**附件**

**响应文件**

**递交方式：报价文件由档案袋密封，档案袋外填好封条且加盖公章；**

**报价文件应包含：**

**1.公司简介**

**2.询价采购响应文件**

**3.法定代表人身份证复印件**

**4.营业执照**

**5.一般纳税人证明**

**6.开户许可证**

**7.近一个月企业征信报告**

****抚州通驰供应链管理有限公司****

询价采购响应文件

文件编号：TCGYL—2025052300001

致抚州通驰供应链管理有限公司：

询价书收悉，我单位认真阅知、理解并全面接受询价书的各项要求，报价如下：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **材料名称** | **规格型号** | **单位** | **数量** | **单价** | **小计** | **备注** |
| **一、南苑公寓智能安防小区** | | | | | | | |
| **1.设备建设** | | | | | | | |
| **1.1 感知设备** | | | | | | | |
| 1 | 室外全彩枪机 | 1. 400万超宽动态全彩网络摄像机 2. 最高分辨率可达2560 × 1440 @25 fps 3. 支持用户登录锁定机制，及密码复杂度提示 4. 支持SmartIR，防止夜间红外过曝 5. 支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，数字宽动态，适应不同使用环境 6. 支持ROI感兴趣区域增强编码 7. 支持开放型网络视频接口，ISAPI，SDK，GB28181协议 8. 1个内置麦克风 9. 智能补光，支持白光/红外双补光，红外光最远可达30 m，白光最远可达30 m 10. 符合IP67防尘防水设计，可靠性高 | 台 | 90 |  |  |  |
| 2 | 热成像防火摄像机 (双光谱) | 1. 热成像像素256 × 192，像元大小12um 2. 可见光最大图像分辨率：2688 × 1520 3. 支持区域入侵探测、越界探测、进入区域探测、离开区域探测、音频异常探测、高温物体检测等功能 4. 支持测温功能:支持普通测温，专家测温检测；可以画最多10个点，1条线，10个区域检测。 5. 测温范围：-20 °C~150 °C，测温精度：±8 °C或者读数的±8%（取最大值） 6. 支持吸烟检测、火点检测、烟雾检测 7. 补光功能：红外补光最远可达30米 8. 报警输入：支持2路DC 0~5 V报警输入 9. 报警输出：支持2路常开型继电器输出，报警类型可设置 10. 1路音频输入和输出 11. 防护等级：IP67 | 台 | 10 |  |  |  |
| 3 | 壁挂支架 | 壁挂支架 | 个 | 100 |  |  |  |
| 4 | 集中供电电源 | 12V20A | 个 | 25 |  |  |  |
| 5 | 壁挂防水箱 | 不锈钢300\*400 | 架 | 18 |  |  |  |
| 6 | 8口千兆交换机 | • 提供 8 个千兆电口  • 支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x  • 千兆网络接入设计  • 线速转发、无阻塞设计  • 存储转发交换方式  • 坚固式高强度金属外壳  • 无风扇设计，高可靠性 | 台 | 18 |  |  |  |
| 1.2中心机房 | | | | | | | |
| 7 | 48口核心交换机A | 全网管三层交换机，机架式，48个千兆电口，4个千兆光口，交换容量：432Gbps/4.32Tbps，包转发率：87Mpps/166Mpps，1U高度，19英寸宽，工作温度：0℃～45℃，满负荷功耗44W；支持RIP/OSPF/VRRP，IPv6，VLAN，流量控制，ACL，QoS，端口镜像，环网RRPP/ERPS、支持SNMP V1/V2c/V3网管。 | 台 | 1 |  |  |  |
| 8 | 智能存储一体机 | 2U机架式9盘位，采用存算一体架构，内置高性能AI处理器，搭载高性能ATX电源 【硬件规格】 存储接口：9个SATA接口，可满配16TB硬盘，总容量可达144TB 视频接口：2×HDMI，2×VGA 网络接口：2×RJ45 10/100/1000Mbps自适应以太网口 报警接口：16路报警输入，9路报警输出（其中第9路支持CTRL 12V） 反向供电：1路DC12V 1A 串行接口：1路RS-232接口，1路全双工RS-485接口 USB接口：2×USB 2.0，2×USB 3.0 扩展接口：1×eSATA  【产品性能】 输入带宽：384Mbps（开启RAID后为200Mbps） 输出带宽：256Mbps（开启RAID后为200Mbps） 接入能力：64路H.264、H.265格式高清码流接入 解码能力：最大支持32×1080P 显示能力：最大支持8K+1080P、2×4K异源输出 RAID模式：RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10，支持全局热备盘  【智能应用】 目标识别应用：支持目标抓拍、比对报警；支持以图搜图、按姓名检索、按属性检索 目标名单库：支持16个名单库，总库容5万张 目标抓拍：4路视频流（2MP） 目标比对：16路图片流  智搜应用：支持全路数目标检索功能，搭配前端警戒相机可对设备视频录像中的目标实现快速检索 目标检索(智搜)：64路 | 台 | 2 |  |  |  |
| 9 | 8T专用级硬盘 | 8TB容量，3.5英寸 SATA 3.0接口，7200RPM 单硬盘支持多达32个摄像头的高清流 高达256MB缓冲区，流畅存储视频有效防止丢帧 24×7全天候高效稳定运行 年度工作负载等级为300TB/年 MTBF可达1,000,000小时 高级格式（AF）512e扇区技术，保障硬盘扇区4K对齐 支持3年有限质保服务 | 块 | 18 |  |  |  |
| 10 | 小区安全联网设备 | 小区安全联网设备能够采集前端设备的IP、MAC等信息生成唯一指纹进行安全准入控制，支持对GB28181、GA1400等标准协议接入的摄像投的控制信令过滤功能，深度识别相关信令关键字段，针对信令串改、信令仿冒等行为进行实时发现并阻断， | 台 | 1 |  |  |  |
| 11 | 防雷PDU | 输入线缆：3\*1.5mm²\*3米  功能模块：电源指示灯  外形尺寸：44.4\*44.4\*482.6mm  输出插头：10A国标插头  额定电流/电压：10A/250V  输出插孔：8位10A新国标五孔  承载功率：Max 2500W | 台 | 2 |  |  |  |
| 12 | 室外防水落地机柜（含基础） | 承重：静态1000KG 冷轧板 T=1.2 门敞开百分比：前门78%，后门77.2% 侧门材质：冷轧板 T=1.0 门框左右立柱材质：冷轧板 T=1.2（框架） 左右支架：冷轧板 T=2.0 横梁：冷轧板 T=1.2 | 台 | 1 |  |  |  |
| 1.3传输配套设施 | | | | | | | |
| 13 | 光纤收发器 | • 即插即用，快速转发，无需任何配置，即可高速无损传输数据信号，最长传输距离3km  • 4kV防雷设计，高可靠性  • 准工业级设计，工作温度范围可达到-20～60℃  • 波分复用，单纤数据转发，节约布线成本  • 外壳工业级全金属设计，坚固耐用，散热能力更强  • 提供1个千兆电口，1个千兆光口，SC接口 光纤接口：SC 光纤类型：单模单纤双向 传输距离：3 km 波长：Tx1310 nm/Rx1550 nm 发射功率：-12 ~ -4 dBm 接收灵敏度：≤ -22 dB 通用参数 尺寸（宽×高×深）：71.6mm × 26.1mm × 94.1mm 重量：0.13 kg 工作温度：-20 °C - 60 °C 工作湿度：5% - 95%(冷凝) 存储温度：–40°C ～ 85°C 存储湿度：(5%~ 95)%RH，无凝结 安装方式：桌面式 外壳：金属材质 整机最大功耗：3 W 电源规格：5 VDC 0.6A 端口：1个千兆RJ45，1个千兆SC光口 风扇：无风扇 | 对 | 18 |  |  |  |
| 14 | 光纤收发器电源盒 | 配套电源箱 | 台 | 2 |  |  |  |
| 15 | 48芯熔纤盘 | 48芯熔纤盘 | 个 | 1 |  |  |  |
| 16 | 超五类网线 | • 支持千兆以太网信号传输  • 无氧铜芯，直流电阻小，信号衰减小  • PVC阻燃护套，耐磨、抗拉强度高，安全有保障  • 均匀双绞结构，产品性能稳定，有效降低干扰，确保信号传输质量  • 符合RoHS 2.0 和Reach认证 线缆类别（网线）：CAT 5E 产品特性 导体直径（网线）：0.5mm 24AWG 导体类型：无氧铜 护套类型：PVC 网线线芯：8芯 屏蔽性能：非屏蔽 防火等级：UL CM | 米 | 8000 |  |  |  |
| 17 | 电源线A | 200米/卷 芯RVVP电源线（1mm2） 无氧铜线芯，电阻低，导电性强，传输损耗低，发热小，更省电。 环保绝缘、护被，耐磨耐拉伸，抗潮防冻，抵抗各种恶劣气候，可靠耐用。 紧密铜丝导体编织屏蔽，具有良好的电磁兼容特性。 线芯同心度高，绝缘和护套厚度均匀一致，防止击穿，符合国家3C认证，全力保障用电安全。 线芯绝缘颜色鲜艳，便于区分，便于施工识别。 符合RoHS 2.0 环保认证。 适用于需要抗干扰的监控、门禁、楼宇对讲、入侵警报、道闸等系统的供电和信号传输。  导体类型：无氧铜 护套类型：PVC 线缆芯数：2芯 线缆类型（电源线）：RVVP 屏蔽性能：屏蔽 防火等级：单根阻燃 标称截面积：1mm2 | 卷 | 38 |  |  |  |
| 18 | 电源线B | 200米/卷 2芯RVSP电源线（1.5mm2） 无氧铜线芯，电阻低，导电性强，传输损耗低，发热小，更省电。 环保绝缘、护被，耐磨耐拉伸，抵抗各种恶劣气候，可靠耐用。 线芯同心度高，绝缘和护套厚度均匀，防止击穿，全力保障用电安全。 铝箔配合铜丝屏蔽结构，屏蔽性能高，抗干扰性能强。 多种绝缘颜色，便于施工识别。 符合RoHS 2.0 环保认证。 适用于需要抗干扰的监控、门禁、楼宇对讲、入侵警报、道闸等系统的信号传输。 导体类型：无氧铜 护套类型：PVC 线缆芯数：2芯 线缆类型（电源线）：RVSP 屏蔽性能：屏蔽 防火等级：单根阻燃 标称截面积：1.5mm2 | 卷 | 11 |  |  |  |
| 19 | 室外4芯光纤 | 室外4芯光纤 | 米 | 3500 |  |  |  |
| 20 | 室外12芯光纤 | 室外12芯光纤 | 米 | 1500 |  |  |  |
| 22 | 终端盒 | 终端盒配套 | 个 | 14 |  |  |  |
| 23 | 熔纤包 | 定制熔 | 个 | 3 |  |  |  |
| 24 | 熔纤服务费 | 熔纤配套 | 批 | 1 |  |  |  |
| 25 | 线管 | pvc20 | 米 | 6000 |  |  |  |
| 26 | 辅材 | 水晶头、尾纤、扎带、空开、卡钉等 | 套 | 100 |  |  |  |
| 2.系统取电费 | | | | | | | |
| 27 | 市电费用 | 电表及线缆敷设；计取2年； | 2/年 | 100 |  |  |  |
| 二、美食街智能安防小区建设清单 | | | | | | | |
| 1.设备建设 | | | | | | | |
| 1.1前端设备 | | | | | | | |
| 28 | 单元人脸抓拍摄像机 （鳞镜感光） | 1. 400万鳞镜感光智能AI抓拍机 2. 采用深度学习算法，内置GPU。 3. 支持智能资源模式切换：人脸抓拍，道路监控，Smart事件 4. 人脸抓拍模式：a)支持对运动人脸进行检测、抓拍、评分、筛选，输出优选的人脸，b)支持人脸去误报、快速抓拍人脸，c)支持快速抓拍和优选抓拍两种模式，d)最多同时检测30张人脸，e)支持人脸去重 5. 道路监控模式：a）车辆检测：支持车牌识别并抓拍，车牌号码/车身颜色/车辆类型/车辆品牌；b）混行检测：检测正向或逆向行驶的车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌照进行识别，可以抓拍无车牌的车辆图片 6. Smart事件模式：越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测，徘徊侦测，人员聚集侦测，快速运动侦测，停车侦测，物品遗留/拿取侦测，场景变更侦测，音频陡升/陡降侦测，音频有无侦测，虚焦侦测。其中越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测为深度学习算法 7. 鳞镜补光：采用隐藏式灯珠设计，通过鳞甲密布排列形成的镜面反射出光，见光不见灯。增加发光面积，降低聚光效果，补光柔和均匀 8. Smart录像：支持断网续传功能保证录像不丢失，配合Smart NVR/SD卡实现事件录像的智能后检索、分析和浓缩播放，Smart编码：支持低码率、低延时、ROI感兴趣区域增强编码、SVC自适应编码技术，支持Smart265编码 9. 安全服务：支持三级用户权限管理，支持授权的用户和密码，支持IP地址过滤 10. 宽动态：支持宽动态范围达120 dB，适合逆光环境监控 | 台 | 10 |  |  |  |
| 29 | 室外全彩枪机 | 1. 400万超宽动态全彩网络摄像机 2. 最高分辨率可达2560 × 1440 @25 fps 3. 支持用户登录锁定机制，及密码复杂度提示 4. 支持SmartIR，防止夜间红外过曝 5. 支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，数字宽动态，适应不同使用环境 6. 支持ROI感兴趣区域增强编码 7. 支持开放型网络视频接口，ISAPI，SDK，GB28181协议 8. 1个内置麦克风 9. 智能补光，支持白光/红外双补光，红外光最远可达30 m，白光最远可达30 m 10. 符合IP67防尘防水设计，可靠性高 | 台 | 84 |  |  |  |
| 30 | 热成像防火摄像机 (双光谱) | 1. 热成像像素256 × 192，像元大小12um 2. 可见光最大图像分辨率：2688 × 1520 3. 支持区域入侵探测、越界探测、进入区域探测、离开区域探测、音频异常探测、高温物体检测等功能 4. 支持测温功能:支持普通测温，专家测温检测；可以画最多10个点，1条线，10个区域检测。 5. 测温范围：-20 °C~150 °C，测温精度：±8 °C或者读数的±8%（取最大值） 6. 支持吸烟检测、火点检测、烟雾检测 7. 补光功能：红外补光最远可达30米 8. 报警输入：支持2路DC 0~5 V报警输入 9. 报警输出：支持2路常开型继电器输出，报警类型可设置 10. 1路音频输入和输出 11. 防护等级：IP67 | 台 | 10 |  |  |  |
| 31 | 壁挂支架 | 壁挂支架 | 个 | 104 |  |  |  |
| 32 | 集中供电电源 | 12V20A | 个 | 35 |  |  |  |
| 33 | 壁挂防水箱 | 不锈钢300\*400 | 架 | 22 |  |  |  |
| 34 | 8口千兆交换机 | • 提供 8 个千兆电口  • 支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x  • 千兆网络接入设计  • 线速转发、无阻塞设计  • 存储转发交换方式  • 坚固式高强度金属外壳  • 无风扇设计，高可靠性 | 台 | 22 |  |  |  |
| 1.2中心机房 | | | | | | | |
| 35 | 48口核心交换机A | 全网管三层交换机，机架式，48个千兆电口，4个千兆光口，交换容量：432Gbps/4.32Tbps，包转发率：87Mpps/166Mpps，1U高度，19英寸宽，工作温度：0℃～45℃，满负荷功耗44W；支持RIP/OSPF/VRRP，IPv6，VLAN，流量控制，ACL，QoS，端口镜像，环网RRPP/ERPS、支持SNMP V1/V2c/V3网管。 | 台 | 1 |  |  |  |
| 36 | 智能存储一体机 | 2U机架式9盘位，采用存算一体架构，内置高性能AI处理器，搭载高性能ATX电源 【硬件规格】 存储接口：9个SATA接口，可满配16TB硬盘，总容量可达144TB 视频接口：2×HDMI，2×VGA 网络接口：2×RJ45 10/100/1000Mbps自适应以太网口 报警接口：16路报警输入，9路报警输出（其中第9路支持CTRL 12V） 反向供电：1路DC12V 1A 串行接口：1路RS-232接口，1路全双工RS-485接口 USB接口：2×USB 2.0，2×USB 3.0 扩展接口：1×eSATA  【产品性能】 输入带宽：384Mbps（开启RAID后为200Mbps） 输出带宽：256Mbps（开启RAID后为200Mbps） 接入能力：64路H.264、H.265格式高清码流接入 解码能力：最大支持32×1080P 显示能力：最大支持8K+1080P、2×4K异源输出 RAID模式：RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10，支持全局热备盘  【智能应用】 目标识别应用：支持目标抓拍、比对报警；支持以图搜图、按姓名检索、按属性检索 目标名单库：支持16个名单库，总库容5万张 目标抓拍：4路视频流（2MP） 目标比对：16路图片流  智搜应用：支持全路数目标检索功能，搭配前端警戒相机可对设备视频录像中的目标实现快速检索 目标检索(智搜)：64路 | 台 | 2 |  |  |  |
| 37 | 8T专用级硬盘 | 8TB容量，3.5英寸 SATA 3.0接口，7200RPM 单硬盘支持多达32个摄像头的高清流 高达256MB缓冲区，流畅存储视频有效防止丢帧 24×7全天候高效稳定运行 年度工作负载等级为300TB/年 MTBF可达1,000,000小时 高级格式（AF）512e扇区技术，保障硬盘扇区4K对齐 支持3年有限质保服务 | 块 | 18 |  |  |  |
| 38 | 小区安全联网设备 | 小区安全联网设备能够采集前端设备的IP、MAC等信息生成唯一指纹进行安全准入控制，支持对GB28181、GA1400等标准协议接入的摄像投的控制信令过滤功能，深度识别相关信令关键字段，针对信令串改、信令仿冒等行为进行实时发现并阻断， | 台 | 1 |  |  |  |
| 39 | 防雷PDU | 输入线缆：3\*1.5mm²\*3米  功能模块：电源指示灯  外形尺寸：44.4\*44.4\*482.6mm  输出插头：10A国标插头  额定电流/电压：10A/250V  输出插孔：8位10A新国标五孔  承载功率：Max 2500W | 台 | 2 |  |  |  |
| 40 | 室外防水落地机柜（含基础） | 承重：静态1000KG 冷轧板 T=1.2 门敞开百分比：前门78%，后门77.2% 侧门材质：冷轧板 T=1.0 门框左右立柱材质：冷轧板 T=1.2（框架） 左右支架：冷轧板 T=2.0 横梁：冷轧板 T=1.2 | 架 | 1 |  |  |  |
| 1.3传输配套设施 | | | | | | | |
| 41 | 光纤收发器 | • 即插即用，快速转发，无需任何配置，即可高速无损传输数据信号，最长传输距离3km  • 4kV防雷设计，高可靠性  • 准工业级设计，工作温度范围可达到-20～60℃  • 波分复用，单纤数据转发，节约布线成本  • 外壳工业级全金属设计，坚固耐用，散热能力更强  • 提供1个千兆电口，1个千兆光口，SC接口 光纤接口：SC 光纤类型：单模单纤双向 传输距离：3 km 波长：Tx1310 nm/Rx1550 nm 发射功率：-12 ~ -4 dBm 接收灵敏度：≤ -22 dB 通用参数 尺寸（宽×高×深）：71.6mm × 26.1mm × 94.1mm 重量：0.13 kg 工作温度：-20 °C - 60 °C 工作湿度：5% - 95%(冷凝) 存储温度：–40°C ～ 85°C 存储湿度：(5%~ 95)%RH，无凝结 安装方式：桌面式 外壳：金属材质 整机最大功耗：3 W 电源规格：5 VDC 0.6A 端口：1个千兆RJ45，1个千兆SC光口 风扇：无风扇 | 对 | 22 |  |  |  |
| 42 | 光纤收发器电源盒 | 配套电源箱 | 台 | 2 |  |  |  |
| 43 | 48芯熔纤盘 | 48芯熔纤盘 | 个 | 1 |  |  |  |
| 44 | 超五类网线 | • 支持千兆以太网信号传输  • 无氧铜芯，直流电阻小，信号衰减小  • PVC阻燃护套，耐磨、抗拉强度高，安全有保障  • 均匀双绞结构，产品性能稳定，有效降低干扰，确保信号传输质量  • 符合RoHS 2.0 和Reach认证 线缆类别（网线）：CAT 5E 产品特性 导体直径（网线）：0.5mm 24AWG 导体类型：无氧铜 护套类型：PVC 网线线芯：8芯 屏蔽性能：非屏蔽 防火等级：UL CM | 米 | 8320 |  |  |  |
| 45 | 电源线A | 200米/卷 芯RVVP电源线（1mm2） 无氧铜线芯，电阻低，导电性强，传输损耗低，发热小，更省电。 环保绝缘、护被，耐磨耐拉伸，抗潮防冻，抵抗各种恶劣气候，可靠耐用。 紧密铜丝导体编织屏蔽，具有良好的电磁兼容特性。 线芯同心度高，绝缘和护套厚度均匀一致，防止击穿，符合国家3C认证，全力保障用电安全。 线芯绝缘颜色鲜艳，便于区分，便于施工识别。 符合RoHS 2.0 环保认证。 适用于需要抗干扰的监控、门禁、楼宇对讲、入侵警报、道闸等系统的供电和信号传输。  导体类型：无氧铜 护套类型：PVC 线缆芯数：2芯 线缆类型（电源线）：RVVP 屏蔽性能：屏蔽 防火等级：单根阻燃 标称截面积：1mm2 | 卷 | 39 |  |  |  |
| 46 | 电源线B | 200米/卷 2芯RVSP电源线（1.5mm2） 无氧铜线芯，电阻低，导电性强，传输损耗低，发热小，更省电。 环保绝缘、护被，耐磨耐拉伸，抵抗各种恶劣气候，可靠耐用。 线芯同心度高，绝缘和护套厚度均匀，防止击穿，全力保障用电安全。 铝箔配合铜丝屏蔽结构，屏蔽性能高，抗干扰性能强。 多种绝缘颜色，便于施工识别。 符合RoHS 2.0 环保认证。 适用于需要抗干扰的监控、门禁、楼宇对讲、入侵警报、道闸等系统的信号传输。 导体类型：无氧铜 护套类型：PVC 线缆芯数：2芯 线缆类型（电源线）：RVSP 屏蔽性能：屏蔽 防火等级：单根阻燃 标称截面积：1.5mm2 | 卷 | 12 |  |  |  |
| 47 | 室外4芯光纤 | 室外4芯光纤 | 米 | 3700 |  |  |  |
| 48 | 室外12芯光纤 | 室外12芯光纤 | 米 | 1800 |  |  |  |
| 49 | 终端盒 | 终端盒配套 | 个 | 21 |  |  |  |
| 50 | 熔纤包 | 定制 | 个 | 6 |  |  |  |
| 51 | 熔纤服务费 | 熔纤配套 | 批 | 1 |  |  |  |
| 52 | 线管 | pvc20 | 米 | 5546 |  |  |  |
| 53 | 辅材 | 水晶头、尾纤、扎带、空开、卡钉等 | 套 | 104 |  |  |  |
|  | | 2.系统取电费 | | | | | |
| 54 | 市电费用 | 电表及线缆敷设；计取2年； | 2/年 | 104 |  |  |  |
| 三、桔园新村智能安防小区 | | | | | | | |
| 1.设备建设 | | | | | | | |
| 1.1前端设备 | | | | | | | |
| 55 | 单元人脸抓拍摄像机 （鳞镜感光） | 1. 400万鳞镜感光智能AI抓拍机 2. 采用深度学习算法，内置GPU。 3. 支持智能资源模式切换：人脸抓拍，道路监控，Smart事件 4. 人脸抓拍模式：a)支持对运动人脸进行检测、抓拍、评分、筛选，输出优选的人脸，b)支持人脸去误报、快速抓拍人脸，c)支持快速抓拍和优选抓拍两种模式，d)最多同时检测30张人脸，e)支持人脸去重 5. 道路监控模式：a）车辆检测：支持车牌识别并抓拍，车牌号码/车身颜色/车辆类型/车辆品牌；b）混行检测：检测正向或逆向行驶的车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌照进行识别，可以抓拍无车牌的车辆图片 6. Smart事件模式：越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测，徘徊侦测，人员聚集侦测，快速运动侦测，停车侦测，物品遗留/拿取侦测，场景变更侦测，音频陡升/陡降侦测，音频有无侦测，虚焦侦测。其中越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测为深度学习算法 7. 鳞镜补光：采用隐藏式灯珠设计，通过鳞甲密布排列形成的镜面反射出光，见光不见灯。增加发光面积，降低聚光效果，补光柔和均匀 8. Smart录像：支持断网续传功能保证录像不丢失，配合Smart NVR/SD卡实现事件录像的智能后检索、分析和浓缩播放，Smart编码：支持低码率、低延时、ROI感兴趣区域增强编码、SVC自适应编码技术，支持Smart265编码 9. 安全服务：支持三级用户权限管理，支持授权的用户和密码，支持IP地址过滤 10. 宽动态：支持宽动态范围达120 dB，适合逆光环境监控 | 台 | 5 |  |  |  |
| 56 | 室外全彩枪机 | 1. 400万超宽动态全彩网络摄像机 2. 最高分辨率可达2560 × 1440 @25 fps 3. 支持用户登录锁定机制，及密码复杂度提示 4. 支持SmartIR，防止夜间红外过曝 5. 支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，数字宽动态，适应不同使用环境 6. 支持ROI感兴趣区域增强编码 7. 支持开放型网络视频接口，ISAPI，SDK，GB28181协议 8. 1个内置麦克风 9. 智能补光，支持白光/红外双补光，红外光最远可达30 m，白光最远可达30 m 10. 符合IP67防尘防水设计，可靠性高 | 台 | 8 |  |  |  |
| 57 | 公共区域人脸摄像机 （黑光） | 1. 400万 1/1.8" CMOS黑光智能抓拍网络摄像机； 2. 最低照度: 彩色：0.0005 Lux @（F1.2，AGC ON）；黑白：0.0001 Lux @（F1.2，AGC ON），0 Lux with IR； 3. 最大图像尺寸: 2560 × 1440； 4. 视频压缩标准: 主码流：H.265/H.264； 5. 具备两个图像传感器，分别输出黑白及彩色图像，可对视频图像进行融合输出； 6. 支持智能资源模式切换：混合目标检测（人脸+人体），人脸抓拍； 7. 支持对运动人脸进行检测、抓拍、筛选，输出最优的人脸抓拍及属性提取，最多同时检测≥25张人脸； 8. 具备高效温和补光灯，告别光污染，保证夜间正常进行人脸抓拍，并支持声光报警 9. 支持Micro SD(即TF卡)/Micro SDHC/Micro SDXC卡（最大256 GB）断网本地存储及断网续传； 10. 防护:≥IP66 | 台 | 2 |  |  |  |
| 58 | 出入口双摄结构化枪机 | 1. 400万双摄结构化一体式枪机 2. 支持全结构化数据精准采集，具备多场景数据融合分析能力，实现全方位态势感知 3. 细节通道传感器采用1/1.8＂CMOS，全景通道采用1/2.7"CMOS，细节镜头采用8-32mm变焦镜头，全景镜头采用F1.0光圈4mm定焦镜头 4. 设备支持5种智能资源模式切换：全结构化（默认）、人脸抓拍、人脸比对、道路监控、Smart事件 5. 全结构化模式：a)抓拍人体：支持运动方向、上衣颜色、下装颜色、性别、戴眼镜、背包、拎东西、戴帽子、戴口罩、上衣类型、下装类型、发型、骑行状态、载人状态、骑车类型等属性识别；b)抓拍人脸：支持性别、年龄、年龄段、戴眼镜、戴口罩、表情、戴帽子等属性识别；c)抓拍非机动车：支持上衣颜色、下装颜色、性别、戴眼镜、年龄段、背包、拎东西、戴帽子、上衣类型、下装类型、戴口罩、发型、非机动车类型，帽子款式等属性识别；d)抓拍机动车：支持车牌号码、车牌类型、车辆类型、车身颜色、车辆品牌等属性识别 6. 人脸抓拍模式：a)支持对运动人脸进行检测、抓拍、评分、筛选，输出优选的人脸，b)支持人脸去误报、快速抓拍人脸，c)支持快速抓拍和优选抓拍两种模式，d)最多同时检测60张人脸，e)支持人脸去重 7. 人脸比对模式：a)支持前端人脸比对，b)支持最多10个人脸库的管理，最多15万张人脸的导入，c)支持合计人脸库的存储空间最大3 GB，单张人脸不超过300 KB，d)支持不同人脸库不同时间布防，e)支持名单比对成功报警输出，f)支持人脸瞳距20像素以上的人脸检测，g)支持人脸快速比对，优选比对方式设置，h)最多同时检测60个目标 8. 道路监控模式：a)车辆检测：支持车牌识别并抓拍，车牌号码/车身颜色/车辆类型/车辆品牌，b)混行检测：检测正向或逆向行驶的车辆以及行人和非机动车，自动对车辆牌照进行识别，可以抓拍无车牌的车辆图片 9. Smart事件模式：支持越界侦测，区域入侵侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，徘徊侦测，人员聚集侦测，快速移动侦测，停车侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，场景变更侦测，音频陡升侦测，音频陡降侦测，音频有无侦测，虚焦侦测 10. 支持鳞镜补光：采用隐藏式灯珠设计，通过鳞甲密布排列形成的镜面反射出光，增加发光面积，降低聚光效果，补光柔和均匀 11. 支持电量检测：支持设备功耗检测，支持设备功耗报表展示，报表类型支持日报表和周报表（默认日报表，单位瓦时（W·h）） 12. 音频：标配2个内置麦克风，1个内置扬声器 13. 电源供应：DC：12 V ± 20% 14. 防护等级：IP67 | 台 | 2 |  |  |  |
| 59 | 热成像防火摄像机 (双光谱) | 1. 热成像像素256 × 192，像元大小12um 2. 可见光最大图像分辨率：2688 × 1520 3. 支持区域入侵探测、越界探测、进入区域探测、离开区域探测、音频异常探测、高温物体检测等功能 4. 支持测温功能:支持普通测温，专家测温检测；可以画最多10个点，1条线，10个区域检测。 5. 测温范围：-20 °C~150 °C，测温精度：±8 °C或者读数的±8%（取最大值） 6. 支持吸烟检测、火点检测、烟雾检测 7. 补光功能：红外补光最远可达30米 8. 报警输入：支持2路DC 0~5 V报警输入 9. 报警输出：支持2路常开型继电器输出，报警类型可设置 10. 1路音频输入和输出 11. 防护等级：IP67 | 台 | 2 |  |  |  |
| 60 | 壁挂支架 | 壁挂支架 | 个 | 19 |  |  |  |
| 61 | 集中供电电源 | 12V20A | 个 | 3 |  |  |  |
| 62 | 壁挂防水箱 | 不锈钢300\*400 | 架 | 3 |  |  |  |
| 63 | 8口千兆交换机 | • 提供 8 个千兆电口  • 支持 IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x  • 千兆网络接入设计  • 线速转发、无阻塞设计  • 存储转发交换方式  • 坚固式高强度金属外壳  • 无风扇设计，高可靠性 | 台 | 3 |  |  |  |
| 1.2中心机房 | | | | | | | |
| 64 | 汇聚交换机 | 16口千兆全网管二层交换机 16个千兆电口 4个千兆光口 支持通过console口管理。交换容量：336Gbps/3.36Tbps 包转发率：30Mpps/87Mpps 工作温度：0℃～45℃ 满负荷功耗19W 支持VLAN 支持流量控制；支持ACL；支持QOS 支持SNMP V1/V2c/V3网管 | 台 | 1 |  |  |  |
| 65 | 32路智能硬盘录像机 | 2U机架式9盘位嵌入式网络硬盘录像机 【硬件规格】 存储接口：9个SATA接口，可满配16TB硬盘，总容量可达144TB 视频接口：2×HDMI，2×VGA 网络接口：2×RJ45 10/100/1000Mbps自适应以太网口 报警接口：16路报警输入，9路报警输出（其中第9路支持CTRL 12V） 反向供电：1路DC12V 1A 串行接口：1路RS-232接口，1路全双工RS-485接口 USB接口：2×USB 2.0，2×USB 3.0 扩展接口：1×eSATA  【产品性能】 输入带宽：320Mbps（开启RAID后为200Mbps） 输出带宽：256Mbps（开启RAID后为200Mbps） 接入能力：32路H.264、H.265格式高清码流接入 解码能力：最大支持32×1080P 显示能力：最大支持8K+1080P、2×4K异源输出 RAID模式：RAID0、RAID1、RAID5、RAID6、RAID10，支持全局热备盘  【智能应用】 目标识别应用：支持目标抓拍、比对报警；支持以图搜图、按姓名检索、按属性检索 目标名单库：支持16个名单库，总库容5万张 目标抓拍：4路视频流（2MP） 目标比对：16路图片流  智搜应用：支持全路数目标检索功能，搭配前端警戒相机可对设备视频录像中的目标实现快速检索 目标检索(智搜)：32路 | 台 | 1 |  |  |  |
| 66 | 8T专用级硬盘 | 8TB容量，3.5英寸 SATA 3.0接口，7200RPM 单硬盘支持多达32个摄像头的高清流 高达256MB缓冲区，流畅存储视频有效防止丢帧 24×7全天候高效稳定运行 年度工作负载等级为300TB/年 MTBF可达1,000,000小时 高级格式（AF）512e扇区技术，保障硬盘扇区4K对齐 支持3年有限质保服务 | 块 | 4 |  |  |  |
| 67 | 小区安全联网设备 | 小区安全联网设备能够采集前端设备的IP、MAC等信息生成唯一指纹进行安全准入控制，支持对GB28181、GA1400等标准协议接入的摄像投的控制信令过滤功能，深度识别相关信令关键字段，针对信令串改、信令仿冒等行为进行实时发现并阻断， | 台 | 1 |  |  |  |
| 68 | 防雷PDU | 输入线缆：3\*1.5mm²\*3米  功能模块：电源指示灯  外形尺寸：44.4\*44.4\*482.6mm  输出插头：10A国标插头  额定电流/电压：10A/250V  输出插孔：8位10A新国标五孔  承载功率：Max 2500W | 台 | 1 |  |  |  |
| 69 | 室外防水落地机柜（含基础） | 承重：静态1000KG 冷轧板 T=1.2 门敞开百分比：前门78%，后门77.2% 侧门材质：冷轧板 T=1.0 门框左右立柱材质：冷轧板 T=1.2（框架） 左右支架：冷轧板 T=2.0 横梁：冷轧板 T=1.2 | 架 | 1 |  |  |  |
| 1.3传输配套设施 | | | | | | | |
| 70 | 光纤收发器 | • 即插即用，快速转发，无需任何配置，即可高速无损传输数据信号，最长传输距离3km  • 4kV防雷设计，高可靠性  • 准工业级设计，工作温度范围可达到-20～60℃  • 波分复用，单纤数据转发，节约布线成本  • 外壳工业级全金属设计，坚固耐用，散热能力更强  • 提供1个千兆电口，1个千兆光口，SC接口 光纤接口：SC 光纤类型：单模单纤双向 传输距离：3 km 波长：Tx1310 nm/Rx1550 nm 发射功率：-12 ~ -4 dBm 接收灵敏度：≤ -22 dB 通用参数 尺寸（宽×高×深）：71.6mm × 26.1mm × 94.1mm 重量：0.13 kg 工作温度：-20 °C - 60 °C 工作湿度：5% - 95%(冷凝) 存储温度：–40°C ～ 85°C 存储湿度：(5%~ 95)%RH，无凝结 安装方式：桌面式 外壳：金属材质 整机最大功耗：3 W 电源规格：5 VDC 0.6A 端口：1个千兆RJ45，1个千兆SC光口 风扇：无风扇 | 对 | 3 |  |  |  |
| 71 | 光纤收发器电源盒 | 配套电源箱 | 台 | 1 |  |  |  |
| 72 | 12芯熔纤盘 | 12芯熔纤盘 | 个 | 1 |  |  |  |
| 73 | 超五类网线 | • 支持千兆以太网信号传输  • 无氧铜芯，直流电阻小，信号衰减小  • PVC阻燃护套，耐磨、抗拉强度高，安全有保障  • 均匀双绞结构，产品性能稳定，有效降低干扰，确保信号传输质量  • 符合RoHS 2.0 和Reach认证 线缆类别（网线）：CAT 5E 产品特性 导体直径（网线）：0.5mm 24AWG 导体类型：无氧铜 护套类型：PVC 网线线芯：8芯 屏蔽性能：非屏蔽 防火等级：UL CM | 米 | 1500 |  |  |  |
| 74 | 电源线A | 200米/卷 芯RVVP电源线（1mm2） 无氧铜线芯，电阻低，导电性强，传输损耗低，发热小，更省电。 环保绝缘、护被，耐磨耐拉伸，抗潮防冻，抵抗各种恶劣气候，可靠耐用。 紧密铜丝导体编织屏蔽，具有良好的电磁兼容特性。 线芯同心度高，绝缘和护套厚度均匀一致，防止击穿，符合国家3C认证，全力保障用电安全。 线芯绝缘颜色鲜艳，便于区分，便于施工识别。 符合RoHS 2.0 环保认证。 适用于需要抗干扰的监控、门禁、楼宇对讲、入侵警报、道闸等系统的供电和信号传输。  导体类型：无氧铜 护套类型：PVC 线缆芯数：2芯 线缆类型（电源线）：RVVP 屏蔽性能：屏蔽 防火等级：单根阻燃 标称截面积：1mm2 | 卷 | 7 |  |  |  |
| 75 | 电源线B | 200米/卷 2芯RVSP电源线（1.5mm2） 无氧铜线芯，电阻低，导电性强，传输损耗低，发热小，更省电。 环保绝缘、护被，耐磨耐拉伸，抵抗各种恶劣气候，可靠耐用。 线芯同心度高，绝缘和护套厚度均匀，防止击穿，全力保障用电安全。 铝箔配合铜丝屏蔽结构，屏蔽性能高，抗干扰性能强。 多种绝缘颜色，便于施工识别。 符合RoHS 2.0 环保认证。 适用于需要抗干扰的监控、门禁、楼宇对讲、入侵警报、道闸等系统的信号传输。 导体类型：无氧铜 护套类型：PVC 线缆芯数：2芯 线缆类型（电源线）：RVSP 屏蔽性能：屏蔽 防火等级：单根阻燃 标称截面积：1.5mm2 | 卷 | 2 |  |  |  |
| 76 | 室外4芯光纤 | 室外4芯光纤 | 米 | 600 |  |  |  |
| 77 | 终端盒 | 终端盒配套 | 个 | 3 |  |  |  |
| 78 | 熔纤服务费 | 熔纤配套 | 批 | 1 |  |  |  |
| 79 | 线管 | pvc20 | 米 | 600 |  |  |  |
| 80 | 辅材 | 水晶头、尾纤、扎带、空开、卡钉等 | 套 | 19 |  |  |  |
| 2.系统取电费 | | | | | | | |
| 81 | 市电费用 | 电表及线缆敷设  计取2年； | 2/年 | 19 |  |  |  |
| 四、汇总 | | | | | | | |
| 82 | 专线租赁费 | 300M专线链路及专线卫士， 按3年计 | 3/年 | 3 |  |  |  |
| 83 | 集成管理费 | 含开挖、开槽、恢复、立杆、接地、布管、布线、取电、设备安装调试，系统集成等 | 项 | 1 |  |  |  |
| 84 | 合计 | |  | | | | |

以上价格包含为运输、装卸、开票等费用，材料采购税率为13%，熔纤服务费、专线租赁费及集成管理费税率为6%。

如贵单位接受我单位报价，本响应文件及贵单位询价书将共同构成对我单位的约束，我单位将全面履行责任。

我单位理解：贵单位不一定接受我单位报价，也无须向我单位解释不接受的原因。

 （单位名称及签章）

               年  月  日