

项目编号：JBJY-TP-2025053

靖边县检察院中省转移支付自定采购项目 目

甲 方： 靖边县人民检察院

乙 方： 陕西万凯亿昌建设工程有限公司

签署日期： 年 月 日

甲方：靖边县人民检察院

乙方：陕西万凯亿昌建设工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述项目范围与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、合同项目

- 1、项目名称：靖边县检察院中省转移支付自定采购项目
- 2、工程地址：榆林市靖边县

二、合同价款

1、合同总价为人民币：¥：1483576.26（大写）壹佰肆拾捌万叁仟伍佰柒拾陆元贰角陆分。

2、合同清单详见：附件 1--报价清单

三、款项结算

- 1、本合同双方之间所发生的一切费用均以人民币结算及支付。
- 2、合同总计：¥：1483576.26（大写）壹佰肆拾捌万叁仟伍佰柒拾陆元贰角陆分。
- 3、付款方式：待乙方安装调试完成后，并经甲方验收合格后甲方一次性支付合同款项：¥：1483576.26（大写）壹佰肆拾捌万叁仟伍佰柒拾陆元贰角陆分。

四、开票方式：

根据国家税务规定开具发票。

五、工期及地点：

1、工期：按照合同约定计算工期，原则上在合同约定20个日历日内安装完毕，如因现场环境不具备施工等特殊情况，工期顺延。

2、交付地点：榆林市靖边县指定地点。

六、质量保证

- 1、质保期为终验合格后 12 个月。
- 2、所有产品质量符合国家有关规范和相关政策。所有设备及辅材是未使用过的新产品，质量优良、渠道正当，配置合理。
- 3、质保期出现的质量问题由乙方负责解决并承担所有费用。质保期后如需更换零部件，乙方以优惠价提供。

4、乙方在施工过程中发生的一切安全事故，全部责任都有乙方承担；乙方工作人员在施工期间发生的一切刑事、民事、社会治安事件，全部责任均由乙方承担。

七、运输及方式

1、乙方负责所有材料的运输。确保材料安全、完整到达使用地点，运杂费用包含在总价内，包括材料从供货地点到使用地点的运输费、保险费、搬运费等。材料到达使用地点，由乙方负责管理，管理费也包含在总价中。

2、所有材料在运输、搬运、安装的过程中，造成甲方损失的，由乙方为甲方修复或更新。

八、技术服务

本合同签订后，双方依法签订的补充协议、备忘录也是本合同文件的组成部分。

九、验收：

验收标准：按合同清单等技术指标进行验收。

十、双方的权利和义务

1、甲方的权利和义务

- (1) 甲方可根据实际业务情况和公务需要对乙方提出业务使用的优化、完善建议。
- (2) 甲方有权对乙方履行合同过程实施监督，纠正不符合系统项目要求的行为。
- (3) 甲方有义务按支付方式约定支付乙方项目服务费用。
- (4) 甲方为乙方在用户方各业务部门的需求调研、安装调试等提供必要的工作条件和配合，提供施工现场的动力电。
- (5) 甲方负责现场的协调管理，定期召开工程协调会。
- (6) 未经乙方书面同意，甲方不得将本合同的全部义务转让或委托给其他人。

2、乙方的权利和义务

- (1) 乙方应按本合同约定服务内容要求按期、保质、保量完成建设工作，并配合甲方施工的相关工作。
- (2) 乙方对于甲方提出的业务使用优化负有完善建设责任，乙方必须全力配合甲方做好项目建设。
- (3) 未经甲方书面同意，乙方不得将本合同的全部义务转让或委托给其他人。

十一、保密

甲乙双方须对工作中了解到的使用单位技术、机密等进行严格保密，不得向他人泄

漏。

十一、知识产权

乙方保证产品及服务不会出现因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引发法律或经济纠纷，否则由供应商承担全部责任。任何被供应商用于未经授权的商业目的行为所造成的违约或侵权责任由供应商承担。

十二、违约责任：

按《民法典》中的相关条款执行。

十三、合同争议解决的方式

因执行本合同及本合同有关协议产生一切争议以及合同未尽事宜，双方友好协商解决，协商结果以纪要的形式记录在案，作为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力，协商不成，可依法向甲方所在地人民法院起诉。

十四、合同生效

1. 订立时间：_____年_____月_____日。
2. 订立地点：榆林市靖边县人民检察院_____。
3. 本合同一式肆份，具有同等法律效力，双方各执贰份。

<p>甲方：靖边县人民检察院</p> <p>统一社会信用代码：16108240160878251</p> <p>电话：</p> <p>账号：</p> <p>开户行：</p> <p>代表签字： </p> <p>日期： 年 月 日</p> 	<p>乙方（签章）：陕西万新凯亿昌建设工程有限公司</p> <p>统一社会信用代码：91610112MA80R0WLXP</p> <p>电话：18209127575</p> <p>账号：26005301040020973</p> <p>开户行：中国农业银行股份有限公司榆林南郊支行</p> <p>代表签字： </p> <p>日期： 年 月 日</p>  
--	---

附件 1--报价清单

序号	采购内容	计量单位	数量	总价	是否进口 (0 否 1 是)	备注
1	动态人脸识别门禁一体机	套	7	8400	0	<p style="text-align: center;">技术参数</p> <p>用户容量: ≥5000 人脸、≥5000 二维码、≥5000 掌纹、≥5000 卡、≥5000 密码 记录容量: ≥10 万记录、≥50000 记录照片、≥10000 系统记录 识别距离: 0.3 米 - 3 米 工作电压: DC12V (9~14V) 工作电流: ≥2000mA 识别速度: < 0.3S 工作环境: 温度: -10 ~ 65℃; 湿度: 10 ~ 90%, 无冷凝 对比方式: 1: N / 1; 1 通讯方式: TCP/IP 电梯扩展: 支持电梯/柜锁控制板 扩展接口 固件升级: 支持 OTA 升级, 或 U 盘固件升级 运行系统: LINUX 系统 存储容量: 内存 1GB DDR3、存储 8GB EMMC 摄像头: 宽动态双目 200 万 SONY 摄像头 显示屏: 7 英寸 IPS 全视角高清屏 算法支持: 活体识别、掌静脉识别、二维码识别 门禁接口协议: Wiegand26/34/66 其它接口: 出门开关×1、门磁接口×1、消防输入×1、报警输出×1、 Wiegand 输出×1、 Wiegand 输入×1、门锁控制×1、USB×1、RS485×1 管理方式: 触控管理、CS 系统管理登记方式: 人脸、掌静脉、二维码、IC 卡、密码 重量: 0.8KG 材质: ABS 机身+钢化玻璃面板 尺寸大小: 245×130×75mm</p>
2	单门磁力锁 (带反馈)	个	7	2996	0	<p>拉力≥280kg; 断电开锁, 附锁状态信号输出 (反馈功能); 具备防水防锈功能。</p>

3	出门按钮	个	7	126	0	塑料外壳 286*86*25mm	无
4	UTP6	米	600	2520	0	1、型号：低烟无卤；2、敷设方式：管内穿线、线槽配线3、含敷设、调试等	无
5	UPS不间断电源	台	1	23000	0	PS类型 在线式 输入电压范围 115--300V 输入频率范围 软件可调：40--60Hz 输出电压范围 220×(1±2%)V 输出频率范围 电池模式：50×(1±0.2%)H 电池类型 Panasonic 阀控式铅蓄电池 1、提升高度≥13.5米，以最终建筑施工图为准。 2、顶层高度 (mm)4500，以最终建筑施工图为准。 3、底坑深度 (mm)1600 实地。 4、机房无机房。 5、控制方式并联。 6、开门方式双扇中分自动门。 7、控制系统 32 位全电脑控制系统，需采用合资或国产优质品牌的控制柜主板；需采用合资或国产优质品牌的变频器。 8、电梯拖动系统交流变频调速(VVVF)，永磁同步无齿轮驱动。 9、门机变频调速(VVVF)控制变频门机，需采用合资或国产优质品牌的门机系统。 10、制作标准国家 GB7588《电梯制造与安全技术协议》标准及 GB10058《电梯技术条件》。 11、电源要求动力电源：三相四线交流 380V，50HZ，独立地线照明电源：单相 220V，50HZ，允许电压波动：上下 10%，允许频率波动：上下 1Hz。 12、厅门厅门为发纹不锈钢厅门，厅门尺寸 900mm*2100mm。电梯厅门为防火门，耐火极限不应低于 2.00h。 13、门套各层均为发纹不锈钢标准窄门套 19、门厅按钮门厅外召唤位置提示器为 LED 式、不锈钢面板，方形或者圆形金属按钮。 14、轿厢要求轿厢侧壁 1 发纹不锈钢板，轿厢天花发纹不锈钢板轿厢地板高质量塑胶地板，厂家直接供货轿厢踏板硬铝型材制作轿厢内铭牌（要求原厂厂标、进口件注明英文标识）不锈钢告示牌：标明电梯品牌、额定载重量/人数等轿厢通风发纹不锈钢，隐蔽式两侧滚动送风扶手发纹不锈钢扶手轿厢照明厂家标准配置及可供选择的配置轿厢尺寸	无
6	无机房乘客电梯	台	2	575000	0		无

11	配电柜	台	2	5360	0	20kw/手动控制+遥控器控制	无
12	直流电源设备	块	75	13500	0	输入电压范围: 176VAC~264VAC 额定输入电压: 200VAC~240VAC 输入电流: 最大值 3A 冷启动冲击电流: 最大值 50A 空载功能: 最大值 5W 效率: 最小值 86% 额定输出电压: 规格参数 V1: +5.0Vdc 额定输出电流范围: 0~40.0A 短路保护: 可长期短路, 消除短路后自动恢复工作过流保护: 48~76A 故障消除后自动恢复工作低温启动特性: -40°C, 220Vac 输入, 热机 5 分钟, 带载 40A, 可以启动	无
13	索尼 FX3 单机身 +FE24-105mm 镜头	台	1	38588	0	存储方式闪存式; 像素 601 万以上; 类型轻巧便携, 高端专业; 清晰度 4K; 变焦倍数无变焦; 功能 Wi-Fi; 对焦方式自动/手动; 防抖功能电子防抖; 传感器类型 CMOS; 音效模式立体声录制; 取景器电子取景器; 传感器尺寸全画幅	无
14	索尼 28-70mm 镜头	套	1	1500	0	光学性能。光圈范围: F2-F22。最近对焦距离: 38 厘米。最大放大倍率: 0.23 倍。滤镜直径: $\phi 86\text{mm}$ 。尺寸: $\phi 92.9 \times 139.8\text{mm}$ 。重量: 918 克。光圈环支持有级/无级切换。双对焦保持按钮。呼吸效应低。其他特性。采用 4 个 XD 线性马达, 支持快速对焦。光学结构为 14 组 20 片, 光圈叶片 11 片。内变焦设计 (镜筒仅伸出 15mm)。	无
15	索尼 70-300mm 镜头	套	1	3380	0	镜头用途: 中长焦镜头 (变焦) 镜头卡口: 索尼 α 卡口 焦距范围: 70-300mm 滤镜尺寸: 62mm 镜头结构: 11 组 16 片 最大光圈: F4.5 最近对焦距离: 1.2m 驱动马达: SSM 镜头定位: 全画幅镜头 主要性能 镜头定位: 全画幅镜头 镜头用途: 中长焦镜头 镜头类型: 变焦 镜头结构: 11 组 16 片 镜头卡口: 索尼 α 卡口 滤镜尺寸: 62mm 驱动马达: SSM	无

16	大疆手持稳定器	台	1	2200	0	配件接口 NATO 接口 1/4"-20 安装孔 冷靴接口 图传/跟焦电机接口 (USB-C) RSS 相机快门控制接口 (USB-C) 跟焦电机接口 (USB-C) 电池型号: BHX711-3000-7.2V 类型: 2S 容量: 3000毫安时 能量: 21 瓦时 最长待机时间: 12 小时 [1] 充电时间: 约 2.5 小时 (使用 18 瓦充电器测得; 推荐使用满足 PD 协议的充电器) 建议充电环境温度: 5°C 至 40°C 支持接口类型蓝牙 5.0 充电接口 (USB-C) Ronin App 安装要求 iOS 11.0 及以上 Android 7.0 及以上触摸屏支持语言简体中文、英文、繁体中文、德语、法语、韩语、日语、西班牙语、葡萄牙语(巴西)、俄语、泰语	无
17	摄影补光灯	组	2	596	0	迅光影 SL2000R 100w	无
18	存储卡	个	2	170	0	闪迪 ≥128GB	无
19	档案除湿净化一体机	套	1	25000	0	带加水车	无
20	档案温湿度仪	套	1	1000	0	带蓝牙打印机	无
21	中控电脑	台	3	32000	0	飞腾腾锐 D2000 处理器 (8 核), 主频: 2.3Ghz; 标配 ≥8GB DDR4 ; 最大支持 ≥32GB 内存; 支持 M.2 SSD; 标配 ≥256GB SATA SSD 硬盘; 最大可扩展 4TB SSD+4TB HDD 硬盘; 板载 1 个千兆以太网口; 292mm*145mm*345mm; 机箱材质: 镀锌钢板; 麒麟/UOS; USB3.0 接口: 8; HDMI 接口: 1; VGA 接口: 1; 前置 1 组音频接口 (耳机、麦克风); 后置 1 组音频接口 (耳机、麦克风、音频输入端口); 标配 超薄 DVD-RW 光驱; 标配独立显卡, 显存 1G, 提供 HDMI、VGA 接口; 200W 电源; 标配 23.8 英寸显示器, 提供 HDMI、VGA 接口; 标配 USB 键盘、鼠标	无

22	全彩 LED 显 示屏	m2	17.30	169540	0	<p>1. 点间距: $\leq 1.538\text{mm}$; 像素密度 ≥ 422500 点/平米;</p> <p>2. 亮度: $\geq 800\text{cd/m}^2$; 亮度均匀性: $\geq 99\%$; 亮度调整: 支持 0-255 级灰度调节;</p> <p>3. 发光点中心距偏差 $\leq 1\%$; 对比度 9000:1; 水平视角 $\geq 170^\circ$ 垂直视角 $\geq 170^\circ$;</p> <p>4. 换帧频率 (Hz): 符合 SJ/T 11141-2017 标准 C 级: 50Hz、60Hz、120Hz、240Hz;</p> <p>5. 基色主波长误差: 符合 SJ/T 11141-2017 标准 C 级;</p> <p>6. 对地漏电流: LED 显示屏模组对地漏电流 $\leq 2\text{mA/m}^2$。</p> <p>7. 刷新率: 刷新率 $\geq 1920\text{Hz}$, 支持通过配套软件调节刷新率的设置选项, 刷新率 $\geq 1920\text{Hz}$, 同时支持 0~100%无极调节;</p> <p>8. 温升: 按 GB4943.1-2011 的规定进行, LED 显示屏在满负荷工作 30min 后用测温计测试各可触及点温度, LED 显示屏正常使用时在达到热平衡后, 屏体结构的金属部分的温升应不超过 35K, 绝缘材料温升应不超过 35K。</p> <p>9. 储存温度: 按 GB/T 2423.2-2008 的规定, 在 $-40^\circ\text{C}\sim 80^\circ\text{C}$ 的环境下存 72 小时, 产品无异常;</p> <p>工作温度: 按 GB/T 2423.2-2008 的规定, 在 $-40^\circ\text{C}\sim 50^\circ\text{C}$ 的环境下通电工作 72 小时, 产品无异常;</p> <p>10. 套件 (塑料面板、面罩) 依据 GB4943.1-2011 标准, 阻燃等级达到 UL94V-0 等级;</p> <p>11. 抗扰度: 静电放电 ESD: LED 显示的显示模组抗扰度限值应符合 GB/T 17618-2015 规定至少取 ≥ 4 个点进行静电放电, 正负极各 ≥ 100 次, 接触放电 $\geq 4\text{kV}$, 空气放电 $\geq 8\text{kV}$;</p> <p>12. 浪涌试验: 交流电源端: 差模 0.5KV. 共模 1kV, 抗雷击;</p> <p>13. 设计安全: 依据标准 GB 4943.1-2011 信息技术设备安全;</p> <p>14. IP 防护等级: 符合 IP3X;</p> <p>15. 低亮高灰: 支持 PWM 灰阶控制技术提升低灰视觉效果: 支持软件实现不同亮度情况下, 灰度 8-18bit 任意设置, 20%亮度时, 12bit 灰度;</p> <p>16. 冷热冲击: 将 LED 显示屏加温到 60°C 再降温到 -20°C 进行 8h 循环冷热冲击实验, 符合 GB4943.1-2011 信息技术设备安全 第 1 部分通用要求;</p> <p>17. 跌落测试: 按 GB/T 2423.7-1995, 样品处于自由状态下: 检测面跌落、角跌落。倾跌与翻倒、自由跌落、弹跳跌落合格;</p> <p>18. 内部线材: 使用低烟无卤素环保线材; 套件采用聚碳酸酯和玻璃纤维材质;</p> <p>19. PCB 电路设计: PCB 采用 FR-4 材质, 灯驱合一, 电路及表面处理采用双层板 OSP 工艺;</p>
无						

						<p>20. 显示模组运输试验: 按 GB/T6587-2012 中 5.10.1.3 的流通条件等级 3 级对显示模组进行;</p> <p>21. 维护方式: 前/后维护、支持磁吸固定方式;</p> <p>22. 动态节能: 带有智能节能功能、带电黑屏节能功能, 开启智能节能功能比没有开启节能 45% 以上;</p> <p>23. 电气防护: LED 显示屏通过过流、断路、短路、过压、欠压、超温、超负荷、断电等测试;</p> <p>24. 监控自检技术: 可实现 LED 单点检测、通讯检测、温度检测, 电源检测, 温度监控等功能。</p> <p>25. 摩尔纹抑制功能: 显示屏支持抑制摩尔纹功能, 减轻摩尔纹视觉主观效果 80%;</p> <p>26. 拼缝亮度暗线校正: 从控制系统和结构设计两方面消除亮、暗线, 彻底改善困扰 LED 显示屏安装精度造成的亮、暗线问题。</p> <p>27. 系统加密功能: 具有信号加密传输功能, 支持控制器与屏体之间信号加密传输功能, 防止网络恶意入侵;</p> <p>28. 需要接入检察涉密网, 并需支持视频会议加密传输功能;</p> <p>29. 提供现场布局图纸及效果图纸;</p>	
23	防撞板 墙板	m ²	134.96	71528.5	0	<p>材料: 防撞板墙板, 配套收口条, 及辅料</p> <p>工艺: 按设计要求选色, 自然缝隙拼接</p>	无
24	LED 屏 钢结构	m ²	17.30	12456	0	E 结构预埋 ≥ 高 2.08 米 * ≥ 宽 4.16 米 厚度 10 厘米	无

25	智能交互平板	台	1	37049	0	<p>尺寸 ≥100 英寸背光类型 DLED 显示区域 2203.2(H)*1239.3mm(V) 分辨率 3840*2160 UHD 亮度 350cd/m²动态对比度 1200; 1 响应时间 8ms 可视角度 ≥178° 刷新率 60Hz 触摸面板 4.0mm AG 钢化玻璃触摸技术 红外触控触摸点数 20 点触摸分辨率 32767 (W) *32767 (D) 触摸精度 ±1mm 响应时间 ≤10ms 接口驱动 USB 免驱书写方式 手指或非透明物体抗光能力 80KLux 支持系统 Android/WindowsAndroid 版本 Android 13.0CPU/GPU A55*4 / MaliG52 运行内存 4G 机身内存 32G 兼容视频格式 AV1 MP-10、WMV/VC-1、AVS2、H.265、VP9、H.264、MPEG-4、AVS-P16、MPEG-2、MPEG-1 前置实体按键 多功能、音量、投屏、电源、白板、亮度、多任务前置接口 USB3.0*3、MIC(Type-B)、Type-C*1 后置接口 Line Out*1、RS232*1、HDMI*1、LAN*1、Public USB*IUSB*1、Touch*1、OPS 接口*1 扬声器 15W*2 (朝前) Wifi 内置双 Wifi 模块, 双频 2.4G/5GHz, 支持 WIFI6 蓝牙 内置摄像头 4800 万像素麦克风 8 阵列输入电源 220V~50/60Hz 功耗 约 650W 待机功耗 ≤0.5W 交流开关 带开关电源接口 品字形座</p>	无
26	其他有线传输线路	项	2	2000	0	电源线、信号线铺设至大屏安装位置(冗余一定长度)	无

27	二合一 屏体控 制器	2	16640	0	<p>1、采用标准 ≥19 英寸金属结构机箱，机箱为后挂耳结构，上盖无螺钉安装；外壳防护等级符合 GBIT 4280-2017 中 IP20 的要求；采用纯硬件 FPGA 架构设计、运行稳定、可靠、高效。2、输入接口包括 1 路 HDMI2.0+LOOP, 2 路 HDMI1.3, 1 路 USB3.0, 支持选配 1 路 3G-SDI(IN+LOOP), 最大支持 4096*2160@60HZ 信号输入。</p> <p>3、视频输出支持 8 个千兆网口输出，1 路 10G-0PT 光口，最大带载高达 520 万像素，最宽支持 10240, 最高 8192。</p> <p>4、音频输入支持视频口伴随音频输入及独立输入两种模式，音频输出支持网口扩展输出及 3.5mm 独立音频口输出，支持的音频编码：MPEG1/2 Layer I, MPEG1/2 Layer II, MPEG1/2 Layer III, AAC-LC, VORBIS, PCM 和 FLAC。</p> <p>5、支持输入源备份功能，主源丢失下，无需人为操作可自动切换至备用源显示，切换过程无黑屏；</p> <p>6、最大支持 144HZ 高帧率输入输出，输出支持插帧、抽帧、倍频（2 倍频、3 倍频、4 倍频）功能，可将 30HZ 信号，倍频至 120HZ 输出；</p> <p>7、最大可支持 6 个 2K 图层或 1 个 4K 图层+2 个 2K 图层，全部图层大小和位置可单独调节。4K 接口输入 2K 图层，按 2K 图层计算图层资源；</p> <p>8、支持通过上位机软件实现对显示屏的连接，控制，包括：输入源切换，窗口位置及大小调节，分辨率自定义等；软件端支持可视化呈现设备各接口实时状态，包括视频输入状态及分辨率、网口带载利用率、接屏体温度、电压、误码率、通讯状态等的检测；</p> <p>9、支持 U 盘即插即播功能，最大支持 4K 级（3840*2160@60fps）图片和视频的流畅播放，播放列表切换效果支持自定义编排，最多支持 27 种图片切换特效，包括水波涟漪、镜头拉近、直接推出、立体翻转、百叶窗、左右擦除、上下擦除、立方体旋转、溶解转场、网格转场、扇扫转场、画卷转场、淡入淡出、旋转扭曲、心形转场、拉帘推出、透视三角、圆形消失、矩形弹跳、星形旋转；</p> <p>10、标配全彩液晶，搭配实体按键，极大的方便了设备整体状态的监控及设备功能的控制；设备功能按键及丝印信息采用全中文提示，项目上无需粘贴额外的标签纸加以区分，清晰直观；</p> <p>11、支持 2 种用户模式，标准模式和专业模式，满足不同角色对显示屏的分权管理，使用更加放心；</p> <p>12、支持微信小程序快捷控制，包括亮度调节、输出画质调节、待机模式、画面冻结、场景切</p>
----	------------------	---	-------	---	--

无

															28
<p>换、U盘播放等功能；</p> <p>13、支持平板对控制器进行快捷控制，包括亮度调节、图层布局调节、画面冻结、黑屏、场景切换、音量大小等功能；</p> <p>14、支持创建多个设备还原点，将当前设备的配屏，场景，输出等参数存储为还原点，当系统工作异常时，可根据还原点一键快速还原；</p> <p>15、支持控制设备白名单，可通过 MAC 地址限制控制设备，非白名单内设备无法控制设备，不允许对设备进行操作；</p> <p>16、MTBF ≥ 150000 小时，MTTR 平均修复小于 10 分钟可用度大于 99%，整机寿命不小于 150000 小时。产品稳定性高、性能卓越、纯硬件结构，上电即可正常工作，无需做任何其它设置。</p>															
网络机 柜	台	1	2600	0	定制										无

30	办案移动端	台	3	20397	0	<p>麒麟 9006c+ ≥ 8GB+ ≥ 512G</p>	无
29	接收卡	块	64	14080	0	<p>1、显卡最大带载分辨率 512×512@60Hz，最多支持 16 组并行数据。 2、无需转接板，显卡自带 HUB75 接口，更加稳定。 3、支持亮度校正，对每个灯点的亮度进行校正，有效消除亮度差异，使整屏的亮度达到高度一致。 4、快速亮暗线调节在调试软件上进行快速亮暗线调节，快速解决因箱体及模组拼接造成的显示屏亮暗线，调节过程中即时生效，简单易用。 5、配合支持 3D 功能的独立主控，在软件或独立主控的操作面板上开启 3D 功能，并设置 3D 参数，使画面显示 3D 效果。 6、Mapping 功能开启，每个箱体上会显示数字，清楚告诉您当前箱体是哪个网口下的哪张接收卡，直观的看到显示屏连接状况。从此让箱体排查变得轻松简单，快速定位问题箱体，再也不要再爬上爬下，根据走线更改连屏文件即可。 7、可以监测自身的温度和电压，无需其他外设，在软件上可以查看接收卡的温度和电压。 8、检测发送设备与接收卡间或接收卡与接收卡间的网络通讯质量，记录错误包数，协助排除网络通讯隐患。 9、支持 5pin 液晶模块，用于显示接收卡的温度、电压、单次运行时间和总运行时间。 10、支持回读接收卡的固件程序并保存到本地。 11、RGB 独立 Gamma 调节技术增加调节维度，通过对“红 Gamma”、“绿 Gamma”、“蓝 Gamma”分别进行调节，有效控制显示屏低灰不均匀、白平衡漂移等问题，使画面更加真实，提高色彩调节的灵活性。</p>	无

3个/每屏

4

31	国产 360 浏 览器授 权	套	3	1050	0	<p>1. 客户端基础功能：检察机关专用安全浏览器以 360 安全浏览器为基座，基于统一业务应用系统 2.0 进行专属定制，遵循 web 系统建设标准，支持国产密码算法，与各类业务功能、流版签插件、网关、CA、Key 等软硬件产品深度联合开发适配，为全国的检察机关办公人员提供统一、高效、安全、智能的办公服务。</p> <p>2. Ukey 驱动管理：支持统一配置下发 Ukey 驱动路径，以解决国密改造中不同 Ukey 驱动路径不一致问题。</p> <p>3. 浏览器密码模块：浏览器客户端可接受管控策略，开启国密通信功能并可指定开启国密访问的应用范围。</p> <p>浏览器双内核同时支持 SM2/SM3/SM4 国密算法和 RSA 等通过国际算法，以及 SSL 单向安全协议，与 Web 服务器之间建立安全通道，保证 Web 网页访问的安全性。</p> <p>4. 消息通知：浏览器可接收管理员下发的消息通知，支持消息提醒和当前消息查看、历史消息查看。</p> <p>5. 兼容性检测工具：内置浏览器兼容性问题检测工具，工具内集成兼容性样本库，可快速检测页面兼容性并生成优化建议。</p> <p>无</p>
----	-------------------------	---	---	------	---	--

32	国产瑞星杀毒软件	套	3	1650	0	<p>支持系统 *产品防病毒管控中心国产硬件+操作系统环境，支持龙芯、兆芯、申威、海光、飞腾、鲲鹏下的银河麒麟、统信 UOS、中标麒麟、中科方德、深度等几乎所有主流架构芯片和操作系统组合。</p> <p>策略管理 采用 BS/CS 架构，支持同时防护 Windows 终端、国产 Linux 系统、专用机系统统一管理。（混合管理）</p> <p>*支持在不同芯片和系统上均使用同一安装包，客户端及中心部署方便，安装时间大大缩短。符合安全产品的三员分立要求，支持按功能模块配置管理策略和日志查看策略，提供多种预定义的统计报表和图形报表。</p> <p>产品功能 *采用完全自主研发的引擎，集成了基础引擎、决策引擎、云查杀引擎和基因引擎；</p> <p>*支持多核 cpu 的并行计算，提高文件扫描速度；</p> <p>*支持二次扫描加速，支持正规签名文件快速放过设置</p> <p>支持导出日志报告，可从终端情况、病毒查杀情况、客户端染毒情况等多方面生成图文并茂的 PDF 报告，可方便客户浏览。</p> <p>*智能的变频杀毒，支持办公模式、自动模式、高速模式三种模式。可按需配置查杀病毒时 CPU 的使用情况，最大程度减少查杀病毒对用户使用计算机的影响。</p> <p>*支持级联部署、多层级联部署。支持病毒查杀日志上报、策略联动和病毒库升级；通过级联部署，上级单位可对下级单位进行控制中心管理和日志分析，实现全面的资产管理、安全风险集中管理，终端的统一安全防护。</p> <p>*产品需与当前网络环境中现使用的版本保持一致，并支持扩容的方式接入到现有的管理平台，由上级统一设置安全策略、统一升级病毒库；</p> <p>*可进行资产登记，在中心端对对应的上报终端添加自定义登记栏目，如所属人、所属单位等，并支持导入导出。</p> <p>*产品必须为国产品牌，引擎为完全国产自主研发，获得自主安全引擎检测报告，在国内有自主研发中心，需提供证明文件。</p> <p>*产品必须进入安可替代工程适配产品清单-涉密专用产品名录</p>	无
----	----------	---	---	------	---	--	---

33	国产金山 WPS 流式软件	套	3	1950	0	<p>1) 安全可靠: 符合 OFD 版式文档国家标准, 符合电子公文应用领域的相关标准规范, 通过 OFD 标准符合性测试并提供测试报告; 进入党政机关安全可靠应用信息类产品采购名录, 提供入围证明。</p> <p>2) 文件操作: 提供 OFD/PDF 版式文档打开、保存、另存功能, 可将打开文档导出图片、PDF 或 TXT 格式文档, 导出为图片时自动分页保存。支持自动保存。</p> <p>3) 多文档支持: 可打开 SFD、SEP、GW、GW2、GD、PS、S2/S72/S92、CEB、wps 流式、图片等格式文档直接阅读。须提供国家级第三方测试机构提供的测试报告。</p> <p>4) 打印操作, 提供打印预览、打印功能, 支持套红打印、装订成册打印, 可设置打印属性。</p> <p>5) 阅读操作: 提供翻页、页面跳转、缩放、页面自适应等阅读功能, 提供缩略图、大纲、语义、书签、附件等阅读导航功能。</p> <p>6) 内容操作: 支持选择与复制功能, 可将复制内容的字体、段落格式、行间距等属性带入 WPS 文档中。须提供国家级第三方测试机构提供的测试报告。</p> <p>7) 电子签章: 支持签章、骑缝章、署名章、预盖章、日期章、文字定位盖章、批量盖章等盖章功能, 支持国密时间戳的自动加盖功能。支持符合标准的签章互认, 可脱离第三方签章库直接验证签章。</p> <p>8) 图文注释: 提供箭头、直线、圆形等图形注释功能, 提供高亮、下划线、删除线、波浪线等文本注释功能。</p> <p>9) 注释增强: 提供注释导入导出功能, 以实现相似注释的快速录入; 提供文本框注释功能, 可设置文本框的外观属性, 可为文本框注释内容添加数字签名。须提供国家级第三方测试机构提供的测试报告。</p> <p>10) 图文水印: 提供图文水印功能, 可设置水印的字体、字号、角度等属性; 提供动态水印功能, 可将当前用户、时间等信息作为水印内容叠加到文档中。</p> <p>11) 版式修订: 提供版式修订功能, 包括删除、插入、替换、移动、修改、增加间距、缩小间距、前移、后移、切换字体、校对等, 满足 OFD 版式公文校对需求。须提供国家级第三方测试机构提供的测试报告。</p> <p>12) 手写签批: 支持手写签批, 实现铅笔、签字笔(粗、细)、软笔签批用笔选择, 支持压感笔锋功能, 支持跨页签批, 提供橡皮擦功能。</p> <p>13) 页面处理: 支持拆分 OFD; 提供插入、删除、替换、提取、交换、移动、裁剪/裁切等页面</p>
----	---------------	---	---	------	---	---

无

					处理功能。须提供国家级第三方测试机构提供的测试报告。 14) 安全性: 提供保存、另存、打印、复制、截屏等禁用控制功能, 支持国密 https 打开远程文件, 可为文档添加阅读有效期和操作权限, 提供加密保护功能。须提供国家级第三方测试机构提供的测试报告。 15) 兼容性: 兼容信创领域操作系统、电子印章、流式等基础应用软件, 支持 B/S 和 C/S 集成模式, 具有完善的二次开发接口。				
34	国产 OFD 版式软件	套	3	1110	0	用于处理文字、表格及幻灯片的流式办公软件。产品包含 WPS 文字、WPS 表格、WPS 演示三个应用。主要功能包括: 1. WPS 文字功能: 支持文档修订与批注; 提供中文特色的文字表功能; 提供文档快速定位、大纲视图、插入题注和交叉引用、支持冲突解决、痕迹修订等功能。 2. WPS 表格功能: 支持各种制表功能; 提供数据透视表和函数及图表功能, 实现特有的报表数据展示方式; 增强表格公式功能、多列合并拆分、支持大型表格打印功能。 3. WPS 演示功能: 支持演示稿在投影仪或计算机上演示, 提供多种演示模板或通过自定义动画、配色方案、版式及插入多媒体对象等方式创作演示稿; 支持演示稿打印功能		无	
35	国产银河麒麟 V10 操作系统	套	3	2250	0	1. 支持龙芯、兆芯、飞腾、鲲鹏、海光等主流国产 CPU。 2. 提供安全中心管控工具, 提供图形化应用执行控制工具, 具有检查应用程序完整性、来源等功能。 3. 系统可提供安全增强组件, 支持增加三权分立、白名单控制等安全功能, 可增强至国家认证的安全保护级别, 结构化保护四级。 4. 兼容主流整机、外设和桌面生态软件, 提供全新用户交互操作界面和 Kysec 安装机制。		无	
36	高清同步录音录像主机	台	1	71800	0	嵌入式操作系统、嵌入式架构, 高度集成一体化设计; 标配 1 块 $\geq 2TB$ 硬盘; ≥ 8 路 SDI/网络 IPC 接入, ≥ 6 路 HDMI、 ≥ 6 路示证 VGA 输入; ≥ 12 路 VGA 输出, ≥ 6 路 HDMI 输出; 内置数字音频处理器, 具有自适应回声反馈消除、自动降噪、可抑制啸叫, 保证音量均衡、音质清晰; 支持 ≥ 16 路 MIC 音频输入, 支持音量独立调节; 内置 ≥ 16 路 48V 幻象供电, 每路开关可独立控制; 内置 ≥ 7 寸电容触摸屏, 感应式触摸按键, 可实现实时视频预览, 主机录像回放及光盘录像回放; 支持蓝牙通信, 可配合无线中控终端使用; 支持语音激励功能, 话筒灵敏度、优先级可设置;		无	

					4	0	无
支持音频波形图显示, 静音检测, 灵敏度可调; 支持 1/2/3/4/5/6/7/8/9 多种画面分割, 多画面风格样式可自定义配置; 支持纯音频文件; 支持哈希校验; 支持光盘直刻, 光盘智能检测, 可设单张光盘刻录时长; 刻录光盘自带光盘播放器, 可实现在任意电脑上自动播放; 自动识别光盘, 支持光盘加密功能; 支持盘满不间断换盘、盘坏在线补刻、断电复制等容错机制; 支持光盘复制; 支持双光盘回放; 支持双光盘备份, 支持大容量数据连续备份; 支持一键刻录功能, 可选择合成画面刻录、单画面刻录或全部刻录; 可通过触摸屏实现主机的核心业务设置、管理、案件信息录入、刻录录像操作等; 触摸屏支持实时显示主机刻录和硬盘信息, 可实时显示刻录剩余时间; 支持视频案卷片头信息; 支持案件信息管理功能, 听证前可录入相关信息, 进行统一管理; 支持案件信息查询录像、导出备份和光盘补刻; 支持案件加锁功能; 支持流媒体转发和录像存储功能, 支持视频云台控制、报警联动; 支持 RTSP、RTMP、H. 323、GB/T28181 等协议; 温控风扇, 静音设计					4800	0	转速≥5900rpm; 接口: SATA 6Gb/s; 单块最多支持 64 路高清视频流; 最大持续传输速率≥190MB/s; ≥64MB 缓存; 抗氧化、腐蚀; 加载/卸载周期: ≥300,000; 开机小时数≥8760; 最高不可恢复读错误速率: 1/10E14; 负荷极限≥180; 平均故障间隔时间 1,000,000 小时; 启动电流 (12V): 1.8A; 平均工作功率 5.5W; 电压公差: 5V±5%, 12V±10%; 工作温度 0~70℃。
4T 监控硬盘	块	4	1	台	1381	0	无
全景摄像机							1/2.8 英寸≥200 万像素 CMOS 传感器; 2.8~12mm 电动变焦, 支持一键聚焦; 补光灯数及距离: ≥14 颗红外灯+4 颗白光灯; 红外补光距离≥30 米, 白光补光距离≥10 米; 暖光人脸警戒; 照度: 彩色: 0.002Lux (AGC ON @F1.6)、黑白: 0.001Lux (AGC ON @F1.6); 支持三码流, 主码流最高分辨率 1080P@25fps (P 制); 支持智能分析: 安全帽检测、奔跑、徘徊、热图、人群聚集、人数统计 (垂直、绊线、区域、队列)、视频诊断、双绊线、停车、物品丢失、物品遗留、虚焦检测、音频异常、值岗检测; 支持音频 1 入 1 出, 报警 2 入 1 出, 1 路 RS485、RTC、TF 卡接口 (512G)、内置 MIC、扬声器、硬复位; 支持网络协议: 支持 IPv4, IPv6, IGMP, ICMP, ARP, TCP/IP, UDP, DHCP, PPPoE, RTSP, RTP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, 802.1x, SNMP, QoS

						<p>支持智能监控、人脸抓拍双模式切换； 人脸抓拍：支持年龄、性别、口罩、眼镜； 单画面人脸检测及抓拍数：≥16张，≥8张； 支持警戒：声音警戒、语音自定义； DC12V±25%供电，支持 POE 供电及反向供电 工作温度及湿度：-35℃~65℃，湿度小于 95%(无凝结)</p> <p>1/2.8 英寸≥500 万像素 CMOS ≥6 倍光学变焦，≥16 倍数字变倍 ≥3 颗高效能红外灯，红外距离 30m ≥1 颗白光灯，支持白光预警 内置 mic，内置扬声器，支持双向语音对讲 支持 H. 265、H. 264HP/MP/BP、M-JPEG 编码，支持 S+265 支持三码流同时输出，主码流最大支持 3840x2160@30fps 支持 Onvif、GB/T28181、RTSP 支持 3D 定位功能，可实现点击跟踪和放大 智能分析支持绊线、周界、人脸检测、值岗检测和人数统计等功能 支持图像畸变矫正，等级可调 支持音频降噪、音频异常侦测功能 水平 350° 连续旋转，垂直转动角度 0° ~90° 手动水平控制速度：0.1~60° /s，预置位精度 0.2° 支持 1 个 10M/100M 网口 支持 1 个 RS485 接口，支持对接温湿度屏 支持 2 路报警输入、1 路报警输出 支持 1 路音频输入、1 路音频输出 本地存储最大支持 512GTF 卡，支持断网续传 TVS4000V，防雷、防浪涌、防突波 工作温度-10℃~55℃</p>
39	席位摄像机	2	5284	0	无	

支持 POE+/DC12V 两种供电方式, 支持反向供电
峰值功率 10W

40	直流电 源设备	台	3	174	0	12V2A	无
41	手拉手 麦克单 元	台	14	22120	0	采用 $\geq 16\text{MM}$ 大直径拾音头, 拾音距离远, 声音清晰明亮, 并带有开启指示光环	无
42	手拉手 麦克主	台	1	5200	0	全新数字化设计, 网络连接, 语音激励精度更高; 支持多种发言模式	无

50	LED平板灯	米	24.65	11832	0	定制		无
51	窗帘	米	55.4	16620	0	定制		无
52	双胆筒灯	个	26	7800	0	成品		无
53	暖气罩	m2	27.7	10035	0	工艺: 欧松板打基底, 不含饰面		无
54	暖气出口 气口	m2	22.16	6521	0	定制铝合金出风口		无
55	合计						1483576.26	