

分项报价表

项目编号： JSZC-320412-SZDD-G2024-0013 项目名称： 武进国家高新区南夏墅重点社区技防设施采购及安装项目 报价单位：人民币元

序号	设备名称	品牌	规格型号	技术参数	数量	单位	供应商人民币价格(元)	
							单价	合价
1	单元人脸相机	大华	DH-IPC-HFW54GXK	<p>1、传感器类型：采用1/1.8英寸CMOS；图像分辨率≥2688×1520 高性能400万像素低照度效果好，图像清晰度高</p> <p>2、支持H.265编码，压缩比高，实现超低码流传输</p> <p>3、支持IP67防护等级</p> <p>4、网络接口≥1个RJ-45以太网口，支持10/100/1000M网络数据传输；存储接口≥1个，最大支持256G TF卡本地存储</p> <p>5、支持精准检索，搭配后端平台可对人员进行实时预览检索和录像回放检索，实现精准搜索。</p> <p>6、支持人脸检测：支持跟踪，支持优选，支持抓拍，支持上报最优的人脸抓图，支持人脸增强，人脸曝光，支持人脸属性提取，支持6种属性，8种表情</p> <p>7、内置高效暖光灯，最大暖光补光监控距离不小于20米</p> <p>8、支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</p> <p>9、支持ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</p> <p>10、▲当触发动检或报警时，视频录像帧率应自动</p>		台	1280	448000

				调整至设定值，设定范围1至30帧/秒。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）				
2	全结构化相机	大华	DH-IPC-MFW84449 L-ZHL	<p>1、传感器类型：采用1/1.8英寸；图像分辨率≥2688×1520，超星光超低照度400万像素低照度效果好，图像清晰度高</p> <p>2、支持H.265编码，压缩比高，实现超低码流传输</p> <p>3、支持IP67防护等级</p> <p>4、网络接口≥1个RJ-45以太网口，支持10/100/1000M网络数据传输；存储接口≥1个，最大支持512G TF卡本地存储</p> <p>5、内置GPU芯片，支持深度学习算法，有效提升检测准确率</p> <p>6、支持语音功能，内置双麦克风，集成降噪算法，具有自适应降噪能力</p> <p>7、内置高保真大口径扬声器，可覆盖室内不小于25米距离</p> <p>8、支持DC12V供电方式，支持12V电源返送，最大电流165mA，方便工程安装</p> <p>9、▲设备开启非人声过滤功能后，可过滤常见的键盘敲击声、脚步声、击掌声、虫鸣鸟叫，汽车启动声，火车启动声、飞机启动声、邮轮启动声等室内外音频噪声，可设置非人声噪声灵敏度为高、中、低3级（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>10、▲内置至少8颗补光灯，每颗补光灯由红外灯和白光灯（提供公安部有效</p>	25	台	4680	117000

				检测报告复印件加盖原厂公章)				
3	普通相机	大华	DH-IPC-HFW34AIDH-LED	<p>1、传感器类型：采用 1/3 英寸；图像分辨率 $\geq 2688 \times 1520$，高性能 400 万像素低照度效果好，图像清晰度高</p> <p>2、支持 H.265 编码，压缩比高，超低码流</p> <p>3、支持 IP67 防护等级</p> <p>4、网络接口 ≥ 1 个 RJ-45 以太网口，支持 10/100/1000M 网络数据传输；存储接口 ≥ 1 个，最大支持 256G TF 卡本地存储</p> <p>5、内置高效暖光补光灯，最大补光监控距离不小于 20 米</p> <p>6、支持 ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境</p> <p>7、设备应在 DC 48V (12\pm30%) V 的供电条件下正常工作；支持 POE 供电。</p> <p>8、宽动态不小于 120dB；信噪比 ≥ 52dB。</p> <p>9、支持走廊模式，宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境</p> <p>10、支持多种异常检测：动态检测，视频遮挡，网络断开，IP 冲突，非法访问，电压检测</p> <p>11、▲设备检测到电压低于 8.4V 或者高于 19V 时，可在客户端显示图标或者播放报警提示音进行报警提示（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</p>	48	台	1050	50400
4	电梯	大华	DH-IPC-	1、传感器类型：采用	93	台	1050	97650

	半球相机		HDW3430D T-A	<p>1/3 ; 图像分辨率 $\geq 2560 \times 1440$, 高性能 400 万像素低照度效果好, 图像清晰度高</p> <p>2、支持 H.265 编码, 压缩比高, 超低码流</p> <p>3、支持 IP67 防护等级</p> <p>4、网络接口 ≥ 1 个 RJ-45 以太网口, 支持 10/100/1000M 网络数据传输;</p> <p>5、内置高效红外补光灯, 最大红外监控距离不少于 30 米</p> <p>6、支持 ROI, SMART H.264+/H.265+, 灵活编码, 适用不同带宽和存储环境</p> <p>7、支持数字宽动态, 3D 降噪, 强光抑制, 背光补偿, 数字水印, 适用于不同监控环境</p> <p>8、支持多种异常检测, 动态检测, 视频遮挡, 网络断开, IP 冲突, 音频异常侦测, 非法访问</p> <p>9、支持 DC12V 供电方式</p>				
5	900万卡口相机	大华	DH-CP902	<p>1、▲传感器类型: 不低于 1.1 英寸 GS-CMOS; 图像分辨率未叠加字符分辨率 $\geq 4096 \times 2160$, 叠加字符信息抓图分辨率 $\geq 4096 \times 4328$。支持设置视频 3D 降噪功能, 包括视频空域 3D 降噪及视频时域 3D 降噪, 降噪等级 0~100 可分别设置, 可通过菜单启用或关闭。(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)</p> <p>2、支持镜头接口: C; 快门方式: 单快门; 全息双快门; 三快门; 电子快门: 1/50s~1/100000s (可手动</p>	2	台	17400	34800



			<p>或自动调节)；曝光模式：全自动/自定义区间/自定义。光圈控制：手动光圈;固定光圈;DC 自动光圈;P-IRIS 自动光圈。</p> <p>3▲支持单帧多区域曝光功能，可对图片和视频进行多个区域的曝光值设置：在抓拍图片和实时视频中对同一个画面的不同区域展示不同亮度场景，曝光区域可调，曝光亮度可调。OSD 叠加功能支持单张图与合成图的 OSD 叠加，并可根据 RGB 分量值对叠加的字体颜色进行更改。低照度增强功能支持在补光亮度不大于 14 lx 情况下，开启图像低照增强功能后，车内人员、车辆车身颜色、车辆号牌可辨。（提供公安部有效检测报告复印件加盖公章）</p> <p>4、可关联存储功能，支持主驾驶人脸图、副驾驶人脸图、机动车图和车牌图关联存储功能。支持对机动车、非机动车、行人等混合目标进行检测。设备能同时检测不少于 130 个混合的静态目标并对这些目标进行绿框跟踪；可同时对至少 130 个混合的静态目标进行优选、抓拍及属性分析。支持检测并跟踪指定区域内不少于 220 个目标，目标包括机动车、非机动车以及行人等。</p> <p>5、网络接口≥ 2 个 RJ-45 以太网口，支持 10/100/1000M 网络数据传输；存储接口≥ 1 个，最</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--



				大支持 256G TF 卡本地存储; 6、供电方式: AC100V~AC240V (50HZ); 功耗: ≤15W; 防护等级≥IP66; 具有网络防雷和防浪涌功能。				
6	无线网桥	锐捷	RG-EST310	硬件规格 内存/Flash 大小 64MB/8MB 射频设计 单频双流 2×2, 支持 5G 工作频段 802.11a/n/ac: 5.150 ~ 5.350GHz, 5.725~5.850GHz 天线类型 内置定向天线, 水平 60°, 垂直 30 空间流数 2 条流 传输速率 5GHz 提供最高提供 867Mbps 的无线桥接协商速率	93	对	1100	102300
7	立杆	定制	定制	3.5, 含基础	9	根	1600	14400
8	相机支架	国产优质	国产优质	铝合金材质万向节	425	只	44	18700
9	1 光 1 电 接入 交换机	华龙	FTMC-100E	支持 1 个 10/100Base-X 电口和 1 个 100Base-X FC/ST/SC 光口(单模单纤 20kmSC), 含 1 只百兆光模块。	32	台	360	11520
10	1 光 4 电 接入 交换机	华龙	FTMC-400E	支持 4 个 10/100Base-X 电口和 1 个 100Base-X FC/ST/SC 光口(单模单纤 20kmSC), 含 1 只百兆光模块。	67	台	580	38860
11	1 光 8 电 接入 交换机	华龙	FTMC-800E	支持 8 个 10/100Base-X 电口和 1 个 100Base-X FC/ST/SC 光口(单模单纤 20kmSC), 含 1 只百兆光模块。	65	台	850	55250
12	前端 汇聚 交换机	恒信和安	MIB12G-4E-4F-2GC-MIB	支持 4 个 10/100Base-X 电口、4 个 100Base-X 光口(单模单纤 20kmFC)和 2 个 1000Base-X SFP 光口, 交换容量 19.6G, 全线速转发, 卡轨式波纹型材机壳, 双电源冗余输入, 5.08mm 工业端子电源接	6	台	3800	22800

				口, IP40 保护等级, 符合 EMC 工业四级要求, 工作温度-40~85℃				
13	前端光汇聚交换机	恒信和安	MNB5700-24FFB-4G-MIB	<p>1、支持 24 个 100Base-X 光口(单模单纤 20kmFC)、2 个 1000Base-X SFP 光口和 2 个 Combo 口, 交换容量 19.6G, 全线速转发, 支持环网冗余技术(自愈时间<20ms)</p> <p>2、支持 SNMP/IGMP/RMON 等协议, 满足 IEEE802.1/IEEE802.3 协议标准, 支持 VLAN, 支持多种网络管理功能: 端口镜像、端口隔离、端口汇聚, 支持广播风暴抑制、流量控制、组播, 支持 QOS, 1U 机架式, 国标三插电源接入 AC100~240V</p> <p>3、工作温度-40~85℃</p> <p>4、MAC 地址≥32K</p> <p>5、整机功耗≤36W</p>	13	台	8800	114400
14	爆闪灯	大华	DH-ITALF-300AG-F	<p>1、支持暖光 LED 频闪、暖光 LED 爆闪、白光氙气爆闪、红外氙气爆闪四种模式。</p> <p>2、可见光波长范围: 350-780nm; 氙气色温范围: 5800K ± 200K; LED 色温 ≤3500K; 中心光照度: LED≤5lx (20m 平均光照度), ≤20lx (20m 有效光照度), ≤80lx (20m 频爆光照度); 氙气: ≤4000lx。</p> <p>3、支持开关量触发方式; 光斑覆盖范围 1 车道; 补光距离范围: 16m~26m; 回电时间: <70ms; 闪光持续时间范围: 180 μs ~ 500 μs;</p> <p>4、支持统计爆闪次数和触发次数; 闪光灯寿命:</p>	2	台	4350	8700



				<p>≥1000 万次；频率：100Hz；</p> <p>5、灯珠数量 ≥24 颗（LED）；光通量不低于 1000lm；支持统计频闪持续时间；支持红外白光切换；</p> <p>6、支持在摄像机 WEB 上远程显示补光灯故障、正常状态；亮度调节支持氙气：1~16 级亮度可调；LED 支持 1~20 级亮度可调；</p> <p>7、供电方式：AC220V±20%，50HZ±2；功耗：≤65J；</p> <p>8、▲要求具备符合 GA/T1202-2022《交通技术监控成像补光装置通用技术规范》的检测报告。要求具备符合 GB/T 37938-2019《视频监控系统主动照明部件光辐射安全要求》的检测报告，符合 0 类危险要求。支持滤光片未启用情况下，遮挡面积占爆闪灯总面积≤5%。眩光阈值增量 (TI) 值 TI≤2%。氙气灯爆闪持续时间不高于 250 μs，LED 爆闪持续时间不高于 1ms。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p>				
15	运维交换机	恒信和安	MIB12G- IMM- 4EG1G- FS-B	<p>支持 4 个 10/100/1000Base-TX 电口、1 个 1000Base-X 光口、1 个 DC12V/AC24V 输入接口、1 个总线接口。支持外接补光灯、爆闪灯智能运维扩展模块，交换容量 10G，满足用户对于网络传输、自动告警(补光灯、爆闪灯异常报警等)、</p>	1	台	4000	4000



				<p>智能运维等方面的需求，全线速转发，支持 SNMP/IGMP 等协议，满足 IEEE802.1/IEEE802.3 协议标准，支持 VLAN，支持多种网络管理功能：端口镜像、端口隔离</p> <p>1 光 4 电千兆工业交换机隔离、端口汇聚，支持广播风暴抑制、流量控制、组播，支持 QOS，支持 MAC 黑洞；</p> <p>爆闪灯模块支持 1 个 AC100~220V 输入接口、2 个 AC100~220V 补光灯供电接口，6 个 AC100~220V 爆闪灯供电接口，6 个爆闪灯检测信号接口，2 个总线接口；补光灯模块支持 1 个 AC100~220V 输入接口、8 个 AC100~220V 补光灯供电接口，2 个总线接口，高强度金属机壳，欧式工业端子电源接口，D 轨式安装、工作温度 -40~85℃。</p>				
16	光纤模块	华龙	SFP-1G-20	1.25G 单模单纤 20KM 1310nm/1550nm	38	个	600	22800
17	接入箱	定制	定制	400*300*200 304 不锈钢，厚度不低于 0.8mm（含相关配件）	132	只	650	85800
18	汇聚箱	定制	定制	800*600*300 双锁控系统、采用不锈钢材质	15	只	2100	31500
19	监控专用电源	国产优质	国产优质	户外防水 AC12V, 2A	518	只	80	41440
20	室外光缆	国产优质	国产优质	十二芯 单模铠装	12400	米	6.3	78120
21	室外光缆	国产优质	国产优质	八芯 单模铠装	10800	米	5.5	59400
22	电源线	国产优质	国产优质	RVV2*1.5	10000	米	4.4	44000
23	网线双绞	国产优质	国产优质	UTP-CAT5E	17500	米	5.2	91000

	线							
24	光纤跳线	国产优质	国产优质	SC-FC FC-FC 单模 3 米	26	根	35	910
25	光纤终端盒	国产优质	国产优质	二进十二出 电信级	170	个	65	11050
26	光纤尾纤	国产优质	国产优质	单模	554	条	44	24376
27	光纤熔接	定制	定制	定制	554	芯	32.5	18005
28	辅助材料	国产优质	国产优质	摄像机安装辅材, 按每个摄像机每个点位计算	518	套	250	129500
29	增强管	国产优质	国产优质	Φ 32(含开挖)	2200	米	44	96800
30	点位校准	定制	定制	定制	518	格	28	14504
31	线缆窖井砌筑	定制	定制	井内圈净尺寸不小于 400*400;含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序:含井圈井盖安装	518	套	1350	10800
32	PVC管	定制	定制	Φ 25	3000	米	3.2	9600
33	人脸门口机 4.3 寸	海康	DS-KD9213	1、屏幕分辨率不低于 800*480 2、门口机具有 3 个报警输入, 内置门磁报警、防拆报警 3、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 4、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 5、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	76	台	1550	117800

				<p>≥98%。支持电子照片、视频、打印照片防假功能</p> <p>6、门口机支持未戴口罩检测及提醒功能</p> <p>7、门口机支持在低照度0.0001lux 条件下正常进行人脸识别</p> <p>8、门口机支持 20000 个用户， 10000 个人脸， 100000 张卡片， 10000 条离线记录存储</p> <p>9、▲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（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>10、▲具备管理平台功能包括用户基础信息管理、门禁管理、访客通行管理（投标人提供承诺函并加盖公章）</p>				
34	门口机电源	国产优质	国产优质	<p>1、输入电压：100-240VAC；</p> <p>2、输出电压：12VDC；</p> <p>3、输出电流：4.17A；</p>	76	台	36	2736
35	管理机	海康	DS-KM9503	<p>1、显示屏：10.1 英寸 IPS 彩色触摸屏；</p> <p>2、显示屏分辨率不低于 1280*800；</p> <p>3、摄像头：CMOS 200W 像素，可开关；</p> <p>4、操作方式：触摸屏幕+触摸按键；</p> <p>5、视频监控：支持预览权限范围内公共摄像头及门口机实时画面，可 4 路 720P 画面同时监视，可点击门口机画面进行对讲；</p> <p>6、对讲功能：支持与门口机、室内机及其他管理机</p>	1	台	5500	5500



				之间的可视对讲，支持遇忙呼叫等待、呼叫转移功能；				
36	单门磁力锁	国产优质	国产优质	1、最大静态直线拉力：280kg ± 5%； 2、断电开锁，满足消防要求； 3、具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）； 4、支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM接点；	76	台	288	21888
37	磁力锁支架	国产优质	国产优质	1、最大静态直线拉力：280kg ± 5%； 2、断电开锁，满足消防要求； 3、具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）； 4、支持锁状态侦测信号（门磁）输出：NO/NC/COM接点；	76	台	120	9120
38	磁力锁电源	国产优质	国产优质	1 104mm(L)×45mm(W)×33mm(H) 2、采用 AC 输入线 350mm 3、DC 输出端线 800mm	76	台	36	2736
39	开门按钮	国产优质	国产优质	1、外壳材料：塑料外壳； 2、产品尺寸：86mm×86mm×25mm； 3、工作温度：-30℃～+60℃； 4、工作湿度：≤95%； 5、净重：0.1kg	76	个	10.2	775.2
40	4.3寸自助采集终端	海康	DS-K1F600U-D6E	1、屏幕支持多点触控操作，屏幕流明度 350cd/m ² ，分辨率不小于 480*800，屏幕防暴等级 IK04。 2、设备采用嵌入式 Linux 系统，具有用户卡号、人脸等用户信息采集登记。 3、设备采用高清双目宽动	1	台	1800	1800

				<p>态相机（可见光摄像头*1，红外摄像头*1），最大分辨率：1920×1080</p> <p>4、设备本地用户库存储容量 2000 张，支持每个用户 10 张卡信息登记</p> <p>5、▲设备具有丰富的硬件接口，应不少于以下硬件接口及能力：LAN*1；WiFi*1；USB*1；TypeCUSB*1；扬声器*1；PSAM 卡槽（小）*3；PSAM 卡槽（大）*1；电源接口*1（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p> <p>6、支持红外及白光灯补光；支持设置红外及可见光补光灯亮度；2. 人脸采集距离：0.3~2m；3. 人像采集时间：≤200ms</p> <p>7、设备支持以下采集方式：用户卡号、人脸、支持普通 CPU 卡、国密卡</p>				
41	闭门器	国产优质	国产优质	<p>1、适装门重：60-85KG 适装门宽 ≤ 1100mm</p> <p>2、闭门力量：EN4 开门角度 ≤ 180°</p> <p>3、使用寿命：50 万次 适用环境温度范围：-30℃-- -50℃</p> <p>4、关门调速：两段调速；锁门速度：0° --15° 范围内可调；闭门速度：15° - -180° 范围内可调。</p> <p>5、建议闭门速度在 180° 至 15° 时略快，在 15° 至 0° 时放慢，以门扇充分关闭为准。防止关门速度过快导致门扇与门框发生撞击。</p>	76	台	130	9880
42	钢质防火门	国产优质	国产优质	乙级防火等级，钢质材料	90	平方	1050	94500



43	系统运行维护费	定制	定制	保障系统运行及日常维护工作： 1、支撑平台社区档案的信息管理。 2、维护人员信息、人脸图像的采集以及认证审核流程。 3、维护门禁管理及访客管理功能正常使用，配合进行业务流程的调整及更新维护。 4、保障对视频设备的管理维护。 5、支撑维修、替换设备时硬件设备的接入调试。 6、提供使用培训，对使用过程中的日常问题解答。 7、排查和处置系统运作和使用中的异常问题。	5	年	20000	100000
44	24口交换机	锐捷	RG-NBS5200-24SFP/8GT4XS	三层网管交换机，交换容量 598Gbps/5.98Tbps，包转发率 148Mpps/222Mpps，24个千兆光口，8个10/100/1000Mbps自适应复用光口，固化4个SFP万兆光口，支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能	1	台	9700	9700
45	万兆模块	国产优质	国产优质	SFP	2	个	1750	3500
46	辅助材料	国产优质	国产优质	设备数量计：包括水晶头、超五类跳线、网线转接头、电源连接线、接地线铜鼻、扎线带、设备标牌、打印旗形标签等	1	批	500	500
合 计								2288820.2

- 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. 上述各项的服务内容如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。



供应商名称（加盖公章）：中电鸿信信息科技有限公司

日期：2024年8月26日



投标函

致：江苏晟泽工程造价咨询有限公司

我方参加你方就武进国家高新区南夏墅重点社区技防设施采购及安装项目，
JSZC-320412-SZDD-G2024-0013（项目名称，项目编号）组织的招标活动，
并对此项目进行投标。

1. 我方已详细审查全部招标文件，自愿参与投标并承诺如下：

（1）本投标有效期为自提交投标文件的截止之日起 60 个日历日。

（2）除合同条款及采购需求偏离表列出的偏离外，我方响应招标文件的全部要求。

（3）我方已提供的全部文件资料是真实、准确的，并对此承担一切法律后果。

（4）如我方中标，我方将在法律规定的期限内与你方签订合同，按照招标文件要求提交履约保证金，并在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

2. 其他补充条款（如有）：无。

与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址 南京市玄武大道 699-1 号 传真 0519-88124566

电话 025-86588311 电子函件 ekenchen98@163.com

投标人名称（加盖公章）中电鸿信信息科技有限公司

日期：2024 年 8 月 26 日

采购需求偏离表

项目编号：JSZC-320412-SZDD-G2024-0013 项目名称：武进国家高新区南夏墅重点社区技防设施采购及安装项目

对本项目采购需求的偏离情况（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（如有负偏离，则须在本表中对负偏离项逐一列明）					
序号	招标文件条 目号(页码)	招标文件要求	投标响应内容	偏离情况	说明
.....					

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
供应商已对之理解和响应
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：2024年8月26日

合同条款偏离表

项目编号：JSZC-320412-SZDD-G2024-0013 项目名称：武进国家高

新区南夏墅重点社区技防设施采购及安装项目

对本项目合同条款的偏离情况（请进行勾选）：

无偏离（如无偏离，仅勾选无偏离即可）

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，均视作供应商已对之理解和响应。

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：2024年8月26日

投标文件有效性(根据招标文件要求填写,如招标文件无相关要求,此
条可不填写)
无。



技术偏离表（实质性格式）

采购项目编号：JSZC-320412-SZDD-G2024-0013

序号	名称及内容	招标文件技术参数	响应文件技术参数	证明材料	偏离情况
1	单元人脸相机	1、传感器类型：采用1/1.8英寸CMOS；图像分辨率≥2688×1520 高性能400万像素低照度效果好，图像清晰度高	传感器类型：采用1/1.8英寸CMOS；图像分辨率≥2688×1520 高性能400万像素低照度效果好，图像清晰度高		完全满足
2	单元人脸相机	2、支持H.265编码，压缩比高，实现超低码流传输	支持H.265编码，压缩比高，实现超低码流传输		完全满足
3	单元人脸相机	3、支持IP67防护等级	支持IP67防护等级		完全满足
4	单元人脸相机	4、网络接口≥1个RJ-45以太网口，支持10/100/1000M网络数据传输；存储接口≥1个，最大支持256G TF卡本地存储	网络接口≥1个RJ-45以太网口，支持10/100/1000M网络数据传输；存储接口≥1个，最大支持256G TF卡本地存储		完全满足
5	单元人脸相机	5、支持精准检索，搭配后端平台可对人员进行实时预览检索和录像回放检索，实现精准搜索。	支持精准检索，搭配后端平台可对人员进行实时预览检索和录像回放检索，实现精准搜索。		完全满足
6	单元人脸相机	6、支持人脸检测：支持跟踪，支持优选，支持抓拍，支持上报最优的人脸抓拍图，支持人脸增强，人脸曝光，支持人脸属性提取，支持6种属性，8种表情	支持人脸检测：支持跟踪，支持优选，支持抓拍，支持上报最优的人脸抓拍图，支持人脸增强，人脸曝光，支持人脸属性提取，支持6种属性，8种表情		完全满足
7	单元人脸相机	7、内置高效暖光灯，最大暖光补光监控距离不小于20米	内置高效暖光灯，最大暖光补光监控距离不小于20米		完全满足
8	单元人脸相机	8、支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境	支持走廊模式，宽动态，3D降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境		完全满足

9	单元人脸相机	9、支持 ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境	支持 ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境		完全满足
10	单元人脸相机	10、▲当触发动检或报警时，视频录像帧率应自动调整至设定值，设定范围 1 至 30 帧/秒。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）	当触发动检或报警时，视频录像帧率应自动调整至设定值，设定范围 1 至 30 帧/秒。	公京检第 1814474 号，第 8 页第 53 项	完全满足
11	全结构化相机	1、传感器类型：采用 1/1.8 英寸；图像分辨率 $\geq 2688 \times 1520$ ，超星光超低照度 400 万像素低照度效果好，图像清晰度高	传感器类型：采用 1/1.8 英寸；图像分辨率 $\geq 2688 \times 1520$ ，超星光超低照度 400 万像素低照度效果好，图像清晰度高		完全满足
12	全结构化相机	2、支持 H.265 编码，压缩比高，实现超低码流传输	支持 H.265 编码，压缩比高，实现超低码流传输		完全满足
13	全结构化相机	3、支持 IP67 防护等级	支持 IP67 防护等级		完全满足
14	全结构化相机	4、网络接口 ≥ 1 个 RJ-45 以太网口，支持 10/100/1000M 网络数据传输；存储接口 ≥ 1 个，最大支持 512G TF 卡本地存储	网络接口 ≥ 1 个 RJ-45 以太网口，支持 10/100/1000M 网络数据传输；存储接口 ≥ 1 个，最大支持 512G TF 卡本地存储		完全满足
15	全结构化相机	5、内置 GPU 芯片，支持深度学习算法，有效提升检测准确率	内置 GPU 芯片，支持深度学习算法，有效提升检测准确率		完全满足
16	全结构化相机	6、支持觅音功能，内置双麦克风，集成降噪算法，具有自适应降噪能力	支持觅音功能，内置双麦克风，集成降噪算法，具有自适应降噪能力		完全满足
17	全结构化相机	7、内置高保真大口径扬声器，可覆盖室内不小于 20 米距离	内置高保真大口径扬声器，可覆盖室内不小于 20 米距离		完全满足
18	全结构化相机	8、支持 DC12V 供电方式，支持 12V 电源返送，最大电流 165mA，方便工程安装	支持 DC12V 供电方式，支持 12V 电源返送，最大电流 165mA，方便工程安装		完全满足

19	全结构化相机	9、▲设备开启非人声过滤功能后,可过滤常见的键盘敲击声、脚步声、击掌声、虫鸣鸟叫,汽车启动声,火车启动声、飞机启动声、邮轮启动声等室内外音频噪声,可设置非人声噪声灵敏度为高、中、低3级(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)	设备开启非人声过滤功能后,可过滤常见的键盘敲击声、脚步声、击掌声、虫鸣鸟叫,汽车启动声,火车启动声、飞机启动声、邮轮启动声等室内外音频噪声,可设置非人声噪声灵敏度为高、中、低3级	公京检第2204130128号,第4页第10项	完全满足
20	全结构化相机	10、▲内置至少8颗补光灯,每颗补光灯由红外灯和白光灯(提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章)	内置至少8颗补光灯,每颗补光灯由红外灯和白光灯	公京检第2204130128号,第3页第2项	完全满足
21	普通相机	1、传感器类型:采用1/3英寸;图像分辨率≥2688×1520,高性能400万像素低照度效果好,图像清晰度高 2、支持H.265编码,压缩比高,超低码流 3、支持IP67防护等级 4、网络接口≥1个RJ-45以太网口,支持10/100/1000M网络数据传输;存储接口≥1个,最大支持256G TF卡本地存储	传感器类型:采用1/3英寸;图像分辨率≥2688×1520,高性能400万像素低照度效果好,图像清晰度高 2、支持H.265编码,压缩比高,超低码流 3、支持IP67防护等级 4、网络接口≥1个RJ-45以太网口,支持10/100/1000M网络数据传输;存储接口≥1个,最大支持256G TF卡本地存储		完全满足
22	普通相机	2、支持H.265编码,压缩比高,超低码流	支持H.265编码,压缩比高,超低码流		完全满足
23	普通相机	3、支持IP67防护等级	支持IP67防护等级		完全满足
24	普通相机	4、网络接口≥1个RJ-45以太网口,支持10/100/1000M网络数据传输;存储接口≥1个,最大支持256G TF卡本地存储	网络接口≥1个RJ-45以太网口,支持10/100/1000M网络数据传输;存储接口≥1个,最大支持256G TF卡本地存储		完全满足
25	普通相机	5、内置高效暖光补光灯,最大补光监控距离	内置高效暖光补光灯,最大补光监控距离不小		完全满足

		不小于 20 米	于 20 米		
26	普通相机	6、支持 ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境	支持 ROI，SMART H.264/H.265，灵活编码，适用不同带宽和存储环境		完全满足
27	普通相机	7、设备应在 DC（12±30%）V 的供电条件下正常工作；支持 POE 供电。	设备应在 DC（12±30%）V 的供电条件下正常工作；支持 POE 供电。		完全满足
28	普通相机	8、宽动态不小于 120dB；信噪比 ≥52dB。	宽动态不小于 120dB；信噪比 ≥52dB。		完全满足
29	普通相机	9、支持走廊模式，宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境	支持走廊模式，宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境		完全满足
30	普通相机	10、支持多种异常检测：动态检测，视频遮挡，网络断开，IP 冲突，非法访问，电压检测	支持多种异常检测：动态检测，视频遮挡，网络断开，IP 冲突，非法访问，电压检测		完全满足
31	普通相机	11、▲设备检测到电压低于 8.4V 或者高于 19V 时，可在客户端显示图标或者播放报警提示音进行报警提示（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）	设备检测到电压低于 8.4V 或者高于 19V 时，可在客户端显示图标或者播放报警提示音进行报警提示	公沪检第 1942379 号，第 10 页第 70 项	完全满足
32	电梯半球相机	1、传感器类型：采用 1/3；图像分辨率 ≥2560×1440，高性能	传感器类型：采用 1/3；图像分辨率 ≥2560×1440，高性能		完全满足
33	电梯半球相机	2、支持 H.265 编码，压缩比高，超低码流	支持 H.265 编码，压缩比高，超低码流		完全满足
34	电梯半球相机	3、支持 IP67 防护等级	支持 IP67 防护等级		完全满足
35	电梯半球相机	4、网络接口 ≥ 1 个 RJ-45 以太网口，支持 10/100/1000M 网络数据传输；	网络接口 ≥ 1 个 RJ-45 以太网口，支持 10/100/1000M 网络数据传输；		完全满足
36	电梯半球相机	5、内置高效红外补光灯，最大红外监控距离	内置高效红外补光灯，最大红外监控距离不少		完全满足

		不少于 30 米	于 30 米		
37	电梯半球相机	6、支持 ROI，SMART H.264+/H.265+，灵活编码，适用不同带宽和存储环境	支持 ROI，SMART H.264+/H.265+，灵活编码，适用不同带宽和存储环境		完全满足
38	电梯半球相机	7、支持数字宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境	支持数字宽动态，3D 降噪，强光抑制，背光补偿，数字水印，适用不同监控环境		完全满足
39	电梯半球相机	8、支持多种异常检测：动态检测，视频遮挡，网络断开，IP 冲突，音频异常侦测，非法访问	支持多种异常检测：动态检测，视频遮挡，网络断开，IP 冲突，音频异常侦测，非法访问		完全满足
40	电梯半球相机	9、支持 DC12V 供电方式	支持 DC12V 供电方式		完全满足
41	900 万卡口相机	1、▲传感器类型：不低于 1.1 英寸 GS-CMOS；图像分辨率未叠加字符分辨率 $\geq 4096*2160$ ，叠加字符信息抓图分辨率 $\geq 4096*4328$ 。支持设置视频 3D 降噪功能，包括视频空域 3D 降噪及视频时域 3D 降噪，降噪等级 0~100 可分别设置，可通过菜单启用或关闭。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）	传感器类型：不低于 1.1 英寸 GS-CMOS；图像分辨率未叠加字符分辨率 $\geq 4096*2160$ ，叠加字符信息抓图分辨率 $\geq 4096*4328$ 。支持设置视频 3D 降噪功能，包括视频空域 3D 降噪及视频时域 3D 降噪，降噪等级 0~100 可分别设置，可通过菜单启用或关闭。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）	公沪检第 202242545 号，第 2 页第 1 项。公沪检第 202442500 号，第 2 页第 2 项。	完全满足
42	900 万卡口相机	2、支持镜头接口：C；快门方式：单快门；全双快门；三快门；电子快门：1/50s~1/100000s（可手动或自动调节）；曝光模式：全自动/自定义区间/自定义。光圈控制：手动光圈；固定光圈；DC 自动光圈；P-IRIS 自动光圈。	支持镜头接口：C；快门方式：单快门；全双快门；三快门；电子快门：1/50s~1/100000s（可手动或自动调节）；曝光模式：全自动/自定义区间/自定义。光圈控制：手动光圈；固定光圈；DC 自动光圈；P-IRIS 自动光圈。		完全满足

43	900 万卡口 相机	<p>3、▲支持单帧多区域曝光功能，可对图片和视频进行多个区域的曝光值设置：在抓拍图片和实时视频中对同一个画面的不同区域展示不同亮度场景，曝光区域可调，曝光亮度可调。OSD 叠加功能支持单张图与合成图的 OSD 叠加，并可根据 RGB 分量值对叠加的字体颜色进行更改。低照度增强功能支持在补光亮度不大于 14 lx 情况下，开启图像低照增强功能后，车内人员、车辆车身颜色、车辆号牌可辨。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p>	<p>支持单帧多区域曝光功能，可对图片和视频进行多个区域的曝光值设置：在抓拍图片和实时视频中对同一个画面的不同区域展示不同亮度场景，曝光区域可调，曝光亮度可调。OSD 叠加功能支持单张图与合成图的 OSD 叠加，并可根据 RGB 分量值对叠加的字体颜色进行更改。低照度增强功能支持在补光亮度不大于 14 lx 情况下，开启图像低照增强功能后，车内人员、车辆车身颜色、车辆号牌可辨。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）</p>	<p>公 沪 检 第 202440837 号，第 2 页第 4 项。 公 沪 检 第 202241460 号，第 2 页第 3 项。 公 沪 检 第 202242293 号，第 2 页第 3 项。</p>	完全满足
44	900 万卡口 相机	<p>4、可关联存储功能，支持主驾驶人脸图、副驾驶人脸图、机动车图和车牌图关联存储功能。支持对机动车、非机动车、行人等混合目标进行检测。设备能同时检测不少于 130 个混合的静态目标并对这些目标进行绿框跟踪；可同时对至少 130 个混合的静态目标进行优选、抓拍及属性分析。支持检测并跟踪指定区域内不少于 220 个目标，目标包括机动车、非机动车以及行人等。</p>	<p>可关联存储功能，支持主驾驶人脸图、副驾驶人脸图、机动车图和车牌图关联存储功能。支持对机动车、非机动车、行人等混合目标进行检测。设备能同时检测不少于 130 个混合的静态目标并对这些目标进行绿框跟踪；可同时对至少 130 个混合的静态目标进行优选、抓拍及属性分析。支持检测并跟踪指定区域内不少于 220 个目标，目标包括机动车、非机动车以及行人等。</p>		完全满足
45	900 万卡口 相机	<p>5、网络接口 ≥ 2 个 RJ-45 以太网口，支持 10/100/1000M 网络数据传输；存储接口 ≥ 1 个，最大支持 256G TF</p>	<p>网络接口 ≥ 2 个 RJ-45 以太网口，支持 10/100/1000M 网络数据传输；存储接口 ≥ 1 个，最大支持 256G TF</p>		完全满足

		卡本地存储;	卡本地存储;		
46	900 万卡口相机	6、供电方式：AC100V~AC240V（50HZ）；功耗：≤15W；防护等级≥IP66；具有网络防雷和防浪涌功能。	供电方式：AC100V~AC240V（50HZ）；功耗：≤15W；防护等级≥IP66；具有网络防雷和防浪涌功能。		完全满足
47	无线网桥	硬件规格 内存/Flash大小 64MB/8MB 射频设计 单频双流 2×2，支持 5G 工作频段 802.11a/n/ac：5.150 ~ 5.350GHz，5.725~5.850GHz 天线类型 内置定向天线，水平 60°，垂直 30 空间流数 2 条流 传输速率 5GHz 提供最高提供 867Mbps 的无线桥接协商速率	硬件规格 内存/Flash大小 64MB/8MB 射频设计 单频双流 2×2，支持 5G 工作频段 802.11a/n/ac：5.150 ~ 5.350GHz，5.725~5.850GHz 天线类型 内置定向天线，水平 60°，垂直 30 空间流数 2 条流 传输速率 5GHz 提供最高提供 867Mbps 的无线桥接协商速率		完全满足
48	立杆	3.5，含基础	3.5，含基础		完全满足
49	相机支架	铝合金材质万向节	铝合金材质万向节		完全满足
50	1 光 1 电接入交换机	支持 1 个 10/100Base-X 电口和 1 个 100Base-X FC/ST/SC 光口（单模单纤 20kmSC），含 1 只百兆光模块。	支持 1 个 10/100Base-X 电口和 1 个 100Base-X FC/ST/SC 光口（单模单纤 20kmSC），含 1 只百兆光模块。		完全满足
51	1 光 4 电接入交换机	支持 4 个 10/100Base-X 电口和 1 个 100Base-X FC/ST/SC 光口（单模单纤 20kmSC），含 1 只百兆光模块。	支持 4 个 10/100Base-X 电口和 1 个 100Base-X FC/ST/SC 光口（单模单纤 20kmSC），含 1 只百兆光模块。		完全满足
52	1 光 8 电接入交换机	支持 8 个 10/100Base-X 电口和 1 个 100Base-X FC/ST/SC 光口（单模单纤 20kmSC），含 1 只百兆光模块。	支持 8 个 10/100Base-X 电口和 1 个 100Base-X FC/ST/SC 光口（单模单纤 20kmSC），含 1 只百兆光模块。		完全满足
53	前端汇聚交换机	支持 4 个 10/100Base-X 电口、4 个 100Base-X 光口（单模单纤	支持 4 个 10/100Base-X 电口、4 个 100Base-X 光口（单模单纤		完全满足

		20kmFC) 和 2 个 1000Base-X SFP 光口, 交换容量 19.6G, 全线速转发, 卡轨式波纹型材机壳, 双电源冗余输入, 5.08mm 工业端子电源接口, IP40 保护等级, 符合 EMC 工业四级要求, 工作温度 -40~85℃	20kmFC) 和 2 个 1000Base-X SFP 光口, 交换容量 19.6G, 全线速转发, 卡轨式波纹型材机壳, 双电源冗余输入, 5.08mm 工业端子电源接口, IP40 保护等级, 符合 EMC 工业四级要求, 工作温度 -40~85℃		
54	前端光汇聚交换机	1、支持 24 个 100Base-X 光口(单模单纤 20kmFC)、2 个 1000Base-X SFP 光口和 2 个 Combo 口, 交换容量 19.6G, 全线速转发, 支持环网冗余技术(自愈时间<20ms)	1、支持 24 个 100Base-X 光口(单模单纤 20kmFC)、2 个 1000Base-X SFP 光口和 2 个 Combo 口, 交换容量 19.6G, 全线速转发, 支持环网冗余技术(自愈时间<20ms)		完全满足
55	前端光汇聚交换机	2、支持 SNMP/IGMP/RMON 等协议, 满足 IEEE802.1/IEEE802.3 协议标准, 支持 VLAN, 支持多种网络管理功能: 端口镜像、端口隔离、端口汇聚, 支持广播风暴抑制、流量控制、组播, 支持 QOS, 1U 机架式, 国标三插电源接入 AC100~240V	2、支持 SNMP/IGMP/RMON 等协议, 满足 IEEE802.1/IEEE802.3 协议标准, 支持 VLAN, 支持多种网络管理功能: 端口镜像、端口隔离、端口汇聚, 支持广播风暴抑制、流量控制、组播, 支持 QOS, 1U 机架式, 国标三插电源接入 AC100~240V		完全满足
56	前端光汇聚交换机	3、工作温度-40~85℃	3、工作温度-40~85℃		完全满足
57	前端光汇聚交换机	4、MAC 地址≥32K	MAC 地址≥32K		完全满足
58	前端光汇聚交换机	5、整机功耗≤36W	整机功耗≤36W		完全满足
59	爆闪灯	1、支持暖光 LED 频闪、暖光 LED 爆闪、白光氙气爆闪、红外氙气爆闪四种模式。	支持暖光 LED 频闪、暖光 LED 爆闪、白光氙气爆闪、红外氙气爆闪四种模式。		完全满足
60	爆闪灯	2、可见光波长范围: 350-780nm; 氙气色温	可见光波长范围: 350-780nm; 氙气色温范		完全满足

		范围：5800K ± 200K；LED色温 ≤3500K；中心光照度：LED ≤5lx（20m 平均光照度）， ≤20lx（20m 有效光照度）， ≤80lx（20m 频爆光照度）；氙气： ≤4000lx。	范围：5800K ± 200K；LED色温 ≤3500K；中心光照度：LED ≤5lx（20m 平均光照度）， ≤20lx（20m 有效光照度）， ≤80lx（20m 频爆光照度）；氙气： ≤4000lx。		
61	爆闪灯	3、支持开关量触发方式；光斑覆盖范围 1 车道；补光距离范围：16m~26m；回电时间： <70ms；闪光持续时间范围：180 μs ~ 500 μs；	支持开关量触发方式；光斑覆盖范围 1 车道；补光距离范围：16m~26m；回电时间： <70ms；闪光持续时间范围：180 μs ~ 500 μs；		完全满足
62	爆闪灯	4、支持统计爆闪次数和触发次数；闪光灯寿命： ≥1000 万次；频率： 100Hz；	支持统计爆闪次数和触发次数；闪光灯寿命： ≥1000 万次；频率： 100Hz；		完全满足
63	爆闪灯	5、灯珠数量 ≥24 颗（LED）；光通量不低于 1000lm；支持统计频闪持续时间；支持红外白光切换；	灯珠数量 ≥24 颗（LED）；光通量不低于 1000lm；支持统计频闪持续时间；支持红外白光切换；		完全满足
64	爆闪灯	6、支持在摄像机 WEB 上远程显示补光灯故障、正常状态；亮度调节支持氙气：1~16 级亮度可调；LED 支持 1~20 级亮度可调；	支持在摄像机 WEB 上远程显示补光灯故障、正常状态；亮度调节支持氙气：1~16 级亮度可调；LED 支持 1~20 级亮度可调；		完全满足
65	爆闪灯	7、供电方式：AC220V ± 20% ， 50HZ ± 2 ； 功耗： ≤65J；	供电方式：AC220V ± 20% ， 50HZ ± 2 ； 功耗： ≤65J；		完全满足
66	爆闪灯	8、▲要求具备符合 GA/T1202-2022 《交通技术监控成像补光装置通用技术规范》的检测报告。要求具备符合 GB/T 37958-2019 《视频监控系统主动照明部件光辐射安全要求》的	要求具备符合 GA/T1202-2022 《交通技术监控成像补光装置通用技术规范》的检测报告。要求具备符合 GB/T 37958-2019 《视频监控系统主动照明部件光辐射安全要求》的	公沪检第 202440908 号，第 1 页检测结论。 公沪检第 202342963 号，第 2 页第 2 项。 公沪检第	完全满足

		检测报告，符合 0 类危险要求。支持滤光片未启用情况下，遮挡面积占爆闪灯总面积≤5%。眩光阈值增量 (TI) 值 TI≤2%。氙气灯爆闪持续时间不高于 250 μs，LED 爆闪持续时间不高于 1ms。（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）	检测报告，符合 0 类危险要求。支持滤光片未启用情况下，遮挡面积占爆闪灯总面积≤5%。眩光阈值增量 (TI) 值 TI≤2%。氙气灯爆闪持续时间不高于 250 μs，LED 爆闪持续时间不高于 1ms。	202341553 号，第 2 页第 4、5、6 项。	
67	运维交换机	支持 4 个 10/100/1000Base-TX 电口、1 个 1000Base-X 光口、1 个 DC12V/AC24V 输入接口、1 个总线接口。支持外接补光灯、爆闪灯智能运维扩展模块，交换容量 10G，满足用户对于网络传输、自动告警（补光灯、爆闪灯异常报警等）、智能运维等方面的需求，全线速转发，支持 SNMP/IGMP 等协议，满足 IEEE802.1/IEEE802.3 协议标准，支持 VLAN，支持多种网络管理功能：端口镜像、端口隔离 1 光 4 电千兆工业交换机隔离、端口汇聚，支持广播风暴抑制、流量控制、组播，支持 QOS，支持 MAC 黑洞；爆闪灯模块支持 1 个 AC100~220V 输入接口、2 个 AC100~220V 补光灯供电接口，6 个 AC100~220V 爆闪灯供电接口，6 个爆闪灯检	支持 4 个 10/100/1000Base-TX 电口、1 个 1000Base-X 光口、1 个 DC12V/AC24V 输入接口、1 个总线接口。支持外接补光灯、爆闪灯智能运维扩展模块，交换容量 10G，满足用户对于网络传输、自动告警（补光灯、爆闪灯异常报警等）、智能运维等方面的需求，全线速转发，支持 SNMP/IGMP 等协议，满足 IEEE802.1/IEEE802.3 协议标准，支持 VLAN，支持多种网络管理功能：端口镜像、端口隔离 1 光 4 电千兆工业交换机隔离、端口汇聚，支持广播风暴抑制、流量控制、组播，支持 QOS，支持 MAC 黑洞；爆闪灯模块支持 1 个 AC100~220V 输入接口、2 个 AC100~220V 补光灯供电接口，6 个 AC100~220V 爆闪灯供电接口，6 个爆闪灯检		完全满足

		测信号接口, 2 个总线接口; 补光灯模块支持 1 个 AC100~220V 输入接口、8 个 AC100~220V 补光灯供电接口, 2 个总线接口, 高强度金属机壳, 欧式工业端子电源接口, 卡轨式安装、工作温度-40~85℃。	测信号接口, 2 个总线接口; 补光灯模块支持 1 个 AC100~220V 输入接口、8 个 AC100~220V 补光灯供电接口, 2 个总线接口, 高强度金属机壳, 欧式工业端子电源接口, 卡轨式安装、工作温度-40~85℃。		
68	光纤模块	1.25G 单模单纤 20KM 1310nm/1550nm	1.25G 单模单纤 20KM 1310nm/1550nm		完全满足
69	接入箱	400*300*200 304 不锈钢, 厚度不低于 0.8mm (含相关配件)	400*300*200 304 不锈钢, 厚度不低于 0.8mm (含相关配件)		完全满足
70	汇聚箱	800*600*300 双锁控系统、采用不锈钢材质	800*600*300 双锁控系统、采用不锈钢材质		完全满足
71	监控专用电源	户外防水 AC12V, 2A	户外防水 AC12V, 2A		完全满足
72	室外光缆	十二芯 单模铠装	十二芯 单模铠装		完全满足
73	室外光缆	八芯 单模铠装	八芯 单模铠装		完全满足
74	电源线	RVV2*1.5	RVV2*1.5		完全满足
75	网线双绞线	UTP-CAT5E	UTP-CAT5E		完全满足
76	光纤跳线	SC-FC FC-FC 单模 3 米	SC-FC FC-FC 单模 3 米		完全满足
77	光纤终端盒	二进十二出 电信级	二进十二出 电信级		完全满足
78	光纤尾纤	单模	单模		完全满足
79	光纤熔接	定制	定制		完全满足
80	辅助材料	摄像机安装辅材, 按每个摄像机每个点位计算	摄像机安装辅材, 按每个摄像机每个点位计算		完全满足
81	增强管	Φ 32(含开挖)	Φ 32(含开挖)		完全满足
82	点位校准	定制	定制		完全满足
83	线缆窖井砌筑	井内圈净尺寸不小于 400*400; 含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序: 含井圈井盖安装。	井内圈净尺寸不小于 400*400; 含土方清运、围挡、风镐及其他辅助工序: 含井圈井盖安装。		完全满足

84	PVC管	φ25	φ25		完全满足
85	人脸门口机 4.3寸	屏幕分辨率不低于 800*480	屏幕分辨率不低于 800*480		完全满足
86	人脸门口机 4.3寸	2、门口机具有3个报警输入，内置门磁报警、防拆报警	门口机具有3个报警输入，内置门磁报警、防拆报警		完全满足
87	人脸门口机 4.3寸	3、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		完全满足
88	人脸门口机 4.3寸	4、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	4、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		完全满足
89	人脸门口机 4.3寸	5、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	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		完全满足
90	人脸门口机 4.3寸	6、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		完全满足
91	人脸门口机 4.3寸	7、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		完全满足
92	人脸门口机 4.3寸	8、门口机支持20000个用户，10000个人脸，100000张卡片，10000条离线记录存储	门口机支持20000个用户，10000个人脸，100000张卡片，10000条离线记录存储		完全满足
93	人脸门口机 4.3寸	9、▲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	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	公 沪 检 Z202040770 号 第 6 页 第 33 项。	完全满足

		识别以达到节能效果（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）	以达到节能效果（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）		
94	人脸门口机 4.3寸	10、▲具备管理平台，功能包括用户基础信息管理、门禁管理、访客通行管理（投标人提供承诺函并加盖公章）	具备管理平台，功能包括用户基础信息管理、门禁管理、访客通行管理	技术参数部分承诺函。	完全满足
95	门口机电源	1、输入电压：100-240VAC；	输入电压：100-240VAC；		完全满足
96	门口机电源	2、输出电压：12VDC；	输出电压：12VDC；		完全满足
97	门口机电源	3、输出电流：4.17A	输出电流：4.17A		完全满足
98	管理机	1、显示屏：10.1英寸IPS彩色触摸屏；	显示屏：10.1英寸IPS彩色触摸屏；		完全满足
99	管理机	2、显示屏分辨率不低于1280*800；	显示屏分辨率不低于1280*800；		完全满足
100	管理机	3、摄像头：CMOS 200万像素，可开关；	摄像头：CMOS 200万像素，可开关；		完全满足
101	管理机	4、操作方式：触摸屏+触摸按键；	操作方式：触摸屏+触摸按键；		完全满足
102	管理机	5、视频监控：支持预览权限范围内公共摄像头及门口机实时画面，可4路720P画面同时监视，可点击门口机画面进行对讲；	视频监控：支持预览权限范围内公共摄像头及门口机实时画面，可4路720P画面同时监视，可点击门口机画面进行对讲；		完全满足
103	管理机	6、对讲功能：支持与门口机、室内机及其他管理机之间的可视对讲，支持遇忙呼叫等待、呼叫转移功能；	对讲功能：支持与门口机、室内机及其他管理机之间的可视对讲，支持遇忙呼叫等待、呼叫转移功能；		完全满足
104	单门磁力锁	1、最大静态直线拉力：280kg ± 5%；	最大静态直线拉力：280kg ± 5%；		完全满足
105	单门磁力锁	2、断电开锁，满足消防要求；	断电开锁，满足消防要求；		完全满足
106	单门磁力锁	3、具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）；	具有电锁状态指示灯（红灯为开锁状态，绿灯为上锁状态）；		完全满足
107	单门磁力锁	4、支持锁状态侦测信号（门磁）输出；	支持锁状态侦测信号（门磁）输出；		完全满足

		NO/NC/COM 接点;	NO/NC/COM 接点;		
108	磁力锁支架	1、选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为氧化银。	选用材料：高强铝合金，表面喷沙，颜色为氧化银。		完全满足
109	磁力锁支架	2、外壳处理：阳极硬化电镀处理	外壳处理：阳极硬化电镀处理		完全满足
110	磁力锁支架	3、适用门型：木门、金属门	适用门型：木门、金属门		完全满足
111	磁力锁支架	4、开门方式：90 度内开式门	开门方式：90 度内开式门		完全满足
112	磁力锁电源	1 104mm(L)×45mm(W)×33mm(H)	104mm(L)×45mm(W)×33mm(H)		完全满足
113	磁力锁电源	2、采用 AC 输入线 350mm	采用 AC 输入线 350mm		完全满足
114	磁力锁电源	3、DC 输出端线 800mm	DC 输出端线 800mm		完全满足
115	开门按钮	1、外壳材料：塑料外壳;	外壳材料：塑料外壳;		完全满足
116	开门按钮	2、产品尺寸：86mm×86mm×25mm;	产品尺寸：86mm×86mm×25mm;		完全满足
117	开门按钮	3、工作温度：-30℃~+60℃;	工作温度：-30℃~+60℃;		完全满足
118	开门按钮	4、工作湿度：≤95%	工作湿度：≤95%		完全满足
119	开门按钮	5、净重：0.1kg	净重：0.1kg		完全满足
120	4.3 寸自助采集终端	1、屏幕支持多点触控操作，屏幕流明度 350cd/m ² ，分辨率不小于 480*800，屏幕防暴等级 IK04。	屏幕支持多点触控操作，屏幕流明度 350cd/m ² ，分辨率不小于 480*800，屏幕防暴等级 IK04。		完全满足
121	4.3 寸自助采集终端	2、设备采用嵌入式 Linux 系统，具有用户卡号、人脸等用户信息采集登记。	设备采用嵌入式 Linux 系统，具有用户卡号、人脸等用户信息采集登记。		完全满足
122	4.3 寸自助采集终端	3、设备采用高清双目宽动态相机（可见光摄像头*1，红外摄像头*1），最大分辨率：1920×1080	设备采用高清双目宽动态相机（可见光摄像头*1，红外摄像头*1），最大分辨率：1920×1080		完全满足
123	4.3 寸自助	4、设备本地用户库存	设备本地用户存储容		完全满足

	采集终端	储容量 2000 张，支持每个用户 10 张卡信息登记	量 2000 张，支持每个用户 10 张卡信息登记		
124	4.3 寸自助采集终端	5、▲设备具有丰富的硬件接口，应不少于以下硬件接口及能力：LAN*1；WiFi*1；USB*1；TypeCUSB*1；扬声器*1；PSAM 卡槽（小）*3；PSAM 卡槽（大）*1；电源接口*1（提供公安部有效检测报告复印件加盖原厂公章）	设备具有丰富的硬件接口，应不少于以下硬件接口及能力：LAN*1；WiFi*1；USB*1；TypeCUSB*1；扬声器*1；PSAM 卡槽（小）*3；PSAM 卡槽（大）*1；电源接口*1	公 沪 检 202045831 号第 2 页第 3 项	完全满足
125	4.3 寸自助采集终端	6、支持红外及白光灯补光；支持设置红外及可见光补光灯亮度；2. 人脸采集距离：0.3~2m；3. 人像采集时间：≤200ms。	支持红外及白光灯补光；支持设置红外及可见光补光灯亮度；2. 人脸采集距离：0.3~2m；3. 人像采集时间：≤200ms。		完全满足
126	4.3 寸自助采集终端	7、设备支持以下采集方式：用户卡号、人脸；支持普通 CPU 卡、国密 C	设备支持以下采集方式：用户卡号、人脸；支持普通 CPU 卡、国密 C		完全满足
127	闭门器	1、适装门重：60-85KG 适装门宽 ≤ 1100mm	适装门重：60-85KG 适装门宽 ≤ 1100mm		完全满足
128	闭门器	2、闭门力量：EN4 开门角度 ≤ 180°	闭门力量：EN4 开门角度 ≤ 180°		完全满足
129	闭门器	3、使用寿命：50 万次 适用环境温度范围：-30℃--50℃	使用寿命：50 万次 适用环境温度范围：-30℃--50℃		完全满足
130	闭门器	4、关门调速：两段调速；锁门速度：0°—15° 范围内可调；闭门速度：15°—180° 范围内可调。	关门调速：两段调速；锁门速度：0°—15° 范围内可调；闭门速度：15°—180° 范围内可调。		完全满足
131	闭门器	5、建议闭门速度在 180° 至 15° 时略快，在 15° 至 0° 时放慢，以门扇充分关闭为准。防止关门速度过快导致门扇与门框发生撞击。	建议闭门速度在 180° 至 15° 时略快，在 15° 至 0° 时放慢，以门扇充分关闭为准。防止关门速度过快导致门扇与门框发生撞击。		完全满足

132	钢质防火门	乙级防火等级，钢质材料	乙级防火等级，钢质材料		完全满足
133	系统运行维护费	保障系统运行及日常工作： 1、支撑平台社区档案的信息管理。 2、维护人员信息、人脸图像的采集以及认证审核流程。 3、维护门禁管理及访客管理功能正常使用，配合进行业务流程的调整及更新维护。 4、保障对视频设备的管理维护。 5、支撑维修、替换设备时硬件设备的接入调试。 6、提供使用培训，对使用过程中的日常问题解答。 7、排查和处置系统运作和使用中的异常问题。	保障系统运行及日常工作： 1、支撑平台社区档案的信息管理。 2、维护人员信息、人脸图像的采集以及认证审核流程。 3、维护门禁管理及访客管理功能正常使用，配合进行业务流程的调整及更新维护。 4、保障对视频设备的管理维护。 5、支撑维修、替换设备时硬件设备的接入调试。 6、提供使用培训，对使用过程中的日常问题解答。 7、排查和处置系统运作和使用中的异常问题。		完全满足
134	24口交换机	三层网管交换机，交换容量598Gbps/5.98Tbps，包转发率148Mpps/222Mpps，24个千兆光口，8个10/100/1000Mbps自适应复用电口，固化4个SFP+万兆光口，支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能	三层网管交换机，交换容量598Gbps/5.98Tbps，包转发率148Mpps/222Mpps，24个千兆光口，8个10/100/1000Mbps自适应复用电口，固化4个SFP+万兆光口，支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能		完全满足
135	万兆模块	SFP	SFP		完全满足
136	辅助材料	设备数量计：包括水晶头、超五类跳线、网线转接头、电源连接线、接地线铜鼻、扎线带、设备标牌、打印旗形标签等	设备数量计：包括水晶头、超五类跳线、网线转接头、电源连接线、接地线铜鼻、扎线带、设备标牌、打印旗形标签等		完全满足

137	报价方式	<p>投标报价为固定单价，投标报价应包括招标文件所确定的采购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，成交供应商应无条件、无偿补齐，所发生的一切费用，视为已包含在供应商的报价之中，且并不因此而影响交付实际使用人的时间。</p>	<p>投标报价为固定单价，投标报价应包括招标文件所确定的采购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，成交供应商应无条件、无偿补齐，所发生的一切费用，视为已包含在供应商的报价之中，且并不因此而影响交付实际使用人的时间。</p>		完全满足
138	交货日期	<p>合同签订后 120 个日历日内将货物交付采购人，验收合格并正常使用。</p>	<p>合同签订后 120 个日历日内将货物交付采购人，验收合格并正常使用。</p>		完全满足
139	交货地点	<p>采购人指定地点</p>	<p>采购人指定地点</p>		完全满足
140	运输及包装要求	<p>1. 成交供应商提供的全部货物均应按国家或专业标准保护措施进行包装。该包装应适应于远距离运输、防潮、防霉，以确保货物安全无损运抵指定地点。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。</p>	<p>提供的全部货物均应按国家或专业标准保护措施进行包装。该包装应适应于远距离运输、防潮、防霉，以确保货物安全无损运抵指定地点。由于包装不善所引起的货物损失均由乙方承担。</p>		完全满足

141	运输及包装要求	2. 每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格凭证。	每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格凭证。		完全满足
142	运输及包装要求	3. 成交供应商保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷，否则应承担全部法律责任。	保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷，否则承担全部法律责任。		完全满足
143	验收标准	1. 产品到达交货地点后，采购人和成交供应商在 2 日内共同检验产品数量、质量等状况，由成交供应商负责并承担相关费用，采购人应积极配合。成交供应商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。	1. 产品到达交货地点后，采购人和成交供应商在 2 日内共同检验产品数量、质量等状况，由成交供应商负责并承担相关费用，采购人应积极配合。成交供应商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。		完全满足
144	验收标准	2. 对产品的外观或质量问题，采购人应在发现和应当发现之日起 30 日内向成交供应商提出书面异议，成交供应商在接到书面异议后，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。	对产品的外观或质量问题，采购人应在发现和应当发现之日起 30 日内向成交供应商提出书面异议，成交供应商在接到书面异议后，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。		完全满足
145	验收标准	3. 经双方共同验收，产品性能参数达不到采购合同要求的，采购人可以拒收，并可以解除合同。	经双方共同验收，产品性能参数达不到采购合同要求的，采购人可以拒收，并可以解除合同。		完全满足
146	质保期及售后服务	1. 质保期：5 年（自验收合格之日起计算），质保期内本次采购货物发生任何质量问题，成交供应商须提供保修、更换。成交供应商服务响应时间为 24 小时以内。	1. 质保期：5 年（自验收合格之日起计算），质保期内本次采购货物发生任何质量问题，成交供应商须提供保修、更换。成交供应商服务响应时间为 24 小时以内。		完全满足

147	质保期及售后服务	2. 成交供应商所供货物须按厂家承诺实行“三包”，若发现本次更换的货物本身存在缺陷，成交供应商须无条件退货或更换成同类合格产品。	所供货物须按厂家承诺实行“三包”，若发现本次更换的货物本身存在缺陷，成交供应商须无条件退货或更换成同类合格产品。		完全满足
148	质保期及售后服务	3. 供应商必须在响应文件中提供具体的售后服务承诺条款及保证；供应商可视自身能力在响应文件中提供更优的售后服务承诺。	在响应文件中提供具体的售后服务承诺条款及保证；供应商可视自身能力在响应文件中提供更优的售后服务承诺。		完全满足
149	质保期及售后服务	4. 一切安全责任事故由成交供应商负责。	一切安全责任事故由成交供应商负责。		完全满足
150	付款方式	合同签订生效后，15日内支付合同价款的30%作为预付款，在规定的时间内设备安装到位经过预验收支付至合同价款的60%，项目经过终验验收合格后，支付至合同价款的85%，审计结束支付至审定价款的95%，余款待质保期满付清。	合同签订生效后，15日内支付合同价款的30%作为预付款，在规定的时间内设备安装到位经过预验收支付至合同价款的60%，项目经过终验验收合格后，支付至合同价款的85%，审计结束支付至审定价款的95%，余款待质保期满付清。		完全满足
151	其他招标文件要求	所有招标文件要求	所有招标文件要求		完全满足

投标单位(盖章): 中电网信信息科技有限公司

日期: 2024年8月26日



注意事项:

- 1、请按上表格式，依照采购文件项目要求相应内容逐项响应。
- 2、如根据采购文件要求需提供“证明材料”的，需填写证明材料名称；采购文件未要求提供“证明材料”的，可不填写。
- 3、如投标人提供的货物或服务与招标文件的要求存在偏离，偏离情况可填写“正偏离”或“负偏离”；如完全满足招标文件要求，偏离情况填写“完全满足”即可。