

采 购 合 同

执法办案管理中心升级改造暨县局接报案中心建设项目 采购合同

甲方（买方）：宜君县公安局

乙方（卖方）：陕西未来大脑信息技术有限公司

为保障买卖双方的合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》及实施条例、《中华人民共和国民法典》等有关规定，买卖双方经友好而充分的协商，本着平等、自愿的原则，一致同意按下列条款签订本合同：

一、项目内容：详见合同附件《执法办案管理中心升级改造暨县局接报案中心建设项目》清单。

二、合同金额：壹佰叁拾柒万捌仟陆佰伍拾叁元壹角陆分（小写：1378653.16元），此价格包含产品费、运输费、安装调试费、税金等费用。

三、款项结算

1. 款项结算：甲方负责结算，乙方需开具全额（等额）发票给甲方。
2. 结算方式：银行转账。
3. 付款计划：合同签订后30日内，甲方支付合同总金额的40.00%，项目所有内容完成并交付验收合格后30日内，甲方支付合同总金额的60.00%。

4. 乙方收款账号：

开户名称：陕西未来大脑信息技术有限公司

账户号码：3700020109200041152

开户银行：中国工商银行股份有限公司西安南大街支行

四、产品质量标准及保证

1. 乙方所供货物来源渠道正规合法、质量保证完善，符合国内相关标准或行业标准

准。

2. 乙方保证所供产品是全新的、未使用过的，完全符合国家和行业对产品质量、规格、技术指标等的规定，且产品不存在版权、产权纠纷，即乙方应保证甲方在使用成交产品时，不承担任何涉及知识产权法律诉讼的责任。

五、质保期限

本项目施工部分质保期2年，软件质保期3年，其他仪器、设备质保期1年，在质保期内，非人为及意外事故损坏的前提下，除易损件外，由乙方负责免费保修；产品超过保修期限，乙方可派人进行免费指导维修，甲方需承担更换零配件的费用。

六、交货方式及费用

1. 乙方负责送货至甲方指定地。
2. 设备包装必须根据设备特性包装，符合国家标准，满足运输、装卸要求。
3. 货到甲方指定地之前费用由乙方承担。

七、产品交付期限

1. 交付期限：自合同签订生效之日起 60 日历日内交付验收。
2. 交付地点：乙方将产品送到甲方指定地，甲方应于货到之日起3个工作日内给予接收。产品毁损、丢失等风险，在甲方接收之前由乙方承担，甲方接收之后由甲方承担。

八、验收标准、方法及提出异议期限

1. 乙方提供的全部产品安装调试到位后，在达到使用条件时，由甲乙双方和有关部门共同对产品进行验收，验收合格的，由甲乙双方填制采购项目验收报告单，验收人员共同签字后生效。
2. 验收标准：项目合同书和产品说明书及国家有关标准。
3. 若发现产品不全、损坏或不符合合同约定，乙方应及时补足、更换合格产品。

4. 如有异议，甲方可在验收合格之日起3个工作日内以书面形式向乙方提出。

5. 甲方在验收合格后对产品负有保管责任，因甲方使用、保管、保养不当或不善等造成产品质量下降和损坏的，由甲方承担相应后果。

7. 乙方在接到甲方书面异议后，应在3个工作日内给予书面回复并着手处理。

8. 若乙方提交验收申请超过30天，甲方无正当理由不进行验收工作并已使用产品的，视同已完成验收并验收合格。

九、双方的权利和义务

1. 甲方负责提供产品交付场地及项目实施所必须的各项外部环境，指定专人负责跟踪学习，掌握操作技能，保证根据本合同约定支付货款。

2. 乙方负责提供产品，对甲方指定的专人进行操作技能培训，并为甲方提供售后服务，同时需对来自甲方的信息以及所接触到的与甲方有关的其他机密资讯文件资料保密。

十、违约责任

1. 由于一方原因造成对方损失的，由责任方据实向对方赔偿损失。

2. 不可抗力风险承担：甲乙双方任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时书面通知对方不能履行或不能安全履行的理由，经双方协商一致后可延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

十一、合同纠纷解决方式

本合同在执行过程中出现的争议，甲乙双方协商解决，协商不成的可通过司法程序解决，甲乙双方须共同遵照执行。

十二、其它

1. 合同附件为合同有效组成部分，与合同具有同等效力。

2. 本合同未尽事宜，甲乙双方协商解决，合同变更及修改必须经双方同意，并以

书面形式变更。所补充和变更的合同与本合同具有同等的法律效力。

3. 本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，自双方签字盖章后生效。

甲 方：宜君县公安局

乙 方：陕西未来大脑信息技术有限公司

地 址：铜川市宜君县兴宜路8号

地 址：西安经济技术开发区张家堡街道凤城

八路123号盐东小区6栋3单元1301

法定代表人（或委托代理人）

法定代表人（或委托代理人）

电 话：

电 话：

日 期：2021.10.11

日 期：

合同附件： 执法办案管理中心升级改造暨县局接报案中心建设项目清单

序号	产品	品牌	型号规格	技术参数	数量	单位	单价（元）	合计（元）
信息化建设								
一、智能寻踪定位系统								
(1) 前端定位设备								
1	全景人体结构化摄像机	天地伟业	TC-A88M5-GG	1、800万像素CMOS传感器； 2、2.7~13.5mm电动变焦，支持一键聚焦； 3、支持三码流同时输出，主码流最高分辨率8MP@25fps； 4、支持人脸抓拍，单画面同时检测人脸数32张，单画面同时抓拍人脸数16张； 5、人脸识别距离10米； 6、支持通过IE浏览器显示人员年龄、性别、民族、表情、戴眼镜、戴口罩、是否有胡子、衣服颜色、上衣类型、是否背包、戴帽子等； 7、人脸抓拍率98%； 8、红外补光距离50米，支持补光变倍匹配功能； 9、支持以某一物理位置为坐标原点，分别标定镜	43	台	4980.00	214140.00

				<p>头的离地高度、俯仰角、倾斜角、实际坐标等信息并建立坐标系；</p> <p>10、支持同时检测200个行人，并显示行进轨迹，实时输出坐标信息和时间戳；</p> <p>11、支持对经过设定区域内的行人进行人体检测并抓拍，可抓拍人体正面、背面、侧面人体图片并上传至平台；</p> <p>12、支持人脸大小过滤功能和人脸抓拍质量过滤功能；</p> <p>13、接口配置：音频输入/输出各1个、内置MIC、报警输入2个，报警输出1个，支持SD卡槽（最大支持512G）；</p> <p>14、支持宽动态、背光补偿、强光抑制、3D降噪和图像翻转功能；</p> <p>15、防护等级：外壳防尘防水IP67，防爆等级IK10，4级防雷；</p> <p>16、支持POE、DC12V供电。</p> <p>17、与宜君县公安局现有办案管理平台无缝对接，实现办案全流程视频轨迹关联。</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

2	结构化摄像机	天地伟业	TC-A85M5-GG	1、500万像素CMOS传感器； 2、2.8~12mm高清电动变焦，支持一键聚焦； 3、支持三码流同时输出； 4、支持人脸抓拍，单画面可同时抓拍人脸数30张； 5、人脸抓拍率97%； 6、红外补光距离30米，白光补光距离10米，支持补光变倍匹配功能； 7、接口满足：音频输入/输出各1个、内置MIC、扬声器、报警输入2个，报警输出1个，支持前端TF卡存储； 8、支持宽动态、背光补偿、强光抑制、3D降噪和图像翻转功能； 9、防护等级：外壳防尘防水IP66，防爆等级IK10，4级防雷； 10、支持POE、DC12V供电。	6	台	3980.00	23880.00
3	建模摄像机	天地伟业	TC-A85M5-GG	1、500万像素CMOS传感器； 2、2.8~12mm高清电动变焦，支持一键聚焦； 3、支持三码流同时输出；	1	台	3980.00	3980.00

				4、支持人脸抓拍，单画面可同时抓拍人脸数30张； 5、人脸抓拍率97%； 6、红外补光距离30米，白光补光距离10米，支持补光变倍匹配功能； 7、接口满足：音频输入/输出各1个、内置MIC、扬声器、报警输入2个，报警输出1个，支持前端TF卡存储； 8、支持宽动态、背光补偿、强光抑制、3D降噪和图像翻转功能； 9、防护等级：外壳防尘防水IP66，防爆等级IK10，4级防雷； 10、支持POE、DC12V供电。				
4	摄像机电源	大华	DH-PFM301	DC12V2A摄像机专用电源适配器。	50	个	38.00	1900.00
5	防悬挂支架	天地伟业	TD80740142_V1.0	定制，摄像机悬挂支架。	5	个	92.00	460.00
6	安装调试服务1	未来大脑	定制	摄像机安装及调试服务，含综合布线、线管，线槽、辅材等	50	台	350.00	17500.00

7	办案区原有像机拆除	未来大脑	定制	办案区原有像机保护性拆除	46	台	50.00	2300.00
(2) 智能定位分析系统								
8	无感定位分析设备 (核心产品)	天地伟业	TC-S8G44-ZXJ	1、人脸人体抓拍机接入处理能力50路； 2、支持1个VGA接口、4个USB接口； 3、支持人体结构化数据分析和人脸识别分析；支持抓拍人脸或人体并存入系统，作为身份标识；支持对嫌疑人从入区到出区的全过程轨迹进行视频拼接； 4、支持通过人脸与人员信息关联； 5、支持对实时视频进行人脸比对分析； 6、支持对图片和录像进行人脸比对分析； 7、支持在办案区地图界面，实时显示嫌疑人、民警及其它人员位置； 8、嫌疑人入区通过采集人像及号服信息进行入区登记，人像及号服信息作为嫌疑人身份标识，从入区登记开始到最终出区，全环节实现视频轨迹定位；	1	台	156800.00	156800.00

				<p>9、民警或工作人员在入区登记时采集人脸，然后从入区登记开始到最终出区，全环节实现视频轨迹定位；</p> <p>10、支撑平台单人审讯、无人看管异常报警业务，人数不符合要求则报警。</p>				
9	无感定位分析软件	天地伟业	TC-H800R-V-D-GG	<p>1、可实时处理人员行动轨迹和位置/进入区域时间及停留时长；</p> <p>2、可支持将抓拍目标人物人脸或人体等结构化信息手动存入系统；</p> <p>3、可对危险区域/禁入区域动态监控，有人禁入，联动管理平台报警；</p> <p>4、嫌疑人人员数量/信息/位置实时同步管理平台；</p> <p>5、可对人员位置发生变化实时更新人员位置信息，数据同步传输到地图服务器显示人员位置和视频；</p> <p>6、可汇总各区域工作人员数量，对于越权的行为进行及时告警，联动摄像头，查看人员视频信息等；</p>	1	套	48500.00	48500.00

			<p>7、地图界面可实时展示目标人物活动轨迹及实时位置，点击地图界面的人员图标，可触发实时监控画面；</p> <p>8、可支持人员的基本信息和详细信息处理和数据关联；</p> <p>9、监控记录可查询对进出人员的区域记录，并提供关联查询到其进入区域的登记信息功能。监控记录信息包括记录时间、监控区域、监控对象。</p> <p>10、可配合公安执法办案智能管理软件实现对监控场所内布控对象的实时定位，定位点应与监控视频联动，确保目标的所有历史轨迹都有视频可追溯，做到全自动、全覆盖和主动式监控；</p> <p>11、支持嫌疑人进入办案区后的运动轨迹全程跟踪录像，并与案件信息关联；</p> <p>12、支持拼接全过程录像文件，展示目标人物从入区到出区的全过程视频画面，回放人员轨迹形成；</p> <p>13、支持通过查询嫌疑人信息，一键调阅全程录像，连续播放，并可统一打包刻录到光盘中；</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

				14、与宜君县公安局现有办案管理平台无缝对接，实现办案全流程视频轨迹关联分析。				
10	无感定位 分析服务器	天地 伟业	TC-S5144- KX	1、企业级高性能平台服务器，1U高度，4盘位，前置硬盘； 2、8核16线程处理器，主频3.0GHz； 3、16GB内存，4个内存插槽，容量最高支持至256G； 4、4T企业级系统盘； 5、支持4个3.5/2.5寸SATA硬盘，支持热插拔； 6、1个RS-232接口； 7、2个PCIE3.0插槽； 8、2个前置USB2.0接口，2个后置USB3.0接口； 9、1个内置电源，AC200V~AC240V，50Hz。 可保证产品的安全性。	1	台	34800.00	34800.00
(3) 辅助设施/存储系统								
11	证据存储 服务器	天地 伟业	TC-U5224R	1、具有24个SATA硬盘接口，硬盘容量支持1T、2T、3T、4T、6T、8T、10T； 2、视频接入带宽1536M，转发带宽512M，支持接入视频编码格式：MJPEG、H.264(MainProfile, HighProfile, BaselineProfile)、H.265；最大	2	台	39200.00	78400.00

			<p>支持分辨率4096×2160；</p> <p>3、支持接入符合Onvif，GB/T28181的摄像机；</p> <p>4、支持流媒体协议直接存储功能；</p> <p>5、支持视频、图片直存模式的配置和管理；</p> <p>6、支持RAID功能，包括RAID0、RAID1、RAID3、RAID5、RAID6、RAID10、RAID50模式，并支持RAID即建即用模式；</p> <p>7、配置64位多核处理器；8G内存；具有4个RJ-45网络接口、2个前置USB2.0；2个后置USB3.0接口；1个串口，1个VGA接口、2个HDMI接口；</p> <p>8、支持在录像文件目录损坏时重建索引，恢复录像查询；</p> <p>9、支持自动识别磁盘的剩余空间容量，根据用户的数据存储需求，可划分多个容量不同的分区，并支持在线空间扩展，不影响业务连续性；</p> <p>10、支持远程实现每一块硬盘单独断电操作；支持启动时磁盘按顺序上电，实现交错启动；</p> <p>11、可通过浏览器搜索接入网络的同网段和跨网段的NVR和网络摄像机等网络设备；</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

			<p>12、可同时对接入摄像机的主、辅码流进行存储；</p> <p>13、能预录报警触发前1~40min的视频录像；</p> <p>14、当录像视频流丢失5s以上可在日志中记录报警信息；</p> <p>15、当CPU使用率达到设定级别时，可通过浏览器给出报警提示信息；</p> <p>16、支持配置不同的磁盘策略，可按照时间删除、按空间删除；</p> <p>17、可计算并显示出剩余存储空间可存储的录像时长；</p> <p>18、支持设定存储路径和备份路径；</p> <p>19、支持磁盘漫游功能：支持磁盘在同一设备内或两台同样配置的设备间实现磁盘槽位置变更后，磁盘中数据不丢失；</p> <p>20、可对正在录像的视频图像或已存储的录像文件进行锁定并归档，锁定后的录像不会被覆盖，解锁后才会被覆盖；</p> <p>21、支持远程对网络摄像机的图像分辨率、码率等参数进行设置；</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

				22、支持双电源冗余供电； 23、可在0℃~+40℃内正常工作。 可保证产品的安全性。				
12	8T企业级硬盘	未来大脑	定制	1、8T企业级硬盘； 2、256MB缓存； 3、转速：7200rpm； 4、最高可持续传输率：255MB/秒；	24	块	1480.00	35520.00
13	所级综合管理系统	天地伟业	TC-V5124H-QH	集成的执法办案管理软件功能： 一、嫌疑人出入区 1、支持通过姓名、证件号码、案件性质、入区原因、裁决结果、在区状态、预约时间进行查询； 2、嫌疑人入区界面支持通过列表方式展示嫌疑人、性别、证件号码、案由、案件性质、办案单位、入区缘由、入区时间、出区时间、出区去向、裁决结果、在区状态； 3、可对入区登记的数据进行查看详情、签字捺印、PDF预览、裁决、出区、信息对比以及延长在区时长的操作； 4、案件性质包括刑事、行政；	1	台	65800.00	65800.00

			<p>5、入区原因包括刑事传唤、刑事拘传、刑事投案、刑事扭送、行政传唤；</p> <p>6、在区状态包括在区、临时出区、正常出区、强制出区；</p> <p>7、支持人脸识别进行登记；</p> <p>8、入区登记包括人员登记和民警登记；</p> <p>9、人员登记支持通过选择平台数据或警综数据进行快速登记；</p> <p>10、人员手动登记包括人员类型、姓名、性别、证件类型、证件号码、证件有效期、出生日期、国籍、户籍地址、联系电话、民族、现住址等信息</p> <p>11、人员照片录入支持人证比对、人脸库比对、抓拍、导入；</p> <p>12、民警登记包括案件信息和民警信息两个方面，其中案件信息可选择案件性质、案由、案件编号（支持自动生成）、案件名称（支持自动生成），民警信息支持选择办案单位、分配办案室、选择主协办民警、民警卡号、联系电话以及抓拍、导</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>入民警照片；</p> <p>13、登记完成后支持五合一台账签字以及入区凭证签字，签字后可继续签字、重新签字以及下载签字文件；</p> <p>14、嫌疑人出区支持选择姓名、出区类型（正常出区、临时出区）、裁决结果、出区方向、出区手续、出区说明以及人脸识别比对。</p> <p>二、民警入出区</p> <p>1、支持姓名、警号、人员类型、入区原因、在区状态、入区时间、出区时间进行查询；</p> <p>2、民警入区界面支持通过列表方式展示姓名、警号、人员类型、联系电话、办案单位、案件性质、案由、入区原因、在区状态、入区时间、出区时间、在区时长；</p> <p>3、民警入区登记包括是否系统用户、预约信息、案件性质、案由、嫌疑人、入区原因、民警、警员照片支持抓拍和导入；</p> <p>4、添加后可保存到列表进行批量入区；</p> <p>5、民警出区支持批量出区；</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

			<p>三、安全检查</p> <p>1、支持通过涉案人员姓名、证件号码、检查状态、安检时间进行查询；</p> <p>2、安全检查界面支持展示涉案人员姓名、性别、证件号码、年龄、人员类型、案由、办案单位、带入民警、入去时间、安检民警、安检状态、安检时间、签字状态；</p> <p>3、每条数据可支持案件和PDF预览的操作；</p> <p>4、安全检查可录入包括选择涉案人员姓名、安检民警、医疗人员（支持设置医疗人员同行检查）、检查类型、检查情况（饮酒、传染病、需要救治）、自述病症、特殊体表特征、携带危险品情况、检查发现伤情情况、以往病史、可对人员体表进行标记以及抓拍照片和描述等信息；</p> <p>5、检查完成后支持五合一台账签字以及安全检查签字，签字后还可继续签字、重新签字以及下载签字内容；</p> <p>6、检查记录支持通过姓名、证件号码、安检时间进行查询；</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>7、安全检查记录界面可展示涉案人员姓名、性别、证件号码、人员类型、年龄、案由、办案单位、带入民警、入区时间、安检民警、安检时间、安检状态、签字状态等数据；</p> <p>8、支持导出安全检查数据。</p> <p>四、信息采集</p> <p>1、支持通过涉案人员、证件号码、采集状态、采集时间进行查询；</p> <p>2、支持通过人脸识别进行快速采集；</p> <p>3、信息采集手动登记包括选择涉案人员、采集民警、是否信息采集、是否信息入库、是否核查对比、采集项目（包括SIS卡、血液、指掌纹、足迹、DNA、人像、案件、尿液、虹膜、声纹、笔迹、体表特征、体貌特征、一般体征、特殊体征、新行卡信息、其他）</p> <p>4、信息采集记录支持通过涉案人员、证件号码、采集时间进行信息查询；</p> <p>5、信息采集记录界面展示涉案人员、证件号码、年龄、案由、办案单位、带入民警、入区时间和</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>采集时间进行信息查询</p> <p>五、吸毒检测</p> <p>1、支持通过涉案人员、证件号码、检测时间、检测状态进行查询；</p> <p>2、吸毒检测界面包括涉案人员、性别、证件号、年龄、案由、办案单位、带入民警、入区时间、检测时间、检测民警、状态、签字状态；</p> <p>3、吸毒检测支持选择涉案人员后展示被检人、出生日期、证件号码、案由、证件类型、户籍地址、办案单位、检测地点等信息；</p> <p>4、支持登记尿检和毛发检测数据；</p> <p>5、尿检支持选择毒品类型、容器名称、检测结果、特征描述；</p> <p>6、毛发检测支持选择毒品类型、检测结果、特征描述、最终结论；</p> <p>7、毒品类型包含四氢大麻酚、氯胺酮、吗啡、甲基苯丙胺、苯甲基芽子碱；</p> <p>8、支持吸毒检测报告签字，签字完成后还支持继续签字、重新签字、下载签字报告；</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

			<p>9、检测记录支持通过姓名、证件号码、检测时间进行记录查询；</p> <p>10、检测记录界面可以展示涉案人员姓名、性别、证件号、年龄、案由、手环编号、办案单位、带入民警、入区时间、检测时间、检测民警。</p> <p>六、候问管理</p> <p>1、支持看押登记、带出登记、返回候问室、历史记录、人脸识别等功能；</p> <p>2、支持展示每个候问室并有在用、空闲、故障等字样显示候问室状态，选择候问室后可展示该候问室下的候问人员；</p> <p>3、候问人员支持展示姓名、性别、带出状态、年龄、案由、人员标记、看押民警、同案人、候问室等基本信息；</p> <p>4、候问室统计可统计在押人员数、八类案件、敏感案件、传染病/重大疾病、涉毒、怀孕/哺乳期、特殊身份、未成年；</p> <p>5、看押登记在区人员信息支持选择看押人员后自动显示性别、证件类型、证件号码以及选择人员</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

			<p>类型；</p> <p>6、看押登记民警信息支持选择两位看押民警、候问室；</p> <p>7、看押登记同案人员信息支持展示姓名、性别、所在区域以及证件号码；</p> <p>七、审讯管理</p> <p>1、支持通过涉案人员、案件名称、办案人员、办案场所、审讯开始时间进行查询；</p> <p>2、本地审讯界面支持展示涉案人员、案件名称、次序、办案人员、办案单位、开始时间、结束时间、房间、办案场所等数据；</p> <p>3、审讯记录支持查看详情、修改、刻录、点播、再问、笔录文书、工作说明、权限分配等操作；</p> <p>4、开始审讯支持选择案件名称、涉案人员、类型、审讯编号、是否启用笔录、笔录模板、问答模板、是否本场所民警、主协办民警、单位、光盘模板、光盘密码</p> <p>八、远程提讯</p> <p>1、支持通过办案场所、办案室名称进行查询；</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>2、支持分别展示全部讯问室和正在办案讯问室；</p> <p>3、正在办案的讯问室支持显示案件名称、嫌疑人、办案人员等信息；</p> <p>4、开始提讯支持选择案件名称、涉案人员、类型、审讯编号、是否启用笔录、笔录模板、问答模板、是否本场所民警、主协办民警、单位、光盘模板、光盘密码；</p> <p>5、提讯记录支持通过办案单、办案人员、涉案人员、开始时间进行查询；</p> <p>6、提讯记录界面支持展示涉案人员、案件名称、次序、办案人员、办案单位、开始时间、结束时间、办案地点、远程地点等数据；</p> <p>7、远程提讯记录支持查看详情、修改、刻录、点播、笔录文书、权限分配、删除等操作；</p> <p>九、电子地图</p> <p>电子地图界面：</p> <p>1、界面支持展示地图模型、嫌疑人列表、详细信息、生命体征、业务流程和在区人员告警等信息；</p> <p>2、地图模型支持现场定制，展示的地图模型与实</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

			<p>际现场可等比例缩放；</p> <p>3、人员在地图中移动可与实际现场同步；</p> <p>4、嫌疑人列表支持展示嫌疑人姓名，且可通过在区、出区以及嫌疑人姓名进行查询；</p> <p>5、嫌疑人详细信息支持展示照片、姓名、性别、年龄、当前区域、入区时间、案由、人员类型等；</p> <p>6、支持查看嫌疑人的实时点播视频和回放点播视频；</p> <p>7、实时点播视频支持跟随更换区域进行视频切换；</p> <p>8、回放点播在地图上支持查看人员轨迹路线；</p> <p>9、可支持查看生命体征信息，包括心率、体温、血压、呼吸；</p> <p>10、业务流程支持展示嫌疑人各区域的时间，且可区分非功能区域和功能区域；</p> <p>11、在区人员告警支持通过待处置、已处置进行筛选，且能展示嫌疑人在区内的所有报警并进行处置；</p> <p>12、定位人员类型支持嫌疑人、警察、其他人员；</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

			<p>十、大屏展示</p> <p>1、支持展示地图、在区人员管理、功能用房管理、办案场所管理、嫌疑人入区趋势、办案情况统计、执法监督统计、暂存财物统计等；</p> <p>2、在区人员管理支持统计嫌疑人（刑事、行政）、民警、其他人员数据并以柱状图展示，另外还可按人员类型进行统计；</p> <p>3、用房管理支持统计各房间人数，包括候问室、讯问室、询问室、办案室、特训室等；</p> <p>4、办案场所管理支持通过选择场所展示各类房间的数量统计；</p> <p>5、嫌疑人入区趋势支持统计今日、本周、近七日的数据，且以曲线图进行展示；</p> <p>6、办案情况统计支持展示入区、裁决人数，且可以柱状图展示，包括预约、安检、标采、存物、看押、审讯、临时出区、正式出区；</p> <p>7、执法监督统计支持统计重点人员、违规羁押、超时入出区、越界监测、体征异常、流程违规、异动报警、单警执法；</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>8、暂存财物统计支持随身财物和涉案财物，可分别展示人员的详细财务信息，还可统计总量、暂存、本人领取、代保管、家人代领的财物数据。</p> <p>硬件参数：</p> <p>1、64位多核处理器，内存16GB；</p> <p>2、存储盘位24个；</p> <p>3、接口配置：4个USB接口、2个HDMI接口、1个VGA接口、2个RS-485接口、1个RS-232接口；</p> <p>4、支持IPC、NVR接入；</p> <p>5、支持NTP时间同步功能设置；</p> <p>6、支持RAID0、1、5、6、10、50，60，支持全局热备和局部热备；</p> <p>7、支持可视化管理，在WEB界面上可以对磁盘、RAID组等进行配置操作和状态监控；</p> <p>8、可以无缝接入宜君县公安局办案区平台，实现本级派出所办案区的智能管理。</p>				
14	4T企业级硬盘	未来大脑	定制	<p>1、4T企业级硬盘；</p> <p>2、256MB缓存；</p> <p>3、转速：7200rpm；</p>	2	块	980.00	1960.00

				4、最高可持续传输率：255MB/秒；				
15	网络交换机1	华为	S1730S-L8 T-A1	传输速率：10/100/1000Mbps； 交换方式：存储-转发； 背板带宽：16Gbps； 包转发率：12Mpps； 端口描述：8个10/100/1000Base-T以太网端口；	5	台	245.00	1225.00
16	网络交换机2	华为	S300-24T4 S	19英寸1U标准机架,金属外壳,千兆三层全管理交换机； 包转发率：50Mpps； 交换容量：336Gbps； 接口：24个千兆电口,4个千兆光口； VLAN:4K； MAC:16K。	1	台	2680.00	2680.00
17	网线	天诚 华讯	CAT6	六类网线（300米/箱）	6	箱	780.00	4680.00
18	电源线	扬丰	RVV2*1.5	1. 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套连接软电线（RVV2*1.5），200米/卷。	3	卷	580.00	1740.00
二、留置室改造讯问室/远程提讯室 （改造2间）								

19	拾音器	天地伟业	TC-P800TG-YJ	1、采用高保真预极化电容传声器，可对前期音频无差别拾取； 2、可实时对拾取到的音频信号进行噪声滤除； 3、内置雷击保护、电源极性反接保护和静电保护； 4、内置可调电位器，音量调节最小可关闭（无声音输出）； 5、监听半径1~6m（内置电位器可调）。	2	台	860.00	1720.00
20	回声抑制器	天地伟业	TC-P802Y	1、具有回声抑制功能，可消除对讲中产生的回声和啸叫声； 2、支持自动噪声电平控制功能，能够有效抑制房间环境噪声，提高整体音频信号清晰度； 3、支持远距离音频采集； 4、频率响应：100Hz~20KHz； 5、指向性：全指向性。	1	台	3420.00	3420.00
21	手动报警按钮	豪恩	H0-01Bpro	手动紧急报警按钮开关	2	个	28.00	56.00
22	声光报警器	豪恩	HC-103	1、额定工作电压（V/DC）：12V； 2、工作电压范围（V）：9~15V； 3、工作电流范围（mA）：300；	2	个	68.00	136.00

				4、工作温度（℃）： - 20~ + 60℃； 5、声压（dB）： 105dB/m； 6、连续工作时间： 45minDC12V； 7、闪灯次数： 170次/分钟。				
23	公安审讯主机（标准版）	天地伟业	TC-I82HN-ZXJ	1、支持6个前置硬盘插槽，支持热插拔；支持不拆机箱更换光驱，单张光盘刻录的音视频时长4小时，且不影响刻录的音视频质量； 2、接口配置：1个RJ45网络接口、4个POE网络接口、2个HDMI输入、1个VGA输入、1个VGA输出； 3、支持高音质音频接入，音频编码标准采用AAC，音频采样率8KHz/32KHz/48KHz可调； 4、支持校正时钟； 5、支持采集讯问室实时音视频和环境信息，包括讯问民警人声、嫌疑人人声、其他环境声音、嫌疑人正面画面、室内全景画面、时间、温度、湿度等；采集的声音和图像清晰无损坏，支持8路视频通道和3路合成通道的同时采集录像； 6、支持视频自动叠加片头，叠加内容可设置案件编号、案件名称、审讯民警姓名、嫌疑人姓名等；	1	台	24600.00	24600.00

			<p>7、支持硬盘自动存储和双光驱刻录；</p> <p>8、支持打点功能，在硬盘存储和光盘刻录过程中可对重点内容进行打点标记；</p> <p>9、支持视频、音频丢失报警功能；</p> <p>10、支持自动对光盘进行封盘；</p> <p>11、讯问结束后刻录的时间5分钟。支持通过硬盘音视频数据实现光盘更换自动回补刻录；支持对光盘进行加密，未通过验证不可进行擦写或拷贝操作；</p> <p>12、讯问音视频回放保证画面清晰，声音无提前或滞后且不失真；</p> <p>13、刻录光盘需包含播放器，无需另外安装播放软件，即可在任意电脑上自动播放；</p> <p>14、访问主机支持BS和CS两种方式；</p> <p>15、支持音频混音。可显示声音波形；</p> <p>16、支持一键直刻，光盘刻录可选择单盘直刻、双盘直刻或循环直刻，并可自定义刻录通道；</p> <p>17、支持GB/T28181、RTSP等接入协议，并具有H. 323协议相关设置功能；</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>18、支持画面合成，合成数量支持1/2/3/4/5/6/8，合成画面可独立编码，支持H.265编码格式，分辨率支持4K，帧率支持60fps；</p> <p>19、支持上传证据资料；</p> <p>20、支持接入人体生命体征信息，可在实时视频上同步叠加血压、血氧、心律等体征信息；</p> <p>21、支持通过国产客户端电脑同步清晰回放讯问音视频。同时支持光盘一键回放；</p> <p>22、支持视频画面质量检测，支持场景变化、黑白异常、对比度异常、视频抖动、条纹干扰、人为干扰、亮度异常、视频模糊、噪声干扰、视频偏色、画面冻结、信号缺失等12种视频诊断算法。支持8个数字和示证通道同步分析；</p> <p>23、主机标配1块4T的硬盘。</p>				
24	审讯桌	未来 大脑	定制	成品定制，尺寸为1600mm*700mm*750mm，需采用优质板材，表面经打磨防腐处理，喷涂环保油漆，两侧及前端软包处理，预留显示屏等设备安装点位。	2	张	4280.00	8560.00
25	民警座椅	未来	定制	定制、采用木质框架结构，含软质坐垫。	4	把	480.00	1920.00

		大脑		尺寸：430*460*950MM				
26	嫌疑人座椅	未来大脑	定制	1、强度：讯问椅各部位连接点应具有相当的强度，构件中对焊缝焊接接头抗拉强度180N/mm ² ，角焊焊接接头抗拉强度150N/mm ² ； 2、审讯椅的座板、台面和椅背在受到50kg沙袋的冲击时，整体不出现断裂或局部开裂，试验后变形量15mm； 3、台板锁闭装置在2500N的作用力下桌板不出现被开启； 4、持久性：台板联锁机构3000次循环工作。	2	把	3800.00	7600.00
27	办公应用终端	中科可控	T40	1、处理器：1颗Hygon 第三代高主频处理器，支持超线程，每颗CPU物理核心8核、主频2.8GHz；内存最高速率2666MT/S；末级缓存容量2MB； 2、技术架构：能兼容C86架构； 3、内存：16GBDDR4内存，4个内存插槽； 4、硬盘：1块512GB硬盘； 5、PCI-E 扩展：4个PCI-E 插槽（其中2个PCI-E3.0*16，2个PCI-E3.0*8）； 6、显卡：2G独立显卡；显卡显示芯片核心频率	2	台	5800.00	11600.00

			<p>300MHZ；显存等效频率1000MT/S；</p> <p>7、网卡：千兆网卡；</p> <p>8、接口：标配8个USB3.0接口，非外接扩展；</p> <p>9、电源：180W；</p> <p>10、显示器：23.8寸显示器，含HDMI接口；屏占比80%，分辨率1920x108；显示屏刷新率75Hz；显示屏位深8位；显示屏色域99%sRG；显示屏色准△E4；显示屏响应时间8ms；显示屏亮度250尼特；显示屏亮度一致性70%；显示屏对比度500:1；其他参数应符合SJ/T11292的相关规定；显示屏低频闪-35dB；显示屏防眩目镜面反射率10%；支持防蓝光模式，蓝光加权辐射亮度比应0.0012W/(•cd•sr)（瓦每坎特拉每球面度）；显示屏像素密度85像素/英寸；显示屏可视角度水平170°；</p> <p>11、外设：配套键盘*1、鼠标*1；</p> <p>12、操作系统：需能够支持例如银河麒麟、UOS等国产桌面操作系统，并支持与Windows进行双系统安装；</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

				13、性能：整机Unixbench多核性能测试10000； 14、整机噪声：产品工作在空闲状态下，产品的声功率级不超过4.5Bel				
28	彩色多功能一体	奔图	CM1100ADN	1、打印速度（A4/LTR）：18ppm（A4）/19ppm（LTR）； 2、双面速度（A4/LTR）：6ppm（A4）/6ppm（LTR）； 3、首页时间（黑/彩）：黑白：10s/彩色：11s； 4、打印分辨率：光学分辨率：600•600dpi，最大：1200-600dpi； 5、打印语言：支持PCL6/PS3； 6、处理器：1GHz； 7、内存：1GB； 8、建议月负荷：300-1500页； 9、最大月负荷：最大30000页； 10、复印模式：支持自动、文本、文图、图像； 11、复印色彩：支持彩色、黑白； 12、复印速度：18ppm（黑彩同速，默认300*300dpi）； 13、复印分辨率：FB模式：最大600-600dpi，ADF模式：最大600-600dpi；	3	台	4280.00	12840.00

				14、最大复印页数：99份； 15、复印缩放：支持25%~400%； 16、复印功能：可支持票据复印、身份证复印、身份证复印纠偏、多合一复印、克隆复印、海报复印； 17、扫描类型：可支持FB+ADF； 18、扫描技术：CIS； 19、扫描模式：可支持彩色、灰色、单色（PC支持）； 20、ADF扫描速度：18ppm(300-300dpi)； 21、扫描分辨率：支持FB：拉扫：1200*1200dp、600*600dpi、300*300dp：（默认）、150*150dpi、75*75dp； 22、推扫：支持600-600dpi、300*300dpi（默认）、150-150dpi、75 • 75dp； 23、ADF：拉扫/推扫：支持600*600dpi、300*300dpi（默认）、150*150dpi、75*75dp。				
29	示证展台	鸿合	Hz-H360A	1、1300万高清自动对焦镜头； 2、支持脱机/联机操作；	2	台	2680.00	5360.00

				3、支持三维翻转拍摄； 4、底座集成按键功能； 5、支持SD卡； 6、拍摄镜头旋转角度可达到270° ； 7、红外线遥控器； 8、内置专业展台软件； 9、支持鼠标操作视频（滚动变倍、漫游）； 10、可微距拍摄，可拍摄到1元人民币背面底部写的RMB字样； 11、接口：包含USB、HDMI、VGA； 12、12V电压供电。				
30	示证电视	创维	43N7F	43寸高清显示器，标配HDMI接口	2	台	1960.00	3920.00
31	电脑耳麦	联想	头戴式	线控器集成音量调节和麦克风静音开关，使用方便，持久耐用。	2	部	155.00	310.00
32	壁挂式音箱	先科	40W	功率：40W； 连接方式：USB、3.5mm音频插口、蓝牙连接； 调节方式：按键、旋钮、线控遥控； 含音频线及安装。	1	部	275.00	275.00

33	电子签名 指纹捺印 终端	天地 伟业	TC-P809Q- KX	1、具备指纹采集、电子签名功能，并实现电子签名、电子指纹采集过程同步录音录像，实现证据链的不间断和可追溯性； 2、显示屏10.1寸，分辨率1280x800，无故障点击次数100万次； 3、标配人像鱼眼摄像机，并支持畸变矫正、3D降噪、颜色矫正、亮度矫正等功能； 4、指纹仪认假率0.0001%； 5、支持安卓系统，支持原笔迹签名、信息交互、录音录像等应用； 6、内置加密芯片，能对整机的用户静态数据进行加密处理，保障用户的静态数据安全； 7、传输数据采用加密+签名的手段，保证数据传输过程的保密性和防篡改，保障数据传输安全。	2	台	5860.00	11720.00
34	制度牌	未来 大脑	定制	定制，亚克力材质，规格：600mm*900mm	6	块	350.00	2100.00
35	安装调试 服务2	未来 大脑	定制	一键报警设备布线、接线、安装及调试服务	2	套	350.00	700.00
三、接报案中心建设								

36	高保真拾音器	天地伟业	TC-P800TG-YJ	1、采用高保真预极化电容传声器，可对前期音频无差别拾取； 2、可实时对拾取到的音频信号进行噪声滤除； 3、内置雷击保护、电源极性反接保护和静电保护； 4、内置可调电位器，音量调节最小可关闭（无声音输出）； 5、监听半径1~6m（内置电位器可调）。	2	台	860.00	1720.00
37	摄像机安装调试服务	未来大脑	定制	原有摄像机安装及调试服务，含综合布线、线管，线槽、辅材等	4	台	350.00	1400.00
38	录音电话	中诺	025	1、支持重拨； 2、支持免提通话； 3、支持音量调节； 4、支持通话保留； 5、支持电话转接； 6、铃声大小可调。	1	台	388.00	388.00
39	一机双屏应用终端	中科可控	T40	1、处理器：1颗Hygon 第三代高主频处理器，支持超线程，每颗CPU物理核心8核、主频2.8GHz； 内存最高速率2666MT/S；末级缓存容量2MB；	1	台	6580.00	6580.00

			<p>2、技术架构：能兼容C86架构；</p> <p>3、内存：16GBDDR4内存，4个内存插槽；</p> <p>4、硬盘：1块512GB硬盘；</p> <p>5、PCI-E扩展：4个PCI-E插槽（其中2个PCI-E3.0*16，2个PCI-E3.0*8）；</p> <p>6、显卡：2G独立显卡；显卡显示芯片核心频率300MHZ；显存等效频率1000MT/S；</p> <p>7、网卡：千兆网卡；</p> <p>8、接口：8个USB3.0接口，非外接扩展；</p> <p>9、电源：180W；</p> <p>10、显示器：2台23.8寸显示器，含HDMI接口；显示屏刷新率75Hz；显示屏位深8位；显示屏色域99%SRG；显示屏色准△E4；显示屏响应时间8ms；显示屏亮度250尼特；显示屏亮度一致性70%；显示屏对比度500:1；其他参数应符合SJ/T11292的相关规定；显示屏低频闪-35dB；显示屏防眩目镜面反射率10%；支持防蓝光模式，蓝光加权辐射亮度比应0.0012W/(•cd•sr)（瓦每坎特拉每球面度）；显示屏像素密度85像素/英寸；显示屏可视</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--

				角度水平170°； 11、外设：配套键盘、鼠标； 12、操作系统：需能够支持例如银河麒麟、UOS等国产桌面操作系统，并支持与Windows进行双系统安装； 13、性能：整机Unixbench多核性能测试10000； 14、整机噪声：产品工作在空闲状态下，产品的声功率级应不超过4.5Bel。				
40	饮水机	九阳	WS115	下置式温热型多重防干烧饮水机，具备防干烧功能，上下双门防尘设计，规格1000mm*310mm*300mm。	1	台	388.00	388.00
41	交换机	TP-LINK	TL-SG1008D	交换容量：16Gbps； 包转发率：11.9Mpps； 下行端口：8个10/100/1000Base-T以太网端口； 上行端口：NA； MAC地址表：4KMAC； 上限功耗：3.8W； 工作温度：0℃~40℃； 存储温度：-40℃~70℃。	2	台	165.00	330.00

				并可保证产品的安全性。				
42	吧台椅	未来 大脑	定制	凳面材质：优质皮革 海绵类型：定型绵 防爆气杆支持升降调节 底部滑轮可自由移动 尺寸：高43~57cm可调节，坐垫直径33cm*厚度6cm	2	把	220.00	440.00
43	办公椅	未来 大脑	定制	1、定制网面弓形椅。 2、尺寸：椅总高99cm*坐宽48cm*坐深51cm	7	把	295.00	2065.00
44	电视挪移	未来 大脑	定制	原有电视拆移安装在指定位置。	1	项	350.00	350.00
45	视频会议 摄像机	海康 威视	DS-UVC-V1 48	便捷式可移动摄像头，最低像素200万，焦距2.8mm~12mm，4倍光学变倍，支持POE供电，内置扬声器/MIC，水平旋转范围0-350°。	1	台	1550.00	1550.00
46	办公桌	未来 大脑	定制	1、定制，采用优质绿色环保实木颗粒板材，表面经防腐处理。甲醛含量0.1mg/L，密度760kg/m ³ ，静曲张度51.2Mpa，吸水膨胀率8.1%，PVC封边。 2、尺寸为（mm）：1400W*7000D*750H。	1	张	1680.00	1680.00
47	资料柜	未来 大脑	定制	1、双门文件柜，带透视玻璃，可调节层高。 2、规格：900*400*1850mm。	2	套	1250.00	2500.00

				3、材质：1.0mm厚冷轧钢材质，经激光切割，数控折弯，酸洗磷化，静电喷涂而成，采用防锈前处理。				
48	单人床	未来 大脑	定制	1、尺寸：长*宽*高为2000mm*1500mm*500m 2、床板：采用合成板材质。	1	张	1850.00	1850.00
49	床垫	未来 大脑	定制	定制，规格为2000mm*1500mm*50m	1	个	320.00	320.00
50	被褥	未来 大脑	定制	棉被：1床 棉褥：1床 枕头：1个 警用四件套：1套	1	套	480.00	480.00
51	便民服务 柜	未来 大脑	定制	1、定制，采用优质绿色环保E1级密度板，表面经防腐烤漆处理。 2、尺寸为（mm）：1200W*400D*1100H。	1	套	3680.00	3680.00
52	报刊架	未来 大脑	定制	落地烤漆金属款资料架，尺寸：350*700*1550mm	1	套	1780.00	1780.00
53	立牌	未来 大脑	定制	定制，采用不锈钢材质，定制烤漆文字，整体规格为2000mm*300mm	2	套	850.00	1700.00
四、场所智能防控								

54	全光谱警戒全景枪球摄像机	天地伟业	TC-H566V	<p>1、全景通道2个300万高清镜头，分辨率3840×1568；细节通道1个400万像素，25倍光学变倍、16倍数字变倍高清镜头，分辨率2560×1440；</p> <p>2、靶面尺寸：全景通道1/1.8英寸；细节通道1/2.7英寸；</p> <p>3、最低照度：全景通道0.00009Lux (F=1.0，彩色模式)，能基本分辨被摄目标的轮廓特征；细节通道0.0003Lux (F=2.0，彩色模式)，能基本分辨被摄目标的轮廓特征；</p> <p>4、细节通道具有10颗红外灯和4颗白光灯：当环境照度低于一定值时，通过红外灯照射，可基本分辨距离800米处所摄建筑物目标的轮廓；通过白光灯照射，可基本分辨距离150米处所摄建筑物目标的轮廓。全景通道具有3颗白光灯：当环境照度低于一定值时，通过白外灯照射，可基本分辨距离80米处所摄建筑物目标的轮廓；</p> <p>5、红外灯照明角度能随设备成像视角同步自动调节，照明范围可覆盖整个监控画面；</p> <p>6、全景通道：水平视场角190°；垂直视场角75°；</p>	2	台	3150.00	6300.00
----	--------------	------	----------	---	---	---	---------	---------

			<p>画幅比25:10, 图像分辨率3840×1568; 支持场景图像效果自适应, 能根据不同场景(如工频场景、反光场景、背光场景、强光场景、雨天场景、雾天场景、车辆场景、人形场景、夜景场景、飞尘场景等), 自动调整视频参数(如曝光、白平衡、亮度、饱和度、对比度、噪声、强光抑制、宽动态等);</p> <p>7、具有HTTPS、DHCP、DNS、DDNS、NTP、UPnP、802.1X、QoS、IPv6、UDP、PPPOE、SSH、SSL、SNMP、单播、组播、IPv4, CGI、RTMP、RTSP设置选项;</p> <p>8、分辨力1100TVL;</p> <p>9、预置位调用速度: 水平180° /s; 垂直80° /s;</p> <p>10、云台定位准确度0.1° ;</p> <p>11、手控速度: 水平/垂直手控最小速度1/s; 垂直手控最大速度90° /s; 水平手控最大速度240° /s;</p> <p>12、照度适应范围150dB;</p> <p>13、具有GB/T28181-2022、GA/T1400、GB35114、Onvif平台接入设置选项;</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--

				14、具有1个RJ45网口、1对音频输入/输出接口、1个复位按钮、TF存储接口，内置扬声器（支持音频对讲）；支持2路报警输入、1路报警输出； 15、外壳防护等级IP66。				
55	安装调试 服务3	未来 大脑	定制	全光谱警戒全景枪球摄像机接电接网、安装调试服务，含安装线材及辅材	2	套	650.00	1300.00
五、智能流程管控系统								
56	智能交互 终端	天地 伟业	TC-P811ZD -YJ	1、支持10点触控电容触摸屏，尺寸13.3寸； 2、支持RJ45接口，内置Mic，内置扬声器 3、内置补光灯，并可自动开关 4、支持人员检测功能，通过红外感应有无人员自动控制屏幕点亮和熄灭；支持人脸比对功能，比对结果反馈显示时间不超过3秒；支持活体检测以防电子照片验证； 5、性能容量：用户数10000人，面部容量10000张，记录容量10万条 6、人脸识别准确率99% 7、支持门禁控制功能，可通过人脸识别、刷卡和密码开门	9	台	13800.00	124200.00

57	终端电源	中控	AP-105	1、交流输入：AC220V50Hz； 2、直流输出：DC12V5A； 3、支持延时控制电路，开锁时间可在0-10秒； 4、自动保护功能，当电源短路等意外情况发生时， 电源可暂时自动断开或熔断保险丝； 5、5A输出，双稳压控制，可调延时控制开锁。	9	台	248.00	2232.00
58	安装调试 服务4	未来 大脑	定制	智能交互终端综合布线至机房，设备安装及调试服务	9	台	880.00	7920.00
六、异常行为分析系统								
59	异常行为 分析系统	天地 伟业	TC-S8654- KX	1、支持同时对多路网络视频进行多样化多规则的智能分析； 2、支持国产64位多核处理器，内存32G，128GSSD系统盘； 3、接口配置：1个VGA接口、2个以太网接口、4个USB接口； 4、支持配置2个不同网段的IP地址，支持将2个网络接口绑定为1个IP地址，当其中1个网络接口发生故障时，另一个网口仍能正常工作； 5、支持2个智能卡，单卡最低提供64TOPSINT8算	1	台	98600.00	98600.00

				<p>力；</p> <p>6、能够对设置好的场景变化准确判断并发出报警信息，兼容主流厂家的网络视频信号；</p> <p>7、支持同时进行32路实时行为分析，每路视频分析最多可设置8种算法；</p> <p>8、支持同时进行32路视频流实时诊断分析，支持设置不同的诊断场景，支持50000个视频诊断轮巡点位设置；</p> <p>9、可支持分析检测算法：支持倾斜人数统计、垂直人数统计、周界检测、单绊线、双绊线、物品滞留、物品盗移、单人讯问、无人看管、人员限高、值岗检测、人数异常、睡岗检测、人员摔倒、剧烈运动、智能审讯、打电话/吸烟检测、玩手机检测、询问超时、警服检测、警服便服混穿等；可调整智能分析规则的灵敏度；</p> <p>10、可支持智能诊断算法：场景变换、黑白图像、对比度异常、视频抖动、条纹干扰、人为干扰、亮度异常、视频模糊、噪声干扰、视频偏色、画面冻结、信号缺失；</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

			<p>11、人脸检索与人脸图片比对功能：支持特征检索，按时间段、性别、年龄、是否戴口罩、表情、是否张嘴、是否睁眼、是否有胡须、是否戴眼镜对抓拍图片分条件查询；支持以图搜索目标库，可以选择一至五张图片，选择相似度阈值进行搜索，系统会与目标库中图片比较，找到库中对应图片；支持人脸图片1对1比对，1对1比对响应时间不超过1秒，支持按时间、通道等条件查询比对结果；</p> <p>12、支持按时间模板进行切换分析，可根据不同需求设置轮巡模板图像格式支持8MP、6MP、4MP、3MP、1080P、720P不同画质清晰度的分析；</p> <p>13、支持主流品牌网络视频编码器、网络摄像机等设备，支持私有SDK、ONVIF、GB/T28181、RTSP等协议设备；</p> <p>14、与宜君县公安局现有办案管理平台无缝对接，当分析检测出执法办案过程中存在异常情况，可将报警信息上传管理平台，实现各种预案联动响应。</p>				
--	--	--	---	--	--	--	--

七、接报警系统技术支持服务								
60	接报警系统技术支持	未来大脑	定制	接报警系统技术支持，含系统培训服务	1	项	5500.00	5500.00
修缮工程								
一、室外改造								
1	石材台阶修补	未来大脑	定制	大理石台阶局部拆除修补更换	20	m²	398.00	7960.00
2	照碑修缮1	未来大脑	定制	照碑原瓷砖铲除，基层破损处修补	82.59	m²	38.00	3138.42
3	照碑修缮2	未来大脑	定制	基础制作，定制饰面层	82.59	m²	520.00	42946.80
4	广告字体	未来大脑	定制	十六字方针，金属字	1	套	5800.00	5800.00
5	室外发光字体	未来大脑	定制	规格：1.40m*1.40m 材质：红色铝板烤漆字体+外露LED发光灯+背板架 内容：定制字体（宜君县公安局执法办案管理中心）	14	个	980.00	13720.00

6	运输费用	未来 大脑	定制	含专车运输，装卸、搬运及上楼人工费用	1	项	1800.00	1800.00
7	安装人工	未来 大脑	定制	字体安装、LED发光灯接电等	14	套	680.00	9520.00
8	门头涂料 铲除	未来 大脑	定制	人工拆除，垃圾装袋。	41.6	m²	18.00	748.80
9	门头墙面 基层	未来 大脑	定制	界面剂，耐水腻子三遍，打磨	41.6	m²	28.00	1164.80
10	室外乳胶 漆	未来 大脑	定制	室外三合一乳胶漆	41.6	m²	25.00	1040.00
二、三楼宿舍墙面处理								
11	涂料铲除	未来 大脑	定制	人工铲除，垃圾装袋。	500	m²	15.00	7500.00
12	墙顶面基 层	未来 大脑	定制	界面剂、腻子三遍，打磨	500	m²	25.00	12500.00
13	乳胶漆	未来 大脑	定制	三合一乳胶漆	500	m²	22.00	11000.00
14	窗台石材	未来	定制	人造石窗台石台面	48	m	198.00	9504.00

		大脑						
三、三楼楼道及楼梯间								
15	顶面乳胶漆铲除	未来大脑	定制	人工拆除，垃圾装袋。	45	m²	15.00	675.00
16	顶面基层处理	未来大脑	定制	界面剂、腻子三遍，打磨	45	m²	25.00	1125.00
17	顶面乳胶漆	未来大脑	定制	三合一乳胶漆两遍	45	m²	22.00	990.00
18	平板灯	欧普照明	600*600	定制600*600LED平板灯	10	套	188.00	1880.00
19	墙面吸音板	未来大脑	定制	木龙骨基层，定制吸音板饰面	204.78	m²	198.00	40546.44
20	腰线	未来大脑	定制	定制亚克力腰线，宽度120mm	75	m	38.00	2850.00
四、卫生间改造								
21	办案区卫生间吊顶拆除更换	未来大脑	定制	300mm*300mm*0.6mm铝扣板	5	m²	185.00	925.00

22	卫生间隔 断门更换	未来 大脑	定制	定制软包门尺寸800*600mm	2	套	880.00	1760.00
23	小便池	维也 尼	440*980	1.落地式感应器小便池； 2.安装到位达到使用标准。	2	套	498.00	996.00
24	洗手盆	九牧 王	80-90cm	1.收纳储物柜，岩板台面陶瓷盆； 2.安装到位达到使用标准。	3	套	880.00	2640.00
25	拖布池	维也 尼	定制	1.拖布池568*465*633含下水； 2.安装到位达到使用标准。	2	套	198.00	396.00
26	水龙头1	万和	M08Q	1.洗脸盆水龙头； 2.安装到位达到使用标准。	3	套	128.00	384.00
27	水龙头2	万和	快开式	1.拖布池龙头； 2.安装到位达到使用标准。	2	套	35.00	70.00
五、合成作战室								
28	木地板拆 除	未来 大脑	定制	原有木地板拆除，垃圾装袋人工	54.38	m²	15.00	815.70
29	石塑地板 铺设	未来 大脑	定制	石塑地板铺设	54.38	m²	165.00	8972.70
30	饰面镜更	未来	定制	原破损饰面镜拆除、更换	2.5	m²	225.00	562.50

	换	大脑						
31	地插线路 更换	未来 大脑	定制	地插线路更换	1	项	400.00	400.00
32	操作台	未来 大脑	定制	定制操作台	2	套	2980.00	5960.00
六、接报案中心								
33	涂料铲除	未来 大脑	定制	人工铲除，含墙面广告拆除，垃圾装袋。	115	m²	15.00	1725.00
34	墙顶面基 层	未来 大脑	定制	界面剂、腻子三遍，打磨	135	m²	25.00	3375.00
35	乳胶漆	三棵 树	三合一	三合一乳胶漆喷涂两遍	165	m²	22.00	3630.00
36	背景墙基 层	未来 大脑	定制	12mm阻燃板基层	11	m²	125.00	1375.00
37	饰面板面 层	未来 大脑	定制	铝塑板或竹碳纤维饰面板面层	11	m²	165.00	1815.00
38	背景墙字 体	未来 大脑	定制	定制亚克力字体，尺寸300*300，含定制烤漆警徽	1	项	3500.00	3500.00

39	吧台定制	未来 大脑	定制	定制双面板框架，石材台面	2	米	2650.00	5300.00
40	制度牌	未来 大脑	定制	亚克力定制，规格：600mm*900mm	8	块	350.00	2800.00
41	电子悬挂 牌	未来 大脑	定制	规格：600mm*300mm，材质：铝合金+透明亚克力+LED灯	2	块	210.00	420.00
42	玻璃门	未来 大脑	定制	定制钢化玻璃门，尺寸900*2100mm，含不锈钢门套包边	1	樘	2500.00	2500.00
43	开门洞	未来 大脑	定制	人工拆除，尺寸900*2100mm	1	项	600.00	600.00
44	强弱电路 改造	未来 大脑	定制	插座线路及网络线路整理，含线路更换；	50	m²	98.00	4900.00
45	灯具更换	欧普 照明	600*600	定制600*600LED平板灯	5	套	188.00	940.00
七、办案区地面塑胶地板更换								
46	塑胶地板 拆除	未来 大脑	定制	人工拆除，垃圾装袋。	399	m²	15.00	5985.00
47	塑胶地板	未来	定制	塑胶地板铺设	399	m²	118.00	47082.00

	铺设	大脑						
八、其他								
48	一楼大厅 软膜天花 更换	未来 大脑	定制	原软膜天花及灯带拆除、更换	45	m²	368.00	16560.00
49	垃圾外运	未来 大脑	定制	每车运输量6方	6	车	1250.00	7500.00
合计		壹佰叁拾柒万捌仟陆佰伍拾叁元壹角陆分						1378653.16