

政府采购合同

项目名称：中共汝南县委政法委员会汝南县委政法委平安乡村视频监控项目

项目编号：汝政采购-2024-03-4

甲方：中国共产党汝南县委政法委员会

乙方：中国移动通信集团河南有限公司驻马店分公司

甲、乙双方根据《中华人民共和国采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，按照（汝政采购-2024-03-4）的竞争性谈判结果签订本合同。

1. 货物内容

1.1 货物名称：平安乡村视频监控。

1.2 型号规格：见清单。

1.3 技术参数：见清单。

1.4 数量（单位）：见清单。

2. 合同金额

本合同金额为人民币（大写）：壹佰捌拾伍万柒仟肆佰伍拾元整（¥1857450元）。

3. 技术资料

3.1 乙方按竞争性谈判文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3.2 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。

4. 知识产权

乙方保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

5. 产权担保

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

6. 质量保证金

本项目不收取质量保证金。

7. 转包或分包

7.1 本合同范围的货物，由乙方直接供应，不得转让他人供应。

7.2 除非得到甲方的书面同意，乙方不得部分分包给他人供应。

7.3 如有转让和未经甲方同意的分包行为，甲方有权给予终止合同。

8. 交货期、交货方式及交货地点

8.1 交货期：签订合同之日起 90 日历天。

8.2 交货方式：按照中共汝南县委政法委员会 指定地点保证供货完毕。

8.3 交货地点：各乡镇（街道）村（社区）。

9. 货款支付

付款方式：验收合格后，由政法委财务转账支付。

10. 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

11. 货物包装、发运及运输

11.1 乙方在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

11.2 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

11.3 乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。

11.4 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

11.5 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

12. 质量保证及售后服务

12.1 乙方提供的货物是全新、未使用过的，并完全符合强制性的国家技术质量规范和招标文件规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

12.2 乙方提供的货物经正确安装、正常运转和保养，在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性

能。在货物质量保证期之内，乙方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。

12.3 乙方应提供优质货物，保证货物质量，且不能低于合同规定的范围和种类。产品出现问题时，供应商应在接到通知后立即对异常情况进行处理。

12.4 根据甲方按检验标准自己检验结果或委托有资质的相关质检机构的检验结果，发现货物的数量、质量、规格与合同或样品及样品小样不符；或者在质量保证期内，证实货物存在缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应尽快以书面形式通知乙方。乙方在收到通知后 10 日内应免费维修或更换有缺陷的货物或部件。如果乙方在收到通知 10 日内没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但由此引发的风险和费用将由乙方承担。

12.5 合同项下货物的质量保证期为自货物通过最终验收起 24 个月，在质保期内，因人为因素出现故障外，乙方对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

12.6 合同项下货物免费保修期为质量保证期满后 1 个月，因人为因素出现的故障不再免费保修范围内。对超过保修期的货物终生维修，维修时只收部件成本费。

12.7 在使用过程中发生故障，乙方在接到甲方通知后在 2 小时内到达甲方现场，4 小时内解除故障。

13. 调试和验收

13.1 乙方交货前对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

13.2 货物运抵现场后，甲方依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准在3个工作日内组织初步验收，并制作验收备忘录，签署验收意见。初步验收不合格的不予签收。

13.3 验收严格按照招标文件和投标文件规定的标准进行验收。

13.4 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收并签署验收意见。

13.5 对大型或技术复杂的货物，甲方应邀请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

13.6 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告。验收费用由乙方负责。

14. 索赔

14.1 如果货物的质量、规格、数量、重量等与合同或样品及样品小样不符，或在质量保证期内证实货物存有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方有权根据

有资质的权威质检机构的检验结果向乙方提出索赔(但责任应由保险公司或运输部门承担的除外)。

14.2 在根据合同第 12 条和第 13 条规定的检验期和质量保证期内,如果乙方对甲方提出的索赔负有责任,乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

14.2.1 在法定的退货期内,甲方将货物款退还给乙方,乙方按合同规定将货款退还给甲方,并承担由此发生的一切损失和费用,包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物所需的其它必要费用。如已超过退货期,但乙方同意退货,可比照上述办法办理,或由双方协商处理。

14.2.2 根据货物低劣程度、损坏程度以及甲方所遭受损失的数额,经双方商定降低货物的价格,或由有权的部门评估,以降低后的价格或评估价格为准。

14.2.3 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物来更换有缺陷的部分或/和修补缺陷部分,乙方承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时,乙方方应按合同第 12 条规定,相应延长修补或更换件的质量保证期。

14.2.4 如果在甲方发出索赔通知后 10 日内,乙方未作答复,上述索赔应视为已被乙方接受。如乙方未能在甲方提出索赔通知后 10 日内或买方同意的更长时间内,按照本

合同第 14.2 条规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从合同款中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

15. 违约责任

15.1 甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。

15.2 甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的，甲方按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

15.3 乙方逾期交付货物的，乙方按逾期交货总额每日万分之五向甲方支付违约金。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的，甲方有权选择同意延长交货期或解除本合同。甲方同意延长交货期的，延期交货的时间由双方另行确定。乙方仍按上述规定向甲方支付延期交货违约金。违约金由甲方从待付货款中扣除。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方向甲方支付合同总值 5% 的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

16. 不可抗力事件处理

16.1 因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关权威机构出具的证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生以及持续期间的充分证据。基本于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、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。

16.2 本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾；政府行为、法律规定或其适用的变化或者其他任何无法预见、避免或者控制的事件。

17. 合同纠纷处理

因本合同或与本合同有关的一切事项发生争议，由双方友好协商解决。协商不成的，任何一方均可选择以下方式解决：

17.1 向甲方所在地仲裁委员会申请仲裁。

17.2 向合同签订地人民法院提起诉讼。

18. 违约解除合同

18.1 在乙方违约的情况下，甲方可向乙方发出书面通知，部分或全部终止合同，同时保留向对方追诉的权利。

18.1.1 乙方未能在合同规定的限期或甲方同意延长的限期内提供全部或部分货物，按合同第 15.3 的规定可以解除合同的。

18.1.2 乙方有转让和未经甲方同意的分包行为，按合同第 7.3 的规定可以解除合同的。

18.1.3 乙方未能履行合同规定的其它主要义务的。

18.1.4 在本合同履行过程中有腐败和欺诈行为的。

18.2 在甲方根据上述第 18.1 条规定，全部或部分解除合同之后，应当遵循诚实信用原则，全部或部分购买与未交付的货物类似的货物或服务，乙方应承担甲方购买类似货物或服务而产生的额外支出。部分解除合同的，乙方应继续履行合同中未解除的部分。

19. 其他约定

19.1 本采购项目的采购意向、招标公告、招标文件、中标人的投标文件以及中标通知书等均为本合同不可分割的一部分，与本合同具有同等法律效力，合同到期后双方需约定续签合同，云存储、网络、专线合同到期后按年付费，每年合计 409320 元，平安监控等其他设备类如有损坏换新需另行付费。

19.2 本合同未尽事宜，双方另行补充。

19.3 本合同正本一式 肆 份，具有同等法律效力，甲、乙双方各执 贰 份。自采购合同签订之日起 1 个工作日内，甲方在河南省政府采购网进行合同公告及备案。

19.4 本项目不收取履约保证金

19.5 合同签订后，采购人及时登录河南省政府采购网对代理机构进行信用评价。

19.6 签定地点:

甲方: 
单位地址:
法定代表人:
委托代理人:
电 话:
[Handwritten signature]

乙方: 
单位地址:
法定代表人:
委托代理人:
电 话:
[Handwritten signature]

签订日期: 2024年 3月 26日

19.7 合同清单:

汝南县全域平安乡村监控产品清单及报价							
序号	货物名称	规格参数	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1	平安监控	外观设计: 枪机, 有效像素: 400万像素, 传感器: 1/2.7" CMOS 传感器, 视频分辨率: 2560(H)*1440(W) (1440P), 焦距: 4mm, 对角视场: 104°, 最低照度: 0.1lux, 0.001lux (IR ON), 补光灯数量: 8, 夜视距离: 50米, 夜视模式: 支持红外夜视(50米)及全彩夜视(30米)红外(4颗)+白光(4颗), 帧速度: 15fps, 语音对讲: 支持(全双工), 拾音: 支持, 扬声器: 支持, 视频编码: H.265、H.264, 音频编码: G711, 前端存储: 云存储, TF卡(MAX128G), 工作温度: -30°C~60°C, 湿度小于95%(无凝结), 供电电源: POE 48V 0.35A, 防水防尘: IP67, 尺寸: 206*94*80, 异常侦测: 支持动作告警与声音告警支持人形侦测与声光警示。	路	1710	240	410400	每个行政村安装6路监控, 包含两年监控设备费
2	网络	100M	条	1710	240	410400	包含两年网络使用费
3	云存储	分层存储: 支持标准、低频、归档三种存储类型, 通过生命周期管理可自动转换存储类别, 降低存储成本。按需扩展: 存储空间可以根据业务承载情况按需使用、灵活伸缩, 用户无需担心存储空间问题。 通用接口: 支持标准 S3、Swift 接口, 并提供多种语言的 SDK 开发包供客户二次开发。安全可靠: 通过可信云认证, 数据多副本存储, 数据存储持久性可达 99.999999999% (11 个 9), 服务可用性高达 99.95。	路	1710	144	246240	包含两年云存储费用
4	光猫+光电	千兆光猫, 最高支持 1000M 带宽, 可以实现向下兼容	个	1710	100	171000	

	模块						
5	专线	100M	条	18	9000	162000	每个街道、乡政府安装一条专线，用于视频监控汇聚。（包含两年使用费）
6	横杆	监控专用横杆支架 ≥60 公分	个	1710	60	102600	
7	监控箱	室外防水设备箱	个	1710	90	153900	由客户方负责将电源引入到室外防水箱内。
8	抱箍圈	不锈钢抱杆抱箍，直径 30CM	4 个	1710	19	32490	
9	插板	不带线插板 6 位三孔	PCS	1710	19	32490	
10	空开	32A2P	个	1710	19.5	33330	
11	监控平台	1、高清实时监控：支持大屏、web、手机 APP 查看，支持轮播；2、一键告警分享：支持用户进行一键报警并将视频分享，3、分层分级管理：支持分层分域管理，提供灵活级联功能，4、视频能力开放：支持通过 SDK、API 等与公安平台对接；5、多协议接入：支持私有和国标等多种协议终端接入；6、云广播接入：支持移动 5G 云广播接入，实现智能语音播报；7、车辆识别：支持通过智能分析算法进行车辆识别；8、人脸识别：人脸识别、黑名单布控、人流统计。	套	0	0	0	免费提供平台并接入到社会资源管理平台
12	施工费	监控、网络、专线、监控箱安装调试	路	1710	60	102600	

1 3	<p>防火墙</p> <p>功能要求：必要功能：为网络提供网络边界的访问控制、入侵防御等安全防护功能。辅助功能：无。性能及技术指标：主要技术指标：1、支持千兆电口数量≥8个；千兆光口数量≥1个；万兆光口数量≥1个；2、三层网络吞吐≥1Gbps，最大可支持扩展三层网络吞吐≥3Gbps；IPS吞吐≥1.2Gbps；最大并发连接≥50万；最大新建连接≥5万；3、要求能够通过软件授权灵活控制防火墙性能；最大可支持扩展三层网络吞吐≥3Gbps，要求能够显示当前可用性能、可继续新增性能；4、支持静态地址、DHCP、PPPoE等网络连接类型；支持静态路由、子接口、安全域、NAT等基础网络功能；5、支持对HTTP、TCP、UDP、DNS、TLS等常用协议及应用的攻击检测和防御；支持对欺骗攻击、注入攻击、中间人攻击、跨站请求伪造、跨站脚本攻击、代码执行、释放重利用等多种类别的威胁进行检测和防御；6、要求支持SYN、UDP、ICMP等洪水型DoS/DDoS攻击防护；支持TearDrop、Smurf、LAND、Winnuke、Fraggle等基于数据包的攻击防护；IPS规则数量≥7400条；7、支持精确识别网络应用，包括但不限于HTTP协议、IP网络电话、网络游戏软件、网络购物、P2P应用软件、互联网金融、即时通讯、远程控制等，具备完善的应用库，应用数量≥3400种；8、要求支持显示策略来源、首次创建时间、源安全区域、源地址、目的安全区域、目的地址、服务、应用、首次匹配时间、命中次数统计；9、★支持策略的全生命周期展现，包括策略的变更时间、变更类型、变更账号、变更策略、变更内容等；支持通过颜色区分策略的变更项、删除、新增等；支持策略项变更前后的对比展示提供第三方权威机构测试报告证明，并加盖产品厂商公章；10、支持策略配置向导功能，运维人员可通过向导流程完成地址对象创建、策略创建、策略模拟运行、策略执行等必要配置步骤；11、支持基于流量学习的方式对网内资产的</p>	台	1	0	0	
--------	---	---	---	---	---	--

	<p>互访关系进行梳理，可视化展示目标资产的端口的访问关系，包括：访问源 IP、命中策略、阻断次数、最近一次阻断时间等信息；12、支持策略优化能力，支持对配置的策略进行梳理，能够识别策略问题，问题类型包括但不限于一般问题、严重问题、建议优化等。分析维度包括但不限于从未匹配、7 天未匹配、30 天未匹配、90 天未匹配、冗余策略、冲突策略、组合策略、归纳策略、过期策略等。对问题策略支持列表展示，并提供优化建议；13、★支持一站式故障排查向导，按照客户端访问目标资源的路径，自动化执行排查动作，定位因防火墙自身故障、网络配置、功能模块、策略模板、流量是否到达等配置面与转发面造成的网络故障问题提供第三方权威机构测试报告证明，并加盖产品厂商公章；14、支持将设备添加到云平台进行管理，可实现把防火墙的系统状态在云平台进行监控和展示，用户可通过登录各自的云平台账号后对纳管的防火墙进行远程管理；15、支持系统日志、安全日志（攻击防护日志）、操作日志（登录、策略变更等）等不同分类日志的留存，可查询和导出日志；支持根据源地址、目的地址、源端口、目的端口、日志类型、严重性、动作等条件进行日志查询；16、提供入侵防御、防病毒、应用识别特征库授权≥3 年；（含 IPS, AV, APP 升级服务）</p>				
--	--	--	--	--	--

1 4	24 口 兆 交 换 机	功 能 要 求： 必 要 功 能： 为 园 区 网 络 接 入 设 备 提 供 千 兆 到 桌 面 的 应 用。 辅 助 功 能： 无。 性 能 及 技 术 指 标： 主 要 技 术 指 标： 1、 支 持 10/100/1000M 以 太 网 端 口 ≥24， 支 持 1G/10G SFP+ 万 兆 光 接 口 ≥4 个； 2、 交 换 容 量 ≥330 Gbps； 包 转 发 率 ≥ 100Mpps （ 以 官 网 最 小 值 为 准 ） 3、 支 持 静 态 路 由、 RIP/RIPng、 OSPFv2/OSPFv3 等 三 层 路 由 协 议； 4、 支 持 专 门 针 对 CPU 保 护 机 制 功 能， 可 将 送 CPU 的 报 文， 如 ARP 报 文 的 速 率 进 行 限 制， 使 CPU 的 使 用 率 降 低 到 10% 以 内， 保 障 CPU 安 全； 5、 ★ 支 持 专 门 基 础 网 络 保 护 机 制， 能 够 限 制 用 户 向 网 络 中 发 送 数 据 包 的 速 率， 对 有 攻 击 行 为 的 用 户 进 行 隔 离， 保 证 设 备 和 整 网 的 安 全 稳 定 运 行， 提 供 第 三 方 威 机 构 检 验 报 告 证 明 加 盖 产 品 厂 商 公 章； 6、 支 持 快 速 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； 7、 设 备 自 带 云 管 理 功 能， 支 持 一 键 设 备 发 现， 并 在 线 生 成 交 付 验 收 报 告； 支 持 一 键 全 网 巡 检 操 作， 随 时 随 地 掌 握 网 络 健 康 状 况， 并 自 动 生 成 巡 检 报 告； 支 持 一 键 升 级、 定 时 升 级 网 络 中 的 网 络 设 备； 支 持 分 级 分 权 功 能， 实 现 分 布 区 域， 统 一 管 理 等； 8、 要 求 所 投 产 品 端 口 浪 涌 抗 扰 度 ≥10KV （ 即 具 备 10KV 的 防 雷 能 力 ）， 提 供 具 有 第 三 方 测 试 报 告 加 盖 产 品 厂 商 公 章。	台	1	0	0
合计					1857450	
注：云存储、网络、专线合同到期后按年付费，每年合计409320元，平安监控等其他设备类如有损坏换新需另行付费。						