

## 分项报价清单

| 靖边县公安局办案中心提质增效智慧管理项目-智慧案管系统软件预算清单 |        |       |    |              |              |   |    |    |            |            |
|-----------------------------------|--------|-------|----|--------------|--------------|---|----|----|------------|------------|
| 序号                                | 产品名称   | 项目    | 品牌 | 型号           | 生产厂家         | 产品参数  | 数量 | 单位 | 单价(元)      | 价格(元)      |
| 1                                 | 智慧案管系统 | 数据可视化 | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 实现大屏数据可视化分析，根据需求定制化开发部分业务分析报表，实现数据仪表盘、数据图表等。实现通过数据可视化平台，全面掌握全县警情、案件及办案场所的数据统计、分析研判；案件详情实现人、物、卷、场所、音视频等要素的集中展现，能够对接陕西省电子卷宗系统，可在案件详细页面直接调阅电子卷宗详情页面；实现以案件为中心，关联“人、物、卷、场、音视频” | 1  | 项  | ¥4,992.00  | ¥4,992.00  |
| 2                                 |        | 警情监督  | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <ul style="list-style-type: none"> <li>★支持对未依法受案的警情进行监督并自动报警</li> <li>★支持对警情违规情况进行条件检索</li> <li>★实现未处警、未审批、应受而未受对警情进行监督</li> <li>★支持警情的详情查看，关联执法音视频</li> </ul>            | 1  | 项  | ¥55,008.00 | ¥55,008.00 |

|   |         |    |              |              |   |  |   |   |            |            |
|---|---------|----|--------------|--------------|---|--|---|---|------------|------------|
| 3 | 案件监督    | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件技术有限公司 | ★对案件的时效性进行预警和告警。包含：行政案件受案监督、刑事案件受案监督、刑事案件立案监督、拘留及延长拘留监督、取保候审监督、监视居住监督；支持陕西公安机关案件办理“九项数据”的监督，系统支持每一项数据的查询与导出；对按照紧急程度进行颜色标注，蓝色代表近期到期、黄色今日到期、红色表示超期；系统支持执法问题数据下发整改、反馈功能；系统支持案件健康度分析； |  | 1 | 项 | ¥53,010.00 | ¥53,010.00 |
|   | 执法音视频管理 | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件技术有限公司 | ★派出所案管室，实现警情与执法音视频采集站对接   |  |   |   |            |            |
|   | 卷宗管理子系统 | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件技术有限公司 | ★通过与卷宗管理系统数据进行对接，实现对卷宗数据的实时监督。对在办案件的卷宗能够有效管理，系统能够详细记录卷宗的存取记录。实现卷宗的借用、交接规范记录，信息化追踪留痕   |  |   |   |            |            |
|   | 统计查询    | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 支持对案件按照案件类别、案件状态、嫌疑人姓名、健康度、时间等条件进行快速查询和统计。可直接查看案件详细页面，对案件办案过程中的问题进行健康度打分  |  |   |   |            |            |
|   | 数据对接    | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件技术有限公司 | ★实现区县一级办案中心与各派出所办案区管理系统执法数据及音视频对接；打通与执法办案系统的数据对接，实现执法办案系统、办案中心管理系统的数据互联互通，数据共享  |  |   |   |            |            |
|   | 视频监督    | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件       | ★实现对派出所案管室、接报案室、办案区监控实时查看   |  |   |   |            |            |

|   |         |    |              |              |  |             |   |           |           |
|---|---------|----|--------------|--------------|--|-------------|---|-----------|-----------|
|   |         |    |              |              | 技术有限公司   |             |   |           |           |
|   | 场所规范化监督 | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件技术有限公司 | ★支持办案场所监督自动报警功能，报警类型包括：无人看管、审讯超过24小时、进行报警提示。       |             |   |           |           |
|   | 数据统计与分析 | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 全县出入区人数统计、办案类型统计、办案案由统计、人员类别统计、执法问题统计              |             |   |           |           |
| 4 | 执法数据白皮书 | 用九 | YJ-ZHAGV 3.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 系统自动生成执法数据分析报告。报告内容包含警情与案件的分析统计。执法问题的统计。支持周、月报自动生成 | 1           | 项 | ¥9,996.00 | ¥9,996.00 |
| 5 | 合计：     |    |              |              |  | ¥123,006.00 |   |           |           |

| 靖边县公安局办案中心提质增效智慧管理项目-办案中心综合管理系统软件预算清单 |            |       |    |              |              |  |    |    |            |            |
|---------------------------------------|------------|-------|----|--------------|--------------|--|----|----|------------|------------|
| 序号                                    | 产品名称       | 项目    | 品牌 | 型号           | 生产厂家         | 产品参数   | 数量 | 单位 | 单价(元)      | 价格(元)      |
| 1                                     | 办案中心综合管理平台 | 可视化首页 | 用九 | YJ-BAZX V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 办案场所实时运行数据状态,支持对办案场所的运行情况进行数据概览,直观展示,总入区人数、总出区人数、今日入区数、今日出区数、实时在区人数、实时候问人数、实时审讯人数、临时出区人数、审讯室使用数、随身物品柜使用数,人员类型对比、性别对比、年龄对比数量,随身物品去向统计,人身检查数据,再去人员实时定位,案件类型排名数据,监督预警统计数据,行为分析统计数据,辅助法制对办案场所情况进行掌握。 | 1  | 项  | ¥9,996.00  | ¥9,996.00  |
| 2                                     |            | 入区登记  | 用九 | YJ-BAZX V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 人员信息登记时,需采集人员人脸照片,并绑定人员身份信息。绑定后,系统通过无感抓摄像头自动抓拍人员人体特征,对涉案人员在办案区域内的整个活动轨迹进行跟踪、记录和管理。<br>★对接省厅第三代执法办案系统<br>系统对接省厅第三代执法办案系统微服务,自动获取执法办案系统警情、案件信息。  | 1  | 项  | ¥60,012.00 | ¥60,012.00 |
| 3                                     |            | 酒精检测  | 用九 | YJ-BAZX V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 系统提供酒精检测登记功能,包含酒精检测的地点、时间、方式等,血液样品登记信息,以及醒酒信息的登记。  |    |    |            |            |

|   |          |    |                 |              |   |  |  |  |
|---|----------|----|-----------------|--------------|---|--|--|--|
| 4 | 人身安全检查   | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>人身安全检查信息登记</p> <p>★系统对接省厅第三代执法办案系统微服务，实现数据统一同步。</p> <p>系统提供人身安全检查登记功能，对涉案人员既往病史、是否饮酒、是否患有传染性等疾病，及体表是否有伤痕和全身检查情况，进行详细记录。</p> <p>涉案人员自述症状信息登记：对涉案人员的疾病、手术史、伤情进行询问并记录。</p> <p>伤情拍照记录</p> <p>系统提供人体正面与背面身体图，支持在身体图对入区人员的伤情进行标记，并对伤情进行拍照记录和描述。</p>  |  |  |  |
| 5 | 随身物品登记保管 | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>★系统对接省厅第三代执法办案系统微服务，实现数据统一同步。</p> <p>1) 物品登记</p> <p>对涉案人员的随身物品进行登记保管，确保涉案人员在办案区内人身安全的同时，保障随身物品不被侵占或损坏。登记物品时可调用拍照设备对物品进行拍照，并将物品与涉案人员进行关联。对随身物品进行登记时，支持对物品是否涉案进行标记。</p> <p>2) 物品保管</p> <p>系统对接随身物品保管柜，系统联动并开启柜门，完成随身物品的保管。</p> <p>3) 物品查询</p> <p>办案区管理人员可在系统中查询在区随身物品信息，可查看随身物品的保管历史记录。</p> <p>4) 物品处置</p> <p>涉案人员在中途或者离开办案区时，需对随身物品进行处置，处置方式包括家人代领、归还本人、转涉案物品、代保管、临时借出、借出返还、随</p> |  |  |  |

|   |         |    |              |              |   |  |  |  |
|---|---------|----|--------------|--------------|---|--|--|--|
|   |         |    |              |              | 案移送。  |  |  |  |
| 6 | 信息采集    | 用九 | YJ-BAZX V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 对涉案人员是否完成信息采集进行状态记录和管理,信息采集内容包括身高、体重、人像、足迹、指(掌)纹、DNA等。  |  |  |  |
| 7 | 吸毒检测    | 用九 | YJ-BAZX V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 系统提供吸毒检测信息填写功能,包含吸毒样品检测信息登记、吸毒样品登记、检测结果上传。  |  |  |  |
| 8 | 等候/候问管理 | 用九 | YJ-BAZX V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 1)分配功能室<br>涉案人员完成人身安全检查、信息采集后,办案民警可根据需要选择分配等候室和讯/询问室。<br>系统提供办案区当前各功能室的使用情况展示。  |  |  |  |
| 9 | 讯/询问管理  | 用九 | YJ-BAZX V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | ★通过智能审讯模块和智能笔录模块,实现讯/询问管理,具备讯/询问过程及电子笔录结果等信息记录功能,包括对涉案人员讯/询问过程中的权利义务告知书宣读、同步录音录像、电子笔录、法律法规查询、多媒体示证、远程审讯等。<br>具体功能详见智能审讯模块和智能笔录模块。 |  |  |  |

|    |      |    |                 |              |   |     |            |            |
|----|------|----|-----------------|--------------|---|-----|------------|------------|
| 10 | 离区管理 | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>★系统对接省厅第三代执法办案系统微服务，实现数据统一同步。</p> <p>1) 离区申请与审批</p> <p>实现涉案人员完成办案区业务处理后，申请离区、信息采集校验、离区审批、随身物品发还等功能。涉案人员离区时，需由办案民警向单位领导发起申请，若此人员未完成信息采集，则系统提示办案人员对其进行信息采集。离区申请待办案单位领导审批通过后人员才可以离区。</p> <p>2) 离区确认</p> <p>涉案人员离区时，需在办案区出口的流程管控终端上进行离区确认操作，此时系统将自动校验离区审批是否通过、暂存的随身物品是否已处理。涉案人员在流程管控终端上的离区确认操作，是其在办案区内活动轨迹记录的终点。</p> |     |            |            |
| 11 | 视频巡查 | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>1) 视频巡查</p> <p>巡查视频采用人员识别活动技术方案，对出现人员活动的视频进行存储，管理人员每天对视频进行巡查处理，防止出现未知人员活动、民警违规操作、嫌疑人违规操作等情况，系统实现今日、昨日、近三天以及时间区间筛选视频。</p> <p>2) 视频广场</p> <p>视频广场主要是便捷管理人员实时查看视频，将重要房间通过视频的方式展现进行投屏操作，实时保证办案区规范使用情况。</p> <p>3) 视频监控</p> <p>视频监控可以单独查看办案中心或者各单位的视频进行查看。</p>   | 1 项 | ¥33,506.00 | ¥33,506.00 |

|    |        |    |                 |              |   |  |  |
|----|--------|----|-----------------|--------------|---|--|--|
| 12 | 流程管控检测 | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>1) 人员电子档案<br/>从涉案人员进入办案区开始,到离开办案区期间进行的入区登记、酒精检测、人身安全检查、随身物品登记、信息采集、吸毒检测、吸毒检测、侯问室分配、讯(询)问室分配、物品处置、出区登记等全过程业务信息按流程环节进行记录展示,形成涉案人员在区基本档案和活动轨迹记录。</p> <p>系统将生成的人员信息台账、标准信息采集情况、人员活动轨迹记录、全程同步录音录像视频等相关文书、视频材料进行汇总管理,形成“一人一档”电子档案。提供一键下载、一键刻录功能,可大大节省下载刻录的时间。</p> <p>2) 文书材料<br/>系统支持生成办案区相关业务电子文书材料,包括办案区使用情况登记表、随身物品清单、笔录PDF文件、人员三面照。文书内容自动根据人员在办案区内的业务信息提取生成,无需办案人员专门填写。若配置办案场所电子签章,可在生成文书时,自动叠加签章信息。<br/>系统提供文书预览和打印功能,办案民警可选择打印上述办案区相关文书材料。</p> |  |  |
|----|--------|----|-----------------|--------------|---|--|--|

|    |        |    |                 |              |  |   |   |             |             |
|----|--------|----|-----------------|--------------|--|---|---|-------------|-------------|
| 13 | 办案业务查询 | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>1) 人员查询<br/>系统提供办案区人员查询功能, 支持通过涉案人员姓名、身份证件、在区时间、责任民警等条件查找当前或历史进入办案区的涉案人员。查询结果以列表显示符合条件的涉案人员, 可从人员查询结果进入涉案人员档案页面。</p> <p>★2) 下载刻录任务管理<br/>系统提供下载刻录任务查询功能, 支持通过操作类型、操作类型、状态、操作民警等查询条件, 查找系统相关审讯同步录音录像视频、轨迹视频以及文书材料的下载、刻录任务记录。查询结果以列表显示符合条件的任务记录, 可查看任务的操作类型、刻录模式、状态、刻录材料等详细信息, 支持取消和重新执行下载刻录任务。</p> |   |   |             |             |
| 14 | 同步录音录像 | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>★依托一体化智能审讯台提供讯/询问过程同步录音录像功能, 在开始讯/询问前, 办案民警在审讯系统中开启同步录音录像操作, 进而联动一体化智能审讯台开始录制审讯视频, 而在讯/询问结束后, 民警操作结束同步录音录像录制, 讯/询问过程中民警可同步查看视频情况。</p> <p>一体化智能审讯台录制模式支持三路画面合成画中画功能, 提供讯/询问前后全景视频画面和涉案人员正面特写画面, 完整反映讯/询问过程。</p>  | 1 | 项 | ¥ 34,980.00 | ¥ 34,980.00 |
| 15 |        | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>★支持集中刻录模式, 办案区内设置刻录专区, 各个讯/询问室产生的审讯同步录音录像视频可直接远程发送至刻录专区的专业刻录设备, 实现光盘批量高速刻录, 刻录时支持在光盘封面打印案件信息、人员信息。</p>  |   |   |             |             |

|    |  |            |    |                 |              |  |   |   |            |
|----|--|------------|----|-----------------|--------------|--|---|---|------------|
| 16 |  | 讯/询问语音视频管理 | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | ★可将讯/询问同步录音录像音视频以及电子笔录文件集中存储于电子证据一体机内。系统将讯/询问音视频记录进行统一管理,办案民警可查询、查看本人参与以往历史的讯/询问视频记录及电子笔录内容,支持视频在线播放和下载、刻录等功能。 |   |   |            |
| 17 |  | 笔录首页       | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 笔录首页提供常用笔录类型(行政笔录、刑事笔录、交通事故笔录、督查笔录、盘问笔录等类型)、历史笔录查询、法律法规查询快速入口,并且支持办案民警根据自身习惯自定义首页的常用笔录类型。                      | 1 | 项 | ¥31,608.00 |
| 18 |  | 智能笔录应用     | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | 包含新建笔录、宣读告知书、制作笔录、笔录朗读、法律法规查询、模板保存、空白文书  |   |   | ¥31,608.00 |

|    |         |    |                 |              |  |   |   |            |
|----|---------|----|-----------------|--------------|--|---|---|------------|
| 19 | 接口对接模块  | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>★系统对接省厅第三代执法办案系统微服务，实现数据统一同步。</p> <p>1) 对接内容</p> <p>办案区管理模块通过执法办案系统提供的数据查询接口，获取以下执法数据：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 警情信息</li> <li>2. 案件基本信息</li> <li>3. 涉案人员基本信息</li> <li>4. 业务字典信息</li> </ol> <p>办案区管理模块提供办案区人员台账页面调用接口，执法办案系统可链接展示入区人员的登记台账内容。</p> <p>2) 资源应用功能</p> <p>通过接口获取的执法办案系统数据，将应用于办案区管理模块的入区人员登记人案信息关联，智能笔录的案情信息复用。</p> |   |   |            |
| 20 | ★活动轨迹监控 | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>(1) 地图管理：支持办案区平面地图管理，支持jpg/png/bmp图片格式文件上传；支持配置监控点信息。</p> <p>(2) 地图应用：支持展示人员实时位置、支持查看人员活动记录；支持地图放大、缩小、还原；支持查看监控点视频。</p>   | 1 | 项 | ¥87,010.00 |
| 21 | ★实时定位   | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>(1) 支持卡片展示所有在区人员信息，支持显示停留时长。</p> <p>(2) 支持视频接力，人员位置变化后自动切换视频。</p>   |   |   | ¥87,010.00 |

|    |   |    |               |              |  |   |   |            |
|----|---|----|---------------|--------------|--|---|---|------------|
| 22 | <p>历史记录检索</p> <p>★位置纠偏</p> <p>★停留时长分析</p> <p>设备管理</p> <p>物品入库登记管理</p> | 用九 | YJ-BAZX V2. 0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>(1) 支持人员活动记录的历史检索，支持通过电子地图展示人员在场所内的活动记录，展示人员经过的所有区域、进入该区域的时间及停留时长。</p> <p>(2) 支持活动记录和视频同步回放；支持活动记录视频下载。</p> <p>(3) 支持活动记录视频备份存储；支持活动记录视频拼接合并。</p> |   |   |            |
| 23 |   | 用九 | YJ-BAZX V2. 0 | 西安用九软件技术有限公司 | 位置纠偏：通过过滤异常漂移的定位坐标等策略对人员位置信息进行纠偏。  |   |   |            |
| 24 |   | 用九 | YJ-BAZX V2. 0 | 西安用九软件技术有限公司 | 停留时长分析：计算人员在每个区域的停留时间，并关联对应的区域录像。  |   |   |            |
| 25 |   | 用九 | YJ-BAZX V2. 0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>(1) 支持轨迹定位服务器、轨迹摄像头、全景摄像头等配置管理。</p> <p>(2) 支持通过视频分析及空间分析等计算人员在办案区内的位置坐标，形成连续的位置坐标信息。</p>  |   |   |            |
| 26 |   | 用九 | YJ-BAZX V2. 0 | 西安用九软件技术有限公司 | 完成涉案物品的入库登记操作，详细记录物品的各项信息和入库过程相关信息   | 1 | 项 | ¥56,484.00 |

|    |  |            |    |               |              |  |  |  |  |
|----|--|------------|----|---------------|--------------|--|--|--|--|
| 27 |  | 物品转移申请管理   | 用九 | YJ-BAZX V2. 0 | 西安用九软件技术有限公司 | 用于发起涉案物品转移申请,记录申请信息并经过审批流程,跟踪物品转移过程                                    |  |  |  |
| 28 |  | 物品调用出库申请管理 | 用九 | YJ-BAZX V2. 0 | 西安用九软件技术有限公司 | 发起涉案物品调用出库申请,记录申请信息和调用过程,跟踪物品归还情况                                      |  |  |  |
| 29 |  | 电子台账       | 用九 | YJ-BAZX V2. 0 | 西安用九软件技术有限公司 | 自动生成电子台账,支持按案件、时间、物品类型分类检索,导出Excel/PDF。                                |  |  |  |
| 30 |  | 智能预警与告警    | 用九 | YJ-BAZX V2. 0 | 西安用九软件技术有限公司 | ★对接省执法办案等系统数据,实时更新涉案财物管理数据,研判执法状况。梳理预警点位,展示问题总量、分类和分布,发出告警并推送信息,记录问题详情 |  |  |  |
| 31 |  | 操作日志       | 用九 | YJ-BAZX V2. 0 | 西安用九软件技术有限公司 | 记录所有操作(登记人、时间、动作),支持溯源查询   |  |  |  |

|    |      |    |                 |              |   |             |           |           |
|----|------|----|-----------------|--------------|---|-------------|-----------|-----------|
| 32 | 合成作战 | 用九 | YJ-BAZX<br>V2.0 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>合成作战室<br/>通过发起合成，选择需要协作的部门、填写需要协作的内容。</p> <p>我的合成<br/>查看我发起的合成，查看各部门是否审批、是否发送合成消息文件，并对合成消息进行恢复。</p> <p>合成台账<br/>在合成台账里可以查询所有时间发起部门、发起人的历史合成。</p> | 1 项         | ¥9,912.00 | ¥9,912.00 |
| 33 | 合计：  |    |                 |              |   | ¥323,508.00 |           |           |

| 靖边县公安局办案中心提质增效智慧管理项目-办案中心硬件升级预算清单 |          |    |                  |                  |   |    |    |             |             |
|-----------------------------------|----------|----|------------------|------------------|---|----|----|-------------|-------------|
| 序号                                | 产品名称     | 品牌 | 品牌型号             | 生产厂家             | 产品参数  | 数量 | 单位 | 单价          | 总价          |
| 1                                 | ★轨迹定位服务器 | 海康 | DS-IP2801-A4U/PL | 杭州海康威视数字技术股份有限公司 | <p>1、性能规格：</p> <p>1) 应支持<math>\geq 50</math>路IPC接入，进行布控设置后可输出目标人体的轨迹数据；</p> <p>2) 应支持合并同一人在不同IPC的运动轨迹，可查询指定人员在指定时间、区域的轨迹信息；</p> <p>3) 应支持<math>\geq 30</math>万条人员轨迹信息存储，支持存储<math>\geq 30</math>天轨迹信息；</p> <p>4) 应支持人员进出指定区域事件检测、存储和查询；</p> <p>5) 应支持<math>\geq 2500</math>条/秒的轨迹数据入库；</p> <p>6) 应支持每秒<math>\geq 120</math>张人脸图片分析建模；支持<math>\geq 30</math>万张人脸布控报警；</p> <p>7) 应支持识别人脸，支持检出性别、年龄段、表情、是否戴眼镜、是否微笑、是否戴口罩；</p> <p>8) 应支持<math>\geq 16</math>个名单库，可分别进行管理，每个库可设置不同发报警阈值；</p> <p>9) 应支持每秒<math>\geq 50</math>张人体图片建模分析；</p> <p>10) 应支持抓拍人脸聚类，包括实名库和未实名库；</p> <p>11) 应支持<math>\geq 200</math>万人脸抓拍信息</p> | 1  | 台  | ¥105,000.00 | ¥105,000.00 |

|   |       |    |             |                  |  |   |   |            |            |
|---|-------|----|-------------|------------------|--|---|---|------------|------------|
|   |       |    |             |                  | <p>存储；</p> <p>13) 应支持人脸评分过滤功能，可设置人脸评分阈值，过滤低评分人脸；</p> <p>14) 应支持导入坐标地图；</p> <p>15) 应支持坐标地图信息修改；</p> <p>16) 应支持在坐标地图上同时展示多人轨迹。</p> <p>2、硬件规格</p> <p>1) CPU: <math>\geq 24</math> 核CPU(48线程, 2.20GHz)；</p> <p>2) 内存: <math>\geq 128</math> GB DDR4；</p> <p>3) 智能卡: <math>\geq 1</math> 张；</p> <p>4) 硬盘: <math>\geq 480</math> G SSD*2, 2T SATA；</p> <p>5) 外部接口: <math>\geq</math> 千兆电口: 2个；USB: 4个；VGA: 2个；</p> <p>6) 电源模块: <math>\geq 800</math> W (1+1) 兌余电源。</p> |   |   |            |            |
| 2 | 存储服务器 | 海康 | DS-A7032 4R | 杭州海康威视数字技术股份有限公司 | <p>4U机架式24盘位网络存储设备，搭载64位多核处理器，1+1冗余电源、冗余风扇，实现7×24小时稳定运行</p> <p><b>【硬件规格】</b></p> <p>处理器: 1颗64位多核处理器</p> <p>系统内存: 8GB (可扩展至64GB)</p> <p>系统盘: 1×240GB SSD</p> <p>存储接口: 24个SATA接口，支持硬盘热插拔，已配置18块16TB硬盘</p> <p>网络接口: 2个千兆数据网口，1个千兆管理口</p> <p>其他接口: 1×COM, 2×USB2.0,</p>  | 1 | 台 | ¥65,000.00 | ¥65,000.00 |

|  |  |  |  |   |  |  |  |
|--|--|--|--|---|--|--|--|
|  |  |  |  | <p>2×USB3.0, 1×VGA<br/>整机电源: 550W, 1+1冗余电源</p> <p><b>【产品性能】</b></p> <p>视频性能: 最大支持接入450路<br/>(最大接入带宽900Mbps)</p> <p>回放性能: 最大支持45路2Mbps</p> <p>事件录像: 最大支持200路2Mbps</p> <p><b>【产品功能】</b></p> <p>支持视频流直写</p> <p>支持ONVIF、GB/T 28181、RTSP<br/>等标准协议</p> <p>支持VRAID、RAID0、1、5、6、10<br/>等多种RAID模式</p> <p>支持RAID降级可读写(VRAID), 支<br/>持全局热备(RAID0、1、5、6、10),<br/>多重保护数据安全</p> <p>支持RAID即建即用, 支持存储空<br/>间扩展</p> <p>支持局部重构, 原盘或其克隆盘<br/>拔出设备后再插回, 未被覆盖数<br/>据可快速恢复</p> <p>支持定时录像、事件录像、手动<br/>录像等多种录像方式</p> <p>支持视频检索功能, 按照监控点<br/>编号、录像类型、时间组合等条<br/>件查询</p> <p>支持视频回放功能: 正序回放、<br/>定位回放、倍速回放等功能</p> <p>支持按需取流功能, 未处于录像<br/>计划时间内的通道不占用网络带<br/>宽</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|---|--|--|--|

|   |                           |    |          |                     |  |   |   |            |            |
|---|---------------------------|----|----------|---------------------|--|---|---|------------|------------|
| 3 | 综合应用<br>服务器<br>(轨迹定<br>位) | 浪潮 | CS5280H2 | 浪潮计算<br>机科技有<br>限公司 | CPU: ≥1*海光7360, 1颗24核<br>CPU(48线程, 2. 20GHz)<br>系统内存: ≥128GB DDR4; 系统<br>盘: ≥1x480GB SSD<br>存储硬盘: ≥2*8TB<br>网络接口: ≥2x千兆电口<br>其它接口: ≥4xUSB, ≥2xVGA<br>整机电源: ≥800W(1+1) 高效铂金<br>CRPS冗余电源散热模块: 最大4个<br>热插拔冗余风扇工作温度: 工作<br>5C-40℃<br>工作湿度: 35%-90%相对湿度<br>机箱规格: 2U机架式服务器机箱<br>机箱尺寸: ≥87. 5mm(高) x ≥<br>446. 6mm(宽) x ≥835mm(深) | 1 | 台 | ¥35,000.00 | ¥35,000.00 |
| 4 | 综合应用<br>服务器<br>(智慧案<br>管) | 浪潮 | CS5280H2 | 浪潮计算<br>机科技有<br>限公司 | CPU: ≥1*海光7360, 1颗24核<br>CPU(48线程, 2. 20GHz)<br>系统内存: ≥128GB DDR4; 系统<br>盘: ≥1x480GB SSD<br>存储硬盘: ≥2*8TB<br>网络接口: ≥2x千兆电口<br>其它接口: ≥4xUSB, ≥2xVGA<br>整机电源: ≥800W(1+1) 高效铂金<br>CRPS冗余电源散热模块: 最大4个<br>热插拔冗余风扇工作温度: 工作<br>5C-40℃<br>工作湿度: 35%-90%相对湿度<br>机箱规格: 2U机架式服务器机箱<br>机箱尺寸: ≥87. 5mm(高) x ≥<br>446. 6mm(宽) x ≥835mm(深) | 1 | 台 | ¥35,000.00 | ¥35,000.00 |

|   |                         |    |   |                          |  |    |   |            |             |
|---|-------------------------|----|---|--------------------------|--|----|---|------------|-------------|
| 5 | 综合应用<br>服务器<br>(综合管理平台) | 浪潮 | CS5280H2                                | 浪潮计算机科技有限公司              | CPU: ≥1*海光7360, 1颗24核CPU(48线程, 2. 20GHz)<br>系统内存: ≥128GB DDR4; 系统盘: ≥1x480GB SSD<br>存储硬盘: ≥8*8TB<br>网络接口: ≥2x千兆电口<br>其它接口: ≥4xUSB, ≥2xVGA<br>整机电源: ≥800W(1+1)高效铂金CRPS冗余电源散热模块: 最大4个热插拔冗余风扇工作温度: 工作5C-40°C<br>工作湿度: 35%-90%相对湿度<br>机箱规格: 2U机架式服务器机箱<br>机箱尺寸: ≥87. 5mm(高) x ≥446. 6mm(宽) x ≥835mm(深) | 1  | 台 | ¥58,000.00 | ¥58,000.00  |
| 6 | 轨迹摄像<br>头               | 海康 | DS-2XD81<br>47H/RD-I<br>ZS(4/6/8<br>mm) | 杭州海康威视数字<br>技术股份<br>有限公司 | 1、400万室内轨迹行为分析半球型摄像机;<br>2、传感器类型≥1/1. 8" Progressive Scan CMOS;<br>3、焦距&视场角≥4mm;<br>4、应内置GPU芯片;<br>5、最低照度彩色≤0. 0002 lx, 黑白≤0. 0001 lx;<br>6、红外补光距离≥60米;<br>7、应支持H. 264、H. 265、JPEG2000视频编码格式, 且具有High Profile编码能力;<br>8、应支持行人位置分析功能, 可实时分析监控区域内的行人的3D位置信息。当检测到目标时, 可在预览画面中实时框选出目标的位置及大小, 支持在抓图、录像  | 28 | 台 | ¥3,800.00  | ¥106,400.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  | <p>中叠加规则和目标信息；</p> <p>9、行人抓拍准确率<math>\geq 99\%</math>；</p> <p>10、具有一个DC12V电压输出接口；</p> <p>11、具有低温低气压适应性，可在不高于-45℃和气压50kPa环境下正常工作；</p> <p>12、音频<math>\geq 2</math>路输入（Line in），1路输出（Line out）5，2个内置麦克风，1个内置扬声器；</p> <p>13、报警<math>\geq 3</math>路输入，2路输出（报警输入支持开关量，报警输出最大支持DC12 V, 30 mA）；</p> <p>14、RS-485<math>\geq 1</math>路RS-485接口，半双工模式，支持自适应HIKVISION, PELCO-P和PELCO-D协议；</p> <p>15、防护<math>\geq</math>IP67。</p> |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

|   |       |    |                              |            |  |    |   |           |            |
|---|-------|----|------------------------------|------------|--|----|---|-----------|------------|
| 7 | 全景摄像头 | 大华 | DH-IPC-H<br>DBW5443R<br>1-YL | 大华（集团）有限公司 | <p>像素<math>\geq 400</math>万 1/1.8" 室内轨迹行为分析半球型摄像机；</p> <p>应可输出目标的最优人脸、多角度最优人体图片，以及目标在视频中的轨迹数据；</p> <p>应内嵌深度学习算法，支持目标的人脸和人体抓拍，并可输出目标在世界坐标系的轨迹；</p> <p>应内置转换算法，可将目标在视频中的位置转化为世界坐标系中的位置；</p> <p>应内参标定，可根据实际场景完成外参标定，构建世界坐标系；</p> <p>应支持目标报警上传间隔配置，报警间隔配置范围<math>\geq 10 \text{ s} \sim 300 \text{ s}</math>；</p> <p>最低照度：彩色<math>\geq 0.0005 \text{ Lux}</math>；黑白<math>\geq 0.0001 \text{ Lux}</math>；</p> <p>应内置GPU芯片；</p> <p>调节角度：水平<math>\geq 0^\circ \sim 355^\circ</math>，垂直<math>\geq 0^\circ \sim 75^\circ</math>，旋转<math>\geq 0^\circ \sim 355^\circ</math>；</p> <p>应支持H.264、H.265、MJPEG视频编码格式；</p> <p>行人抓拍准确率<math>\geq 99\%</math>；</p> <p>应支持行人位置分析功能，可实时分析监控区域内的行人的3D位置信息。当检测到目标时，可在预览画面中实时框选出目标的位置及大小，支持在抓图、录像中叠加规则和目标信息；</p> <p>防护等级<math>\geq \text{IP67}</math>。</p> | 24 | 台 | ¥1,650.00 | ¥39,600.00 |
|---|-------|----|------------------------------|------------|--|----|---|-----------|------------|

|   |         |    |                            |            |   |   |   |           |           |
|---|---------|----|----------------------------|------------|---|---|---|-----------|-----------|
| 8 | 伤痕抓拍摄像头 | 大华 | DH-SD-52<br>D43BU-HN<br>-C | 大华(集团)有限公司 | <p>传感器类型 1/2.8 英寸 CMOS 像素 400 万</p> <p>最大分辨率 2560×1440</p> <p>电子快门 1/1s~1/30000s</p> <p>最低照度 彩色: 0.05lux@F1.6<br/>黑白: 0.005lux@F1.60Lux (红外灯开启)</p> <p>最大补光距离 50m (红外)</p> <p>补光灯控制 倍率优先/手动/自动/关闭</p> <p>补光灯数量 2 颗 (红外灯 支持 4 倍光学变倍, 16 倍数字变倍)</p> <p>采用 400 万像素 1/2.8 英寸 CMOS 传感器</p> <p>支持 H.265 编码, 实现超低码流传输</p> <p>内置 50 米红外灯补光, 采用倍率与补光灯功率匹配算法, 补光效果更均匀</p> <p>水平方向 360°, 垂直方向 0°~90°</p> <p>支持 300 个预置位, 8 条巡航路径, 5 条巡逻路径</p> <p>支持 1 路音频输入, 内置 MIC 和 1 路音频输出</p> <p>内置 2 路报警输入和 1 路报警输出, 支持报警联动功能</p> <p>支持 IP50 防护等级, 4000V 防雷、防浪涌和防突波保护</p> | 1 | 台 | ¥4,500.00 | ¥4,500.00 |
|---|---------|----|----------------------------|------------|---|---|---|-----------|-----------|

|    |        |         |               |                  |  |    |   |            |            |
|----|--------|---------|---------------|------------------|--|----|---|------------|------------|
| 9  | 全向拾音器  | 海康      | DS-2FP3021-0W | 杭州海康威视数字技术股份有限公司 | 拾音范围 5-40平方米<br>音频传输距离200米<br>灵敏度 -43<br>频率响应 20Hz~20KHz<br>指向特性全指向性<br>信噪比 58dB<br>动态范围最大承受音压<br>74B(1KHz at Max dB SPL)<br>11dB SPL (1KHz, THD≤1%)<br>输出阻抗 600欧姆非平衡<br>输出信号幅度2.5Vpp/81dB SPL<br>全向麦克风<br>信号处理电路 采用高保真/低噪<br>声处理芯片<br>保护电路8KV Air contact ESD、<br>雷击保护、电源极性反接保护内<br>置前置放大电路<br>驱动能力可直接驱动耳机<br>连接方式 1个3.5mm音频接口，2<br>条引线(电源、公共地)<br>传输线缆 3芯0.5mm <sup>2</sup> RVVP屏蔽电<br>缆<br>电源电压 直流稳压电源DC<br>12V(9V-15V) | 10 | 台 | ¥1,500.00  | ¥15,000.00 |
| 10 | 人脸识别门禁 | 大华      | DH-ASI7213S   | 大华(集团)有限公司       | 入区人脸识别门禁   | 1  | 台 | ¥4,500.00  | ¥4,500.00  |
| 11 | 千兆交换机  | TP_LINK | TL-SG1048     | 普联技术有限公司         | 48口全千兆交换机(机架式)   | 2  | 台 | ¥4,800.00  | ¥9,600.00  |
| 12 | 2.5D地图 | 用九      | YJ-MAP10      | 西安用九软件技术         | 办案区cad图纸生成2.5D地图,供<br>轨迹视频查看使用   | 1  | 套 | ¥15,000.00 | ¥15,000.00 |

|    |            |     |                      |              |   |   |   |            |            |
|----|------------|-----|----------------------|--------------|---|---|---|------------|------------|
|    |            |     |                      | 有限公司         |   |   |   |            |            |
| 13 | 随身物品柜改造    | 用九  | YJ-ZNGV1.0           | 西安用九软件技术有限公司 | 将原有主体柜子改为随身物品保管柜对接办案中心综合管理系统，针对登记的随身物品进行自动存取。   | 1 | 项 | ¥13,000.00 | ¥13,000.00 |
| 14 | 身份证读写器     | 精伦  | IDR210               | 精伦电子股份有限公司   | 电子二代三代居民身份证读卡器<br>身份识别仪身份证阅读器二代证<br>读卡验证器   | 1 | 台 | ¥1,500.00  | ¥1,500.00  |
| 15 | 入区登记摄像头    | 用九  | 定制-YJ-C              | 西安用九软件技术有限公司 | USB摄像头拍照800万4K超高清带麦克风USB免驱  | 1 | 台 | ¥1,800.00  | ¥1,800.00  |
| 16 | ★刻录光盘打印一体机 | 爱普生 | Disc Prodcer PP-50II | 精工爱普生公司      | 机器配置：专业级DVD光盘刻录机、喷墨高速盘面打印机<br>网络能力 支持<br>光盘容量 两个盘槽20进，20出<br>机器尺寸 长度38cm宽度37cm高度17cm<br>重量： 7. 7kg<br>特点 后置USB3.0 接口 支持数据流工作<br>操作系统 Window<br>电压 100 – 240 VAC, 60/50 Hz,<br>4.7 – 3.7 Amp.<br>功率 60瓦<br>接口 USB3.0 | 1 | 台 | ¥25,000.00 | ¥25,000.00 |

|    |                |    |     |               |   |   |   |            |            |
|----|----------------|----|-----|---------------|---|---|---|------------|------------|
| 17 | 高拍仪            | 捷宇 | L10 | 深圳市捷宇视讯科技有限公司 | 产品尺寸:341x309x400mm<br>产品重量:1500g<br>电脑接口: USB2. 0<br>物理分辨率:3651×2738 (1000万像素)<br>传感器:1/2. 5'' CMOS<br>图像色彩:RGB24位真彩<br>对焦方式:定焦<br>曝光模式:自动/手动<br>可拍物件类型:证件、文档、各类凭证、立体实物等<br>拍摄幅面:A4、A5、A6、sim卡<br>图像格式:JPG、TIF、PNG、BMP、PDF<br>图片大小:彩色≤300K; 黑白≤60K<br>图像质量:无肉眼可识别的闪烁、波纹、噪点等、常规光线变化不影响图片质量<br>光源:自然光、LED辅助光源<br>LED灯:触控式开关,内置6颗防炫LED灯,不易反光<br>拍摄速度:≤1秒 | 1 | 台 | ¥1,500.00  | ¥1,500.00  |
| 18 | 办案中心接待大厅升级改造   | 用九 | 定制  | 西安用九软件技术有限公司  | 办案中心接待大厅墙体拆除,升级现有接待大厅形象,按照最新标准建设,包含墙体拆除、塑胶地板铺贴、顶面吊顶、光源配套、形象制度牌、接待吧台等。   | 1 | 项 | ¥45,000.00 | ¥45,000.00 |
| 19 | 人身检查、信息采集室升级改造 | 用九 | 定制  | 西安用九软件技术有限公司  | 按照最新理念建设,将现有墙体拆除,升级顶面吊顶、地面塑胶地板铺贴、光源配套、形象制度牌、强弱电铺设等  | 1 | 项 | ¥30,000.00 | ¥30,000.00 |

|    |     |             |
|----|-----|-------------|
| 20 | 合计: | ¥610,400.00 |
|----|-----|-------------|

**靖边县公安局办案中心提质增效智慧管理项目-案管中心硬件升级预算清单**

| 序号 | 产品名称    | 品牌 | 型号  | 生产厂家         | 产品参数                              | 数量 | 单位 | 单价        | 总价        |
|----|---------|----|-----|--------------|-----------------------------------|----|----|-----------|-----------|
| 1  | 案管中心形象墙 | 用九 | 定制  | 西安用九软件技术有限公司 | 案管中心形象墙, PVC覆亚克力板, 包含“靖边县公安局案管中心” | 1  | 项  | ¥8,500.00 | ¥8,500.00 |
| 2  | 智慧大屏    | 红米 | A75 | 小米集团         | 75寸智慧大屏                           | 1  | 套  | ¥3,800.00 | ¥3,800.00 |

|   |       |    |                 |                      |   |   |   |            |            |
|---|-------|----|-----------------|----------------------|---|---|---|------------|------------|
| 3 | 智能卷宗柜 | 用九 | YJ-SSWP2<br>025 | 西安用九<br>软件技术<br>有限公司 | <p>★智能卷宗柜对接陕西省公安机关第三代执法办案系统，能够使用民警账号登录，选择案件（要求自动同步执法办案系统中的案件）进行存取操作，具备密码登录、人脸识别登录功能，民警登录后可进行案件名称及案件编号进行检索。一主两副共计28门，21寸触摸屏，安卓系统，内置摄像头，4G内存，32G固态硬盘；</p> <p>主要功能：</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1、直接对接执法办案系统中的民警账号及案件信息（自动同步更新）</li><li>2、操作民警使用密码登录系统进行存取操作</li><li>3、操作民警使用人脸识别登录系统进行存取操作</li><li>4、可以按照案件名称及案件编号进行检索</li><li>5、操作民警自主选择柜门进行开门操作</li><li>6、案件取出分类（借阅查看、补充材料、移送归档等）</li></ol> <p>主柜整体尺寸：</p> <p>高1900mm宽950mm深400mm</p> <p>主柜箱门尺寸：</p> <p>高350mm宽400mm深400mm</p> <p>副柜整体尺寸：</p> <p>高1900mm宽950mm深400mm</p> <p>主柜箱门尺寸：</p> <p>高350mm宽400mm深400mm</p> | 1 | 套 | ¥35,000.00 | ¥35,000.00 |
|---|-------|----|-----------------|----------------------|---|---|---|------------|------------|

|   |       |    |                      |              |   |   |   |            |            |
|---|-------|----|----------------------|--------------|---|---|---|------------|------------|
| 4 | 涉案财物柜 | 用九 | YJ-SSWP2000          | 西安用九软件技术有限公司 | <p>★涉案财物柜对接执法办案管理系统，带有柜体扫描仪，能够识别涉案财物标签，针对登记的涉案财物进行自动存取。一主两副共计30门，内置工控机，4G内存，32G固态硬盘；</p> <p>主要功能：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、直接对接陕西省公安机关智慧法制平台执法办案系统中的民警账号及案件信息（自动同步更新）</li> <li>2、通过涉案财物管理系统进行登记录入并打印条码标签。</li> <li>3、柜体条码扫描仪识别标签自动开门存取</li> </ol> <p>主柜整体尺寸：<br/>高1900mm宽950mm深400mm</p> <p>主柜箱门尺寸：<br/>高350mm宽400mm深400mm</p>    | 1 | 套 | ¥33,000.00 | ¥33,000.00 |
| 5 | 全景摄像头 | 大华 | DH-IPC-HDBW5443R1-YL | 大华(集团)有限公司   | <p>像素<math>\geq 400</math>万 1/1.8" 室内轨迹行为分析半球型摄像机；</p> <p>应可输出目标的最优人脸、多角度最优人体图片，以及目标在视频中的轨迹数据；</p> <p>应内嵌深度学习算法，支持目标的人脸和人体抓拍，并可输出目标在世界坐标系的轨迹；</p> <p>应内置转换算法，可将目标在视频中的位置转化为世界坐标系中的位置；</p> <p>应内参标定，可根据实际场景完成外参标定，构建世界坐标系；</p> <p>应支持目标报警上传间隔配置，报警间隔配置范围<math>\geq 10</math> s ~ <math>300</math> s；</p> <p>最低照度：彩色<math>\geq 0.0005</math> Lux；黑白</p> | 1 | 台 | ¥1,650.00  | ¥1,650.00  |

|   |  |  |     |  |  |  |            |
|---|--|--|-----|--|--|--|------------|
|   |  |  |     | ≥0.0001 Lux ；<br>应内置GPU芯片；<br>调节角度：水平≥0° ~355°，垂直≥0° ~75°，旋转≥0° ~355°；<br>应支持H.264、H.265、MJPEG视频编码格式；<br>行人抓拍准确率≥99%；<br>应支持行人位置分析功能，可实时分析监控区域内的行人的3D位置信息。<br>当检测到目标时，可在预览画面中实时框选出目标的位置及大小，支持在抓图、录像中叠加规则和目标信息；<br>防护等级≥IP67。 |  |  |            |
| 6 |  |  | 合计： |  |  |  | ¥81,950.00 |

| 靖边县公安局办案中心提质增效智慧管理项目-城区派出所硬件升级预算清单 |        |    |     |              |  |    |    |           |            |
|------------------------------------|--------|----|-----|--------------|--|----|----|-----------|------------|
| 序号                                 | 产品名称   | 品牌 | 型号  | 生产厂家         | 产品参数                                   | 数量 | 单位 | 单价        | 总价         |
| 1                                  | 案管室形象墙 | 用九 | 定制  | 西安用九软件技术有限公司 | 案管中心形象墙，PVC覆亚克力板，包含“XX派出所智慧案管室”、工作制度牌等 | 6  | 项  | ¥3,500.00 | ¥21,000.00 |
| 2                                  | 智慧大屏   | 红米 | A75 | 小米集团         | 75寸智慧大屏                                | 6  | 套  | ¥3,800.00 | ¥22,800.00 |

|   |       |    |              |              |  |   |   |            |             |
|---|-------|----|--------------|--------------|--|---|---|------------|-------------|
| 3 | 智能卷宗柜 | 用九 | YJ-SSWP2 025 | 西安用九软件技术有限公司 | <p>★智能卷宗柜对接陕西省公安机关第三代执法办案系统，能够使用民警账号登录，选择案件（要求自动同步执法办案系统中的案件）进行存取操作，具备密码登录、人脸识别登录功能，民警登录后可进行案件名称及案件编号进行检索。一主一副共计18门，21寸触摸屏，安卓系统，内置摄像头，4G内存，32G固态硬盘；</p> <p>主要功能：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、直接对接执法办案系统中的民警账号及案件信息（自动同步更新）</li> <li>2、操作民警使用密码登录系统进行存取操作</li> <li>3、操作民警使用人脸识别登录系统进行存取操作</li> <li>4、可以按照案件名称及案件编号进行检索</li> <li>5、操作民警自主选择柜门进行开门操作</li> <li>6、案件取出分类（借阅查看、补充材料、移送归档等）</li> </ol> <p>主柜整体尺寸：<br/>高1900mm宽950mm深400mm</p> <p>主柜箱门尺寸：<br/>高350mm宽400mm深400mm</p> <p>副柜整体尺寸：<br/>高1900mm宽950mm深400mm</p> <p>主柜箱门尺寸：<br/>高350mm宽400mm深400mm</p> | 6 | 套 | ¥18,000.00 | ¥108,000.00 |
|---|-------|----|--------------|--------------|--|---|---|------------|-------------|

|   |            |    |                      |              |  |   |   |           |            |
|---|------------|----|----------------------|--------------|--|---|---|-----------|------------|
| 4 | 身份证读写器     | 精伦 | IDR210               | 精伦电子股份有限公司   | 电子二代三代居民身份证读卡器<br>身份识别仪身份证阅读器二代证读卡验证器  | 6 | 台 | ¥1,800.00 | ¥10,800.00 |
| 5 | 入区登记摄像头    | 用九 | 定制-YJ-C              | 西安用九软件技术有限公司 | USB摄像头拍照800万4K超高清带麦克风USB免驱   | 6 | 台 | ¥1,500.00 | ¥9,000.00  |
| 6 | 光盘刻录机      | 华硕 | BW-16D1H-U           | 华硕电脑股份有限公司   | 光盘刻录机  | 6 | 台 | ¥3,000.00 | ¥18,000.00 |
| 7 | 全景摄像头(案管室) | 大华 | DH-IPC-HDBW5443R1-YL | 大华(集团)有限公司   | 像素≥400万 1/1.8" 室内轨迹行为分析半球型摄像机;<br>应可输出目标的最优人脸、多角度最优人体图片,以及目标在视频中的轨迹数据;<br>应内嵌深度学习算法,支持目标的人脸和人体抓拍,并可输出目标在世界坐标系的轨迹;<br>应内置转换算法,可将目标在视频中的位置转化为世界坐标系中的位置;<br>应内参标定,可根据实际场景完成外参标定,构建世界坐标系;<br>应支持目标报警上传间隔配置,报警间隔配置范围 $\geq 10\text{ s} \sim 300\text{ s}$ ;<br>最低照度: 彩色 $\geq 0.0005\text{ Lux}$ ; 黑白 $\geq 0.0001\text{ Lux}$ ;<br>应内置GPU芯片;<br>调节角度: 水平 $\geq 0^\circ \sim 355^\circ$ , 垂直 $\geq 0^\circ \sim 75^\circ$ , 旋转 $\geq 0^\circ \sim 355^\circ$ ;<br>应支持H.264、H.265、MJPEG视频编码格式;<br>行人抓拍准确率 $\geq 99\%$ ;<br>应支持行人位置分析功能,可实时分析监控区域内的行人的3D位置信息。 | 6 | 台 | ¥1,650.00 | ¥9,900.00  |

|   |            |    |                                     |   |   |        |   |           |            |
|---|------------|----|-------------------------------------|---|---|--------|---|-----------|------------|
|   |            |    |                                     | 当检测到目标时,可在预览画面中实时框选出目标的位置及大小,支持在抓图、录像中叠加规则和目标信息;<br>防护等级 $\geq$ IP67。 |   |        |   |           |            |
| 8 | 特写摄像头(询问室) | 海康 | DS-2XD8147H/RD-I<br>ZS(4/6/8<br>mm) | 杭州海康威视<br>数字技术股份<br>有限公司  | 像素 $\geq$ 400万 1/1.8" 室内轨迹行为<br>分析半球型摄像机;<br>应可输出目标的最优人脸、多角度最<br>优人体图片,以及目标在视频中的轨<br>迹数据;<br>应内嵌深度学习算法,支持目标的人<br>脸和人体抓拍,并可输出目标在世界<br>坐标系的轨迹;<br>应内置转换算法,可将目标在视频中<br>的位置转化为世界坐标系中的位置;<br>应内参标定,可根据实际场景完成外<br>参标定,构建世界坐标系;<br>应支持目标报警上传间隔配置,报警<br>间隔配置范围 $\geq$ 10 s ~300 s;<br>最低照度: 彩色 $\geq$ 0.0005 Lux ; 黑<br>白 $\geq$ 0.0001 Lux ;<br>应内置GPU芯片;<br>调节角度: 水平 $\geq$ 0° ~355° , 垂直<br>$\geq$ 0° ~75° , 旋转 $\geq$ 0° ~355° ;<br>应支持H.264、H.265、MJPEG视频编<br>码格式;<br>行人抓拍准确率 $\geq$ 99%;<br>应支持行人位置分析功能,可实时分<br>析监控区域内的行人的3D位置信息。<br>当检测到目标时,可在预览画面中实<br>时框选出目标的位置及大小,支持在<br>抓图、录像中叠加规则和目标信息; | 1<br>8 | 台 | ¥1,650.00 | ¥29,700.00 |

|   |     |            |             |  |  |  |
|---|-----|------------|-------------|--|--|--|
|   |     | 防护等级≥IP67。 |             |  |  |  |
| 9 | 合计: |            | ¥229,200.00 |  |  |  |

| 靖边县公安局办案中心提质增效智慧管理项目-乡镇派出所硬件升级预算清单 |            |    |                      |              |  |    |    |           |            |
|------------------------------------|------------|----|----------------------|--------------|--|----|----|-----------|------------|
| 序号                                 | 产品名称       | 品牌 | 型号                   | 生产厂家         | 产品参数   | 数量 | 单位 | 单价        | 总价         |
| 1                                  | 身份证读写器     | 精伦 | IDR210               | 精伦电子股份有限公司   | 电子二代三代居民身份证读卡器<br>身份识别仪身份证阅读器二代证读卡验证器  | 14 | 台  | ¥1,800.00 | ¥25,200.00 |
| 2                                  | 入区登记摄像头    | 用九 | 定制-YJ-C              | 西安用九软件技术有限公司 | USB摄像头拍照800万4K<br>超高清带麦克风USB免驱   | 14 | 台  | ¥1,500.00 | ¥21,000.00 |
| 3                                  | 光盘刻录机      | 华硕 | BW-16D1 H-U          | 华硕电脑股份有限公司   | 光盘刻录机  | 14 | 台  | ¥3,000.00 | ¥42,000.00 |
| 4                                  | 全景摄像头(询问室) | 大华 | DH-IPC-HDBW5443R1-YL | 大华(集团)有限公司   | 像素≥400万 1/1.8" 室内轨迹行为分析半球型摄像机;<br>应可输出目标的最优人脸、多角度最优人体图片,以及目标在视频中的轨迹数据;<br>应内嵌深度学习算法,支持目标的人脸和人体抓拍,并可输出目标在世界坐标系的轨迹;<br>应内置转换算法,可将目 | 42 | 台  | ¥1,650.00 | ¥69,300.00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | 标在视频中的位置转化为世界坐标系中的位置；<br>应内参标定，可根据实际场景完成外参标定，构建世界坐标系；<br>应支持目标报警上传间隔配置，报警间隔配置范围 $\geq 10\text{ s}$ ~ $300\text{ s}$ ；<br>最低照度：彩色 $\geq 0.0005\text{ Lux}$ ；黑白 $\geq 0.0001\text{ Lux}$ ；<br>应内置GPU芯片；<br>调节角度：水平 $\geq 0^\circ$ ~ $355^\circ$ ，垂直 $\geq 0^\circ$ ~ $75^\circ$ ，旋转 $\geq 0^\circ$ ~ $355^\circ$ ；<br>应支持H.264、H.265、<br>MJPEG视频编码格式；<br>行人抓拍准确率 $\geq 99\%$ ；<br>应支持行人位置分析功能，可实时分析监控区域内的行人的3D位置信息。<br>当检测到目标时，可在预览画面中实时框选出目标的位置及大小，支持在抓图、录像中叠加规则和 |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

|   |  |  |  |     |                     |  |  |             |  |
|---|--|--|--|-----|---------------------|--|--|-------------|--|
|   |  |  |  |     | 目标信息;<br>防护等级≥IP67。 |  |  |             |  |
| 5 |  |  |  | 合计: |                     |  |  | ¥157,500.00 |  |

供应商名称: 西安用九软件技术有限公司 (加盖公章)

2025 年 09 月 19 日