

# 政府采购合同

合同编号: \_\_\_\_\_

供方 (中标供应商全称): 中国移动通信集团河南有限公司新乡分公司

需方 (采购人全称): 新乡市凤泉区司法局

供方持代理机构签发的中标/成交通知书, 根据招标文件、供方的投标/报价等文件[项目编号: 新凤财竞磋-2025-12], 按照《政府采购法》、《民法典》等有关法律、法规, 供需双方经协商一致, 达成以下合同条款:

一、本合同名称: 新乡市凤泉区司法局智慧矫正中心建设项目采购合同。

二、本合同总价为人民币 469000.00元 (大写: 肆拾陆万玖仟元整)。

供货范围、技术规格、及分项价格如下:

单位: 人民币元

名称	品牌/规格/型号	技术参数(详细配置)	单位	单价	数量	合计	免费质保期	政府采购节能产品认证证书编号	备注
远程督查指挥矫情态势终端	榕基 RJCT100	支持与督查指挥管理软件无缝对接, 提供社区矫正中心每日矫正态势的概览, 支持基于二维GIS地理信息技术, 融合智慧矫正一体化大平台信息动态挂屏展示辖区社区矫正对象综合信息、当日矫正人员流动情况、实时定位分布情况、社矫对象分级管制情况、社矫对象禁止令执行情况、外来社矫人员情况、重点关注社矫对象情况、今日值班人员情况、预测预警情况、实时报警情况等, 实现对社区矫正工作值班、监管和安全防范态势矫情的整体感知。	台	700	1	700	1年	/	无
移动自助矫正终端	福建捷宇M70-HNSJ	1、核心系统: 国产CPU, 处理器核心数量4核, 主频1.8G, 内存2G, 存储16G, 采用Android系统, 系统版本不低于7.1。	台	2000	3	6000	1年	/	无

	<p>2、安全性：内置国密加密芯片；</p> <p>3、显示屏：支持电磁电容双控屏并采用无源电磁笔，屏幕10.1寸，分辨率1280x800，电子签名感应方式，电子签名压感2048，亮度250cd/m<sup>2</sup>，对比度800:1。</p> <p>4、支持多种手写签名方式：一名一签、一名多签、多名多签、随意位置签名捺印、指定位置签名捺印等。同时支持签名过程实时回显；支持文档预览，文档查看可提供“大”，“中”，“标准”三种大小档位；支持手指滑动查看文档。</p> <p>5、双目活体检测：像素：300万（WDR），130万（B/W），分辨率：2048*1536（WDR），1280*960（B/W），最大帧率：20fps（2048*1536 WDR），30fps（1280*960 B/W），支持活体检测，支持人脸比对，具有相关活体检测及人证比对系统软件著作权，需提供著作权证书复印件。</p> <p>6、二代证阅读器：符合GA450-2013台式居民身份证阅读器通用技术要求，阅读距离：0-30mm，读卡响应速度：&lt;1s。</p> <p>7、指纹识别模块：需通过公安部认证。指纹识别传感器类型：半导体电容式，传感器尺寸：23.0*35.0mm，有效图像尺寸：12.8 *18.0mm，图像大小：256*360pixel，图像分辨率：508dpi，比对方式：1:1 /1: N，认假率（FAR）：&lt;0.0001%，集成于一体机上面。</p> <p>8、内置电池，电池容量≥7.4V@6000mAh，工作时长≥8H；</p> <p>9、接口：USB2.0扩展口1个，支持HID免驱连接；</p> <p>10、支持扬声器、麦克风、蓝牙、WIFI、4G全网通；</p>	0	0			
--	---	---	---	--	--	--

智慧社区 矫正 督查指 挥管理 智能融 合终端	武汉兴 图 XT8100	<p>1、性能指标：</p> <p>1.1、业务督察指挥智能融合终端可以作为业务终端必须直接遂行指挥调度、视频监控、语音对讲、协同办公、任务流程、智能导播、视频点名、值班呼点值班备勤、矫情上报包含手工填写和自动上报等核心业务；</p> <p>1.2、可以作为管理终端组织指挥调度、任务流程等三大业务的开展，对业务中的指挥组、会议组、值班组进行分组设定，并对音视频资源进行再分配；也可以作为保障终端完成日常检查、大厅控制、专线使用、状态监控等各类保障。根据登录用户的角色、权限不同，呈现不同资源、实现不同功能、开展不同业务。</p> <p>1.3、具备指挥呼点、视频监控、视频指挥、智能导播等业务功能，根据登录用户的角色、权限不同，呈现不同资源、实现不同功能、开展不同业务。</p> <p>1.4、具备展现电视电话会议终端资源信息，提供一键呼叫功能；</p> <p>1.5、具备展现电话资源信息，提供一键电话呼叫功能；具备通过拨号键盘进行电话呼叫功能；</p> <p>1.6、具备视频输出显示OSD字幕叠加，提供对OSD内容、字体、大小、颜色、位置等进行设置；</p> <p>1.7、具备录制管理功能，提供制订录制计划或手动临时录制；</p> <p>1.8、具备历史录像文件的检索、回放与控制功能；</p> <p>1.9、具备录像文件、媒体文件的导入导入功能；</p> <p>1.10、具备对解码器的点播、停电、声音开关、切屏等控制功能；</p> <p>1.11、具备大厅导调和可视化导播管理，提供临机导播或制订导播计划，全部视频资源均可导调，并提供导播</p>	2 6 5 0 0	台	2	5 3 0 0 0	1 年	/ 无
--	--------------------	--	-----------------------	---	---	-----------------------	--------	--------

		<p>预览功能;</p> <p>1.12、具备服务、用户、设备的在线状态监测,提供服务异常下线告警;</p> <p>1.13、具备云镜控制、预置点、图像轮巡、即时通讯、语音对讲、音频广播、即时通讯、电子白板、分屏控制、图像抓拍等功能;</p> <p>1.14、具备对终端界面布局、功能布局等进行自定义设置;</p> <p>1.15、具备终端自检功能,提供对本地绑定的摄像机、音箱、话筒运行状态进行一键自检;具备端口复用能力,使用精简可控的端口完成数据通信。</p> <p>1.16、视频格式支持H.265、H.264;音频格式支持G.711、AAC等;具备1、4、9路1080P及以下视频同时解码并分屏显示;具备7*24小时稳定持续工作。具备16路4CIF视频同时解码并分屏显示;具备1、2、4、画中画、6、1+5、9、12、16分屏控制;</p> <p>2、功能指标:</p> <p>2.1、支持对本级社区矫正当日矫情的整体态势感知以及对下级各单位实时矫情的动态获取,包含社区矫正对象综合信息、当日矫正人员流动情况、实时定位分布情况、社矫对象分级管制情况、社矫对象禁止令执行情况、外来社矫人员情况、重点关注社矫对象情况、今日值班人员情况、预测预警情况、实时报警情况等,实现对社区矫正工作值班、监管和安全防范态势矫情的整体感知;</p> <p>2.2、支持对本级和下级单位社区矫正日常工作视范、刑罚执行视范、应急事件处置规范和指挥中心日常值班规范的远程视频督察、督察情况实时督办和督察过程证据保全。</p> <p>2.3、支持通过智能融合视频监控、定位监管、人证比对、生物识别、人工</p>												
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	<p>智能分析多项技术手段，结合社区矫正一体化大平台业务综合信息建立社区矫正对象在社矫工作场所开展的报到、矫正宣告、训诫、集中教育、个别教育、社区服务、点验等工作活动过程的音视频档案记录；社区矫正工作人员矫正工作活动、视频督查、视频点名等工作活动的音视频档案记录；社区矫正工作场所各类突发事件的音视频档案记录；</p> <p>2.4、支持基于电子地图地理信息、移动互联、通讯调度、安防集成等技术，智能融合一体化大平台业务信息，结合大数据分析研判实现对社区矫正日常监管的预测预警和应急处突分级分层指挥协调；</p> <p>2.5、支持推送本级社区矫正重点音视频到上级指挥中心；</p> <p>2.6、支持与司法所、市司法局、省司法厅双向音视频通话。</p> <p>2.7、支持用户管理功能，系统可根据不同的权限、不同的角色进行授权，系统登录时需要身份验证，验证通过才能登录系统，才能使用权限范围内的功能；</p> <p>2.8、实现将社区服刑人员入矫登记的人脸、身份证、指纹信息自动分发至对应的司法所，并通过人证对比设备对社区服刑人员进行智能点名、智能报到、智能学习、远程抽点；</p> <p>2.9、实现对社区服刑人员日常人证比对业务场景的动态数据展示，并将比对结果直接上传至社区矫正信息管理系统；</p> <p>2.10、实时从社区矫正信息管理系统自动同步服刑人员的基础数据；</p> <p>2.11、实现对报到登记、到所报告、宣告、教育培训、心理矫正等重点监控视频的存档，实现从社区矫正信息管理系统对相关视频的点播。</p>							
--	--	--	--	--	--	--	--	--

窄带高清编解码	武汉兴图 HC2516 FDB	<p>1功能指标: 为确保编解码效果完美兼容, 编码器应与本次督查指挥平台无缝对接</p> <p>2性能指标: (1)支持H.264/265视频编码标准; (2)支持G.711、AAC音频编码标准; 支持采集: HD-SDI、VGA、DVI-I等视频信号; 支持: D1、4CIF、720i、720P、1080i、1080P等多种分辨率; 支持采集计算机分辨率最大可达1920*1200支持编解码输出分辨率与采集分辨不同; 支持主流云镜控制协议; 支持多个服务节点进行注册; 支持编码带宽动态可调节; 符合ONVIF视范、SIP标准; 支持标准RTP媒体传输协议; 支持WEB、CLI、远程管理; 支持快速参数设置; 支持在线程序升级、支持冗余电源设计、模块化设计, 可热拔插支持1路编码或解码扩展 (3) 支持高清窄带传输能力, 具备在1Mbps网络带宽下传输1080P高清视频图像, 具备在1Mbps网络带宽下传输1080P高清视频图像, 在512Kbps带宽下传输720P高清视频图像; 1) 视频编码H.264、H.265; 2) 视频输入接口: 支持1路HD-SDI、1路DVI-I接口输入; 3) 视频环出接口: 支持1路HD-SDI、1路DVI; 4) 音频输入: 1个6.35mm TRS母口, 支持立体声; 5) 控制接口: 1个RS-485; 6) 网口: 1个10M/100M/1000M 自适应以太网口, 机架式, 2路编码输入, 至少2路解码输出</p>	1 7 0 0 0	1	1 7 0 0 0	1 年	/	无
会议摄像机	海康DS-65VC03 01-HS	<p>1080P全高清 采用全新一代索尼1/2.8英寸、207万有效像素的高品质HD CMOS 传感器, 可实现最大1920x1080高分辨率的优质图像。音频处理算法, 可消除混响, 有效环境降噪, 且支持EQ调整, 优化声音效果; 设备支持双mic拾音, 也可外接麦</p>	7 3 5 0	1	7 3 5 0	1 年	/	无

	<p>           麦克风、无线小蜜蜂等，满足大多数场景的拾音需求。            低照度 超高性噪比的全新CMOS图像传感器可有效降低在低照度情况下的图像噪声，同时应用2D和3D降噪算法，大幅降低了图像噪声，即便是超低照度情况下，依然保持画面干净清晰，图像信噪比高达55 dB以上。            72.5°广角镜头+12倍光学变焦72.5°高品质超广角镜头，光学变焦可达12倍，支持16倍数字变焦。            ISP图像处理算法 全新一代ISP图像处理算法，提供更加完善的白平衡和自动曝光功能，使得摄像机图像输出性能得到明显提升，成像效果也更加出色。广泛应用于教育录播、远程教育、视频会议、直播、广播等行业。            超高帧率 1080P 下输出帧率可达60fps。            丰富完善的接口 支持HDMI高清输出，另配备3G-SDI接口，有效传输距离最高长达150米（1080p30）。HDMI、SDI、USB，网络四路可同时输出。            远程控制 采用RS 232和RS 485串口，可对摄像机进行控制。            水平视场角：72.5°~ 6.9°            垂直视场角：44.8°~ 3.9°            音频输入接口：支持3.5mm Line-In            视频输出接口：1路，HDMI：版本 1.3            1路，3G-SDI：BNC类型，800mVp-p,75Ω,遵循SMPTE 424M标准            网络接口：1路，RJ45:10M/100M/1000M 自适应以太网口，支持PoE            USB接口：1路USB 3.0: A型插座            通讯接口：1路，RS232 In:8针小型DIN,最大距离:30米,VISCA/Pelco-D/Pelco-P协议1路，RS232 Out: 8针小型DIN,最大距离:30米,VISCA协议         </p>					
--	---	--	--	--	--	--

		组网用							
网络高 清半球	海康DS- 2CD214 RQWD A-IS	<p>主码流支持2688×1520@25fps，子码流支持1280×720@25fps，第三码流支持1280×720。</p> <p>最低照度彩色 0.005lx。</p> <p>内置GPU芯片，麦克风，扬声器。</p> <p>支持红外补光，红外作用距离不小于30m。</p> <p>同一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80%。</p> <p>支持智能报警防干扰功能，智能分析行为类型为区域入侵、越界、进入区域、离开区域时，报警检测目标设置为人体或车辆时，光线明暗变化，篮球滚动，狗行走，树摇晃，不触发报警。</p> <p>当报警产生时，可触发联动声音报警。报警声音类型12种，报警音量和重复次数可设置。</p> <p>可对出现在监控场景内的两眼瞳距不小于27像素的人脸进行检验，并叠加目标提示框。</p> <p>可同时对经过设定检测区域内的不低于10个行人进行人脸检测、跟踪、评分和抓拍。可筛选和抓拍最佳人脸图片存储及上报中心。抓拍图片数量、大小可设，支持上传全景照。</p> <p>支持1路报警输入，1路报警输出，1路音频输入，1路音频输出，1个SD卡槽，1个DC12V电压输出接口，支持DC12V或POE供电。</p> <p>可手动对镜头进行水平0°-355°，垂直0°-75°，旋转0°-355°调节。。</p> <p>机械碰撞防护等级IK10。</p>	1 0 4 0	7 7	7 2 8 0	1 年	/	无	

16路硬盘录像机	海康DS-8616N-X9	<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、1个eSata接口；具有1路音频输入接口、2路音频输出接口、16路报警输入接口、9路报警输出接口、具有1路直流12V输出接口（12V 1A）、可内置9块SATA接口硬盘；。</p> <p>HDMI1和HDMI2支持最大单路8K（7680×4320）和1080P（1920×1080）异源输出。</p> <p>设备支持文搜功能，可通过文字语义描述，快速检索目标对象或内容；支持对人体、车辆、非机动车、物品、动物、基础事件等类型的检索；并可基于文搜快速检索的结果，对目标进行图搜的二次精准检索定位；。</p> <p>支持将搜索内容添加到历史记录，历史检索词条保持最近10条，通过直接点击该高频热词或历史记录可直接进行重复检索；。</p> <p>支持独立的文搜应用展示界面，默认支持全通道录像检索，且通道和时间范围可设；支持自定义选择时间范围，可快速选择1天、3天、7天；。</p> <p>设备支持独立的智能文搜应用模块，应用内置文搜高频热词，如：人的上衣颜色、下装颜色、随身物品、性别；车的颜色、类型、品牌；其他的抽烟、打电话、玩手机等；。</p> <p>支持4路视频流人脸识别，支持16路图片流人脸识别。</p> <p>支持录像目标检索功能，目标检索支持单帧模式调整目标画面，可通过鼠标滚轮调整录像画面帧序列；事件中心，切片回放、回放支持目标检索快速入口。</p> <p>支持预览时对实时视频流进行手动打标签，通过标签检索可以检索到相关</p>	26500	1	26500	1	年	/	无
----------	---------------	--	-------	---	-------	---	---	---	---

		<p>的录像片段。。</p> <p>支持预览的单窗口轮巡，设备支持在多画面的固定窗口上进行轮巡预览，其他预览窗口不轮巡。。</p> <p>支持查看在线用户信息，包括用户名、用户类型、IP地址和用户最后操作时间等维护信息。</p> <p>支持音频设备与视频设备独立管理，支持网络拾音器的接入、校时；最大16路音频设备管理。</p> <p>支持音视频动态调整组合分配功能，可将任一路音频与任一路视频组合成复合流编码。</p> <p>支持前端IPC证书二次校验机制，未通过证书校验的IPC不允许添加到NVR。设备支持对登入IP安全性检测，检测到上一次登录与本次登录的IP地址不在同一个网段时，会提示上一次登录信息（IP和时间）并有日志记录。</p> <p>支持切片回放，支持按月、日、小时维度进行切片展示，按月最大支持30个切片，按日最大支持24个切片，按时最大支持60个切片。</p> <p>支持对切片回放片段进行目标检索、备份导出、开启/关闭智能POS信息等操作。</p> <p>支持最大接入带宽256Mbps，最大存储带宽256Mbps，最大转发带宽256Mbps。</p> <p>最大支持最大支持 32×1080P解码。</p> <p>含存储所需硬盘</p>							
报警按钮	海康DS-1T710N	<p>报警功能：按钮触发报警（按钮内嵌设计，防止误触发）</p> <p>自锁设计：报警触发后，必须通过专用钥匙人工复位</p>	个	17	5	85	1年	/	无
声光报警器	海康DS-PS1-R	<p>设备类型：声光警号（声光报警器）</p> <p>警灯颜色：红色</p> <p>报警音量：105dB</p> <p>声光报警：提供警灯闪烁和报警音频输出，用于提示警情处置</p>	个	100	1	100	1年	/	无

		<p>模式切换：支持关闭报警音频输出，仅提供警灯闪烁模式输出</p> <p>内置水平仪：可通过内置水平仪调节安装角度，方便调试安装</p>							
网络报警模块	海康DS-19M01-ZS	<p>设备类型：总线单防区扩展模块</p> <p>防区数量：1个</p> <p>通讯接口：M-BUS</p> <p>通讯线材：RVV2*1.5</p> <p>通讯协议：M-BUS协议</p> <p>防区扩展：通过RVV线方式接入报警主机，扩展1路有线防区</p> <p>总线无极性：总线接口不区分极性，方便施工安装</p> <p>地址设置：通过拨码方式设置模块地址，拨码地址不能重复</p>	1 个	1 1 0	1 1 0	1 1 0	1 年	/	无
1拖4无线话筒	ITC T-594UE	<p>1.基于数字U段的传输技术，pi/4-DQPSK调制方式，采用国产主控芯片，传输距离≥80米，接收机具有≥4路平衡输出、≥1路非平衡混音输出；具有混响、均衡、智能静音、音频加密、功率调节功能。</p> <p>2.具有1台接收主机、4台桌面式鹅颈咪杆发射机；频率范围等同或优于470MHz-510MHz、540MHz-590MHz、640MHz-690MHz、807MHz-830MHz四个频段使用。</p> <p>3.接收机前面板具有4个显示屏、4个编码旋钮、4个频率扫描实体按键、4个红外对频实体按键、1个电源开关按键、1个指示灯；后面板具有1个LINE-OUT接口、4个XLR-OUT接口、4个BNC接口、1个DC口。桌面式发射机具有1个TYPE-C充电口、1个3.5mm耳麦输入接口、1个显示屏、1个电源开关按键，1个开关麦按键。</p> <p>4.具有多档位混响调节功能，混响效果15625个，效果占比、回响延时、混响幅度调节，三种音效各具有25档调节方式。</p> <p>5.具有多频段均衡调节功能，均衡调</p>	7 0 0 0 0 套	2	1 4 0 0 0 0	1 年	/	无	

		<p>节2197种，麦克风均衡器调节功能，具有高、中、低音三种调节档位，每种效果支持13档调节。</p> <p>6.具有ID码防串扰功能，采用32位唯一ID码，用于接收和发射配对，收发ID码必须相同才能对码，能够有效防止相同频率的信号相互串台。</p> <p>7.接收机具有4个2.2英寸的显示屏；发射机具有0.96英寸OLED显示屏，能够显示频率信息、音频加密状态、功率档位、静音状态、电量格数信息。</p> <p>8.桌面式发射机配置1颗容量2400mAh的锂电池，使用时长≥15小时，电池具有扩展性，通过拓展连续使用时长≥60小时。</p> <p>9.设备电池孔位4个。</p>							
音频处理器	ITC TS-DP440	<p>1.后面板具有4路线路音频凤凰端子平衡输入接口（具有48V幻象供电）、4路线路音频凤凰端子平衡输出接口、1个拨码开关、1个RJ45接口、1个RS232接口、1个RS485接口、8个可编程GPIO控制接口、1个接地柱；前面板具有2.0英寸IPS真彩显示屏、1个编码旋钮、1个USB存储设备接口。</p> <p>2.输入通道支持前级放大、信号发生器、扩展器、压缩器、均衡器（12段参量均衡、可选10/15/31段图示均衡器可调，图示均衡器可用于单独调节带宽）、闪避器、AGC自动增益、AM自动混音功能（门限式、增益共享式）、AFC自适应反馈消除、AEC回声消除、ANC噪声消除、音频矩阵；输出通道支持均衡器（12段参量均衡、可选10/15/31段图示均衡器可调，图示均衡器可用于单独调节带宽）、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器；基于啸叫检测门限更新法，具有移频+陷波组合反馈抑制，可以使用24个可编程陷波点，可自由分配动态/静态点，自动/手动切换。</p>	3600	3600	1	1	年	/	无

		<p>3.具有矩阵增益调节功能，每个输入通道参与混音的增益可调，增益调节范围等同或优于-72db到12db。</p> <p>4.音频处理器具有跨平台软件，可运行的操作系统版本≥8种，包括Windows7/10/11、银河麒麟桌面操作系统（兆芯版）、银河麒麟桌面操作系统（飞腾版）、macOS系统、统信UOS、Ubuntu桌面版操作系统。</p> <p>5.产品具有PC客户端、手机移动端、安卓平板端不同控制方式，可以同时登入APP软件、PC客户端同时连接设备，并实现多端数据的同步。</p> <p>6.设备具有编码旋钮和IPS屏幕，可用于控制和配置设备静音，增益，场景；IPS屏幕能够显示IP地址，输入和输出通道的实时电平。</p> <p>7.具有设备定位功能，客户端一键定位局域网内同类设备，被定位的设备会显示定位信息。</p> <p>8.设备具有统一集中控制功能，支持≥65535台设备通过软件集中控制。</p> <p>9.音频处理器软件可融入会议音频综合管理平台实现音频设备统一管理，平台可扫描数字会议主机、音频处理器、混音器、抑制器、功放类产品在线情况，同款产品多台在线设备也可扫描，并显示设备硬件名称、硬件IP地址、在线、离线状态信息；具备一键上传配置信息至云端或保存本地进行备份和一键还原配置信息功能。</p>							
核心交换机	海康DS-3E3528-H	<p>可用千兆电接口数量24，非复用千兆光接口数量4</p> <p>支持独立的console管理串口</p> <p>交换容量336Gbps/3.36Tbps</p> <p>包转发率126Mpps</p>	台	3450	1	3450	1年	/	无
接入交换机	海康DS-3E1510-S	<p>可用千兆电口数量8，千兆光口数量2</p> <p>交换容量20 Gbps</p> <p>转发性能14.88 Mpps</p>	台	630	4	2520	1年	/	无

机柜	海康DS-XS6622-S/T	22U, 玻璃门, 落地机柜 前后门材质: 前单开玻璃门, 后单开铁门 尺寸 (宽*深*高) : 600*600*1200mm	台	3500	1	3500	1年	/	无
移动执法记录仪	海康DSJ-HIKB1A1	<p>可重复充电次数应大于300次, 充放电300次时电池容量衰减不应大于20% 设备在正常工作条件下应能安全工作, 受热后不应起火, 点燃时不应蔓延, 操作人员接触到可触及件时不应有烫伤的危险。 正常工作条件下, 工作4h,后, 可触及零部件的温度不应超过该部件的允许温升值。 非金属外囊的设备, 其机壳经火焰燃烧5次, 每次5s, 不应烧着起火。 样机配备USB MiniB和Type-C数据转换线, 外接数据线后支持通过Type-C接口进行数据传输和充电。 样机采用内置电池供电, 待机时间≥300h。 样机支持语音操控功能, 可通过语音指令控制样机进行开启/结束录像、开启/结束录音、抓拍图片、打开/关闭红外、打开关闭定位、打开/关闭WiFi、重点标记 (重要录像) 等操作 样机具有录像加密功能, 加密后的视频采用专用播放器才能播放。 样机支持双码流, 1路进行本地录像的同时, 另1路向平台或指定地点上传视频信息。 样机具有人脸抓拍功能, 自动从摄录场景中抓取到人员头肩照、全景照; 支持上传抓拍的人脸图片, 显示上传状态, 并接收布控平台对布控人员的告警信息下发, 显示人员告警信息。 样机具有设备本地人脸识别功能;支持静态人脸图像数据及批量导入人脸图像数据, 导入数量≥80000个;同一监视画面同时抓拍的人脸数量≥5个;支持</p>	台	2900	3	8700	1年	CQC 2400 1447 538	无

		<p>抓拍人脸分辨率152X158 分辨率人脸图像, 抓拍图片人脸两眼间距最低有效像素60像素, 与底库图片进行对比, 并给出提示对比信息。</p> <p>人脸抓拍有效距离≥4m;车牌抓拍有效距离≥10m。</p> <p>样机支持与同一群组内设备之间实现群组对讲, 同一时间只有一台设备可以讲话;支持与同一群组内设备实现一对一双向音视频通话;支持给同一群组内设备发送文字、图片、视频文件等消息;能够随时对用户进行动态的重新编组, 可以把某些用户或用户组重新编成一个大组。</p> <p>样机出厂内置存储容量64GB, 最大支持扩展至512GB</p> <p>执法记录仪采用内置不可更换电池供电, 在视频分辨率为1280×720下满足连续摄录时间不小于17h</p> <p>开启4G传输功能后, 在视频分辨率1280×720下可连续续航传输视频时间不小于7h</p> <p>执法记录仪具备空录识别功能, 可识别静止画面、无移动物体、连续5分钟视频为空录视频, 并可在管理平台中进行统计管理, 空录识别准确率不低于85%</p> <p>热启动时间应该小于23s, 冷启动时间小于7s</p>						
移动执法终端	郑州信大捷安中兴A31	<p>双系统手机终端, 支持一键接入APN内网系统, 具备居民身份证阅读、指纹识别、人像识别的一体化设备;</p> <p>具备豫矫通软件应用功能, 并扩展指纹、身份证识别功能, 适用于外出办公, 实现对矫正对象的身份信息采集和验证, 实现对相应业务场景录音录像, 实现与指挥中心的音视频通讯。</p>	6 9 7 0	2	1 3 9 4 0	1 年	/	无
电子定位终端	深圳逸协YX578B	<p>应具备内置电池、防拆报警、防尘防水、违视报警、人脸识别等功能, 支持实时定位等功能, 具备安全性能、</p>	3 1 5	2	6 3 0	1 年	/	无

		电池安全性能、电池兼容性。		0	0			
工业路由器	拓普泰尔 RG2000	5*GE LAN 10/100/1000Mbit/s自适应, 内置1.5KV电磁隔离保护 1个Console/AUX端口 1个USB2.0端口 1个SIM卡插槽 3个外置天线接口 (标准SMA阴头, 特性阻抗50欧), 2个3G/4G天线, 1个Wi-Fi天线 支持3G/4G网络通信 支持VPN功能 内置防火墙功能 支持有线与无线、无线与无线相互备份, 支持双模同时在线, 可选支持GPS定位 用作车载设备提供网络接入服务	台	3500	1	3500	1年	/ 无
通用型车载取证	海康DS-MI7605-GA	产品操作系统要求嵌入式系统,图像界面; 取证主机可以接入键盘、控制摇杆、7寸显示屏, 并集成设备状态提示灯; 产品需支持将录像文件保存在硬盘和SD卡中。 设备支持128个预置位; 支持双码流输出, 主码流可设置1080P/720P/WD1/4CIF, 子码流可设置为4CIF/2CIF/CIF; 产品旋转角度支持水平360°连续旋转; 垂直-90°~+90° 工作湿度:10%--95%。 手控器具备不少于18个按键, 能够一键录像、回放录像、设置并能调取云台预置位等; 支持4路HDTV I相机和1路HDTV I云台接入 支持ICR红外滤片式自动切换, 自动彩转黑功能, 实现昼夜监控, 红外夜视距离大于100米 云台防护等级:IP66 手控器支持对云台摄像机进行变焦、聚焦、亮度、快门、补光、云台预置	套	2700	1	2700	1年	/ 无

	<p>位等控制</p> <p>支持30倍光学变焦;</p> <p>设备支持低照度功能, 彩色:0.05Lux@(F1.6), 黑白:0.01Lux@(F1.6) ;</p> <p>云台摄像机应采用200万像素1/3"CMOS, 最大分辨率可达1920*1080, 图像清晰、细腻;</p> <p>7英寸LCD背光液晶屏, 分辨率800×480, 可显示清晰视频画面;</p> <p>采用四维摇杆, 支持上下左右变倍抓拍;</p> <p>取证主机和手控器必须通过专用航空头线缆连接;</p> <p>能控制整套系统的启动与关闭;</p> <p>主机支持5路航空插头视频输入接口、1路VGA接口、1路BNC接口、7路开关量输入、2路开关量输出、1路脉冲输入、2个USB接口、1个RJ45接口、2个RS232接口、1个RS485接口、1个SD卡槽;</p> <p>产品支持2盘位硬盘 (2.5寸硬盘) 接入, 可自动识别硬盘工作信息;</p> <p>产品需支持VGA及CVBS同源输出显示, 可同时显示4路画面预览模式, 通过预览界面软件控制按键, 可直接进行图像参数设置、云台控制、声音控制、即时回放等操作;</p> <p>具备GPS、北斗定位功能, 定位信息能在录像资料中保存;</p> <p>产品需支持客户端与设备端进行实时双向语音对讲功能;</p> <p>产品工作温度-25℃ ~ + 70℃;;</p> <p>电源电压支持DC8V ~ 36V范围正常工作;</p> <p>支持 H.264/H.265编码格式</p> <p>当视频信号丢失时, 应能发出报警信号, 响应时间≤5s</p> <p>支持模拟、HDTVI模拟同轴两种信号方式接入</p>					
--	--	--	--	--	--	--

		通过同轴线缆，支持对前端同轴摄像机菜单调用及同轴球机的云台控制支持断电保护，具有延时断电功能							
车辆改造	国产定制	车辆改造服务	项	53965	1	53965	1年	/	无
办公环境优化提升服务	国产定制	根据本项目场地提供现场环境优化与办公优化提升服务	项	65000	1	65000	1年	/	无
平台部署对接服务	移动定制	完成市级智慧社区矫正相关平台软件的本地部署、对接、调试、培训及运维服务	项	40400	1	40400	1年	/	无
系统集成服务	国产定制	辅材、安装、调试及测试等系统集成服务	项	40000	1	40000	1年	/	无
总价(人民币)	小写：469000.00元 大写：肆拾陆万玖仟元整								

### 三、质量要求及供方对质量负责条件和期限：

所供货物或服务必须首先符合有关国家强制性规定、国家（行业）标准或相关法律法规要求，同时符合招标文件规定的质量要求。供方应提供全新未拆封产品（包括零部件、附件、备品备件），如确需拆封的，应在供货前征得采购人同意，否则视为不能交货。供方保证全部按照合同规定的时间和方式向需方提供货物和服务，并负责可能的弥补缺陷。需方对货物或服务规格、型号、质量、标准有异议的应在收到货物或服务后15日内以书面形式向供方提出，需安装调试成套设备的提出异议的期限为180日。

### 四、售后服务承诺：

1、售后服务响应时间：一级（系统崩溃、核心功能失效）响应时间≤30分钟；二级（数据同步异常、视频中断）≤1小时；三级（系统功能优化）≤2小时。

2、解决问题时间：一级（系统崩溃、核心功能失效）12小时内恢复核心功能；二级（数据同步异常、视频中断）24小时内彻底修复；三级（系统功能优化）48小时内提供解决方案。

3、售后服务机构名称、地址及联系方式：中国移动通信集团河南有限公司新乡分公司、新乡市红旗区新中大道（中）666号、18236130686。

4、其他服务承诺：无

五、合同履行地点及进度：

1、供方自本项目采购合同签订之日起30日完成。

2、按需方要求在 新乡市凤泉区司法局（需方指定的地点）完成本项目的交货、安装、调试（或施工）。货物运送的费用由供方负责。需方应在货物到达指定地点后，提供符合安装条件的场地、电源、环境等。

六、供方在交付货物或服务时应向需方提供货物的使用说明、合格证书及其它相关资料，否则按不能交货对待。

七、人员培训：供方免费对需方人员进行技术培训，直到需方人员熟练操作或掌握为准。

培训地点：新乡市凤泉区司法局；

培训时间：需方指定时间；

培训方式：需方指定方式；

八、验收要求。

1、供方履约完毕及时向需方提出验收申请。

2、需方在收到供方验收申请后5个工作日内组织验收。需方成立3人以上验收工作组（合同金额在50万以上的验收工作组不少于5人），按照招标文件规定、中标供应商投标文件承诺，及国家有关规定认真组织验收工作。大型或者复杂的政府采购项目以及需方认为必要的项目，应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。如本项目属国家规定的强制性检测项目，需方必须委托国家认可的专业检测机构验收。

3、验收合格后10日内，需方出具《政府采购验收报告》，由质量检测机构负责验收的，还应出具合法的检测报告。

九、付款程序、方式及期限：

1、供方开具以需方单位名称为抬头的发票。

2、付款方式：**配套设备安装调试完毕并验收合格支付合同价款的90%，剩余合同价价款10%**

在服务期满12个月后一次性付清。

十、违约责任：

供方所交付的货物或服务品种、型号、规格、质量不符合国家规定标准及合同要求的，或者供方不能交付货物或完成系统安装、调试的，供方应向需方支付合同金额总值 15 % 的违约金，需方有权解除合同，并要求赔偿损失。供方如逾期完成的，每逾期一日供方应向需方支付合同金额的 0.3 % 违约金。

需方无正当理由拒收货物、拒付货款，需方应向供方偿付拒收拒付部分设备款总额 15 % 的违约金；需方如逾期付款的，按同期银行活期存款利率支付违约金。

十一、供需双方应严格遵守招标文件要求，如有违反，按招标文件的规定处理。

十二、因货物的质量问题发生争议，由新乡市法定的质量检测机构进行质量检测或鉴定。

十三、项目招标文件及其修改和澄清、及供方投标文件、供方在投标中的有关承诺及声明均为本合同的组成部分。

十四、本合同签订和履行适用中华人民共和国法律，因履行合同发生的争议，由供需双方友好协商解决，如协商不成的，任何一方均可向签订合同地人民法院提起诉讼。

十五、本合同未尽事宜，供需双方可签订补充协议，不本合同具有同等法律效力，但不能违反招标文件及供方的投标或报价文件所规定的实质性条款。

十六、知识产权：

供方须保障需方在使用该项目或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。如果任何第三方提出侵权指控，供方须与第三方交涉并承担可能发生的一切费用。如需方因此而遭致损失的，供方应赔偿该损失。

十七、合同生效、备案及其它

1、本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。

2、需方应在本合同签订后七个工作日内将采购合同副本报新乡市凤泉区财政局备案。

3、本合同一式 叁 份，供需双方各持 壹 份，向新乡市凤泉区财政局备案 壹 份。

供方(公章):

地址: 新乡市红旗区新中大道(中)666号

法定代表人或授权委托人(签字): 

电话: 18236130686

开户银行: 工行新乡平原路支行

账号: 1704020529021039568

需方(公章):

地址: 新乡市凤泉区府路和锦园路交叉口西北角

法定代表人或授权委托人(签字): 

电话:

开户银行:

账号:

签约时间: 2018年5月19日

签约地址: 需方所在地

