

成交通知书

政府采购管理部门备案编号：汝政采【2021】289号

招标编号：汝阳政采谈判(2021)0325号

致：河南华正通信息技术有限公司

河南恒致工程管理有限公司组织的竞争性谈判评审汝阳县公安局2021年第二次政法转移支付资金业务装备采购项目（1标段：电子物证中心--智能终端取证设备）中，经谈判小组评审，贵方为本次采购项目的成交单位，成交情况如下：

成交价格	¥431,500.00 元
合同履行期限	自合同签订之日起10日历天内供货安装完成

请根据本通知书、谈判文件、响应文件与汝阳县公安局商洽签订采购合同等事宜。



2021年12月16日

注：成交通知书发出之日起15天内，签订采购合同。

货物类

政府采购合同

项目名称：汝阳县公安局 2021 年第二次政法转移支付业务装备采购项目

政府采购管理部门备案编号：汝政采【2021】289 号

招标采购文件编号：汝阳政采谈判(2021)0325 号

甲方合同编号：_____

甲方：汝阳县公安局

乙方：河南华正通信息技术有限公司

甲方合同法律审核部门：_____



签订时间：2021 年 12 月 29 日

汝阳县公安局（甲方）委托河南恒致工程管理有限公司（采购代理机构）进行了政府采购。按照评委会评审推荐、甲方确定河南华正通信息技术有限公司（乙方）为中标单位。现甲乙双方协商同意签订本合同。

第一条 合同文件

下列与本次采购活动有关的文件及附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，这些文件包括但不限于：

1. (汝阳政采谈判(2021)0325号) 招标采购文件
2. 投标文件
3. 乙方在投标时的书面承诺
4. (汝阳政采谈判(2021)0325号) 中标通知书
5. 合同补充条款或说明
6. 保密协议或条款
7. 相关附件、图纸

第二条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列货物，货物名称、规格及数量，备件、易损件和专用工具等（详见《供货一览表》）。

第三条 合同总金额

大写：人民币肆拾叁万壹仟伍佰元。

本合同项下货物总金额：¥431500元。

分项价款在《供货一览表》中有明确规定。

本合同总价款包括货物、软件、标准附件、备品备件、专用工具、图纸资料、技术服务，包装、仓储、运输、装卸、保险、税金，货到就位以及安装、调试、培训、保修等验收合格之前和质保期内的售后服务一切税金和费用。

本合同执行期间合同总价款不变。

第四条 权利和质量保证

1. 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯其专利权、版权、商标权或其他权利的起诉。一旦出现侵权，索赔或诉讼，乙方应承担全部责任。

2. 乙方保证货物是全新的、未使用过的，完全符合国家规范及甲乙双方确认的投标文件、本合同关于货物数量、质量的要求。货物符合实行国家“三包”规定的，

应执行“三包”规定。

本项目质保期叁年（从设备验收通过之日起，产品质量问题出现非人为故障由乙方及时处理，由此产生的维修费用均由乙方承担，包括 E-mail, Web, 电话、传真、经授权的远程登录等）。

3. 乙方提交的货物应符合投标文件中所记载的详细配置、技术参数、参数及性能，并应附有此类货物完整、详细的技术资料和说明文件。

4. 乙方提交的货物必须按照招标采购文件的要求和中标人投标文件的承诺，以约定标准进行制造、安装；经政府采购管理部门批准采购的进口产品应执行原产地国家有关部门最新颁布的相应正式标准并提供国家商检、海关报关等手续。

5. 乙方应保证将货物按照国家或专业标准包装、确保货物安全无损运抵合同规定的交货地点，并进行安装、试运行。

6. 乙方保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷，否则应承担全部法律责任。

7. 乙方提供货物所包括的软件与硬件均应符合国家标准和行业标准、规范，能够满足与其他符合国家、行业标准、规范的系统、平台或数据库对接，并在对接过程中提供必要的协助。

8. 质保期内，甲方正常使用中涉及系统、数据安全等相关问题，乙方应安排具备涉密信息系统集成资质证书的生产厂家或投标供应商来进行项目安全的保障及维护。

第五条 付款方式

1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。

2. 乙方向甲方提交下列文件材料，经甲方审核无误后支付采购资金：

(1) 经甲方确认的发票；

(2) 经甲乙双方确认签署的《验收报告》(或按项目进度阶段性《验收报告》)；

(3) 其他材料。

3. 款项的支付进度以招标采购文件的有关规定为准。如招标采购文件未作特别规定，则付款进度应符合如下约定：

全部货到安装调试验收合格后，甲方在 7 个工作日内向乙方支付合同全部货款 ¥ 431500 元，人民币肆拾叁万壹仟伍佰元。

第六条 交货和验收

1.交货时间：合同签订之日起 30 天内（日历天）。

交货地点：甲方指定地点。

安装调试时间：合同签订之日起 30 天内（日历天）。

2. 乙方应对提供的货物作出全面自查和整理，并列出清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，清单应随提供的验收资料交给甲方。

3. 乙方提供的货物应包括本合同“第一条 合同文件”规定的全部货物及其附（辅）件、资料。

4. 甲方应当在到货后的3个工作日内对货物进行验收。货物验收时，甲乙双方必须同时在场，双方共同确认货物与本合同规定的产地、生产厂家名称、品牌、规格型号、数量、质量、技术参数和性能等是否一致。乙方所交付的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收。乙方应及时按本合同规定和甲方要求免费对拒收货物采取更换或其他必要的补救措施，直至验收合格，方视为乙方按本合同规定完成交货。验收合格的，由双方共同签署《验收报告》。

5. 需要乙方对货物（包括软件）或系统进行安装调试的，甲乙双方应在货物安装调试完毕后的3个工作日内进行运行效果验收。在验收之前，乙方需提前提交相应的调试计划（包括调试程序、环境、内容和检验标准、调试时间安排等）供甲方确认，乙方还应对所有检验验收调试的结果、步骤、原始数据等作妥善记录。如甲方要求，乙方应将记录提供给甲方。调试检验出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标，甲方有权选择下列任一处理方式：

a.重新调试直至合格为止；

b.要求乙方对货物进行免费更换，然后重新调试直至合格为止。

甲方因乙方原因所产生的所有费用均由乙方负担。

6. 验收合格的，由双方共同签署《验收报告》。

7. 甲方可以视项目规模或复杂情况聘请本项目所涉及产品的售后服务机构参与验收，聘请专业人员参与验收，大型或复杂项目，以及特种货物应当邀请国家认可的第三方质量检测机构参与验收，也可以视项目情况邀请参加本项目投标的落标人参与验收。

8. 货物验收包括：货物包装是否完好，产地、生产厂家名称、品牌、型号、规格、数量、外观质量、配置、内在质量，以及调试运行是否达到“第一条合同文件”规定的效果。乙方应将所提供货物的装箱清单、产品合格证、甲方手册、原厂保

修卡、随机资料及备品备件、易损件、专用工具等交付给甲方；乙方不能完整交付货物、附（辅）件和资料的，视为未按合同约定交货，乙方负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

9. 货物达不到本合同“第一条合同文件”规定的数量、质量要求和运行效果，甲方有权拒收，并可以解除合同；由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

10. 如果合同双方对《验收报告》有分歧，双方须于出现分歧后3天内给对方书面声明，以陈述己方的理由及要求，并附有关证据。分歧应通过协商解决。

第七条 项目管理服务

乙方应组建技术熟练、称职的团队全面履行合同，并指定不少于一人全权全程负责本项目的商务服务，以及货物安装、调试、咨询、培训和售后等技术服务工作。

项目负责人姓名：赵小丽； 联系电话：18703801732。

第八条 培训计划

详见附件《项目培训计划》

第九条 售后服务

1. 质量保证期为自货物通过最终验收之日起36个月。若国家有明确规定的质量保证期高于此质量保证期的，执行国家规定。

2. 在货物质保期内，乙方应对由于设计、工艺、质量（含环保节能要求）、材料和的缺陷而发生的任何不足或故障负责，并解决存在的问题。

3. 对不符合本合同第四条规定要求的货物应立即进行调换，调换本身并不影响甲方就其损失向乙方索赔的权利。

4. 货物安装调试完成后，乙方应继续向甲方提供良好的技术支持。应当由专门队伍从事此项工作，并提供全天候的热线技术支持服务，应当对甲方所反映的任何问题在2小时之内做出及时响应，在6小时之内赶到现场实地解决问题。若问题、故障在检修24小时后仍无法解决，乙方应在24小时内免费提供不低于故障货物规格型号档次的备用货物供甲方使用，直至故障货物修复。

5. 乙方应当建立健全售后服务体系，确保货物正常运行。乙方应当遵守甲方的有关管理制度、操作规程。对于乙方违规操作造成甲方损失的，由乙方按照本合同第十二条的约定承担赔偿责任。

6. 乙方应负责货物及主要部件、配件维修更换。质保期内，乙方对货物（人为

故意损坏除外) 提供全免费保修或免费更换; 质保期后, 收取维修成本费(备品备件乙方应以投标文件承诺的优惠价格提供)。

7. 乙方应负责对货物软件部分的升级更新工作。质保期内, 乙方对货物中软件提供免费使用升级许可; 质保期后, 软件升级服务费用按照不超过合同报价的 10%/每年向甲方收取。

第十条 分包

除招标采购文件事先说明、且经甲方事先书面同意外, 乙方不得分包其应履行的合同义务。

第十一条 合同的生效

1. 本合同经甲乙双方授权代表签订并加盖公章或合同专用章后生效。
2. 生效后, 除《政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外, 甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

第十二条 违约责任

1. 乙方所交付的货物不符合本合同规定的, 甲方有权拒收, 乙方在得到甲方通知之日起 3 个工作日内采取补救措施, 逾期仍未采取有效措施的, 甲方有权要求乙方赔偿因此造成的损失或扣留履约保证金; 同时乙方应向甲方支付合同总价 5 % 的违约金。

2. 甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的, 甲方应向乙方偿付拒付货款 5 % 的违约金。

3. 乙方无正当理由逾期交付货物的, 每逾期 1 天, 乙方向甲方偿付逾期交货部分货款总额的 5 % 的违约金。如乙方逾期交货达 30 天, 甲方有权解除合同, 甲方解除合同的通知自到达乙方时生效。在此情况下, 乙方给甲方造成实际损失高于违约金的, 对高出违约金的部分乙方应予以赔偿。

4. 甲方未按合同规定的期限向乙方支付货款的, 每逾期 1 天甲方向乙方偿付欠款总额的 5 % 违约金, 但累计违约金总额不超过欠款总额的 20 %。

5. 在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内(取两者中最长的期限), 如经乙方两次维修, 货物仍不能达到合同约定的质量标准、运行效果的, 甲方有权要求乙方更换为全新合格货物并按本条第 1 款处理, 同时, 乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。

6. 其它未尽事宜, 以《合同法》和《政府采购法》等有关法律法规规定为准,

无相关规定的，双方协商解决。

第十三条 不可抗力

甲、乙方中任何一方，因不可抗力不能按时或完全履行合同的，应及时通知对方，并在14个工作日内提供相应证明。未履行完合同部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方初步协商，并向主管部门和政府采购管理部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失，免予承担责任。

第十四条 争议的解决方式

1.因货物的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合质量标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2.在解释或者执行本合同的过程中发生争议时，双方应通过协商方式解决。

3.经协商不能解决的争议，双方可选择以下第2种方式解决：

①向洛阳市有管辖权的法院提起诉讼；

②向洛阳仲裁委员会提出仲裁。

4.在法院审理和仲裁期间，除有争议部分外，本合同其他部分可以履行的仍应按合同条款继续履行。

第十五条 其他

符合《政府采购法》第49条规定的，经双方协商，办理政府采购手续后，可签订补充合同，所签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

本合同一式陆份，甲、乙双方各执叁份。

甲方名称：汝阳县公安局（盖章）
地址：汝阳县城关镇人民检察院西侧
法定代表人或授权代表（签字）：

乙方名称：河南华正通信技术有限公司（盖章）

地址：郑州市龙子湖智慧岛大厦4层B区

法定代表人或授权代表（签字）：

联系电话：

联系电话：0371-67025222

开户银行：

开户银行：广发银行郑州科技支行

银行帐号：

银行帐号：131021516010011461

合同法律审核（盖章）：

时间：2021年12月29日

附件：供货产品清单			单位：元		
供货型号	产品参数	数量单位	单价	小计	
PM519	<p>产品完全国内自主研发，自主知识产权，无软件潜在泄密风险；手机取证一体化解决方案，涵盖从手机数据获取、综合分析、APP云取证、数据恢复、涉诈app分析检验、密码破解服务、绕密镜像服务等全部检验流程，增强的硬件配置，可以支持16部手机同时提取数据，支持对手机取证的海量数据提取固定。</p> <p>硬件配置参数如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、配置高性能手机取证专用工作站，高频多核心 i9 处理器，内存为 64G DDR4，混合高速存储：1TB SSD +企业级 X1B*3 SATA3, 8GB 独立显存显卡，人体工学主机外观，内置 LED 装饰灯带； 2、配置整机包含 26 个 USB 接口，包括 USB-TpyeC/3.2/3.0/2.0，其中主机前面板含 16 个高速 USB3.0 的独立通用接口； 3、设备主机内置 12.6 寸手机智能取证状态触控屏；屏幕分辨率为 1920*515，连接检材时可自动显示检材取证状态； 4、设备内置取证专用多功能只读锁*I（包含 SATA/IDE/USB/CF、SD、MS、TF 等多种接口格式，支持纯只读和虚拟写双模式切换） 5、设备内置 3 盘位 3.5 寸 SATA 接口数据转储硬盘盒；且内置蓝光高速刻录机 6、配备手机取证专用线缆一套； 7、配备 SIM 读卡器及转换套装； 8、配备手机取证配套专用工具一套； 9、配备人体工学机械键盘鼠标一套； 10、配备 34 寸曲面屏显示器； <p>二、多路取证软件参数如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、软件支持独立硬件加密狗授权，不绑定硬件； 2、软件支持 Apple iOS、Google Android 平台，支持 64 位 Win10 操作系统； 3、软件支持无上限多路手机检材同步提取分析，且于通知栏展现任务实时进度； 4、软件支持上亿级案件数据量同时处理； 5、软件支持数据线直连后自动识别检材品牌型号并智能匹配最优提取方式，提取过程若失败能自动切换提取方法，无人工干预； 6、软件支持手机机身电话本、通话记录、短信等基本信息中已有数据的提取及删除数据的恢复； 7、软件支持越狱与未越狱、各个 iOS 版本、各种型号的 iPhone 手机的取证，支持 BFU（绕过 iPhone 密码执行越狱后）提取； 8、软件支持 Root 与未 Root、各个 OS 版本、各种品牌、型号的 Android 手机的取证； 	1 套	431500	431500	

7

<p>9、软件支持 iOS 备份文件读取、iOS 逻辑镜像提取等多种方式，支持自动为 iOS 备份设置密码，在已知密码情况下实现对 iOS 加密备份的解析；</p> <p>10、软件支持 Android 和 iOS 手机直连获取、备份获取、逻辑镜像导入解析、物理镜像导入解析、安卓仿真镜像导入解析、华为逻辑镜像提取、手机数据文件夹导入解析、手机数据压缩包导入解析等八种获取方法；</p> <p>11、软件支持 F2FS、FAT、Ext 等文件系统类型的手机物理镜像解析；</p> <p>12、软件支持十五种手机助手工具的备份文件解析，包含 91 手机助手、360 手机助手、腾讯手机管家、豌豆荚、腾讯应用宝、小米手机备份、华为手机备份、OPPO 手机备份、魅族手机备份、金立手机备份、一加手机备份、华为 Hisuit 手机助手备份等。在已知密码情况下实现对华为手机加密备份的解析；</p> <p>13、软件支持华为安卓 6.0 ~ 安卓 10.0 系统手机高级备份提取，无需降级应用、无需 ROOT 手机、无需物理镜像，实现通话记录、通讯录、短信、QQ、微信等系统及第三方应用数据提取恢复；</p> <p>14、软件支持小米 MIUI9.0 及以上系统手机逻辑镜像提取解析，无需降级应用、无需 ROOT 手机、无需物理镜像，实现通话记录、通讯录、短信、QQ、微信等系统及第三方应用数据提取恢复；</p> <p>15、软件支持 VIVO 安卓 6.0 及以上系统手机数据直传提取，无需开启热点、无需降级应用、无需 ROOT 设备、无需物理镜像，实现通话记录、通讯录、短信、QQ、微信等系统及第三方应用数据提取恢复；</p> <p>16、软件支持三星 9.0 及以上系统手机搬家提取，实现通话记录、通讯录、短信、QQ、微信等系统及第三方应用数据提取恢复；</p> <p>17、软件支持 iOS 系统手机无线连接记录、应用安装卸载历史、应用使用记录等信息提取；</p> <p>18、软件支持微信 PC 客户端备份提取解析，定向快速提取微信特定好友、群组的消息、图片、语音、转账红包等记录；</p> <p>19、软件支持按应用类型展现、按文件系统展现、按时间、按目标对象等多种数据展现方法，可一键切换选择；</p> <p>20、软件支持超过 200 种常用 Android 和 iOS 应用信息解析；</p> <p>1) 社交通讯：QQ、微信、钉钉、Sugram、What'sAPP、支付宝、Telegram、淘宝旺旺、千牛、潮信、飞信、飞聊、快牙、米聊、来往、爱飞信、微微、爱聊、TIM、MSN、LINE、Skype、Viber、Voxer、Kik、探探、新浪微博、腾讯微博、陌陌、Twitter、Facebook messenger、比邻、密友等、secret、蝙蝠、默往；</p> <p>2) 上网工具：百度浏览器、UC 浏览器、QQ 浏览器、360 浏览器、Via 浏览器、傲游浏览器、天天浏览器、Hao123、Chrome、海豚浏览器、搜狗浏览器、百度极速版浏览器等；</p> <p>3) 地图导航：谷歌地图、老虎地图、搜狗地图、百度地图、高德地图、我在这儿等；</p> <p>4) 出行应用：去哪儿旅行、铁路 12306、航班管家、智行火车票、曹操专车、火车票达人、航旅纵横、携程旅行、米途、OFO 共享单车、哈罗单车、小鸣单车等；</p>		
--	--	--

8

<p>5)短视频应用：抖音、快手等；</p> <p>6)邮箱：网易邮箱大师、QQ 邮箱、Outlook、Gmail、189 邮箱、网易手机邮、139 邮箱、新浪邮箱等；</p> <p>7)网络硬盘：115 网盘、360 云盘、百度网盘、金山快盘、微云、微盘、坚果云、Dropbox、Google 云端硬盘等；</p> <p>8)输入法：搜狗输入法、百度输入法、QQ 输入法等；</p> <p>9)系统信息：Wifi 信息、SIM 卡信息、蓝牙记录、系统使用日志等；</p> <p>21、软件支持安卓手机提取过程中自动点击，减少人工手动操作手机；</p> <p>22、软件支持未登录的微信离线解析，破解过程无需联网；支持取证结果中的图片、语音(包含微信语音)、视频等多媒体自动关联直接播放；</p> <p>23、软件支持 Android、iOS 微信全版本（含 6.0 以上）删除数据恢复；</p> <p>24、软件支持 Android、iOS 微信、支付宝非扫码方式红包、账单、转账等资金数据提取，包括交易记录、绑定银行卡信息等提取；</p> <p>25、软件支持手机系统邮件解析，UC 浏览器、QQ 浏览器等浏览器登陆邮箱的痕迹提取；</p> <p>26、软件支持百度网盘数据下载固定，从云端服务器下载百度网盘中的文件；</p> <p>27、软件支持非仿真方式从云端服务器获取高德地图、滴滴出行、铁路 12306、曹操专车、携程等应用行程数据，防止改变手机中应用登陆状态；</p> <p>28、软件支持非仿真方式从云端服务器获取饿了么、美团、拼多多等应用的订单数据，防止改变手机中应用登陆状态；</p> <p>29、软件支持非仿真方式从云端服务器获取新浪微博的博文、博主等数据，防止改变手机中应用登陆状态；</p> <p>30、软件支持对取证结果智能画像，进行社交行为分析（熟人社交、高频社交、黑词等）、图片人像分析、位置分析、资金分析等，筛选含有手机号码、身份证、银行账户的数据，支持导出报告；</p> <p>31、软件支持已提取数据全局搜索，一键搜索短信、通讯录、QQ、微信等所有数据，支持上下文智能关联查看；</p> <p>32、软件支持多维度筛选，可通过对检材中所有虚拟账号、通讯录对象、应用类型、消息类型等维度查找所需数据；</p> <p>33、软件支持多语言显示，能显示设备中的中文、英语、藏文等多种语言；</p> <p>34、软件支持自定义解析脚本，支持通过默认或自行编译的脚本语句实现对手机应用数据的自定义提取分析；</p> <p>35、软件支持取证结果的一键导出和自定义导出多种导出方式，支持多种报告格式导出，包括 PDF、HTML、Excel 等常见文件格式；</p> <p>36、软件内置录屏功能，一键开启，结束自动保存；</p>		
---	--	--

9

<p>37、软件内置免安装绿色版报告阅读器，支持百万级数据实时展现，可进行自定义数据筛选和搜索过滤，单一可执行 exe 文件，无数据污染风险；</p> <p>38、软件支持对报告阅读器设置密码，需要密码才能打开阅读报告；</p> <p>39、软件支持将报告阅读器绑定硬盘，无法拷贝或转移报告至其他硬盘中查看；</p> <p>40、软件内置 APK 静态分析模块。可自主导入或对检材内提取到的 APK 进行实时抓包分析；</p> <p>41、软件支持 Android 应用安装包动态分析，支持获取 APP 工作时所产生的网络数据，自动解密域名/IP 地址等网络交互数据，得到发送的和接收的网址 IP 等信息；支持动态抓包过程获得文件监测系统、外部进程通讯、数据库动态信息（支持动态抓包过程 APP 的应用行为记录监测）；支持动态抓包数据包请求数据包和响应数据包内容的解析与查看；</p> <p>42、软件支持同案件下多机碰撞分析，对检材中的共同事件、好友、群聊，相似附件、地理位置信息、姓名、手机号、证件号进行深度碰撞处理；</p> <p>43、软件支持通过修改案件数据库以实现 PFS100 手机取证分析软件的案件迁移；</p> <p>44、软件支持通过扫描方式，实现无接触的微信数据提取；</p> <p>45、软件支持对提取数据的深度可视化分析，包括黑词分析、资金流分析、动态词云统计分析；</p> <p>46、软件支持提供国内外主流华为、OPPO、小米、vivo、三星等品牌系列手机密码破解服务。支持提供国内外华为、三星、OPPO、小米、联想、金立、ZTE、努比亚、乐视、一加、小辣椒、海信、国美、朵唯、SUGARV 美图、酷比、酷派、360、锤子、8848 等品牌手机绕过锁屏提取物理镜像服务。支持 iOS 系统手机提权服务。</p> <p>47、软件为国内自主研发。</p>		
---	--	--

10

