

采购清单

序号	名称	技术规格或参数	单位	数量
1	原执法平台项目运营费	100M 数据专线, 150 元/月, 协议期 1 年	条	1
		100M VPN 专线, 1000 元/月, 协议期 1 年	条	1
3	移动执法服务器	2U 双路标准机架式服务器 CPU: 配置 1 颗 x86 架构 HYGON 7263 处理器, 核数≥16 核, 主频≥2.5GHz; 内存: 128G DDR4, 16 根内存插槽, 最大支持扩展至 2TB 内存; 硬盘: 配置 2 块 480G SSD 硬盘, 配置 2 块 4T 7.2K SATA 硬盘; 最高可选支持 12 块 3.5 寸(兼容 2.5 寸)热插拔 SATA/SAS 硬盘, 可选支持 2 块后置 2.5 寸热插拔 SATA/SAS 硬盘; 阵列卡: SAS_HBA 卡, 支持 RAID 0/1/10 PCIE 扩展: 最大可支持 6 个 PCIE 扩展插槽 网口: 2 个千兆电口, 支持选配 10GbE、25GbE SFP+等多种网络接口 其他接口: 1 个 RJ45 管理接口, 后置 2 个 USB 3.0 接口, 前置 2 个 USB2.0 接口, 1 个 VGA 接口 电源: 标配 550W (1+1) 高效铂金 CRPS 冗余电源	台	1
4	移动执法综合管理平台	系统基础包: 1、平台门户: 支持用户自定义快捷入口; 支持支持自定义菜单内容, 支持平铺及分类两种菜单展示模式; 支持页面元素设置, 支持上传页面 logo 图标、修改网站标题、设置并添加网站外部链接; 2、统一认证: 支持用户名密码认证方式及 PKI 认证方式; 3、权限管理: 支持用户管理、部门管理、角色管理; 支持设置用户权限信息; 支持设置用户登录认证密码、认证方式、在线策略及登录地址绑定等; 4、资源目录管理: 支持区域目录管理及资源管理; 支持国标目录、模板导入目录、自定义目录等目录类型; 5、日志管理: 支持操作日志、系统日志的存储和查询; 6、时间同步: 支持通过 NTP 服务对前端摄像机、平台服务器进行时间同步。 7、详细功能可见功能列表中“系统管理”中的功能说明。	模块	1
		视频应用: 1. 实现视频的实时预览功能, 若设备具备云台转动能力, 可进行点位的预置点设置、巡航轨迹设置等。 2. 实现视频监控的录像回放功能, 可支持高倍速、即时回放、倒放等一系列关于录像的功能。 3. 详细功能可见功能列表中“视频巡查”中的功能说明, “pc 客户端”中关于视频功能说明。	套	1
		本级监控通道数: 对本级接入的视频设备的通道数进行管理	路数	500
		地图应用: 1、支持监控点、报警设备等业务资源在地图上展示、空间查询; 2、详细功能可见功能列表中“电子地图”中的功能说明。	套	1

		<p>视频运维管理： 1、支持监控摄像机、编码设备、存储设备等物联网设备运行状态的采集功能，采集指标项包括但不限于在线状态、录像情况、设备运行信息。 2、支持常见摄像机故障的分析、判断和报警功能，检测内容包括信号丢失、图像模糊、对比度、图像过亮、图像偏色、噪声干扰、条纹干扰、视频抖动、视频遮挡等 14 种常见摄像机故障；</p>	套	1
		<p>电子证据管理：移动执法的过程会录音录像形成电子证据，按照政策要求对证据进行存储归档，自动与执法事件关联，提供证据资料的分类检索</p>	套	1
		<p>执法事件管理：提供各业务案事件系统对接的能力开放，将事件快速派遣到执法人员并跟踪处置情况。同时支持手动上报事件</p>	套	1
		<p>执法对象管理：统一展示执法对象人脸名单库信息，标记重点人员评价标签特征，实现执法对象信息在执法队伍内部的共享，让执法更智能</p>	套	1
5	24 盘位云存储节点	<p>4U24 盘位，64 位多核处理器，32GB 内存，高效冗余电源，支持 SATA/SAS 硬盘，2 个千兆口，2 个万兆口，支持网络 RIAD，支持视音频、图片、直接写入，支持视频高速预览、回放、下载，支持云内容灾备份，支持一体化运维，支持 GB/T28181-2011、Onvif、RTSP、H265、SVAC 等标准视频协议，满配 IoT 6T 硬盘；</p>	套	1
6	视频云存储管理软件	<p>视频云管理软件： 1、必选，云存储基础管理软件，含基础运行模块，集群管理、计划管理、索引管理、负载均衡等功能。 2、支持视频、图片、对象数据存储，支持跨节点数据安全。</p>	套	1
		<p>节点设备数： 1、必选。每套视频云存储可管理的节点设备数最多为 300 台。 2、节点设备，包含存储节点、异构节点</p>	个	3
		<p>前端点位数： 1、必选。每套视频云存储可管理的前端点位数为 30000 路视频点位</p>	个	500
		<p>存储虚拟化服务： 1、必选，视频云存储必选软件模块，一朵云一套软件。 2、支持标准云和微视云两种部署模式。 3、含存储资源虚拟化功能，为应用提供池化资源服务。 4、内置容量授权模块。</p>	TB	200