

# 南乐县司法局智慧矫正中心建设项目合同

甲方：【南乐县司法局】



项目代表：【      】

联系电话：【      】

乙方：【河南豫网数字科技有限公司】

法定代表人：【刘松田】

项目代表：【      】

联系电话：【      】

合同签订日期：2025年7月8日

鉴于乙方参与甲方公开招标，并于 2025 年 6 月 9 日顺延中标，根据《中华人民共和国民法典》等法律法规，甲乙双方在自愿平等的基础上，通过双方协商，现就【南乐县司法局智慧矫正中心建设项目】项目建设工作，达成如下协议：

## 第一条 定义

1.1 “合同”：指由本合同正文及与本合同正文不可分割的附件、补充协议等共同构成的整体。

1.2 “技术文件”：合同附件【1】-《技术规范书》中规定的所有技术参数、图纸、设计、手册、专有信息以及其他对系统设备的计算、联调、运行、维护和检验相关的文件。

1.3 “合同系统”或“系统”：指对设备软硬件组合、集成后形成的能够正常协同工作的整体。

1.4 “系统集成服务”或“服务”：乙方按合同约定为完成系统集成，应当作出的包括但不限于：对合同相关软硬件的系统方案设计、集成、割接、联调、检验、系统运行、维护、支持等。

1.5 “甲方现场”或“现场”：对本系统集成服务作用下的软硬件设备进行集成的场所。

1.6 “系统测试”或“调试”：由乙方技术人员按合同规定进行的部分或整个系统的测试。

1.7 “上线验收”：乙方系统整体调试完成后，向甲方提交上线申请，甲方在收到申请后3天内对系统再测试和验证，并根据验收结果双方签署上线验收证书。

1.8 “试运行”：签署上线验收合格证书第二天起，合同内系统连续稳定运行【1】周。在试运行期间内，合同系统须持续满足合同规定的所有要求。

1.9 “终验”：指甲方在试运行结束后对系统的验收并根据验收结果签署终验证书。

1.10 “版本升级”：乙方对授权甲方使用或为甲方定制开发的软件所作的重大改进。该等重大改进是通过增加功能和性能并保留原软件的设计用途来扩大、更改和加强乙方开发并授权甲方使用的软件。

1.11 “远端服务”：乙方在现场以外的其它地点对系统出现的故障、问题以及甲方相关技术要求通过电话、传真及其它有效方式提供的支持服务。

1.12 “紧急处理”：出现紧急情况时乙方派遣专家赴甲方现场给予的技术支持。

1.13 “项目代表”：指甲、乙双方各自指定履行本协议相关权利和义务的代表。

## 第二条 服务内容

2.1 乙方向甲方提供《南乐县司法局智慧矫正中心建设项目》。

2.2 乙方向甲方提供的维保服务的方式：【现场服务】。

### **第三条 服务标准**

3.1 乙方所提供的系统设备、集成服务应符合法律法规或国家、行业的相关标准、乙方对甲方的各项承诺以及本合同及附件【1】：技术规范书的要求。

3.2 甲方有权按照本合同及附件【1】：技术规范书的约定对乙方提供的服务进行测试和验收，乙方应予以配合。

3.3 乙方应负责做好服务现场的安全保护工作，实现安全生产。

3.4 乙方应当做好网络安全与信息安全工作，遵守国家与网络安全和信息安全相关的法律法规，遵守甲方及甲方客户与网络安全和信息安全相关的管理制度和规范。

3.5 乙方应按甲方要求提供服务实施进度的相关文件及总结报告，应在合同履行过程中通过现场交流等方式向甲方及甲方客户传授相关知识。

### **第四条 服务期限与地点**

4.1 乙方应自本合同签订之日起【60】日内完成平台集成及调测，并通过上线验收。

4.2 乙方提供的维保期限为自终验通过之日起【2】年。

4.3 若乙方原因未能达到预期的进度，乙方应立即采取必要的补救措施，以维持原进度。

4.4 服务地点或地域范围：【南乐县】。

### **第五条 合同价款及结算**

5.1 合同含税总金额人民币【876,000.00】元【大写：人民币人民币捌拾柒万陆仟元整】，项目建设过程中涉及变更、增减、改变实施方案等及一切有关实现周

期和费用的问题，应由甲乙双方另行书面约定。

### 5.2 本合同项下所有款项由甲方向乙方以如下方式及比例结算：

【第一次付款：合同签订后 7 日内，收到乙方提供的符合要求的发票后，支付人民币 250,000.00 元（大写：贰拾伍万圆整）

【第二次付款：终验合格后（上线验收），收到乙方提供的符合要求的发票后支付合同剩余部分，即人民币 626,000.00 元（大写：陆拾贰万陆千圆整）

### 5.3 付款

5.3.1 乙方在取得甲方的终验合格报告后，乙方应在 3 日内向甲方及时开具符合甲方财务要求的增值税专用发票，甲方应于取得发票后 5 日内向乙方付款。

5.3.2 乙方应当向甲方交付技术资料，设备产品相关资料。

5.4 本合同中甲乙双方之间发生的费用均以人民币并采用银行转账方式进行结算和支付。

### 5.5 发票

乙方开具的发票金额不等同于甲方应支付的合同价款金额，甲方应严格按照本合同约定支付合同价款。若因发票金额高于实际应付款金额或者最终结算金额，超出部分的税款由乙方承担，或者由乙方更换金额正确的合规发票。

乙方应在开具发票之日起【15】个工作日内将增值税专用发票送达至甲方，甲方签收发票的日期为发票的送达日期。乙方开具的增值税专用发票不合格的，应在接到甲方要求后的【15】个工作日内重新开具合格的增值税专用发票并送达至甲方，乙方自行承担相关费用。

## 第六条 服务人员

6.1 乙方应委派其健康、有经验、有能力并具备国家法律法规要求的资质条件

的专业技术人员提供服务。

6.2 乙方应按照甲方要求委派数量充裕的专业技术人员从事本合同项下的服务工作，乙方应保证其人员具有足够的能力履行合同义务。

6.3 乙方应确保其人员遵守甲方的相关工作制度或规范，遵守服务现场的规章制度。因乙方人员违反上述制度或规范，导致甲方或甲方客户损失的，乙方应予赔偿。

## 第七条 系统验收

7.1 甲方和乙方应在系统集成服务开始前各指定一名代表负责处理从服务开始到终验合格期间的各项事务。双方代表应充分合作来完成上述工作，并将每天的主要工作、工作进度、所有问题及解决方法等用中文记录，一式【两】份，双方各执【壹】份，由双方代表每周签字确认。

### 7.2 系统安装集成及测试

乙方负责对合同系统进行安装集成，甲方提供相应协助。乙方所使用的软件等要符合本协议内服务质量部分要求的技术标准，保证按照甲方的标准及方案实施，并实现与甲方上级单位（河南省司法厅、濮阳市司法局）智慧矫正远程视频督察系统平台相互兼容，互联互控，在对接联通过程中所产生的一切费用由乙方承担。在安装集成工作完成后乙方将对安装进行检查以确保安装正确并进行系统测试。

### 7.3 上线验收

7.3.1 在系统测试完成后，乙方应在甲方配合下进行系统的联网测试。联网测试顺利完成后，乙方应配合甲方对系统进行上线验收，双方应在线验收通过后签署上线验收合格证书一式【贰】份，各执【壹】份。

### 7.4 试运行及终验

7.4.1 从上线验收证书签署后的第 2 日起，系统进行【1 周】的试运行。

7.4.2 试运行期结束后，系统达到本合同及其附件【1】：技术规范书中的技术要求和指标后，乙方应配合甲方委托的第三方对系统进行上线验收（第三方产生的费用由乙方承担），甲方、乙方、甲方聘请的第三方将签署终验合格证书一式【叁】份，三方各执【壹】份。

7.5 验收通过后，乙方应选派有资格的工程技术人员对甲方有关人员进行免费培训，主要培训系统使用、维护及维修人员，培训方案、培训教材等均由乙方负责准备。

## **第八条 维保**

8.1 自终验通过之日起项目进入维保期。

8.2 乙方在系统维保期内应履行以下义务：

8.2.1 乙方应按照甲方要求，免费提供软件更新，免费纠正或替换任何与本合同约定的功能有偏差的软件。

8.2.2 乙方为系统故障的第一响应方。当系统发生故障时，乙方有责任在甲方要求的时间内首先响应，并负责对设备的安装、联通测试及运行维护中出现的问题进行及时的处理和故障排除。

8.2.3 在系统维保期内，乙方应提供每周 7 天每天 24 小时的技术支持服务。如果出现紧急技术问题，在甲方通过电话或传真通知乙方的情况下，乙方的工程师应在 1 小时内予以答复。如果甲方要求紧急处理，乙方应在收到甲方通知后的 6 小时内赶到现场。当合同系统提供的业务中断时，乙方在提供远端服务的同时，须在收到甲方通知后 4 小时内赶到现场，因不可抗力致使乙方未按时到达现场的除外。

## **第九条 违约责任**

9.1 任何一方不履行本合同约定的义务或履行义务不符合本合同约定的，均构成违约，应承担违约责任。

9.2 甲方无正当理由（非甲方原因导致的款项未支付属正当理由）未按本合同约定支付相应款项的，每逾期一日，按应付金额的同期央行活期存款利率向乙方支付违约金。

9.3 合同履行过程中，因乙方原因发生任何安全责任事故的，~~甲方负责处理~~并承担相应责任。

9.4 由于乙方原因致使服务不能按工程进度完成（包含维保期间的技术服务），乙方应以如下方式向甲方支付逾期违约金：每逾期一日，支付合同总价【0.05】%的违约金，违约金最高不超合同总价的 25 %；

#### **第十条 合同生效、终止及其他**

10.1 合同修改和补充。本合同未尽事宜，应由双方友好协商解决。如需对本合同及其附件作任何修改或补充，须由双方以书面做出方为有效。修改或补充文件与本合同有不一致的，以修改或补充文件为准。

10.2 签署授权。本合同签署前，双方将分别向对方提供其授权本合同签署人代表其签署本合同的授权文件。

10.3 合同效力。合同将保持其效力直至双方已完全履行合同项下的所有义务并且双方之间的所有付款和索赔已结清。

10.4 合同附件。合同附件为本合同的组成部分，与本合同正文具有同等法律效力。若合同附件与合同正文有任何冲突，以合同正文为准。

10.5 本合同自甲、乙双方授权代表签字并加盖公司公章或者合同专用章之日起生效；本合同一式四份，甲乙双方各执贰份。

附件 1：南乐县司法局智慧矫正中心建设项目工程量清单



甲方：【南乐县司法局】(盖章)

或授权代表：(签字)   
王军

乙方：【河南豫网数字科技有限公司】(盖章)

法定代表人/负责人

或授权代表：(签字)   
林明圆

时间：2025 年 7 月 8 日

名称	品牌	规格型号	生产厂家	技术参数	单位/ 数量	单价	总价
紧急报警按钮	海康威视	HD-1SMHPL-86	杭州海康威视数字技术股份有限公司	<p>1. 紧急按钮，采用 ABS 材质，性能稳定，经久耐用，操作安装简单，实用性强。</p> <p>2. 外壳材料：ABS 用作突发情况下报监控指挥室</p>	10 个	85	850
自助报告终端	捷宇	Z20-TNSJ	福建捷宇电脑科技有限公司	<p>1、核心系统：CPU，处理器核心数量 4 核，主频 1.8GHz ，内存 2G，存储 16G，采用 Android 系统，系统版本 7.1。</p> <p>2、安全性：内置国密加密芯片；</p> <p>3、确保窗口整洁化，柜面内外双屏集成一体化设计，不可分离。主副交互屏、二代识别模块、指纹模块、文件采集模块、双目活体检测摄像头等模块均集成一体化，高拍仪在双屏幕的中心位置，拍摄物体在双屏幕的下方，作业面积展开 30cmx26cm（减少柜面占地，优化窗口整洁），整机底部防滑。</p> <p>4、双屏异显：信息交互双屏可实现异显异触，双屏互为独立操作功能，并可扩展实现主屏实时查看指导副屏的使用情况，可实现同显同触和异显异触；</p> <p>5、人机交互(工作端)：采用电容屏，屏幕 10.1 寸，分辨率 1280x800，亮度 250cd/m<sup>2</sup>，对比度 800:1。</p> <p>6、人机交互(自助端)：副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>7、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>	4 台	23000	92000

远程督查矫情态势终端	福建榕基软件股份有限公司 v1.0	支持与督查指挥管理软件对接，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分布情况、社矫对象综合信息、当日矫正人员流动情况、实时定位社矫人员情况、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、预测预警警情、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。	1 套 25000 25000

拾音器	海康威视	DS-2FP2020-A	杭州海康威视数字技术股份有限公司	监听面积 10 平方米-60 平方米。可互联矫正平台拾音。	6 个	280	1680
图像采集设备	海康威视	DS-2CD3346FWDA-4-LS	杭州海康威视数字技术股份有限公司	1. 像素 400 万星光级 1/2. 7" CMOS ICR 日夜型半球型网络夜视、配套拾音器功能传感器类型 1/2. 7" Progressive Scan CMOS 实现对矫正对象训诫、谈话过程的监控和录像。	6 台	650	3900
专业会议音响	FIDEK	FD-600CR	广州飞达音响有限公司	1. 频率响应： 65HZ-18KHZ 2. 额定功率： 60W 3. 峰值功率： 120W	2 套	2600	5200
专业纯后级功放	FIDEK	FQA-3002	广州飞达音响有限公司	1. 输出功率： 8 Ω 116*2~4Ω 150W *2 2. 频率响应： ±1dB (20Hz-20KHz 70%功率)	1 台	3200	3200
视频矩阵	迈拓维矩	MT-VT818	广州市迈拓维矩电子有限公司	1. 切换器的输入路数 8 路及切换后输出的路数。 2. 矩阵形式的视频切换器。桌面式带遥控器按键，可自由切换视频画面到 LED。	1 台	2800	2800

智慧社区督查指挥管理智能融合终端	正图新科 XT8100	武汉兴图新科电子股份有限公司 兴图新科 XT8100	<p>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>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>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>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>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>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>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>8、具备历史录像文件的检索、回放与控制功能；</p> <p>9、具备录像文件、媒体文件的导入导入功能；</p> <p>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>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，并提供导播预览功能；</p> <p>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>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>14、具备对终端界面布局、功能布局等进行自定义设置；</p>
------------------	----------------	----------------------------------	--

		<p>15、具备终端自检功能，提供对本地绑定的、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>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>

窄带高清编解码器 (改双路)	XTF1S0	武汉兴图新科电子股份有限公司	<p>1. 支持 H.264/H.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 支持编码输出分辨率与采集分辨率不同； 支持主流云镜控制协议； 支持多个服务节点进行注册； 支持媒体传输协议； 支持 ONVIF 规范、SIP 标准； 支持标准 RTP 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</p> <p>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；</p> <p>4. 视频编码 H.264、H.265</p> <p>5. 视频输入接口： 支持 1 路 HD-SDI、1 路 DVI-I 接口输入 视频环出接口： 支持 1 路 HD-SDI、1 路 DVI4) 音频输入： 1 个 6.35mm TRS 母口， 支持立体声</p> <p>6. 控制接口： 1 个 RS-485；</p> <p>7. 网口： 1 个 10M/100M/1000M 自适应以太网口，机架式，2 路编码输入</p>	1 台	28000	28000
核心交换机(核心产品)	H3C S5560X-54C-EI	杭州华三通信技术有限公司	<p>1. 交换容量 756Gbps/7.56Tbps。转发性能 252Mbps/432Mbps。      2. 固化 10/100/1000M 以太网端口 48 个，固化 10G/1GSFP+光接口 4 个。</p> <p>3. 支持可拨插双模块化电源，单电源功率 88W，实现 1+1 冗余。</p>	1 台	9500	9500
管理交换机	锐捷 RG-S2906-24GT4 MS-L	锐捷网络股份有限公司	<p>1. 交换容量 336Gbps；包转发率 51Mpps。      2. 固化 10/100/1000M 以太网电口 24, 1000M/2.5G SFP 千兆光接口 4 个      3. 采用绿色环保设计，整机最大功耗 16W。</p>	2 台	2500	5000

	<p>4. 设备采用静音无风扇节能设计。</p> <p>5. 支持 SNMP、CLI(Telnet/Console)、Syslog、NTP、TFTP、Web。</p> <p>6. 所投产品端口浪涌抗扰度 10KV（即具备 10KV 的防雷能力）。</p> <p>7. 符合国家低碳环保等政策要求，支持 IEEE802.3az 标准的 EEE 节能技术。</p> <p>8. 支持 IPv4/IPv6 静态路由协议。</p> <p>9. 支持生成树协议 STP(IEEE802.1d)，RSTP(IEEE802.1w) 和 MSTP(IEEE802.1s)，完全保证快速收敛，提高容错能力，保证网络的稳定运行和链路的负载均衡，合理使用网络通道，提供冗余链路利用率。</p> <p>10. 配合云管平台支持基于网关的网络拓扑自动发现，并以图形化形式呈现；支持基于云的工具箱功能（配置下发、配置备份、配置恢复、命令调试、访问 eWeb、访问 Telnet、访问 SSH、重启、设备升级）；</p> <p>11. 绿色节能：支持高效节能以太网特性。端口如果在连续一段时间之内空闲，系统会将该端口设置为节能模式，当有报文收发时再通过定时发送的监听码流唤醒端口恢复业务，达到节能的效果。</p> <p>12. 支持专门针对 CPU 的保护机制，能够针对发往 CPU 处理的各种报文进行流区分和优先级队列分级处理，保护交换机在各种环境下稳定工作。</p> <p>★13. 支持快速以太网链路检测协议，可快速检测链路的通断和光纤链路的单向性，并支持端口下的环路检测功能，防止端口下因私接 Hub 等设备形成的环路而导致网络故障的现象。</p> <p>★14. 支持基础网络保护策略，能够限制用户向网络中发送 ARP 报文、ICMP 请求报文、DHCP 请求报文等数据包的速率，对超过限速阈值的报文进行丢弃处理，甚至能够识别攻击行为，对有攻击行为的用户进行隔离。</p>
--	--

声光报警器	安居宝	103	珠海安居宝电子科技有限公司	声光报警器(红/白双色外观) ABS 阻燃外壳材料，质量可靠。 可联网报警，超大报警音量、威慑力强的有线声光警号。	1 台	35	35
报警主机	安居宝	ES664E	珠海安居宝电子科技有限公司	1. 支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式，其中 H.264 和 H.265 支 Baseline/Main/HighProfile。 2. 信噪比不小于 59dB。大于 100dB 宽动态。	1 台	4600	4600
操作台	雅克	定制	郑州雅克电子科技有限公司	操作台定制根据房间提供 3 联	1 套	3500	3500
多媒体交互设备	明日	UV950A-JHT	深圳市明日实业有限责任公司	1. 采用 1/2.8 英寸，210 万有效像素的高品质 HDCMOS 传感器，可实现 1080P30 超高分辨率的优质图像。 2. 输出帧频最高 30 帧/秒。在保证高清清晰度的同时，重点满足对画面流畅性的需求。 3. 支持制式：1080P30、720P30、640X480P30、320X240P30 等多种视频制式。RS232C/RS485 控制方式 (VISCA 协议/Pelco-D/Pelco-P)	1 套	12000	12000
话筒	迅谷	XG-160	中音讯谷科技术有限公司	1. 无线主席单元是以数字无线处理音频信号和控制信号的无线会议系统 2. 具备防手机干扰功能，具有多种发言模式，操作简明、功能齐全，具有高度保密性	1 个	800	800

				防止窃听可实现多路语音信号和数据的双向传输及控制。		
沙盘	国产	定制	国产	<p>1. 柜子一套</p> <p>2. 心里模型 1000 件</p> <p>3. 实木支架 1 套</p> <p>4. 9 层陈列柜*2 套 +天然海沙 20 斤</p> <p>具备身份证读取，声音采集、人脸、指纹采集和比对，身份核验，报到登记，信息采集以及与省级社区矫正一体化平台集成等应用功能。</p> <p>1. 冷轧钢板材质，钢板厚度 1.5mm，表面烤漆工艺，防磁防锈防静电，符合人体工程学，布局合理。</p> <p>2. 内置 CPU:64 位高性能 CPU，主频 2.0GHz；内存：运行内存 4GB 内部存储 32GB；内置 Android 操作系统；21.5 寸 1920*1080 高清分辨率触摸屏，亮度 250cd/m<sup>2</sup>，支持 10 点触控，响应时间 3ms，显示比例 16:9；硬度莫式 7 级。支持对接河南省社区矫正管理系统，并具备触摸签名功能。</p> <p>3. 具备身份证识别功能，阅读距离：0~4cm，读卡速度：≤1.5s，由公安部认可，符合中国第二代身份证阅读设备标准。</p> <p>4. 具有双目摄像头，CMOS 感光芯片：1/2.7；有效像素：1920*1080；含人脸识别算法、活体检测。</p> <p>5. 具有高拍仪功能，最大分辨率 3651*2738，扫描幅面：A4，具备文字 OCR 识别功能，可一键生成 word、excel、txt 文档。</p> <p>6. 麦克风阵列，采用 6 麦阵列拾音设计，拾音范围：5m；支持语音唤醒、180/360 度声源定位；支持语音转写拾音要求。</p> <p>7. 指纹识别仪，采用电容式触摸，指纹图像传输速度≤3ms；，图像像素：500dpi。</p> <p>8. 具备文件打印功能，激光打印机打印速度 38ppm，最高分辨率</p>	<p>1 套</p> <p>6000</p> <p>6000</p>	

			600*600dpi。 9. 支持面部、指纹、人证比对签到，结合应用场景，支持将报到、报告、学习、社区服务等签到数据自动存入河南省社区矫正管理系统中。 10. 支持自助身份核验后对社区矫正对象基本信息、生物信息、法律文书、虚拟身份信息进行采集，采集后自动上传至服务器并存入到河南省社区矫正管理系统中。 11. 支持面部、指纹、人证比对签到，结合应用场景，支持将报到、报告、学习、社区服务等场景，将签到的图片、结果等业务数据自动存入河南省社区矫正管理系统中，并同步到远程督察系统中的重点视频库。 12. 支持社区矫正对象对矫正情况进行自助查询、文书签名、法律文书打印、请销假、执行地变更等。	精确、快速动态活体人脸识别，识别时间小于 1s，识别距离 0.1-1m 自带补光灯，即使在光线不足时也可完成验证 同时支持指纹、刷卡验证，多种验证方式组合验证 动态人脸识别认证，支持 5000 张人脸，1: N 验证 7 寸以上彩屏	杭州海康威视数字技术股份有限公司 人脸数量：100000 指纹容量：10000 记录容量：15 万 内置内存：16GB 运行内存：2GB 通讯方式：TCP/IP 配套包含：电磁锁 1 把、出门按钮 1 个	1 套	3200	3200
--	--	--	--	---	---	-----	------	------

移动单 兵	信大捷 安	A31	郑州信大捷 安信息技术 股份有限 公司	1. 手持一体化终端，具备居民身份证阅读、指纹识别、人像识别的一体化设备； 2. 屏幕分辨率 2400*1080；操作系统：安卓 11；内存 8G RAM+128G ROM；支持 4G 全网通；支持两张 micro sim 卡；支持 GPS+北斗双模定位；支持蓝牙打印机； 3. 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。	4 台	8000	32000
社区矫 正定 位腕带	逸协	YX578B	深圳市逸协 电子股份有 限公司	1. 电子手环为一体式手环。 2. 外观尺寸 50x50x20mm，外形接近普通智能手表，易被佩戴者接受。 3. 电子手环在佩戴时充电，使用无线充电方式，无线充电方式为电磁感应方式，符合 Qi V1.2 标准，在给手环充电时，不可同时给充电器进行充电，充电时不影响佩戴者自由活动。 4. 电子手环产品总重量 85g，便于携带。 5. 手环显示屏尺寸 1.44 寸。	2 个	3800	7600
分发对 接系 统	榕基	定制	福建榕基软 件股份有限 公司	1. 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；建立服刑人员监管视频库，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。 2. 支持虚拟线、二层透明、路由、混合、旁路监听、PPPoE 等接入方式，适应各种网络环境需求。 3. 支持基于策略的双向 NAT、动态/静态 NAT、端口 PAT，支持汇聚接口，能够手动绑定接口，支持 WEB 界面设置静态路由及 OSPF、RIP、BGP 动态路由协议。	1 套	73424	73424

综合安防管理平台	兴图新科	定制	武汉兴图新科电子股份有限公司	具备管理 1000 个监控点位、门禁、报警、人脸抓拍机、全数字的各类前端设备，具备良好的兼容性；可以部署在各种网络环境下，从局域网到广域网，从有线到无线网络，具备广泛的适应性。能够与矫正管理系统摄像机互联，将软件平台获取的视频信息写入矫正管理系统，并且可以互连视频回传到上级部门。	1套	12000	12000
POE 交换机	锐捷	RG-S2906-24GT4 MS-P-L	锐捷网络股份有限公司	<p>1. 交换容量 336Gbps；包转发率 51Mpps。</p> <p>2. 固化 10/100/1000M 以太网电口 24, 1000M/2. 5GSFP 千兆光接口 4 个</p> <p>3. 支持 POE 和 POE+, 同时可 POE 供电端口 24 个, POE 最大输出功率 370W, PoE 满载下整机最大功耗 403W。</p> <p>4. 设备采用降噪设计，整机噪声 39dB。</p> <p>5. 支持 IPv4/IPv6 静态路由协议。</p> <p>6. 端口浪涌抗扰度 10KV (即具备 10KV 的防雷能力)</p> <p>7. 支持 SNMP、CLI (Telnet/Console)、Syslog、NTP、TFTP、Web。</p> <p>8. 支持生成树协议 STP (IEEE802.1d), RSTP (IEEE802.1w) 和 MSTP (IEEE802.1s)，完全保证快速收敛，提高容错能力，保证网络的稳定运行和链路的负载均衡，合理使用网络通道，提供冗余链路利用率。</p> <p>9. 支持专门针对 CPU 的保护机制，能够针对发往 CPU 处理的各种报文进行流区分和优先级队列分级处理，保护交换机在各种环境下稳定工作。</p> <p>★10. 支持基础网络保护策略，能够限制用户向网络中发送 ARP 报文、ICMP 请求报文、DHCP 请求报文等数据 包的速率，对超过限速阈值的报文进行丢弃处理，甚至能够识别攻击行为，对有攻击行为的用户进行隔离。</p> <p>★11. 支持快速以太网链路检测协议，可快速检测链路 的通断和光纤链路的单向性，并支持端口下的环路检测 功能，防止端口下因私接 Hub 等设备形成的环路而导致 网络故障的现象。</p>	1台	3800	3800

		<p>★12. 绿色节能：支持高效节能以太网特性。端口如果在连续一段时间内空闲，系统会将该端口设置为节能模式，当有报文收发时再通过定时发送的监听码流唤醒端口恢复业务，达到节能的效果。</p> <p>★13. 为保证设备在受到外界机械碰撞时能够正常运行，交换机 IK 防护测试级别达到 IK05。</p>	<p>1. 交换容量 336Gbps；包转发率 51Mpps。</p> <p>2. 固化 10/100/1000M 以太网电口 24 个，1000M/2.5GSFP 千兆光接口 4 个</p> <p>3. 采用绿色环保设计，整机最大功耗 16W。</p> <p>4. 设备采用静音无风扇节能设计。</p> <p>5. 支持 SNMP、CLI (Telnet/Console)、Syslog、NTP、TFTP、Web。</p> <p>6. 所投产品端口浪涌抗扰度 10KV（即具备 10KV 的防雷能力）。</p> <p>7. 符合国家低碳环保等政策要求，支持 IEEE802.3az 标准的 IEEE 节能技术。</p> <p>8. 支持 IPv4/IPv6 静态路由协议。</p> <p>9. 支持生成树协议 STP(IEEE802.1d), RSTP(IEEE802.1w) 和 MSTP(IEEE802.1s)，完全保证快速收敛，提高容错能力，保证网络的稳定运行和链路的负载均衡，合理使用网络通道，提供冗余链路利用率。</p> <p>10. 配合云管平台支持基于网关的网络拓扑自动发现，并以图形化形式呈现；支持基于云的工具箱功能（配置下发、配置备份、配置恢复、命令调试、访问 eWeb、访问 Telnet、访问 SSH、重启、设备升级）；</p> <p>11. 绿色节能：支持高效节能以太网特性。端口如果在连续一段时间内空闲，系统会将该端口设置为节能模式，当有报文收发时再通过定时发送的监听码流唤醒端口恢复业务，达到节能的效果。</p> <p>12. 支持专门针对 CPU 的保护机制，能够针对发往 CPU 处理的各种报文</p>	

				进行流区分和优先队列分级处理，保护交换机在各种环境下稳定工作。 ★13. 支持快速以太网链路检测协议，可快速检测链路的通断和光纤链路的单向性，并支持端口下的环路检测功能，防止端口下因私接 Hub 等设备形成的环路而导致网络故障的现象。 ★14. 支持基础网络保护策略，能够限制用户向网络中发送 ARP 报文、ICMP 请求报文、DHCP 请求报文等数据包的速率，对超过限速阈值的报文进行丢弃处理，甚至能够识别攻击行为，对有攻击行为的用户进行隔离。	
电源管理器	JBL	R218	哈曼国际（深圳）公司	所配设备通过电源管理器集中控制 8 个控制接口。	1 台
机房辅材	国产	定制	中国	包含网络对接线、配电箱、等机房辅材。	1 项
密集档案柜	国产	定制	中国	密集柜用于存放人员档案。 密集柜规范参数：定制高度：400mm*宽度：900mm*深度：380mm 排列方式：一排 5 组 合计 2 排	10 组
多媒体终端	明日	UV950A-JHT	深圳市明日实业有限公司	1. 采用 1/2.8 英寸，可实现 1080P30 超高分辨率的优质图像。 2. 输出帧频最高 30 帧/秒。在保证高清晰度的同时，重点满足对画面流畅性的需求。 3. 支持制式：1080P30、720P30、640X480P30、320X240P30 等多种视频制式。RS232C/RS485 控制方式 (VISCA 协议/Pelco-D/Pelco-P)	2 台

交换机	H3C	S5130V2-20P-LI	杭州华三通信技术有限公司	1. 交换容量： 672Gbps； 包转发率： 96Mpps 2. 20 个 10/100/1000Base-T 以太网端口，4 个千兆 SFP。用作指挥中心多席位电脑终端、解码器、拼接控制器的网络接入。	2 台	1750	3500
音响	漫步者	R1700BT	深圳市漫步者科技股份有限公司	1. 支持蓝牙多路输入 木质箱体 功率 66W 2. 无线调控 APP 调节	2 套	668	1336
机柜	帝一	600mm*600mm*300mm	江苏帝一集团有限公司	1. 钢化玻璃门机柜 尺寸： 600mm*600mm*300mm 用作安装交换机等设备	2 个	600	1200
宣泄室墙面软包	国产	定制	国产	PU 皮：聚氨酯成份的表皮 内芯填充：高密度海绵 底板采用 E1 级环保底板 实际尺寸结合项目现场定制。	1 项	30000	30000
设备柜	国产	定制	国产	定制 1.6m 防暴柜	1 套	1800	1800
装备器材	国产	定制	国产	盾牌/钢叉/头盔/防刺衣防暴棍/防割手套/手电/武装带 各一个	1 套	1200	1200
宣泄人	国产	定制	国产	宣泄人为硅胶材质	1 个	1200	1200
沙袋	国产	定制	国产	稳固不倒 静音减震 耐用耐击打 快速回弹	1 个	600	600
拳击手套	国产	定制	国产	减震抗压，贴合手掌。	1 套	200	200
身高体重秤	Meilen	MSG100	深圳市美孚电子有限公司	用于矫正人员测量身高体重	1 台	800	800

书架	国产	定制	中国	单面高度：2000mm*宽度：900mm*深度：300mm		2 套	600	1200
书籍	国产	定制	国产品	心理健康类书籍		100 本	20	2000
除湿机	国产	定制	国产	除湿量:28L/D(35°C/RH99%) 电源:220V/50HZ 额定功率:360W(27°C /RH60%) 最大输入功率:480W		1 台	1800	1800
语音转 写设备	科大讯 飞	S8pro	安徽科大讯 飞信息科技 股份有限公 司	电池类型：锂电池 录音距离：10 米扬声器：无扬声器 自带 内存录音时长：180h		1 台	680	680
心理健 康自助 系统	国产	定制	国产	硬件参数 32 寸：外机尺寸：长 75cm×宽 45cm×高 105cm。搭载安卓系 统，双声道，立体声环绕播放系统，机身为金属冷扎板。  软件系统：  1、系统稳定：安卓系统，不断电干扰，原数据不易丢失，适用于公共 区域使用。 2、后台管理：管理员与用户两级模式，用户可自行注册，也可以管理员 添加用户，管理员系统默认。 3、可在系统后台设置用户空间多长时间系统进入中心简介、多长时间退 出至登陆页面、设置每天自动关机时间、备份及恢复数据。 4、中心简介模块进行编辑用户单位介绍或呈现方近期活动宣传及新闻通 知等，以视频或图片+文字形式二选一进行展示。 5、管理员可在后台查看、删除、添加用户，并查询用户相关使用记录， 可根据时间、姓名、编号、性别进行查询，用户的相关测评结果可导出， 全面掌握来访者的测试情况。 6、管理员可在后台对咨询师信息：添加 / 删除心理咨询师，修改编辑咨 询师信息可编辑内容有(姓名、各种联系方式、头像及咨询师个人介绍 等)。 7、管理员可在后台的趣味测评模块删除或添加趣味测评内容，对内置相		1 套	50000	50000

				关专业测评量表可进行删除或添加，可对心理文章、音乐、电影等内容根据需要进行编辑。
				8、心理知识学习平台：内置丰富的心理文章、脑波音乐、纯音乐、五行音乐等心理音乐、大量心理图片、三大真人放松视频（鼻腔放松真人视频、肌肉放松真人视频）、以及经典励志心理电影等，来访者可自主选择内容，全面地了解心理学相关知识。
				9、趣味性与专业性兼备：来访者通过内置的趣味测评工具可自主进行测评，有效增加来访者对心理咨询的兴趣；另外通过专业测评工具中的量表测试，系统可自动给出测评结果及相关指导意见，为咨询师提供专业参考。
				10、自助式咨询预约功能：来访者可直接查看咨询师的介绍及联系方式，根据自己的喜好自助在线预约留言心理咨询师，让来访者与咨询师之间实现良好互动。
				11、多种心理训练：捉黑桃 A、舒尔特方格、圈数字等 5 种训练能力游戏，有效提升来访者的注意力、专注度、反应力、观察力等能力。
互动投影	坚果	坚果 X3	深圳市坚果智能投影股份有限公司	亮度:1500 流明 分辨率:1920*1080, 兼容 4K 对比度:20000:1 配备 100 英寸幕布
实施费用	国产	定制	国产	设备安装及所需敷设线材及辅材
制度牌	国产	定制	国产	1. 定制规格应为 800mm×1200mm; 2. 宜使用 40mm 磨砂拉丝银开启式镜框、7mmPVC 板和户外写真背胶亚膜制作，以银灰色金属材料包边，边框可拆卸。
门牌	国产	定制	国产	定制规格为 300mm×150mm。
背景墙	国产	定制	国产	由司法行政徽章、“中国司法”字样的中文和英文以及背景组成。

网线	帝一	HSYV6-4*2*0.57	江苏帝一集团有限公司	超六类网线 305m一箱	12 箱	980	11760
电源线	帝一	RVV2*1.0	江苏帝一集团有限公司	RVV2*1.0 100m一盘	7 盘	285	1995
电源线	帝一	RVV2*2.0	江苏帝一集团有限公司	RVV2*2.0 100m一盘	6 盘	560	3360
信号线	帝一	RVV6*0.5	江苏帝一集团有限公司	RVV6*0.5 100m一盘	2 个	470	940
插座	公牛	8 位	公牛电器集团有限公司	8 位	10 个	58	580
HDMI 线	绿联	20 米	绿联科技股份有限公司	20 米/根	2 根	380	760
辅材	国产	定制	国产	主电缆、光缆、线管、线槽、接插件、室内阻燃电缆、空开、六类水晶头等	1 项	3000	3000
安装费 调试费	国产	定制	国产	安装费调试费+一年系统维护费	1 项	55000	55000
工程建设 装修 装饰	国产	定制	国产	墙体粉刷真石漆会议室建设 22.8*7.5=171 方	1 项	115000	115000
合计总报 价	大写：捌拾柒万陆仟圆整（876000 元）						876000
备注	无						