光补光及低照度环境下实现全彩图输出预览图像；应支持防假体攻击功能，对视频、电子照片、打印照片、头模、3D 模型攻击应能防伪；显示图像具有美颜功能，美颜功能开启后支持美白参数及磨皮参数配置；应支持 5 个人脸同时做人脸识别，并分别输出比对结</p>	2	台	8989	17978.00

				<p>果；人脸识别垂直及水平区域范围应能设置，应支持人脸在上下、左右角度偏转±45°范围内识别；应支持人脸识别角度调节范围 0°~90°自由设置，应支持不低于 5 个人脸比对阈值设置。</p> <p>▲应支持 IC 卡（mifare 卡）识读；支持识读模块的扩展功能，模块支持热插拔连接，形成一体化识别终端；应支持人脸、刷卡、指纹、二维码、蓝牙和密码认证；蓝牙识读区域直径范围应≥3 米，基于蓝牙识读的开门时间应≤1 秒；二维码模块应支持静态及动态二维码识读，应能对由 512 字符生成的二维码进行识读，支持格式应包括：QR Code、Micro QR、Code128、Code39、Codabar；应支持配置防卡片复制安全机制，功能开启后第三方卡片或复制卡片可屏蔽识读；应支持刷卡+密码、指纹+密码、指纹+刷卡、人脸+指纹、人脸+密码、人脸+刷卡、指纹+刷卡+密码、人脸+二维码+蓝牙、人脸+指纹+刷卡、人脸+密码+指纹的复合认证。</p> <p>应采用 200W 像素双目摄像头，帧率应≥25 帧/s；应支持接入 NVR 设备，实现视频监控录像；</p> <p>应支持双码流技术，主码流和子码流均为 1280×720@25fps 输出；在 IE 浏览器下，视频编码格式具有 H.265、H.264、MPEG-4、MJPEG 设置选项；可将 H.265、H.264 格式设置为 Baseline/Main/High Profile。</p> <p>设备离线应支持 10000 个用户（用户权限应能配置为管理员）、10000 张人脸库、50000 张卡片容量、150000 笔记录存储、10000 个密码</p> <p>应支持根据比对结果，输出开关量信号联动门禁等设备；支持通过 RS-485 接口或 Wiegand 接口外接读卡器，实现刷卡功能；支持通过 RS-485 接口或 Wiegand 接口外接门禁一体机；支持通过网络或 RS-485 与电梯做联动控制；支持联动电梯实现呼梯和楼层权限控制。</p> <p>应支持通过 WEB 端进行设备信息查询、用户信息管理、设备时间管理、系统维护、安全操作管理、人脸或</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

			<p>指纹等技术参数配置、设备图像参数配置、图像美颜参数配置、梯控项目配置、待机广告界面图片下发及播放时间配置、比对结果提示语音自定义配置，支持按时段配置自定义语音，每天最大支持 8 个时段自定义。应支持设备本地人脸注册；应支持远程下发人脸、APP 采集人脸并注册下发；应支持本地 U 盘导入人员信息；支持中心下发黑名单信息，具有本地黑名单事件报警功能，报警信息应能上传至平台；设备支持本地 U 盘升级、在线远程升级功能。</p> <p>人脸比对平均时间应<120ms（1:1 对比方式）；最大人脸识别距离：>4m；最小人脸识别距离：<0.2m；认假率（FAR）= 认假总次数/负样本对×100%；拒真率（FRR）= 拒真总次数/正样本对×100%；准确率=（正样本通过次数+负样本拒绝次数）/比对总次数×100%； FAR<0.0002%；FRR<1%；准确率>99.95%</p> <p>▲应支持在管理中心远程视频预览功能；应支持与管理平台或客户端中心、室内机、管理机、手机 APP 可视对讲功能；应支持配置一键呼叫管理机或室内机的可视对讲功能；应支持与广播主机呼叫对讲功能，实现与广播系统可视对讲功能；应支持中心广播主机向设备广播喊话；</p> <p>支持本地非明文存储比对结果、身份信息及抓拍人脸照片；支持实时非明文上传比对结果、身份信息及抓拍人脸照片等至管理中心；支持断网续传离线记录非明文数据功能；支持对 USB 导出数据（事件记录及人脸等）应采用非明文方案；支持抓拍图片本地存储功能开启/关闭；支持抓拍图片上传管理平台软件功能开启/关闭；支持设备本地比对结果用户信息脱敏显示功能开启/关闭，即隐藏姓名和工号信息；用户数据及比对记录采用非明文方式导出。</p> <p>应支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，人员靠近自动唤醒待机设备，唤醒距离应能调节；应采用软硬件低功耗管理模式，设备待机运行功耗不应</p>			
--	--	--	--	--	--	--

				<p>超过 6W。</p> <p>系统应能对门的开启方式，卡（人脸、密码）的各种使用权限进行组合设置，实现不同场景的权限管理：多重卡认证开门；多重卡+中心远程认证开门；多重卡+超级密码开门；多重卡+超级卡开门；首卡开门；超级权限开门；管理中心远程开门；APP 远程开门；系统主要操作响应时间应<2s；应支持普通、来宾、胁迫、超级、巡更、黑名单等多种用户类型权限设置；支持按时间分时段管控门禁权限，支持 255 组时段计划管理，支持 1024 个假日计划管理，支持 64 个假日组管理，支持 128 周计划管理；支持常开、常闭时段管理；支持首卡开门管理；支持反潜回（防尾随）功能。</p> <p>根据设定事件的联动关系，当检测到该事件发生时，应能触发对应的动作；能联动报警输出。</p> <p>设备接入系统平台后应能支持视频联动报警功能；未授权人员刷人脸时，设备应能支持抓拍图片并实时上报平台预警；系统应具有应急开启的方法，如设备支持接入消防应急信号联动开门；根据设定事件的联动关系，当检测到该事件发生时，应能触发对应的动作。</p> <p>高温（80±2）℃、2h，试验期间及试验后样品应能正常工作；低温（-40±3）℃、2h，试验期间及试验后样品应能正常工作；恒定湿热（+40℃±2）℃、RH(93-3+2)%, 48h，试验期间及试验后样品应能正常工作。</p> <p>▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。</p>				
33	社区管理软件服务	电信	翼安居	对小区接入设备进行管理，具备数据汇聚，数据安全功能	1	项	30000	30000.00
34	设备调测接入费	国产优质	定制	前端设备调试费用，接入街道中心平台	1	项	60000	60000.00
35	设备巡检维护费	国产优质	定制	设备巡检及维修费用，无论巡检维护次数	1	项	30000	30000.00

36	服务器	海康威视	DS-VE22S-B(310803483)	Xeon 3206R*1, 32G*1, 1.2T 10K SAS*1, LSI 3008 RAID 卡, GE*2, 550W*2, 滑轨	1	台	25000	25000.00
37	设备平台授权费	海康威视	Infovision CIOT	支持系统内的组织、人员、车辆、用户、角色、认证、区域等的配置和管理；包含视频网管、门禁网管、紧急报警接入等功能,对小区接入设备进行管理,具备数据汇聚、数据安全功能 ▲承诺前端设备能够无缝接入原街道中心平台实现远程统一管理（提供书面承诺函加盖公章）	1	项	10000	10000.00
38	老旧小区智能化综合指挥平台	定制	定制	满足现场及招标单位要求，最终结算以审计审定为准	1	项	1200000	1200000.00
四、兆丰花苑-智慧门禁								
1	人脸识别门禁一体机	海康威视	DS-KD9203-1	<p>门口机采用 4.3 寸彩色非触摸 TFT LCD 显示屏。 ▲屏幕分辨率为 800*480。</p> <p>门口机具有 2 个 RJ45 10M/100/1000M 自适应以太网口、2 个 RS485 半双工接口。</p> <p>门口机具有 3 个报警输入，内置门磁报警、防拆报警。</p> <p>门口机采用塑料边框和玻璃面板设计，实体按键操作。</p> <p>门口机采用高清双目宽动态摄像头（可见光摄像头*1，红外摄像头*1），摄像头分辨率为 1920*1080，采集帧率不低于 30 帧/s，图像水平分辨率为 820TVL。</p> <p>门口机支持人脸、密码、感应卡、动态验证码、二维码、手机 APP、移动电话、身份证、远程开门等方式开锁。</p> <p>人脸识别距离 0.3m—2m，水平识别角度范围 0—90°，人脸识别速度≤0.2s，识别准确率≥98%。支持电子照片、视频、打印照片防假功能。</p> <p>▲门口机支持未带口罩检测及提醒功能。</p> <p>▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。</p> <p>门口机支持红外自动补光。</p> <p>门口机支持信息发布功能，可在显示屏上显示发布的图片。</p>	101	单元	2828	285628.00

				<p>门口机支持与室内机之间双向呼叫对讲。</p> <p>门口机支持与管理机之间双向呼叫对讲。</p> <p>门口机支持呼叫手机实现双向对讲、远程开门。</p> <p>门口机支持移动端手机 APP 管理，支持可视对讲，人员管理，权限下发，数据管理，远程开门等功能。</p> <p>门口机采用先进的噪声抑制与回声消除技术，保证语音质量清晰明亮。</p> <p>门口机支持最多 6 路视频取流。</p> <p>门口机可抓拍开锁时图片并上传至管理平台。</p> <p>门口机支持 10000 个用户，5000 个人脸，50000 张卡片，10000 条离线记录存储。</p> <p>▲门口机支持没有用户使用自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。</p> <p>门口机具有可扩展+G5:G7 展性，通过 RS485 或韦根 26/34 接口对接第三方设备。</p> <p>主门口机可配置 8 个副门口机，多个门口机可同时呼叫不同住户。</p> <p>门口机支持防拆功能与开门超时报警功能。</p> <p>门口机支持访客留影留言功能。</p> <p>门口机支持呼梯功能。</p> <p>工作温度满足-30℃-+60℃，工作湿度满足 10%-90%。</p> <p>门口机的外壳防护等级符合 IP65 等级的规定。</p> <p>采用 DC 12V 供电，功耗≤13w。</p> <p>工程安装便利性（支持中心远程升级、支持刷机批量配置）。</p> <p>需提供公安部出具的检验报告。</p> <p>▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701: 2019 要求的隐私信息管理体系认证。</p>				
2	门禁专用电源	海康威视	DS-KAW50-1	<p>产品尺寸：98*97*38mm；</p> <p>输入电压：100-240VAC；</p> <p>输出电压：12VDC；</p>	101	个	298	30098.00

				输出电流：4.17A； 输出功率：50W；				
3	可视对讲设备	海康威视	DS-KH6320-C	采用 7 寸分辨率为 1024*600 彩色 TFT LCD 显示屏 采用电容式触摸屏操作方式 采用扁平化风格 UI 操作界面，绚丽大气，操作简便 支持住户间户户对讲功能，以及住户内部分机和分机之间户内对讲功能 室内机支持访客图像记录和回放功能 支持 8 路报警接入和 SOS 紧急呼叫按钮 室内机支持图文信息发布功能 ▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC ▲支持在没有用户使用自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果 支持自动应答与免打扰功能 采用先进的噪声抑制与回声消除技术，保证话音质量清晰明亮 室内机支持呼梯功能 支持 DC 12V 供电输出功能 工作温度满足-10℃-+55℃，工作湿度满足 10%-90% 采用 DC 12V 或网线供电，功耗≤6w 安装便利（采用挂板安装、支持批量刷机配置、支持网线供电） 室内机的外壳防护等级符合 IP32	1306	户	1122	1465332.00
4	管线安装	国产优质	定制	楼道内打孔、放线穿管	101	单元	300	30300.00
5	解码器及安装	国产优质	定制	通讯供电一体机 接口数量：16 个 10/100M 网口（含 12 个非标准 POE 网口和 2 个上行下行口及 2 个串接口）； 最大层级数为 4 级； 供电电源：AC220V；	101	单元	820	82820.00
6	稳压电源安装	国产优质	定制	稳压电源	101	单元	800	80800.00

7	接线箱安装	国产优质	定制	接线箱	101	单元	800	80800.00
8	单元门禁调试	国产优质	定制	门禁系统调试	101	单元	127	12827.00
9	楼道单元门	国产优质	定制	单元门更换出新(含镀锌钢管, 喷漆), 尺寸根据现场实际情况为准	101	单元	4808	485608.00
10	门禁发卡器	海康威视	DS-K1F100A-D8E	支持发卡类型: IC 卡、ID 卡、Mifare 卡、二三代身份证卡(序列号)、普通 CPU 卡、国密 CPU 卡; USB2.0 接口; 具有 2 个 Sim 卡尺寸的 PSAM 卡座; 工作电压: DC 5V;	2	台	202	404.00
11	开门卡片	海康威视	DS-K7M112-C	IC 卡	5200	张	10	52000.00
合计								11085853.7

- 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): _中电鸿信信息科技有限公司_

日期: _2023_年_3_月_5_日

7 合同条款偏离表（实质性格式）

合同条款偏离表

项目编号/包号：__HZ-CG2023-003/一标段__ 项目名称：_天宁街道 2023 年老旧小区改造工程智能化设备采购项目__

对本项目合同条款的偏离情况（请进行勾选）： <input checked="" type="checkbox"/> 无偏离（如无偏离，仅勾选无偏离即可） <input type="checkbox"/> 有偏离（如有偏离，则应在本表中对偏离项逐一列明）					
序号	招标文件 条目号 (页码)	招标文件要求	投标文件内容	偏离情况	说明
.....					

注：

1. 对合同条款中的所有要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作投标人已对之理解和响应。
2. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：__中电鸿信信息科技有限公司__

日期：__2023__年__3__月__5__日

8 采购需求偏离表（实质性格式）

采购需求偏离表

项目编号：_ HZ-CG2023-003_

项目名称：_天宁街道 2023 年老旧小区改造工程智能化设备采购项目_

序号	招标文件 条目号(页 码)	招标文件要求	投标响应内容	偏离情 况	说明
1	采购需求 2. 采购标 的 P27	<p>(1) 基本要求</p> <p>由于项目现场环境复杂，投标人需自行实地查勘现场，自行评估项目实施条件，保证所投产品能满足现场安装条件，现场查勘联系人：黄先生；69896681。</p> <p>★投标人需承诺本次项目提供的设备管理平台能与天宁区老城厢内老旧小区改造工程（一期）项目中的门禁、监控系统实现无缝对接，对接所产生的软、硬件及调试等所有费用，由投标人承担。因对接问题，造成的项目延误或无法验收等情况，责任由投标人承担。投标人提供对接承诺函并加盖投标人公章，否则作无效投标处理。</p> <p>投标人应保证所供货物的安全性、可靠性、先进性、经济性和实用性，并为全新、未使用过的原装合格正品，完全符合招标文件规定的质量、规格和性能的要求，达到中国最新版的法律、法规或行业规定的相关标准、规范的要求，符合项目所在地政府有关特殊要求，同时满</p>	<p>(1) 基本要求</p> <p>由于项目现场环境复杂，投标人需自行实地查勘现场，自行评估项目实施条件，保证所投产品能满足现场安装条件，现场查勘联系人：黄先生；69896681。</p> <p>★投标人需承诺本次项目提供的设备管理平台能与天宁区老城厢内老旧小区改造工程（一期）项目中的门禁、监控系统实现无缝对接，对接所产生的软、硬件及调试等所有费用，由投标人承担。因对接问题，造成的项目延误或无法验收等情况，责任由投标人承担。投标人提供对接承诺函并加盖投标人公章，否则作无效投标处理。</p> <p>投标人应保证所供货物的安全性、可靠性、先进性、经济性和实用性，并为全新、未使用过的原装合格正品，完全符合招标文件规定的质量、规格和性能的要求，达到中国最新版的法律、法规或行业规定的相关标准、规范的要求，符合项目所在地政府有关特殊要求，同时满</p>	无偏离	P360

		<p>足采购人使用要求，保证能通过采购人的质量验收、竣工验收等各类验收。</p> <p>投标人应保证采购人在使用其所供货物时不受第三方提出侵犯其专利权、著作权和工业产权等知识产权的起诉。一旦出现侵权，一律由投标人承担全部责任。同时，投标人对采购人采购的货物所涉及的技术、产能等信息负有保密义务。</p> <p>投标人中标后须与采购人在投标产品的“功能配置、技术要求等”方面及时交底沟通；中标人开始制造产品之前，采购人有权要求中标人对产品进行微调，最终的产品须经采购人确认同意。</p>	<p>足采购人使用要求，保证能通过采购人的质量验收、竣工验收等各类验收。</p> <p>投标人应保证采购人在使用其所供货物时不受第三方提出侵犯其专利权、著作权和工业产权等知识产权的起诉。一旦出现侵权，一律由投标人承担全部责任。同时，投标人对采购人采购的货物所涉及的技术、产能等信息负有保密义务。</p> <p>投标人中标后须与采购人在投标产品的“功能配置、技术要求等”方面及时交底沟通；中标人开始制造产品之前，采购人有权要求中标人对产品进行微调，最终的产品须经采购人确认同意。</p>		
2	<p>采购需求</p> <p>2. 采购标的</p> <p>P27</p>	<p>(2) 报价方式</p> <p>本项目投标报价为全费用单价，投标报价应包括招标文件所确定的招标范围相应货物和服务的供货、包装、运输、保险、辅助设备、安装调试、管理、维护（包括质保期内的一切维修、保养、更换零部件、人工等）、劳务、培训、验收、办公设备、设备、工具、耗材、运送工具及耗材、利润、风险、税金及政策性文件规定等各项应有费用，以及为完成该项货物或者服务项目所涉及的一切相关费用，采购人不再支付其他任何费用。安装、调试、验收过程中，如发现有漏项、缺件，中标人应无条件、无偿补齐，所发生的一切费用，视为已包含在投</p>	<p>(2) 报价方式</p> <p>本项目投标报价为全费用单价，投标报价应包括招标文件所确定的招标范围相应货物和服务的供货、包装、运输、保险、辅助设备、安装调试、管理、维护（包括质保期内的一切维修、保养、更换零部件、人工等）、劳务、培训、验收、办公设备、设备、工具、耗材、运送工具及耗材、利润、风险、税金及政策性文件规定等各项应有费用，以及为完成该项货物或者服务项目所涉及的一切相关费用，采购人不再支付其他任何费用。安装、调试、验收过程中，如发现有漏项、缺件，中标人应无条件、无偿补齐，所发生的一切费用，视为已包含在投</p>	无偏离	

		标人的报价之中，且并不因此而影响交付实际使用人的时间。	标人的报价之中，且并不因此而影响交付实际使用人的时间。		
3	采购需求 2. 采购标的 P28	<p>(3) 供货期及工期说明</p> <p>合同签订后 120 日内，完成所有的设备安装调试。</p> <p>本次项目工期较短，需要同时在 10 个主要施工区域进行施工，涉及 15 个小区和居民散居楼的主要出入口道闸和安防设备的安装，以及 328 套单元门和门禁的安装，需要投标人自行组织联系 3958 户居民入户安装门禁对讲设备，所有安装的前端设备，根据现场具体情况汇聚至就近小区的机房，最后集中至中心平台，中心平台一方面实现对前端设备的状态监控和管理，实时的视频查看，另一方面能够把各类设备以及采集到的人员信息上传至智慧社区软件平台，并能实现两个系统功能间的联动。</p> <p>(4) 验收标准</p> <p>产品到达交货地点后，采购人和中标人在 2 日内共同检验产品数量、质量等状况，由中标人负责并承担相关费用，采购人应积极配合。中标人进行安装调试并经过性能测试后，由采购人组织联合验收小组验收。验收合格后，双方在《验收报告》上签字确认。</p> <p>对产品的外观或质量问题，采购人应在发现和应当发现</p>	<p>(3) 供货期及工期说明</p> <p>合同签订后 120 日内，完成所有的设备安装调试。</p> <p>本次项目工期较短，需要同时在 10 个主要施工区域进行施工，涉及 15 个小区和居民散居楼的主要出入口道闸和安防设备的安装，以及 328 套单元门和门禁的安装，需要投标人自行组织联系 3958 户居民入户安装门禁对讲设备，所有安装的前端设备，根据现场具体情况汇聚至就近小区的机房，最后集中至中心平台，中心平台一方面实现对前端设备的状态监控和管理，实时的视频查看，另一方面能够把各类设备以及采集到的人员信息上传至智慧社区软件平台，并能实现两个系统功能间的联动。</p> <p>(4) 验收标准</p> <p>产品到达交货地点后，采购人和中标人在 2 日内共同检验产品数量、质量等状况，由中标人负责并承担相关费用，采购人应积极配合。中标人进行安装调试并经过性能测试后，由采购人组织联合验收小组验收。验收合格后，双方在《验收报告》上签字确认。</p> <p>对产品的外观或质量问题，采购人应在发现和应当发现</p>	无偏离	

	<p>之日起 30 日内向中标人提出书面异议，中标人在接到书面异议后，应当在 2 日内负责处理。采购人逾期提出的，对所交产品视为符合合同的规定。</p> <p>经双方共同验收，产品性能参数达不到招标合同要求的，采购人可以拒收，并可以解除合同。</p> <p>（5）质保</p> <p>质保期 2 年，自验收合格之日起算。中标人对质保期内所发生的设备维护、维修、更换等一切费用负责。</p> <p>（6）培训</p> <p>投标人应针对采购单位管理人员、技术人员提供培训，以便对工程实施进行有效的管理，保证工程验收移交后，采购单位能够胜任系统的全部运行、操作、维护；故障分析处理；设备维修和保养等工作。</p> <p>技术现场培训：投标人在产品安装调试时，对采购单位的技术人员进行现场安装调试培训，讲解产品的结构、安装步骤、调试方法和系统配置等。一般技术培训应该不限制人数。</p> <p>（7）服务要求</p> <p>在维保期内，必须承诺 7*24 小时全天候现场响应，工作日故障响应时间不超过 1 小时，非工作日及夜间故障响应时间为不超过 2 小时，8 小时内修复。</p> <p>对采购单位所提出的维修要求作出实质性响应，提供应</p>	<p>之日起 30 日内向中标人提出书面异议，中标人在接到书面异议后，应当在 2 日内负责处理。采购人逾期提出的，对所交产品视为符合合同的规定。</p> <p>经双方共同验收，产品性能参数达不到招标合同要求的，采购人可以拒收，并可以解除合同。</p> <p>（5）质保</p> <p>质保期 2 年，自验收合格之日起算。中标人对质保期内所发生的设备维护、维修、更换等一切费用负责。</p> <p>（6）培训</p> <p>投标人应针对采购单位管理人员、技术人员提供培训，以便对工程实施进行有效的管理，保证工程验收移交后，采购单位能够胜任系统的全部运行、操作、维护；故障分析处理；设备维修和保养等工作。</p> <p>技术现场培训：投标人在产品安装调试时，对采购单位的技术人员进行现场安装调试培训，讲解产品的结构、安装步骤、调试方法和系统配置等。一般技术培训应该不限制人数。</p> <p>（7）服务要求</p> <p>在维保期内，必须承诺 7*24 小时全天候现场响应，工作日故障响应时间不超过 1 小时，非工作日及夜间故障响应时间为不超过 2 小时，8 小时内修复。</p> <p>对采购单位所提出的维修要求作出实质性响应，提供应</p>		
--	--	--	--	--

		<p>急策略；如出现设备故障，如在 24 小时内不能解决问题，应免费在 5 天内用同样的品牌、规格或更高的部件更换到位，保修服务由原生产厂家提供。</p> <p>为采购单位提供全面的技术支持，帮助采购单位及时解决系统运行中遇到的技术问题，定期上门检查整套系统的运行情况，并能根据用户系统变化情况及时调整优化。</p>	<p>急策略；如出现设备故障，如在 24 小时内不能解决问题，应免费在 5 天内用同样的品牌、规格或更高的部件更换到位，保修服务由原生产厂家提供。</p> <p>为采购单位提供全面的技术支持，帮助采购单位及时解决系统运行中遇到的技术问题，定期上门检查整套系统的运行情况，并能根据用户系统变化情况及时调整优化。</p>		
4	<p>采购需求 2. 采购标的 P29</p>	<p>(8) 其他要求</p> <p>本项目投标时所选各种材料、设备（包括软件和硬件）在实施阶段如有升级（仅限于同品牌产品），在合同价不变的前提下中标人应优先选用升级产品，并保证其技术性能和参数指标优于原设备，不得要求采购人另外增加费用。中标人应对所供所有设备的质量负责。</p> <p>(9) 付款方式</p> <p>合同签订后，采购人支付合同价 30%的预付款，设备全部到货后支付合同价的 40%，项目竣工验收合格并经审计后，付至审定价的 100%。</p>	<p>(8) 其他要求</p> <p>本项目投标时所选各种材料、设备（包括软件和硬件）在实施阶段如有升级（仅限于同品牌产品），在合同价不变的前提下中标人应优先选用升级产品，并保证其技术性能和参数指标优于原设备，不得要求采购人另外增加费用。中标人应对所供所有设备的质量负责。</p> <p>(9) 付款方式</p> <p>合同签订后，采购人支付合同价 30%的预付款，设备全部到货后支付合同价的 40%，项目竣工验收合格并经审计后，付至审定价的 100%。</p>	无偏离	
5	室外枪式摄像机 P29	<p>▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明）</p>	<p>▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明）</p>	无偏离	P361
		<p>▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，</p>	<p>▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，</p>	无偏离	P362

		不能被硬件微引导程序加载执行。(公安部检验报告证明)	不能被硬件微引导程序加载执行。(公安部检验报告证明)		
		▲设备具有耀光抑制功能,耀光区域≤1%。(公安部检验报告证明)	▲设备具有耀光抑制功能,耀光区域≤1%。(公安部检验报告证明)	无偏离	P363
6	智能全景 高清球机 P30	▲摄像机内置不少于 3 个镜头,可输出至少一路全景视频和一路细节视频,其中全景路内置不少于 2 个镜头,细节路内置 1 个镜头。(以公安部检验报告为准)	▲摄像机内置不少于 3 个镜头,可输出至少一路全景视频和一路细节视频,其中全景路内置不少于 2 个镜头,细节路内置 1 个镜头。(以公安部检验报告为准)	无偏离	P364
		▲全景通道内置 2 个镜头,光圈不小于 F1.0,具有不小于 1/1.8 靶面尺寸,内置 4 颗补光灯。(以公安部检验报告为准)	▲全景通道内置 2 个镜头,光圈不小于 F1.0,具有不小于 1/1.8 靶面尺寸,内置 4 颗补光灯。(以公安部检验报告为准)	无偏离	P365, 366
		▲细节通道内置镜头,具备不小于 1/1.8 靶面尺寸,内置 10 颗红外补光灯及 1 颗白光灯。(以公安部检验报告为准)	▲细节通道内置镜头,具备不小于 1/1.8 靶面尺寸,内置 10 颗红外补光灯及 1 颗白光灯。(以公安部检验报告为准)	无偏离	P367, 368
		▲全景通道可进行垂直旋转,旋转范围不低于 10° 可调。(以公安部检验报告为准)	▲全景通道可进行垂直旋转,旋转范围不低于 10° 可调。(以公安部检验报告为准)	无偏离	P369
		▲内置不少于 2 个 GPU 芯片 (以公安部检验报告为准)	▲内置不少于 2 个 GPU 芯片 (以公安部检验报告为准)	无偏离	P370
		▲摄像机具备 AR 标签抖动漂移功能,当设备云台明显抖动、转动、或进行镜头变倍时,标签应跟随标定的目标物移动,并在画面中与目标物保持相对静止。(以公安部检验报告为准)	▲摄像机具备 AR 标签抖动漂移功能,当设备云台明显抖动、转动、或进行镜头变倍时,标签应跟随标定的目标物移动,并在画面中与目标物保持相对静止。(以公安部检验报告为准)	无偏离	P371
		▲支持 7 路报警输入接口,2 路报警输出接口,支持 1	▲支持 7 路报警输入接口,2 路报警输出接口,支持 1	无偏离	P372

		路音频输入和输出接口。(以公安部检验报告为准)	路音频输入和输出接口。(以公安部检验报告为准)		
7	硬盘录像机 P31-32	▲具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 千兆网络接口、2 个 USB2.0 接口、2 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口(可接入 RS485 键盘)、1 个 eSata 接口;具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口,可内置 9 个 SATA 接口硬盘;(以公安部检测报告为准)	▲具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 千兆网络接口、2 个 USB2.0 接口、2 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口(可接入 RS485 键盘)、1 个 eSata 接口;具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口,可内置 9 个 SATA 接口硬盘;(以公安部检测报告为准)	无偏离	P373
		▲具有 16 路报警输入接口、9 路报警输出接口(其中第 9 路支持受控直流 12V 输出);具有 1 路直流 12V 输出接口;(以公安部检测报告为准)(标配 16 进 4 出报警口,其他接口选配支持)	▲具有 16 路报警输入接口、9 路报警输出接口(其中第 9 路支持受控直流 12V 输出);具有 1 路直流 12V 输出接口;(以公安部检测报告为准)(标配 16 进 4 出报警口,其他接口选配支持)	无偏离	P374
		▲最大可接入 64 路支持高空抛物行为检测的 IPC,可联动录像、抓图、蜂鸣报警、预置点、邮件、本地报警输出、IPC 报警输出以及日志记录;支持按通道、日期对高空抛物行为进行录像检索,以及关联录像回放,并导出图片;(以公安部检测报告为准)	▲最大可接入 64 路支持高空抛物行为检测的 IPC,可联动录像、抓图、蜂鸣报警、预置点、邮件、本地报警输出、IPC 报警输出以及日志记录;支持按通道、日期对高空抛物行为进行录像检索,以及关联录像回放,并导出图片;(以公安部检测报告为准)	无偏离	P376
		▲支持设置一台设备为最多 32 台的热备机,当主设备断网时,备份设备替换主设备进行录像工作;当主设备正常时,备份机可回传录像文件至主设备;支持 N+M 热备功能,可将多台样机分别设置为主服务器和备用服务器,可配置高速/中速/低速回传(1<M<N);(以公安部	▲支持设置一台设备为最多 32 台的热备机,当主设备断网时,备份设备替换主设备进行录像工作;当主设备正常时,备份机可回传录像文件至主设备;支持 N+M 热备功能,可将多台样机分别设置为主服务器和备用服务器,可配置高速/中速/低速回传(1<M<N);(以公安部	无偏离	P377

		检测报告为准)	检测报告为准)		
8	防 火 墙 P33	▲支持用户以安全区、IP 地址 (网段)、时间、用户、应用多维度的对流量进行管理和控制, 包括限制应用上下行最大带宽、保证应用上下行最小带宽、保证带宽下的优先级排序以及每 IP 的进行应用流量控制, 能够提供《一种网络数据传输速率控制设备及方法》的技术证明, 要求提供证明文件复印件。	▲支持用户以安全区、IP 地址 (网段)、时间、用户、应用多维度的对流量进行管理和控制, 包括限制应用上下行最大带宽、保证应用上下行最小带宽、保证带宽下的优先级排序以及每 IP 的进行应用流量控制, 能够提供《一种网络数据传输速率控制设备及方法》的技术证明, 要求提供证明文件复印件。	无偏离	P404
		▲可为每个内网主机生成风险指数, 通过数字直观展示内网主机的风险状态, 资产风险涵盖了操作系统、浏览器、杀毒软件、应用、流量、服务等内容, 要求提供配置界面截图证明	▲可为每个内网主机生成风险指数, 通过数字直观展示内网主机的风险状态, 资产风险涵盖了操作系统、浏览器、杀毒软件、应用、流量、服务等内容, 要求提供配置界面截图证明	无偏离	P405
		▲产品具有《国家信息安全漏洞库兼容性资质证书》, 提供有效证书的厂商盖章复印件	▲产品具有《国家信息安全漏洞库兼容性资质证书》, 提供有效证书的厂商盖章复印件	无偏离	P406
		▲产品具有《信息技术产品安全测评证书》(EAL4+), 提供有效证书的厂商盖章复印件	▲产品具有《信息技术产品安全测评证书》(EAL4+), 提供有效证书的厂商盖章复印件	无偏离	P407
		▲厂商获得由中国信息安全测评中心颁发的信息安全服务(安全开发类二级)资质证书, 提供有效证书的厂商盖章复印件	▲厂商获得由中国信息安全测评中心颁发的信息安全服务(安全开发类二级)资质证书, 提供有效证书的厂商盖章复印件	无偏离	P408
9	人型道闸 监控 P34- 35	▲1. LAN×1, 支持 10M/100M/1000M 网络自适应配置; 2. RS-485 串口×1 个; 3. 输入、输出韦根接口×1 个 (平台可配置); 4. USB 接口×2 个, 包括 type C 接	▲1. LAN×1, 支持 10M/100M/1000M 网络自适应配置; 2. RS-485 串口×1 个; 3. 输入、输出韦根接口×1 个 (平台可配置); 4. USB 接口×2 个, 包括 type C 接	无偏离	P378, 3 79

		<p>口、micro USB 接口和普通 USB 连接口（需扩展线）； 5. 内置扬声器×1 个；6. 门锁 I/O 输出×1 个；7. 门磁 I/O 输入×1 个；8. 开门按钮 I/O 输入×1 个；9. 报警 I/O 输出×1 个；10. 报警事件 I/O 输入×2 个； 11. micro SIM 卡槽×1 个；12. 机械防拆开关×1 个； 13. 支持 3.5mm 音频输出接口×1 个；14. 支持 micro SD 卡槽扩展；15. 支持 MIC 音频输入采集。</p>	<p>口、micro USB 接口和普通 USB 连接口（需扩展线）； 5. 内置扬声器×1 个；6. 门锁 I/O 输出×1 个；7. 门磁 I/O 输入×1 个；8. 开门按钮 I/O 输入×1 个；9. 报警 I/O 输出×1 个；10. 报警事件 I/O 输入×2 个； 11. micro SIM 卡槽×1 个；12. 机械防拆开关×1 个； 13. 支持 3.5mm 音频输出接口×1 个；14. 支持 micro SD 卡槽扩展；15. 支持 MIC 音频输入采集。</p>		
		<p>▲应支持 IC 卡（mifare 卡）识读；支持识读模块的扩展功能，模块支持热插拔连接，形成一体化识别终端；应支持人脸、刷卡、指纹、二维码、蓝牙和密码认证；蓝牙识读区域直径范围应≥3 米，基于蓝牙识读的开门时间应≤1 秒；二维码模块应支持静态及动态二维码识读，应能对由 512 字符生成的二维码进行识读，支持格式应包括：QR Code、Micro QR、Code128、Code39、Codabar；应支持配置防卡片复制安全机制，功能开启后第三方卡片或复制卡片可屏蔽识读；应支持刷卡+密码、指纹+密码、指纹+刷卡、人脸+指纹、人脸+密码、人脸+刷卡、指纹+刷卡+密码、人脸+二维码+蓝牙、人脸+指纹+刷卡、人脸+密码+指纹的复合认证。</p>	<p>▲应支持 IC 卡（mifare 卡）识读；支持识读模块的扩展功能，模块支持热插拔连接，形成一体化识别终端；应支持人脸、刷卡、指纹、二维码、蓝牙和密码认证；蓝牙识读区域直径范围应≥3 米，基于蓝牙识读的开门时间应≤1 秒；二维码模块应支持静态及动态二维码识读，应能对由 512 字符生成的二维码进行识读，支持格式应包括：QR Code、Micro QR、Code128、Code39、Codabar；应支持配置防卡片复制安全机制，功能开启后第三方卡片或复制卡片可屏蔽识读；应支持刷卡+密码、指纹+密码、指纹+刷卡、人脸+指纹、人脸+密码、人脸+刷卡、指纹+刷卡+密码、人脸+二维码+蓝牙、人脸+指纹+刷卡、人脸+密码+指纹的复合认证。</p>	无偏离	P380-383
		<p>▲应支持在管理中心远程视频预览功能；应支持与管理平台或客户端中心、室内机、管理机、手机 APP 可视对</p>	<p>▲应支持在管理中心远程视频预览功能；应支持与管理平台或客户端中心、室内机、管理机、手机 APP 可视对</p>	无偏离	P384, 385

		讲功能；应支持配置一键呼叫管理机或室内机的可视对讲功能；应支持与广播主机呼叫对讲功能，实现与广播系统可视对讲功能；应支持中心广播主机向设备广播喊话；	讲功能；应支持配置一键呼叫管理机或室内机的可视对讲功能；应支持与广播主机呼叫对讲功能，实现与广播系统可视对讲功能；应支持中心广播主机向设备广播喊话；		
		▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	无偏离	P386, 387
10	设备平台授权费 P36	▲承诺前端设备能够无缝接入原街道中心平台实现远程统一管理（提供书面承诺函加盖公章）	▲承诺前端设备能够无缝接入原街道中心平台实现远程统一管理（提供书面承诺函加盖公章）	无偏离	P360
11	人脸识别门禁一体机 P36	▲屏幕分辨率为 800*480。	▲屏幕分辨率为 800*480。	无偏离	P388
		▲门口机支持未戴口罩检测及提醒功能。	▲门口机支持未戴口罩检测及提醒功能。	无偏离	P389
		▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。	▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。	无偏离	P390
		▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。	▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。	无偏离	P391
		▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	无偏离	P392, 393
12	可视对讲设备 P37	▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC	▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC	无偏离	P394
		▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果	▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果	无偏离	P395

13	室外枪式 摄像机 P38	▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明）	▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明）	无偏离	P361
		▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（公安部检验报告证明）	▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（公安部检验报告证明）	无偏离	P362
		▲设备具有耀光抑制功能，耀光区域≤1%。（公安部检验报告证明）	▲设备具有耀光抑制功能，耀光区域≤1%。（公安部检验报告证明）	无偏离	P363
14	室外枪式 摄像机 P39	▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明）	▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明）	无偏离	P361
		▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（公安部检验报告证明）	▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（公安部检验报告证明）	无偏离	P362
		▲设备具有耀光抑制功能，耀光区域≤1%。（公安部检验报告证明）	▲设备具有耀光抑制功能，耀光区域≤1%。（公安部检验报告证明）	无偏离	P363
15	硬盘录像 机 P40	▲具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 千兆网络接口、2 个 USB2.0 接口、2 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口（可接入 RS485 键盘）、1 个 eSata 接口；具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，可内置 9 个 SATA 接口硬盘；（以公安部检测报告	▲具有 2 个 HDMI 接口、2 个 VGA 接口、2 个 RJ45 千兆网络接口、2 个 USB2.0 接口、2 个 USB3.0 接口、1 个 RS232 接口、1 个 RS485 接口（可接入 RS485 键盘）、1 个 eSata 接口；具有 1 路音频输入接口、2 路音频输出接口，可内置 9 个 SATA 接口硬盘；（以公安部检测报告	无偏离	P373

	为准)	为准)		
	▲具有 16 路报警输入接口、9 路报警输出接口（其中第 9 路支持受控直流 12V 输出）；具有 1 路直流 12V 输出接口；（以公安部检测报告为准）（标配 16 进 4 出报警口，其他接口选配支持）	▲具有 16 路报警输入接口、9 路报警输出接口（其中第 9 路支持受控直流 12V 输出）；具有 1 路直流 12V 输出接口；（以公安部检测报告为准）（标配 16 进 4 出报警口，其他接口选配支持）	无偏离	P374
	▲接入带有温度报警、烟雾报警、障碍物遮挡报警、移动报警、防拆报警、紧急报警的智慧消防相机，当触发报警时，样机可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，并按通道、时间、类型检索报警图片，录像搜索结果支持图片和列表两种展现形式；	▲接入带有温度报警、烟雾报警、障碍物遮挡报警、移动报警、防拆报警、紧急报警的智慧消防相机，当触发报警时，样机可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，并按通道、时间、类型检索报警图片，录像搜索结果支持图片和列表两种展现形式；	无偏离	P375
	▲最大可接入 64 路支持高空抛物行为检测的 IPC，可联动录像、抓图、蜂鸣报警、预置点、邮件、本地报警输出、IPC 报警输出以及日志记录；支持按通道、日期对高空抛物行为进行录像检索，以及关联录像回放，并导出图片；（以公安部检测报告为准）	▲最大可接入 64 路支持高空抛物行为检测的 IPC，可联动录像、抓图、蜂鸣报警、预置点、邮件、本地报警输出、IPC 报警输出以及日志记录；支持按通道、日期对高空抛物行为进行录像检索，以及关联录像回放，并导出图片；（以公安部检测报告为准）	无偏离	P376
	▲支持设置一台设备为最多 32 台的热备机，当主设备断网时，备份设备替换主设备进行录像工作；当主设备正常时，备份机可回传录像文件至主设备；支持 N+M 热备功能，可将多台样机分别设置为主服务器和备用服务器，可配置高速/中速/低速回传（1<M<N）；（以公安部	▲支持设置一台设备为最多 32 台的热备机，当主设备断网时，备份设备替换主设备进行录像工作；当主设备正常时，备份机可回传录像文件至主设备；支持 N+M 热备功能，可将多台样机分别设置为主服务器和备用服务器，可配置高速/中速/低速回传（1<M<N）；（以公安部	无偏离	P377

		检测报告为准)	检测报告为准)		
16	防火墙 P42	▲支持用户以安全区、IP 地址（网段）、时间、用户、应用多维度的对流量进行管理和控制，包括限制应用上下行最大带宽、保证应用上下行最小带宽、保证带宽下的优先级排序以及每 IP 的进行应用流量控制，能够提供《一种网络数据传输速率控制设备及方法》的技术证明，要求提供证明文件复印件。	▲支持用户以安全区、IP 地址（网段）、时间、用户、应用多维度的对流量进行管理和控制，包括限制应用上下行最大带宽、保证应用上下行最小带宽、保证带宽下的优先级排序以及每 IP 的进行应用流量控制，能够提供《一种网络数据传输速率控制设备及方法》的技术证明，要求提供证明文件复印件。	无偏离	P404
		▲可为每个内网主机生成风险指数，通过数字直观展示内网主机的风险状态，资产风险涵盖了操作系统、浏览器、杀毒软件、应用、流量、服务等内容，要求提供配置界面截图证明	▲可为每个内网主机生成风险指数，通过数字直观展示内网主机的风险状态，资产风险涵盖了操作系统、浏览器、杀毒软件、应用、流量、服务等内容，要求提供配置界面截图证明	无偏离	P405
		▲产品具有《国家信息安全漏洞库兼容性资质证书》，提供有效证书的厂商盖章复印件	▲产品具有《国家信息安全漏洞库兼容性资质证书》，提供有效证书的厂商盖章复印件	无偏离	P406
		▲产品具有《信息技术产品安全测评证书》(EAL4+)，提供有效证书的厂商盖章复印件	▲产品具有《信息技术产品安全测评证书》(EAL4+)，提供有效证书的厂商盖章复印件	无偏离	P407
		▲厂商获得由中国信息安全测评中心颁发的信息安全服务(安全开发类二级)资质证书，提供有效证书的厂商盖章复印件	▲厂商获得由中国信息安全测评中心颁发的信息安全服务(安全开发类二级)资质证书，提供有效证书的厂商盖章复印件	无偏离	P408
17	人型道闸 监控 P43- 44	▲1. LAN×1，支持 10M/100M/1000M 网络自适应配置； 2. RS-485 串口×1 个；3. 输入、输出韦根接口×1 个（平台可配置）；4. USB 接口×2 个，包括 type C 接	▲1. LAN×1，支持 10M/100M/1000M 网络自适应配置； 2. RS-485 串口×1 个；3. 输入、输出韦根接口×1 个（平台可配置）；4. USB 接口×2 个，包括 type C 接	无偏离	P378, 3 79

		<p>口、micro USB 接口和普通 USB 连接口（需扩展线）； 5. 内置扬声器×1 个；6. 门锁 I/O 输出×1 个；7. 门磁 I/O 输入×1 个；8. 开门按钮 I/O 输入×1 个；9. 报警 I/O 输出×1 个；10. 报警事件 I/O 输入×2 个； 11. micro SIM 卡槽×1 个；12. 机械防拆开关×1 个； 13. 支持 3.5mm 音频输出接口×1 个；14. 支持 micro SD 卡槽扩展；15. 支持 MIC 音频输入采集。</p>	<p>口、micro USB 接口和普通 USB 连接口（需扩展线）； 5. 内置扬声器×1 个；6. 门锁 I/O 输出×1 个；7. 门磁 I/O 输入×1 个；8. 开门按钮 I/O 输入×1 个；9. 报警 I/O 输出×1 个；10. 报警事件 I/O 输入×2 个； 11. micro SIM 卡槽×1 个；12. 机械防拆开关×1 个； 13. 支持 3.5mm 音频输出接口×1 个；14. 支持 micro SD 卡槽扩展；15. 支持 MIC 音频输入采集。</p>		
		<p>▲应支持 IC 卡（mifare 卡）识读；支持识读模块的扩展功能，模块支持热插拔连接，形成一体化识别终端；应支持人脸、刷卡、指纹、二维码、蓝牙和密码认证；蓝牙识读区域直径范围应≥3 米，基于蓝牙识读的开门时间应≤1 秒；二维码模块应支持静态及动态二维码识读，应能对由 512 字符生成的二维码进行识读，支持格式应包括：QR Code、Micro QR、Code128、Code39、Codabar；应支持配置防卡片复制安全机制，功能开启后第三方卡片或复制卡片可屏蔽识读；应支持刷卡+密码、指纹+密码、指纹+刷卡、人脸+指纹、人脸+密码、人脸+刷卡、指纹+刷卡+密码、人脸+二维码+蓝牙、人脸+指纹+刷卡、人脸+密码+指纹的复合认证。</p>	<p>▲应支持 IC 卡（mifare 卡）识读；支持识读模块的扩展功能，模块支持热插拔连接，形成一体化识别终端；应支持人脸、刷卡、指纹、二维码、蓝牙和密码认证；蓝牙识读区域直径范围应≥3 米，基于蓝牙识读的开门时间应≤1 秒；二维码模块应支持静态及动态二维码识读，应能对由 512 字符生成的二维码进行识读，支持格式应包括：QR Code、Micro QR、Code128、Code39、Codabar；应支持配置防卡片复制安全机制，功能开启后第三方卡片或复制卡片可屏蔽识读；应支持刷卡+密码、指纹+密码、指纹+刷卡、人脸+指纹、人脸+密码、人脸+刷卡、指纹+刷卡+密码、人脸+二维码+蓝牙、人脸+指纹+刷卡、人脸+密码+指纹的复合认证。</p>	无偏离	P380-383
		<p>▲应支持在管理中心远程视频预览功能；应支持与管理平台或客户端中心、室内机、管理机、手机 APP 可视对</p>	<p>▲应支持在管理中心远程视频预览功能；应支持与管理平台或客户端中心、室内机、管理机、手机 APP 可视对</p>	无偏离	P384, 385

		讲功能；应支持配置一键呼叫管理机或室内机的可视对讲功能；应支持与广播主机呼叫对讲功能，实现与广播系统可视对讲功能；应支持中心广播主机向设备广播喊话；	讲功能；应支持配置一键呼叫管理机或室内机的可视对讲功能；应支持与广播主机呼叫对讲功能，实现与广播系统可视对讲功能；应支持中心广播主机向设备广播喊话；		
		▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	无偏离	P386, 387
18	设备平台授权费 P45	▲承诺前端设备能够无缝接入原街道中心平台实现远程统一管理（提供书面承诺函加盖公章）	▲承诺前端设备能够无缝接入原街道中心平台实现远程统一管理（提供书面承诺函加盖公章）	无偏离	P360
19	人脸识别门禁一体机 P45	▲屏幕分辨率为 800*480。	▲屏幕分辨率为 800*480。	无偏离	P388
		▲门口机支持未戴口罩检测及提醒功能。	▲门口机支持未戴口罩检测及提醒功能。	无偏离	P389
		▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。	▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。	无偏离	P390
		▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。	▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。	无偏离	P391
		▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	无偏离	P392, 393
20	可视对讲设备 P47	▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC	▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC	无偏离	P394
		▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果	▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果	无偏离	P395

21	室外枪式 摄像机 P48	▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明）	▲内置两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出。（公安部检验报告证明）	无偏离	P361
		▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（公安部检验报告证明）	▲支持固件安全检验功能，摄像机 uboot 应采用加密存储，通过离线烧写存储器方式写入的 uboot 执行程序，不能被硬件微引导程序加载执行。（公安部检验报告证明）	无偏离	P362
		▲设备具有耀光抑制功能，耀光区域≤1%。（公安部检验报告证明）	▲设备具有耀光抑制功能，耀光区域≤1%。（公安部检验报告证明）	无偏离	P363
22	星光级智能网络高清球机 P48	▲支持 300 个预置位，可按照所设置的预置位完成不小于 8 条巡航路径，支持不小于 4 条模式路径设置，支持预置位冻结功能；可实现 RS485 接口优先或 RJ45 网络接口优先控制功能（以公安部检验报告为准）	▲支持 300 个预置位，可按照所设置的预置位完成不小于 8 条巡航路径，支持不小于 4 条模式路径设置，支持预置位冻结功能；可实现 RS485 接口优先或 RJ45 网络接口优先控制功能（以公安部检验报告为准）	无偏离	P396-397
23	人脸识别门禁一体机 P49	▲屏幕分辨率为 800*480。	▲屏幕分辨率为 800*480。	无偏离	P388
		▲门口机支持未戴口罩检测及提醒功能。	▲门口机支持未戴口罩检测及提醒功能。	无偏离	P389
		▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。	▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。	无偏离	P390
		▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。	▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。	无偏离	P391
		▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	无偏离	P392, 393

24	可视对讲设备 P50	▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC	▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC	无偏离	P394
		▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果	▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果	无偏离	P395
25	高空抛物摄像机 P51	▲具有不小于 1/1.8"靶面尺寸。（公安部检验报告证明）	▲具有不小于 1/1.8"靶面尺寸。（公安部检验报告证明）	无偏离	P399
		▲镜头前盖采用增强透光玻璃，透过率不小于 97%。（公安部检验报告证明）	▲镜头前盖采用增强透光玻璃，透过率不小于 97%。（公安部检验报告证明）	无偏离	P400
26	硬盘录像机 P52	▲支持开启 SVC 解码功能，可同时回放 5 路 400W 分辨率、H.264/H.265 编码格式的视频图像，解码总资源为 10 个 1920×1080 格式的视频图像。	▲支持开启 SVC 解码功能，可同时回放 5 路 400W 分辨率、H.264/H.265 编码格式的视频图像，解码总资源为 10 个 1920×1080 格式的视频图像。	无偏离	P401
		▲可同时显示输出 10 路 H.265/H.264 编码、25fps、1920×1080 格式的视频图像。	▲可同时显示输出 10 路 H.265/H.264 编码、25fps、1920×1080 格式的视频图像。	无偏离	P402
		▲支持接入高级移动侦测的相机，移动侦测报警能够区分是人、车还是其它目标产生，可录像和记录报警信息；	▲支持接入高级移动侦测的相机，移动侦测报警能够区分是人、车还是其它目标产生，可录像和记录报警信息；	无偏离	P403
27	防火墙 P53	▲支持用户以安全区、IP 地址（网段）、时间、用户、应用多维度的对流量进行管理和控制，包括限制应用上下行最大带宽、保证应用上下行最小带宽、保证带宽下的优先级排序以及每 IP 的进行应用流量控制，能够提供《一种网络数据传输速率控制设备及方法》的技术证明，要求提供证明文件复印件。	▲支持用户以安全区、IP 地址（网段）、时间、用户、应用多维度的对流量进行管理和控制，包括限制应用上下行最大带宽、保证应用上下行最小带宽、保证带宽下的优先级排序以及每 IP 的进行应用流量控制，能够提供《一种网络数据传输速率控制设备及方法》的技术证明，要求提供证明文件复印件。	无偏离	P404
		▲可为每个内网主机生成风险指数，通过数字直观展示	▲可为每个内网主机生成风险指数，通过数字直观展示	无偏离	P405

		内网主机的风险状态，资产风险涵盖了操作系统、浏览器、杀毒软件、应用、流量、服务等内容，要求提供配置界面截图证明	内网主机的风险状态，资产风险涵盖了操作系统、浏览器、杀毒软件、应用、流量、服务等内容，要求提供配置界面截图证明		
		▲产品具有《国家信息安全漏洞库兼容性资质证书》，提供有效证书的厂商盖章复印件	▲产品具有《国家信息安全漏洞库兼容性资质证书》，提供有效证书的厂商盖章复印件	无偏离	P406
		▲产品具有《信息技术产品安全测评证书》(EAL4+)，提供有效证书的厂商盖章复印件	▲产品具有《信息技术产品安全测评证书》(EAL4+)，提供有效证书的厂商盖章复印件	无偏离	P407
		▲厂商获得由中国信息安全测评中心颁发的信息安全服务(安全开发类二级)资质证书，提供有效证书的厂商盖章复印件	▲厂商获得由中国信息安全测评中心颁发的信息安全服务(安全开发类二级)资质证书，提供有效证书的厂商盖章复印件	无偏离	P408
28	人型道闸 监控 P54- 55	▲1.LAN×1，支持 10M/100M/1000M 网络自适应配置； 2.RS-485 串口×1 个；3.输入、输出韦根接口×1 个（平台可配置）；4.USB 接口×2 个，包括 type C 接口、micro USB 接口和普通 USB 连接口（需扩展线）； 5.内置扬声器×1 个；6.门锁 I/O 输出×1 个；7.门磁 I/O 输入×1 个；8.开门按钮 I/O 输入×1 个；9.报警 I/O 输出×1 个；10.报警事件 I/O 输入×2 个； 11.micro SIM 卡槽×1 个；12.机械防拆开关×1 个； 13.支持 3.5mm 音频输出接口×1 个；14.支持 micro SD 卡槽扩展；15.支持 MIC 音频输入采集。	▲1.LAN×1，支持 10M/100M/1000M 网络自适应配置； 2.RS-485 串口×1 个；3.输入、输出韦根接口×1 个（平台可配置）；4.USB 接口×2 个，包括 type C 接口、micro USB 接口和普通 USB 连接口（需扩展线）； 5.内置扬声器×1 个；6.门锁 I/O 输出×1 个；7.门磁 I/O 输入×1 个；8.开门按钮 I/O 输入×1 个；9.报警 I/O 输出×1 个；10.报警事件 I/O 输入×2 个； 11.micro SIM 卡槽×1 个；12.机械防拆开关×1 个； 13.支持 3.5mm 音频输出接口×1 个；14.支持 micro SD 卡槽扩展；15.支持 MIC 音频输入采集。	无偏离	P378, 3 79
		▲应支持 IC 卡（mifare 卡）识读；支持识读模块的扩	▲应支持 IC 卡（mifare 卡）识读；支持识读模块的扩	无偏离	P380- 383

		展功能，模块支持热插拔连接，形成一体化识别终端； 应支持人脸、刷卡、指纹、二维码、蓝牙和密码认证； 蓝牙识读区域直径范围应≥3 米，基于蓝牙识读的开门时间应≤1 秒；二维码模块应支持静态及动态二维码识读，应能对由 512 字符生成的二维码进行识读，支持格式应包括：QR Code、Micro QR、Code128、Code39、Codabar；应支持配置防卡片复制安全机制，功能开启后第三方卡片或复制卡片可屏蔽识读；应支持刷卡+密码、指纹+密码、指纹+刷卡、人脸+指纹、人脸+密码、人脸+刷卡、指纹+刷卡+密码、人脸+二维码+蓝牙、人脸+指纹+刷卡、人脸+密码+指纹的复合认证。	展功能，模块支持热插拔连接，形成一体化识别终端； 应支持人脸、刷卡、指纹、二维码、蓝牙和密码认证； 蓝牙识读区域直径范围应≥3 米，基于蓝牙识读的开门时间应≤1 秒；二维码模块应支持静态及动态二维码识读，应能对由 512 字符生成的二维码进行识读，支持格式应包括：QR Code、Micro QR、Code128、Code39、Codabar；应支持配置防卡片复制安全机制，功能开启后第三方卡片或复制卡片可屏蔽识读；应支持刷卡+密码、指纹+密码、指纹+刷卡、人脸+指纹、人脸+密码、人脸+刷卡、指纹+刷卡+密码、人脸+二维码+蓝牙、人脸+指纹+刷卡、人脸+密码+指纹的复合认证。		
		▲应支持在管理中心远程视频预览功能；应支持与管理平台或客户端中心、室内机、管理机、手机 APP 可视对讲功能；应支持配置一键呼叫管理机或室内机的可视对讲功能；应支持与广播主机呼叫对讲功能，实现与广播系统可视对讲功能；应支持中心广播主机向设备广播喊话；	▲应支持在管理中心远程视频预览功能；应支持与管理平台或客户端中心、室内机、管理机、手机 APP 可视对讲功能；应支持配置一键呼叫管理机或室内机的可视对讲功能；应支持与广播主机呼叫对讲功能，实现与广播系统可视对讲功能；应支持中心广播主机向设备广播喊话；	无偏离	P384, 385
		▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	无偏离	P386, 387
29	设备平台授权费	▲承诺前端设备能够无缝接入原街道中心平台实现远程统一管理（提供书面承诺函加盖公章）	▲承诺前端设备能够无缝接入原街道中心平台实现远程统一管理（提供书面承诺函加盖公章）	无偏离	P360

	P56				
30	人脸识别 门禁一体机 P56	▲屏幕分辨率为 800*480。	▲屏幕分辨率为 800*480。	无偏离	P388
		▲门口机支持未戴口罩检测及提醒功能。	▲门口机支持未戴口罩检测及提醒功能。	无偏离	P389
		▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。	▲门口机支持在低照度 0.0001lux 条件下正常进行人脸识别。	无偏离	P390
		▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。	▲门口机支持没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，当侦测移动物体自动唤醒设备，且门口机支持无需白光补光实现人脸识别以达到节能效果。	无偏离	P391
		▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	▲产品供应商应具有符合 ISO/IEC 27701：2019 要求的隐私信息管理体系认证。	无偏离	P392, 393
31	可视对讲 设备 P57	▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC	▲室内机可监视 16 路授权的访问的访客呼叫机和 IPC	无偏离	P394
		▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果	▲支持在没有用户使用时自动切换到屏保或息屏待机状态，以达到节能效果	无偏离	P395

注：

1. 对招标文件中的所有商务、技术要求，除本表所列明的所有偏离外，均视作投标人已对之理解和响应。此表中若无任何文字说明，内容为空白，**投标无效**。
2. “偏离情况”列应据实填写“正偏离”或“负偏离”。

投标人名称（加盖公章）：_中电鸿信信息科技有限公司_

日期：_2023_年_3_月_5_日