光山县公安局 2024 年中央政法纪检监察转移 支付资金公安业务装备采购(第二批)项目

招标文件

项目编号: 光财公开招标-2024-111



采 购 人:光山县公安局

采购代理机构:河南正信工程咨询有限公司

日期: 二〇二四年十月

目录

第一章	招标公告	2
第二章	投标人须知	5
第三章	招标内容及要求	15
第四章	评标办法及评分标准	52
第五章	合同条款及格式	60
第六章	投标文件格式	64

第一章 招标公告

光山县公安局 2024 年中央政法纪检监察转移支付资金公安业务 装备采购(第二批)项目公开招标公告

项目概况

光山县公安局 2024 年中央政法纪检监察转移支付资金公安业务装备采购(第二批)项目的潜在供应商应在"全国公共资源交易平台(河南省•信阳市)(htt ps://ggzyjy.xinyang.gov.cn/)" 网站,凭办理的企业身份认证锁(CA 数字证书)登录会员系统进行网上投标报名。获取招标文件,并于 2024 年 11 月 13 日 0 9 时 30 分(北京时间)前提交响应文件。

一、项目基本情况

- 1、项目编号: 光财公开招标-2024-111
- 2、项目名称: 光山县公安局 2024 年中央政法纪检监察转移支付资金公安业务装备采购(第二批)项目
 - 3、采购方式:公开招标
 - 4、预算金额: 2800000.00 元 最高限价: 2800000.00 元

序号	包号	包名称	包预算(元)	包最高限价 (元)
1	光财公开招标 -2024-111-1	光山县公安局 2024年中央政法 纪检监察转移支付 资金公安业务装备 采购(第二批)项 目 A 包	1560000.00	1560000.00
2	光财公开招标 -2024-111-2	光山县公安局 2024年中央政法 纪检监察转移支付 资金公安业务装备 采购(第二批)项 目 B 包	1240000.00	1240000.00

- 5、采购需求: (包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等)
- 5.1 采购内容:本次采购共分为2个合同包,投标供应商分别对每个合同包所有品目号内容进行投标,评标与授权资格以合同包为单位。
 - A 包: 三级电子数据勘查取证分析实验室装备(具体详见招标文件);
 - B包: 高清视频会议系统(具体详见招标文件)。
 - 5.2 质量要求:
 - A 包:符合国家及行业技术规范标准,达到合格要求;
 - B包:符合国家及行业技术规范标准,达到合格要求;

- 5.3 资金来源: 财政资金。
- 5.4 质保期:
- A 包: 质保期 3 年;
- B包: 质保期3年;
- 5.5 交货地点:
- A包: 采购人指定地点;
- B包: 采购人指定地点;
- 5.6 交货期:
- A包: 合同签订后 30 日内送达采购单位指定地点;
- B包: 合同签订后 30 日内送达采购单位指定地点。
- 6 合同履行期限:同交货期
- 7、本项目是否接受联合体投标:否
- 8、是否接受讲口产品:否
- 9、是否专门面向中小企业:否

二、申请人的资格要求

- 1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
- **2. 落实政府采购政策需满足的资格要求**: 节约能源、保护环境、促进中小企业发展、支持监狱企业发展、促进残疾人就业等政府采购政策。
 - 3. 本项目的特定资格要求:
- 3.1 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位,不得同时参加本项目投标(提供"国家企业信用信息公示系统"中公示的公司信息、股东或投资人信息网页截图加单位盖章,查询时间需在本公告发布之后)
 - 3.2 本项目适用信用承诺(详见下述要求)。
- (一)在本项目政府采购活动中,投标人在投标(响应)时,可对照资格要求进行自主核对,确定符合资格要求的,可按照规定提供相关承诺函(详见投标文件格式"资格审查资料"附件),投标人只需在资格审查环节提供满足相应条件的书面承诺书,不再需要提供以下证明材料:
- ①符合国家相关规定的财务状况报告(提供 2021 年、2022 年、2023 年度任意一年财务审计报告或其基本开户银行出具的资信证明,若成立不足一年只需提供基本开户银行出具的资信证明);
- ②依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料(提供2023年1月1日以来任意3个月或以上缴纳税收和社会保障证明,成立不足三个月的提供自成立日以来的依法缴纳税收和社会保险的证明,依法免税和免缴纳社会保障金的须提供依法免缴纳证明);
- ③具备履行政府采购合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料(提供营业执照及具备履行政府采购合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函,格式自拟);
- ④参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的证明材料 (提供参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录承诺函);
 - ⑤未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信

行为记录名单的证明材料。(投标人应通过"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)查询"失信被执行人"(跳转至中国执行信息公开网)、"重大税收违法失信主体",中国政府采购网 www.ccgp.gov.cn)查询"政府采购严重违法失信行为记录名单"渠道查询自身信用记录,提供查询网页截图)。

(二)投标人在中标(成交)后,应将上述由信用承诺书替代的证明材料提交采购人(采购代理机构)核验,经核验无误后,由采购人发出中标(成交)通知书。采购人、采购代理机构在发布中标结果公告时,资格证明材料需同其他要求发布的文件一起发布。

三、获取采购文件

1、时间: <u>2024 年 10 月 23 日至 2024 年 10 月 29 日</u>每天上午 00:00 至 12:00, 下午 12:00 至 23:59(北京时间,法定节假日除外)

- 2、地点: 登录"全国公共资源交易平台(河南省·信阳市) (https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/)"网站, 凭办理的企业身份认证锁(CA 数字证书)登录会员系统进行网上投标报名。
- 3、方式:本次采购实行网上报名,线下不再接受报名。供应商凭 CA 数字证书登录会员系统报名后,即可按网上提示下载招标文件及资料(操作程序详见信阳市公共资源交易中心网站下载中心栏目里投标人操作手册)。

招标文件(*. XYZF 格式)下载后需使用"全国公共资源交易平台(河南省•信阳市)(https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/)"网站下载中心栏目内下载或招标文件领取页面下载的"信阳市投标文件制作工具软件"打开。

4、售价: 0元

四、提交投标文件截止时间和地点

截止时间: 2024年11月13日09时30分(北京时间)

地点:供应商必须在投标截止时间前通过信阳市公共资源交易中心电子招投标系统上传加密的电子投标文件(*. XYTF 格式)。注:加密电子投标文件逾期上传采购人不予受理。

五、开标时间及地点:

时间: 2024年11月13日09时30分(北京时间)

地点: 光山县公共资源交易中心四楼第一开标室。本次项目实行远程不见面 开标,供应商无需到光山县公共资源交易中心现场参加开标会议。

六、公告的媒介及公告期限

本次公告在《中国采购与招标网》、《河南省政府采购网》 、《全国公共资源交易平台(河南省•光山县)》上发布。

公告期限为五个工作日。

七、其他补充事宜

1、凡有意参加本项目的供应商,请登录"全国公共资源交易平台(河南省•信阳市)(https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/)"网站进行交易主体自主注册,完成企业诚信库注册后,必须办理 CA 数字证书方可在网上办理招投标相关业务。供应商根据信阳市公共资源交易网通知公告栏目中《关于信阳市公共资源交易平台数字证书(CA)互认系统正式上线运行的通知》要求,自行选择 CA 数字证书服务

商,线上、线下办理 CA 数字证书。按网站公告通知有关要求填报企业信息并上传有关原件扫描件,不需携带原件到信阳市公共资源交易中心进行审核。

- 2、请供应商报名下招标文件后,及时关注系统业务菜单("答疑澄清文件领取","控制价文件领取")内该项目是否有新的答疑澄清文件或控制价文件。如有请直接下载,不再另行通知。
- 3、各投标(供应商)人应在投标截止时间前上传加密的电子投标(响应)文件(*. XYTF)到会员系统的指定位置。上传的电子投标文件应使用投标人 CA 数字证书认证并加密。上传时必须得到交易系统"上传成功"的确认回复后方为上传成功。请投标人(供应商)在上传前务必认真检查上传投标(响应)文件是否完整、正确。本项目评标以电子投标文件为依据,未在投标截止时间前上传电子投标文件的投标人,视为自动放弃其投标。
- 4、本项目采用"不见面开标"交易方式,不见面开标大厅网址为https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/xinyang/login.html,投标人无需寄送和递交非加密的电子投标文件,无需到现场参加开标会议,无需到达现场提交原件资料。
- 5、供应商应当在投标截止时间前,使用投标人 CA 数字证书登录不见面开标 大厅,在线签到并准时参加开标活动,并在规定时间内完成投标文件解密、答疑 澄清等。
 - 6、逾期解密或者没有准时在线参加开标活动导致的一切后果投标人自行承担。
- 7、不见面开标服务的具体事宜,请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页— 下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

特别提示: 投标人在线签到时, 应如实准确的填写授权委托人的联系电话, 开标当天请务必保证电话保持畅通。

8、本项目实行远程异地评标。

八、对本次招标提出询问,请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称: 光山县公安局

地 址:光山县海营东路

联系人: 文女士

联系方式: 0376-8565327

2. 采购代理机构信息

名 称:河南正信工程咨询有限公司

地 址: 郑州市金水区优胜南路 26 号国奥大厦 17 楼

联系人: 吴磊、吴楠

联系方式: 15139766069(办)

3. 项目联系方式

项目联系人: 吴磊、吴楠

联系方式: 15139766069(办)

4. 监督单位: 光山县政府采购管理办公室

联系方式: 0376-8590198

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

条款	条款名称	编列内容
号	承 承 和 个	編列內
1. 1. 2	采购人	采购人:光山县公安局 地 址:光山县海营东路 联系人:文女士 联系方式:0376-8565327
1.1.3	采购代理机构	代理机构:河南正信工程咨询有限公司地 址:郑州市金水区优胜南路 26 号国奥大厦 17 楼联系人:吴磊、吴楠联系方式:15139766069(办)
1.1.4	监督单位	监督单位:光山县政府采购管理办公室 电话:0376-8590198
1.1.5	项目名称	光山县公安局 2024 年中央政法纪检监察转移支付资 金公安业务装备采购(第二批)项目
1.1.6	招标方式	公开招标
1.2.1	资金来源	财政资金。
1. 2. 2	出资比例	100%
1. 3. 1	招标内容	A 包: 三级电子数据勘查取证分析实验室装备(具体详见招标文件); B 包: 高清视频会议系统(具体详见招标文件)。
1. 3. 2	交货期	A 包: 合同签订后 30 日内送达采购单位指定地点; B 包: 合同签订后 30 日内送达采购单位指定地点。
1. 3. 3	质保期	A 包: 质保期 3 年; B 包: 质保期 3 年;
1. 3. 4	质量要求	符合国家及行业技术规范标准,达到合格要求;
1. 3. 5	付款方式	通过采购人验收后,按双方协议付款。
1.4.1	投标人资格要求	见第一章招标公告
1.4.2	是否接受联合体投 标	不接受
2. 2. 1	投标人提出问题的 截止时间	递交投标文件的截止之日 10 日前
2. 2. 2	采购人书面澄清的 时间	递交投标文件的截止之日 15 日前
3. 1	构成投标文件的 其他材料	按采购文件要求
3. 3	投标有效期	60 日历天(从投标截止之日算起)

	T	
3. 4. 1	投标保证金	根据《河南省财政厅关于优化政府采购营商环境有关 问题的通知》(豫财购[2019]4号)文件之规定,本 项目不再要求投标人提交投标保证金。
3. 7. 3	签字或盖章或电子 签名要求	 投标文件格式中所有要求投标人(供应商)加盖单位章的地方都须加盖投标人(供应商)的 CA 印章。 投标文件格式中所有要求法定代表人或其委托代理人签字或盖章或电子签名的地方都须加盖法定代表人或其委托代理人的 CA 印章。
3. 7. 4	投标文件格式	投标文件格式文件必须使用信阳市公共资源交易系 统指定的投标文件制作工具进行制作。投标文件格式 为 "*. xytf"
4. 2	投标文件的递交	1、本项目采用"不见面开标"交易方式,不见面开标大厅网址为 https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/xinyang/login.html,投标人无需寄送和递交非加密的电子投标文件,无需到现场参加开标会议,无需到达现场提交原件资料。 2、投标人应当在投标截止时间前,使用投标人CA数字证书登录不见面开标大厅,在线签到并准时参加开标活动,并在规定时间内完成投标文件解密、答疑澄清等。 3、逾期解密或者没有准时在线参加开标活动导致的一切后果投标人自行承担。 4、不见面开标服务的具体事宜,请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页一下载中心一信阳市不见面开标大厅系统操作手册。 特别提示:投标人在线签到时,应如实准确的填写授权委托人的联系电话,开标当天请务必保证电话保持畅通。
5. 1	开标时间和地点	开标时间: 2024 年 11 月 13 日 09 时 30 分 开标地点: 同招标公告
5. 2	评标方式	网络电子评标
5. 3	采购控制价	最高限价: A 包: 1560000.00 元 B 包: 1240000.00 元 注: 供应商报价高于控制价的视无效投标。
5. 4	采购代理服务费	本次招标代理服务费由中标人支付,投标报价应包含此项费用,各包段分别按照豫招协【2023】002号《河南省招标代理服务收费指导意见》规定收取。中标人在领取中标通知书时一次性支付。注:中标金额 100 万以下(含 100 万)的部分按照1.7%计取;100 万-500 万(含 500 万)的部分按照1.2%计取;

		按差额定率累进法计算。
6. 1	评标委员会的组建	评审小组由 5 名评委组成,评标专家确定方式:从相 关专家库中随机抽取。
7. 1	是否授权评标委员 会确定中标人	否,由评标委员会按照投标人最终得分由高到低推荐 1-3家中标候选人
10	需要补充的其他内容	
10. 1	质疑和投诉	1、供应商认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内,依据《政府采购质疑和投诉办法》(94号令)规定向采购人或采购代理机构提出质疑(邮寄件、传真件不予受理),逾期不再接收。 2、在法定质疑期内供应商针对同一采购程序环节的质疑应当一次性提出。 3、质疑供应商对采购人、采购代理机构的质疑答复不满意,或者采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的,才可以依法向财政部门提起投诉(投诉格式请在信阳市政府采购网采购动态栏下载)。 4、根据《政府采购质疑和投诉办法》(94号令)第三十七条规定,被财政部门列入不良行为记录名单的供应商,禁止其 1 至 3 年内参加政府采购活动。《政府采购质疑和投诉办法》第三十七条规定:投诉人在全国范围12个月内三次以上投诉查无实据的,由财政部门列入不良行为记录名单。投诉人有下列行为之一的,属于虚假、恶意投诉,由财政部门列入不良行为记录名单,禁止其1至3年内参加政府采购活动: (一) 捏造事实; (二) 提供虚假材料; (三) 以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问,投诉人无法证明其取得方式合法的,视为以非法手段取得证明材料。
10. 2	其他注意事项	1、投标人(供应商)编制投标(响应)文件时,涉及营业执照、资质、业绩、获奖、人员、财务、社保、纳税、各类证书等内容,须扫描编制在投标(响应)文件内,同时须上传至信阳市公共资源交易中心诚信库。评委评审时,必须核对投标人(供应商)诚信库信息,未在诚信库中登记的上述内容,不得作为评标(或评审)依据。投标人(供应商)应及时在投标(响应)截止时间前对主体诚信库的相关内容进行

		补充、 更新, 过期更改的诚信库信息不作为本项 目评审依据。 2、本项目评标结果公示时,同时公示中标候选人诚 信库信息,接受社会监督。因入库信息不合法、不真 实、不清晰、不准确、不完整、无效、错误或信息处 于编辑中、待验证状态等对交易活动所造成的一切后 果, 由信息提供主体自行负责。 3、投标文件中的扫描件,每张一般控制在500kb内, 生成的加密电子投标文件一般不要超过50MB。
10.3	采购标的对应的 所属行业	其他未列明行业。
10. 4	落实政府采购政 策满足的资格要 求	节约能源、保护环境、促进中小企业发展、支持监狱企业发展、促进残疾人就业等政府采购政策。
10.5	同义词语	投标文件中"招标人"与"采购人"、"投标人"与 "供应商"、"投标文件"与"响应文件"、"招标 文件"与"采购文件"应按相同定义进行理解。

一、总则

1、适用范围

1.1、该采购文件仅适用于本次采购中所叙述的光山县公安局 2024 年中央政 法纪检监察转移支付资金公安业务装备采购(第二批)项目。

2、定义

- 2.1、"采购单位""采购人"系指本次采购招标单位:光山县公安局。
- 2.2、"采购代理机构"系指组织本次采购代理机构,即河南正信工程咨询有限公司。
- 2.3、"投标供应商"系指获取了本采购文件,且已经提交或者准备提交本次投标文件的制造商或供货商。
- 2.4、"投标文件有效期"系指本次招标项目投标截止之日起至合同签订之日 止的期限。
 - 2.5、不可抗力:不可预见、不能避免并且不能克服的客观情况。

二、采购文件

4、采购文件的构成

- 4.1、采购文件用以阐明采购项目所需的资质、技术、服务等要求、招标投标程序、有关规定和注意事项以及合同主要条款等。本采购文件包括以下内容:
 - 4.1.1、招标公告;
 - 4.1.2、投标人须知;
 - 4.1.3、招标内容及要求;

- 4.1.4、评标办法及评分标准:
- 4.1.5、合同条款及格式;
- 4.1.6、投标文件格式。
- 4.2、投标人应认真阅读和充分理解采购文件中所有的事项、格式条款和规范要求。投标人领取采购文件并参加投标即视同认可采购文件内所有内容。投标人没有对采购文件全面做出实质性响应是投标人的风险。没有按照采购文件要求作出实质性响应的投标文件将被拒绝。
 - 5、采购文件的澄清、修改及补充:
- 5.1、投标人应仔细阅读和检查采购文件的全部内容。如发现缺页或附件不全, 应及时向采购人提出,以便补齐。如有疑问,应在投标人须知前附表规定的时间 前在信阳市公共资源交易系统上进行提问,要求采购人对采购文件予以澄清。
- 5.2、采购文件的澄清将在投标人须知前附表规定的投标截止时间 15 天前在信阳市公共资源交易系统发给所有购买采购文件的投标人,但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标截止时间不足 15 天,相应延长投标截止时间。
- 5.3、投标人在收到澄清后,应在投标人须知前附表规定的时间内回复确认已 收到该澄清。
- 5.4、在投标截止时间 15 天前,采购人可以修改采购文件。如有修改,应在交易平台上发给所有购买采购文件的投标人。如果修改采购文件的时间距投标截止时间不足 15 天,相应延长投标截止时间。
- 5.5、投标人收到修改内容后,应在投标人须知前附表规定的时间内回复确认已收到该修改。

投标人在投标截止时间前,应通过"信阳市公共资源交易中心网"随时查看有关该项目采购文件的澄清、修改等内容。否则,其风险应由投标人自行承担。 采购文件的澄清、修改、补充等内容均以网上答疑形式明确的内容为准。当采购的澄清、修改、补充等在同一内容的表述上不一致时,以最后发出的网上答疑为准。

三、投标文件

6、投标文件

- 6.1投标人必须在投标截止时间前通过信阳市公共资源交易中心电子招投标系统上传加密的电子投标文件(*. XYTF 格式)。
- 6.2 投标文件应当对采购文件有关交货期、投标有效期、技术标准和要求、 招标范围等实质性内容作出响应。
- 6.3 电子投标文件签字或盖章或电子签名的具体要求见投标人须知前附表。 如委托代理人电子签章的,电子投标文件应附法定代表人签署的授权委托书。

7、投标保证金

根据《河南省财政厅关于优化政府采购营商环境有关问题的通知》(豫财购 [2019]4号)文件之规定,本项目不再要求投标人提交投标保证金。

投标人存在以下行为之一的应接受采购人及相关部门的处理:

- (1) 投标人在提交投标文件截止时间后撤回投标文件的;
- (2) 投标人在投标文件中提供虚假材料的;
- (3) 除因不可抗力或采购文件认可的情形外,中标人未按采购文件规定提交履约担保或不与采购人签订协议的;
 - (4) 投标人与采购人、其他投标人或者招标代理机构恶意串通的。
 - (5) 法律、行政规章规定的其他情形。

8、投标报价

- 8.1 投标人报价应在不低于投标人成本的基础上根据市场行情和自身实力自 主报价,且投标人报价不得高于采购单位预算价。
- 8.2 投标人以人民币为计量币种报价,并以人民币币种签约、结算。投标人的投标报价均为目的地交验价,包括设备价款、相关税款、备品备件价、易损物价、专用工具价、售后及技术服务费、培训费、安装调试费、检测费及运送到甲方指定地点的运杂费、装卸费等与采购项目相关的必须的款项及费用,且投标人只能提出一个不变价格,采购人不接受任何选择价。
- 8.3 投标人应充分考虑供货期间的价格风险因素,中标价在合同实施期内不得调整,同时也不因市场价格变动而调整。

8.4 小型微型企业认定及评标价格评审

内容	大型企业	中型企业	小型企业	微型企业
价格=	报价	报价	报价×(1-15%)	报价×(1-15%)

- 8.4.1 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46 号)的规定、《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300 号)、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库(2022)19 号)、河南省财政厅河南省工业和信息化厅《关于政府采购促进小型微型企业发展的实施意见》(豫财购[2013]14 号)《光山县财政局关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(光财购[2022]3 号)文件规定,对小型和微型企业产品的价格给予 15%的扣除,用扣除后的价格参与评审(提供中小企业声明函)。
- 8.4.2 根据财政部、司法部联合印发《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库【2014】68号)文件规定,凡监狱企业参加政府采购活动视同小型、微型企业,享受评审价格扣除的政府采购优惠政策。此次若有监狱企业参加投标的其报价享受15%的价格扣除,但必须提供证明文件,否则评审时不予价格扣除优惠。
- 8.4.3 根据财库(2017)141号文件规定,在政府采购活动中,残疾人福利性单位视同小型、微型企业,享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的,不重复享受政策。符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时,应当提供《残疾人福利性单位声明函》(见投标文件格式),并对声明的真实性负责。

9、投标文件的组成

- 9.1、投标人编写的投标文件应包括下列部分:
 - (1) 投标函
 - (2) 开标一览表
 - (3) 法定代表人身份证明及授权委托书
 - (4) 资格审查资料
 - (5) 技术部分、综合部分
 - (6) 技术规格偏离表
 - (7) 其他资料
- 9.2、投标人必须按照采购文件中提供的开标一览表的规定格式完整、清晰、 正确填写。
- 9.3、服务承诺:投标人的服务承诺应按不低于采购文件中基本服务要求的标准,并作出响应。
- 9.4、证明投标人资格的文件:按照规定,投标人应提交证明其有资格参加投标和中标后有能力履行合同的文件,并作为其投标文件的一部分。
- 9.5、技术文件资料:按照规定,投标人应提交采购文件技术分评分标准要求的证明文件,并作为其投标的一部分。

投标须提供的资料如有虚假的,经查实立即取消其中标资格,追究其相关责任。

10、投标文件格式

- 10.1、投标方必须按照采购文件中提供的投标文件格式填写,投标方可以按自身需要进行扩充和说明,所表达的内容要实质性反映投标价格和货物情况。
 - 10.2、投标文件的编制
- 10.2.1 供应商通过"全国公共资源交易平台(河南省·信阳市)(https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/)"网站下载中心栏目内下载或投标文件领取页面下载"信阳市招投标文件制作工具软件",使用"信阳市招投标文件制作工具"软件制作生成加密版和非未加密的电子投标文件(软件操作手册可在网站下载中心下载或打开软件后在右上角菜单内领取)。
- 10.2.2 投标人在电子投标文件制作完成后生成投标文件时须逐页加盖电子签章/签名。其他要求签字盖单位章的投标文件格式内容,如无法进行电子签章/签名,投标人可将盖单位章/签名后的扫描件上传到电子投标文件中。开标一览表报价将作为电子开标的唱标依据。
- 10.2.3 投标文件应当对采购文件有关交货期、投标有效期、质量要求等实质性内容作出响应。
- 10.2.4 电子投标文件签字或盖章或电子签名的具体要求件供应商须知前附表。 如委托代理人电子签章的,电子投标文件应附法定代表人签署的授权委托书。
- 10.2.5 投标文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在投标文件内,严格按照本项目投标文件所有格式如实填写(不涉及的内容除外),不应存在漏项或缺项,否则将存在投标文件被拒绝的风险。
- 10.2.6 供应商编辑电子投标文件时,最后一步生成电子投标文件(*. XYTF 格式)时,请使用本单位的企业 CA 数字证书。

- 10.2.7 投标函及对投标文件的澄清、说明和补正应由投标人的法定代表人或 其授权的代理人签字或盖单位章。由投标人的法定代表人签字的,应附法定代表 人身份证明,由代理人签字的,应附授权委托书,身份证明或授权委托书应符合 "投标文件格式"的要求。如果出现上述情况,改动之处应由投标人的法定代表 人或其授权的代理人签字或盖单位章。
- 10.2.8 投标人应按照招标文件的要求,规范、明确、准时的提交投标文件。如果没有按照招标文件的要求提交全部资料并保证所提供全部资料的真实性,或没有对招标文件做出实质性响应,其风险应由投标人自行承担。

11、投标文件的递交

11.1、投标文件的要求

投标文件应使用投标人CA数字证书认证并加密,否则,其投标文件将被电子交易系统拒绝。

11.2、本项目采用"不见面开标"交易方式,不见面开标大厅网址为https://ggzyjy.xinyang.gov.cn/BidOpening/bidhall/xinyang/login.html,投标人无需寄送和递交非加密的电子投标文件,无需到现场参加开标会议,无需到达现场提交原件资料。

投标人应当在投标截止时间前,使用投标人 CA 数字证书登录不见面开标大厅,在线签到并准时参加开标活动,并在规定时间内完成投标文件解密、答疑澄清等。

逾期解密或者没有准时在线参加开标活动导致的一切后果投标人自行承担。 不见面开标服务的具体事宜,请查阅信阳市公共资源交易中心网站首页— 下载中心—信阳市不见面开标大厅系统操作手册。

特别提示: 投标人在线签到时, 应如实准确的填写授权委托人的联系电话, 开标当天请务必保证电话保持畅通。

- 11.3、投标文件的递交
- 1. 投标人递交投标文件的地点: 见投标人须知前附表。
- 2. 逾期上传的投标文件或逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件,采购 人不予受理。

12、投标文件的修改与撤回

- 12.1、在本章规定的投标截止时间前,投标人可以多次修改或撤回已递交的投标文件,最终投标文件以投标截止时间前完成上传至信阳市公共资源交易中心交易系统最后一份投标文件为准。
 - 12.2、修改的投标文件应按照本章规定进行编制和递交。

四、开标

13、开标时间和地点

13.1 采购人在本章规定的投标截止时间(开标时间)和投标人须知前附表规定的地点公开开标,并邀请所有供应商的法定代表人或其委托代理人准时参加。

五、评 标

14、评标委员会

14.1 评标由采购人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由有关技术、经济等方面的专家组成,评委人数为 5 人(经济、技术类专家 5 人)。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

- 14.2 评标委员会成员有下列情形之一的,应当回避:
 - (1) 采购人或投标人的主要负责人的近亲属;
 - (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员;
 - (3) 与投标人有经济利益关系,可能影响对投标公正评审的;
 - (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过 行政处罚或刑事处罚的;
 - (5) "信用中国"网站(www.creditchina,gov,cn)记录为失信被执行人的。

15、评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

16、评标

评标委员会按照第四章"评标办法"规定的方法、评审因素、标准和程序对 投标文件进行评审。第四章"评标办法"没有规定的方法、评审因素和标准,不 作为评标依据。

17、比较与评价

- 17.1、评标委员会将按本采购文件规定的评标方法与标准,对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评估,综合比较与评价。
- 17.2、对漏(缺)报项的处理:采购文件中要求列入报价的费用(含配置、功能),漏(缺)报的视同已含在投标总价中。对多报项及赠送项的价格评标时不予核减,全部进入评标评议。

18、评标过程及保密原则

- 18.1、凡与本次招标有关人员对属于审查、澄清、评价和比较投标的有关资料以及定标意向等,均不得向投标人或其他人员透露。否则,将按有关规定追究相关人员的责任。
- 18.2、在评标期间,投标人试图影响或干预评审的任何行为,将导致其投标被作为无效投标,并承担相应的法律责任。

六、定 标

19、定标原则

- 19.1、按投标人须知前附表规定确定中标人。
- 19.2、本次招标评标方法为综合评分法。投标文件满足采购文件全部实质性 要求且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为中标候选人的评标方法。 按评审后的得分由高到低顺序排列。

20、确定中标供应商

采购人将根据评标委员会的书面评标报告,依据法律法规确定中标人。采购 人不得在评标委员会推荐的中标候选人之外确定中标人,否则中标结果无效。

21、中标通知书和签订合同

- 21.1、评审结束后,向中标供应商发出中标通知书。中标通知书成为合同文件的组成部分,具有法律效力。
- 21.2、中标供应商在规定的时间内不领取中标通知书的,视为中标后自动放弃中标资格,承担由此引起的一切后果。
- 21.3、采购单位与中标供应商应当在《中标通知书》发出之日起三十日内,按采购文件确定的事情签订合同。
- 21.4、中标单位如果未按中标通知书规定日期与采购单位签订合同,或要求更改采购文件内容而拖延合同签订,采购单位有权取消其中标资格,另选中标单位。

22、投诉

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的, 有权向有关行政监督部门投诉。

第三章 招标内容及要求

1、**前注**:为鼓励不同品牌的充分竞争,如某设备的某技术参数或要求属于个别品牌专有,则该技术参数及要求不具有限制性,仅作为同技术性能参考,投标人可提出等同于或优于此性能的其它产品,但投标时应当提供有关技术证明资料,未提供的可能导致投标无效。

2、采购清单:

A 包: 三级电子数据勘查取证分析实验室装备

序号	类别	功能介绍	数量
1	智能终端数证(核心	一款手机云数据取证设备,能够将手机 APP 云端的数据下载固定到本地,并对数据进行解析恢复。支持的应用主要包括: 苹果 iCloud、华为和小米手机云等云备份数据、微信和支付宝等资金交易记录、京东和淘宝等购物记录、12306 和滴滴出行等行程记录、微博和邮件等通信记录、百度网盘等网盘文件数据、Facebook 和 Twitter 等国际 APP、URL 浏览网页等多种 APP 云数据。手机云勘大师同时支持手机直接连接取证,取证的手机机身数据作为手机云数据取证的基础,支持 98%以上的智能机,支持逾百种手机应用程序解析和恢复。 一、自主知识产权 1)完全自主研发、自主知识产权、无泄密风险。	1
	产品)	2) 技术专利: 手机数据恢复、镜像重组、云取证等产品核心技术专利 10 余项。	
		3)产品完整性:具备手机密码绕过、手机机身数据提取、手机云数据提取、数据解析、数据浏览、数据分析及生成报告等多项功能。	
		4) 高性能装备: 高配置主机搭载不低于 Windows 10 64 位操作系统(神州网信版),64 位取证软件,支持千万以上数据量手机取证,支持 10T 以上数据量手机云数据取证,超高性能,更快更便捷。	

二、主要硬件配置

- 1) 高性能主机配置,CPU 不低于 i9 系列 8 核 i6 线程 i6 线程 i6 3. i6 6 GHZ;内存不低于 i6 6 GHZ;内存不低于 i6 6 GHZ;内存不低于 i6 6 GHZ;内容不低于 i6 6 GHZ;内容不低于 i6 6 GHZ;内容不低于 i6 6 GHZ;内置短信接收模块;内置多路 USB 取证模块、银行卡取证、蓝牙取证、身份证取证模块。
- 2) 标配三合一 SIM 卡读卡器、手机摄像架、手机取证数据线等,给取证工作提供便利。
- 3) 不低于34英寸宽屏高清显示器,屏幕分辨率达到:3440*1440。

三、手机取证支持能力

- 1)产品支持多种方式取证,数据线直接取证、蓝牙取证、镜像取证、文件取证、SD卡取证等。
- 2) 支持 Android、iOS, 其中 iPhone 手机支持越狱和未越狱设备, Android 手机支持已 ROOT 和未 ROOT 设备。
- 3) 支持备份文件解析,包括 iTunes (iPhone)、Android、VCF、ios DFU、Nokia Asha 平台手机的备份文件。

四、手机云取证能力

- 1) 支持多种应用云数据取证
- (1) 支持云备份类: 华为云、华为云第三方应用备份(包含微信、Telegram 等聊天记录)、小米云、vivo 云、OPPO 云、苹果 iCloud 云端信息提取。
- (2) 支持交易支付类: 支付宝、微信、QQ、云闪付云端数据提取。
- (3) 支持银行类:中国银行、中国农业银行、中国建设银行、中信银行、兴业银行、中国工商银行、邮储银行云端数据提取。
- (4) 支持购物类:淘宝、京东商城、拼多多、拼多多商家版、唯品会、转转、蘑菇街、微拍堂、达令家、真快乐、当当网、考拉海购云端数据提取。
- (5) 支持社交、微博类:探探、陌陌、新浪微博、LOFTER、绿洲、今日头条、百度贴吧云端、爱聊、Tinder、网易云音乐数据提取。

- (6)支持出行类:铁路12306、滴滴出行、去哪儿、航旅纵横、携程旅行、GoFun 出行、途牛旅游、同程旅行、高铁管家、曹操出行、嘀嗒出行、T3 出行、嘀嗒出行、绿色公务、途强在线、哈罗出行、万顺叫车、易道用车、春秋旅游、马蜂窝、花小猪打车、快狗打车云端数据提取。
- (7) 支持云盘类: 百度网盘、一刻相册、腾讯微云、Dropbox、115 网盘、Bomb 后端云、OneDrive、360 安全云盘、天翼云盘、钉钉云盘、蓝凑云、曲奇云盘、比特球云盘云端数据提取。
- (8) 支持办公类:有道云笔记、WPS 云文档、印象笔记、OneNote、QQ 同步助手云端数据提取。
- (9) 支持国外社交类: : Skype、Facebook、Twitter、Instagram、Telegram、TeleVPN、FlyChat、X Plus、XChat、Plus、aka、BGram、Telegreat、Bestgram、Uzbgram、Vidogram、BiYong、Skype、iMe、TelePlus、SigmaMessenger 云端数据提取,支持 Google 服务(Chrome、Google 地图、YouTube、书签、云端硬盘、我的活动、通讯录、位置记录等)云端数据解析。
- (10) 支持短视频类: 抖音、西瓜视频、快手、好看视频云端数据提取。
- (11) 支持生活服务类:美团、大众点评、首旅如家、华住会、饿了么、58 同城、乐居买房、前程无忧、天涯社区云端数据提取。
- (12) 支持通信运营商类:中国移动、电信营业厅、中国联通云端数据提取。
- (13)支持快递类: 顺丰速运、中通快递、申通快递、圆通速递、货拉拉、货拉拉企业版、Ⅲ 跑腿、德邦快递、韵达快递云端数据提取。
- ★ (14) 支持智能生活及智能安防类: 米家、小爱音箱、小度音箱、萤石云视频、360 行车助手、360 摄像机、乔安智联、联想慧眼、TP_LINK 物联、水星安防、小蚁摄像机、YCC365 Plus、镭威视云云端数据提取。
- ★ (15) 支持智能穿戴类: Zepp Life (小米运动)、运动健康、小天才云端数据提取。
- (16) 支持 URL 链接(网页文本、图片)云端数据提取,包括手机自带浏览器、UC 浏览器、360 浏览器、QQ 浏览器、Firefox 浏览器的浏览链接记录以及微信、微博内的链接记录。
- (17) 支持邮箱类: QQ 邮箱、163 邮箱、139 邮箱、126 邮箱、189 邮箱、outlook 邮箱、搜狐闪电邮箱、Tom 邮箱、阿里邮箱、新浪邮箱、2980 邮箱、21cn 邮箱、Yeah 邮箱、沃邮箱、Gmail 邮箱等云端数据提取。

- ★ (18) 支持数字货币类:火币,币安、Tether 云端数据提取。
- (19) 支持地图导航类:搜狗地图、百度地图云端数据提取。
- (20) 支持金融借贷类: 爱钱进、拍拍贷、360借条、首金金融、有道财富云端数据提取。
- ★ (21) 支持视频固定:包括腾讯视频、bilibili、搜狐视频、新浪视频、优酷、YouTube、爆米花、凤凰视频、风行网等。
- (22) 随着版本升级,后续将支持更多的应用类型。
- 1) 手机应用数据提取过程,支持 APP 提取密钥,支持免密、账号+密码、手机号+短信验证码、账号+二维码等多种登录方式,免密登录 APP 支持超过 20 款;设备内置短信验证模块,可自动进行短信验证码验证登录。
- 2) 支持大屏动态实时数据演示:产品处于云数据下载过程中,可点击进入大屏展示,实时展示下载的相关信息,并可点击对应文件进行相关预览。
- 3) 支持云取证过程中数据采集带宽支持自主配置,并可实时观测取证进度。
- 4) 支持文件与任务的断点续传,可在断电断网等异常中断后的任务和文件断点续传。
- 5) 支持多检材、多应用、多账号并行云取证。
- 6) 支持超 500 款 APP 云探测, 只需要输入手机号即可探测 APP 注册情况。

五、手机数据提取和恢复

- 1) 突破 Android 手机权限限制,在取证过程中无需频繁点击授权提示,大大提升用户体验,提高取证效率。
- 2) 支持三星、OPPO、华为、魅族、小米等手机自动备份取证,减轻用户取证的工作量。
- 3) 支持获取手机 IMEI、IMSI、通讯簿、短信、通话记录及其关联通话录音、位置信息、备忘录、日程表、Wi-Fi/蓝 牙连接记录、多媒体文件(图片/视频/音频)、系统日志(开关机时间、应用程序使用卸载记录、电量统计、流量统计、iOS 设备使用过的手机号、iOS 设备连接过的主机、iOS PushStore 推送消息、iOS 日志、iOS 无线网络、iOS 常去地点)和密码密钥等信息,支持恢复已删除的电话簿、短信、通话记录、日程表等信息。

- 4) 支持提取 SIM 卡上的通讯录、短息、通话记录以及 SIM 使用记录。
- 5)支持 Android、iPhone 手机各类文档的分类取证,文档格式有:.doc、xls、ppt、pdf、txt、plist、lst、dat、ini等。
- 6) 支持手机已删除数据的恢复,其中 iPhone 手机越狱和未越狱均可实现删除数据恢复,Android 手机可自动 ROOT 后进行删除数据恢复,在 ROOT 失败情况下,也能支持 Android 手机解析和恢复 QQ、微信、微博等应用程序数据。
- 7) 支持手机内存镜像的获取和解析,包括 Android 手机、iPhone 手机、山寨机(MTK、展讯、Mstar 等)、诺基亚 S40 手机、黑莓手机。
- 8)基于微信备份原理以及基于镜像的深度数据恢复,可深度恢复微信、短信等删除数据,解决高版本微信无法恢复数据的行业难题。
- 9) 支持 Android 手机最近删除文件恢复、支持 Android 手机缩略图恢复。
- 10) 支持 iOS 加密备份的 keychain 解析。

六、手机密码破解及绕过

1) 支持 6. x-10.0 版本华为系列手机屏幕锁破解,包含高通芯片、MTK 芯片以及麒麟990/810/980/710/970/960/955/950/659/658/655 等,支持 MATE30、MATE30PRO、P30、P30PRO、MATE20、V20、荣耀V30、荣耀V30 PRO、荣耀20、NOVA6 等全版本解锁,华为高级备份全面升级,支持最新系统版本和系统应用分身数据获取;支持6. x-9. x 版本三星系列手机(含 S8/S8+/NOTE8/W2017 等)绕过屏幕锁、绕过 BL 锁直接获取 R00T 权限、免 R00T 下载镜像或数据包等;支持高通芯片手机绕过屏幕锁、破解 R00T 权限、免 R00T 或自定义参数下载镜像等;支持 MTK 芯片手机绕过屏幕锁、免 R00T 下载镜像或数据包、自定义参数下载镜像等;支持 0PPO 手机最新 RENO 系列、Realme系列、R17/R17 PRO 系列、R15 系列、K3、K1 全网通、A9、A7x、A7、A5、A5 高配、R11s 系列、R11 系列等屏幕解锁、R00T 破解或镜像下载等, 0PPO 全系列高级备份支持手机应用程序解析;支持 VIVO 系列手机(含 iQ00 Neo、X27、X27 Pro、X23、X21 全系列、X20 全系列、Y97、Y95、Y93、Y91、Y71S、Y73、Y89、Y3、Y3S、Z5x、Z3x、Z3、Z3i、Z1、Z1 青春版、Z1i、U1、S5、S1、NEX、NEX S等)屏幕解锁等,最高支持至 Android10.0;支持小米系列手机(含小米 Max3、小米 8 青春版、小米 6x、红米 Note7、红米 Note5、红米 Pro、红米 S2、红米 6等)屏幕解锁,小米高级备份支持 Android5.0以上版本所有手机;支持移除全盘加密的魅族手机(如 V8、16XS、16T、16S、16S Pro、X8、Pro7 S、Pro7 H、Pro7 Plus、Pro 7、Pro 6、Note 9、Note 8、Note 6、Note 5、6、6T、MAX、E、E3等)屏幕锁;支持 LG、小米、HTC、联想、金

- 立、ZTE、努比亚、乐视、一加、小辣椒、海信、国美、朵唯、SUGAR、美图、酷比、酷派、360、锤子、8848 等品牌手机绕过密码、免 ROOT 镜像下载等。
- 2)超级 adb 技术,支持三星、华为、小米、OPPO、vivo、魅族、乐视、HTC 等各品牌手机在未 root 情况下免刷机直接提取进行并自动解密。
- 3) iPhone 提权取证, 突破 iOS 系统 (支持 iOS10.0-14.3 版本, 不包含 12.4.7) 限制, 无需越狱, 即可绕过备份密码, 提取更丰富的手机数据。

七、手机应用程序解析

- 1) 支持使用设备自带显卡进行 GPU 并行运算解密、支持密钥数据库文件解密、支持缓存文件解密 Android 微信多账号数据;支持各种即时通讯软件多媒体文件的转码,并在软件内直接播放;支持部分应用程序删除数据的恢复;支持部分应用程序密码/密钥的提取。
- 2)支持手机即时通讯类应用程序的痕迹记录解析,包含 QQ(包括轻聊版、国际版、TIM、企业 QQ、QQ 分身版)、微 信(包括分身版、微信小号、黄金版、企业版)、陌陌、陌陌极速版、钉钉、探探、点点虫、YY、米聊、旺信、飞信、 和飞信、人人网、遇见、易信、微话、Hellotalk、有信、来电通、千牛、百度 Hi、Beetalk(蜜语)、善讯、Blued、 微微电话、领英、安司密信、Sugram、Sugram 畅聊版、nice、潮信、闲聊、imo(班聊)、连信、触宝电话、子弹短 信(聊天宝)、TT 语音、吹牛、jusTalk、聊呗极速版、脉脉、多益云、城信、IS 语音、莫邻、DIDI(嘀嘀电话)、 WhatsApp、FMWhatsApp、WhatsApp Business、YoWhatsApp、GBWhatsApp、Telegram(电报)、Telegram 中文版、LINE、 Skype、Skype 国际版、imo(imo.im)、SOMA、Viber、Talkbox、Voxer、Zello、BBM (BBM Enterprise)、CoCo 、ooVoo、 Peeem、Tango、keechat、zalo、pal+(原 cubi message)、Kik、Bria Mobile、KakaoTalk、SnapChat、IM+、PotatoChat、 ICQ、Instagram、Botim、TelePlus、OK.RU、Messenger、Pix-Art Messenger、YeeCall、VK、Signal、gate.io、腾 讯企点、最右、抱抱、草莓聊、Soul、音信无痕、微爱、KC 电话、密友、有你、比邻、ChatApp、GroupMe、MarcoPolo、 乐信、蝙蝠、BiYong、Riot.im、Xabber、Wickr Me、Zangi、Telegreat、联信企业版、Yippi、爱聊、Fring、友加、 ChatON、IKOS、漫话、SIMBOX 多卡宝、vCard、in、合拍、与你、掌嗨、Secret、捡对象、默往、乡聊、Hangouts、 HelloPal、Bridgefy、Translate、Whisper、BatMessenger、云约、云信、寻你、脸球、恋恋、Uki、阿里巴巴、约会 吧、mChat、SUGAR 苏格、Nico、息聊、千丁、Spot 戳戳、QunQun、百聊、Hello 语音、伊对、2U、樱桃聊天交友、好 赞、企业密信、喜翻、陌声、伴伴、花间、轻语、对对、YY交友、友讯、哼聊、会合、多聊、附近秒约、玩吧、积目、 比心陪练、Omi、BluetoothChat、Bip、GG、Mata Chat、Ant Messenger、妹聊相亲交友、小恩爱、Letstalk、对面、 他趣交友、寂聊同城聊天交友、探乐约会、偶派、美丽约、云拨电话、赫兹、飞书、Plus、Brilliant、TeleVPN、WowChat、

蜜多多、Bgram、Chat、ICQNew、FlyChat、NiceGram、Confide、德讯通讯、右翻、一约聊天、ZAO、TATA 她他、艳聊、啾咪星球、Boy friend、递爪、陌聊、美聊、蜜约交友、享聊、ME、涡聊、PP 约玩、FlashChat、Xplus、Xchat、Bestgram、Uzbgram、TalkinChat、Tumblr、Vidogram、aka、SKOUT、Glide、Discord、HavenChat、FlyGram 诚讯、一起聊、Enigma、MeetMe、SnapTalk、SayHi、Grindr、轻甜等。

- 3)支持微博数据的获取解析,包含新浪微博、微博国际版、腾讯微博、Facebook、Twitter、tataUFO、天涯社区、QQ空间、百度贴吧、知乎、今日头条、今日头条极速版、学习强国、豆瓣、小红书、世纪佳缘、珍爱网、百合婚恋、派派、简简单单、网易新闻、LOFTER、番茄免费小说、微信读书、掌阅(iReader)、简书、皮皮虾、腾讯新闻、凤凰新闻、Yahoo 新闻、纽约时报、绿洲、腾讯猫呼、耳觅、233 乐园、桃花源等。
- 4) 支持上网日志的获取解析,包含自带浏览器、UC 浏览器、QQ 浏览器、欧朋浏览器、猎豹浏览器、百度浏览器、海豚浏览器、傲游 5 浏览器、天天浏览器、搜狗浏览器、搜狗浏览器极速版、360 浏览器、绿茶浏览器、手机百度、百度极速版、水星浏览器 (Mercury)、2345 浏览器、Chrome、Firefox、搜狗搜索、Via、Hao123、Tor Browser、hao 网址大全、夸克、极速搜索、WebBrowser、Edge、KiwiBrowser、云豹浏览器等。
- 5) 支持手机邮件的获取解析,包含自带邮件、QQ邮箱、Gmail、Safari 网页邮件、Android邮件大师、网易邮箱大师、网易邮箱、189邮箱、139邮箱、Outlook、myMail、搜狐邮箱、新浪邮箱、邮洽、Yahoo邮箱、沃邮箱、Hiibook、AOL、ProtonMail、Easy Mail、AquaMail、MailRu、NaverMail、Spark、Newton、BlueMail、YandexMail等。
- 6)支持手机行程记录的获取解析,包含高德地图、百度地图、搜狗地图、腾讯地图、谷歌地图、图吧导航、和地图、凯立德导航、导航犬、铁路 12306、智行火车票、高铁管家、火车票达人、航旅纵横、去哪儿旅行、携程旅行、航班管家、途牛旅游、艺龙旅行、华住会、艺龙酒店、曹操出行、滴滴出行、滴滴企业版、快的打车、神州租车、嘀嗒出行、E路航、ofo 共享单车、摩拜单车、Uber、哈罗出行、8684公交、车来了、交管 12123、全国违章查询、熊猫驾信、铁友火车票、松果出行、巴士管家、木鸟民宿、爱彼迎、驴妈妈旅游、美团民宿、飞常准、路路通、马蜂窝旅游、同程旅行、小猪、e 代驾、怕怕、途家民宿、FlightAware、青桔、天下游等。
- 7) 支持手机电子商务数据的获取解析,包含支付宝、京东、天猫、手机淘宝、唯品会、拼多多、当当、苏宁易购、亚马逊购物、美团、赶集网、58 同城、口碑、大众点评、百度糯米、饿了么、美团外卖、转转、闲鱼、微拍堂、考拉海购、朴朴、贝店、云集、盒马、得物(毒)、闲转、一淘、蘑菇街、网易严选、拍拍、安居客、自如、爱回收、瓜子二手车、他趣、鱼塘、创客云商商城、到位、万物心选、5173 游戏交易、嘿市、多点、闲多多等。
- 8) 支持手机 Wi-Fi、蓝牙连接记录的提取,支持手机 GPS、Wi-Fi、基站、照片位置信息及部分应用程序位置信息的提

取。

- 9) 支持第三方安全、手机优化管理类软件的获取解析,包含金山手机卫士、360 手机助手、360 手机卫士、360 隐私保险箱、一键清理大师、猎豹清理大师、百度手机助手、鲁大师、腾讯手机管家、360 清理大师、极速清理、豌豆荚、冰箱 IceBox、华为手机管家、华为应用市场、LBE 安全大师、腾讯文件、91 助手、QQ 安全中心、百度手机卫士、One Security等。
- 10) 支持车载导航记录的获取解析,包含 E 路航。
- 11)支持视听软件的获取解析,包含全民 K 歌、搜狐视频、爱奇艺、乐视视频、腾讯视频、优酷视频、华为视频、百度视频、西瓜视频、YouTube、芒果 TV、唱吧音视频、QQ 音乐、百度音乐、酷狗音乐、网易云音乐、酷我音乐、喜马拉雅、快手、快手极速版、抖音(短视频)、抖音火山版、抖音极速版、斗鱼直播、虎牙直播、棉花糖直播、战旗直播、比邻视频直播、秀色直播、酷狗直播、美拍、微视、哔哩哔哩、萤石云视频、多闪、小影、快影、映客、暴风影音、万能播放器、QQ 影音、花椒直播、疯直播、小鹿陪玩、克拉克拉、吱呀、刷宝短视频、南瓜电影、牵媒、彩虹直播等。
- 12) 支持百度网盘、360 云盘、360 安全云盘、115、腾讯微云、Dropbox、微盘、云端硬盘、华为手机云、小米云、iCloud、坚果云、天翼云、OneDrive、曲奇云盘、pCloud、迅雷等应用的获取解析。
- 13) 支持中国银行、建设银行、农业银行、交通银行、招商银行、工商银行等银行类 APP 的获取解析。
- 14) 支持证券金融类应用获取解析,包含金十数据、币牛牛、同花顺、华股财经、益盟操盘手、大智慧、金太阳、随身行、云闪付、随手记账、随手记、悟空理财、挖财记账、口袋记账、平安普惠、壹钱包、平安好贷、360 借条、51 信用卡管家、iOS 钱包等。
- 15) 支持 iOS 输入法、搜狗输入法、百度输入法、QQ 输入法、讯飞输入法等输入法的获取解析。
- 16) 支持顺丰速运、菜鸟裹裹、快递 100、丰巢、运满满货主、中通快递等物流快递类 APP 的获取解析。
- 17) 支持文件传输及文本编辑和阅读类 APP 的获取解析,包含 KMPlayer、快牙、茄子快传、闪传、SendAnywhere、365 日历、有道云笔记、印象笔记、小米便签、WpsOffice、微软 Excel、微软 PPT、微软 Word、PolarisOffice、FileApp、Pages、PDF Reader、Papers 3、Documents、SmartOffice、Bamboo Paper、微软 Office、讯飞语记、吾记日记、备忘录记事本、熊猫看书、红袖读书、Acrobat、谷歌文档、谷歌表格、随身录、Key Notes、Office Assistant、DocsToGo

等。

- 18) 支持翻墙类 APP 的获取解析, 包含易联 Ovpn、天行加速器、GreenVPN、蓝灯、PLEX 加速器、SuperVPN、SuperVPN1、极光加速器、ExpressVPN、VPNMaster、F1yVPN、TurboVPN、自由门、蒲公英、Avast VPN、天行加速器 VPN、小明 VPN、云豹加速器、AtomVPN、PsiphonPro、Brook、ShadowsocksR、v2rayNG、GoHosts、老王 VPN、爱加速、MyVPN、极速 VPN等
- 19) 支持 imToken、布洛克城、币信、HyperPay、火币 Pro、币安等区块链应用解析。
- 20) 支持运动、健康类应用解析,包含华为运动健康、iOS健康、动动、咕咚、虎扑、悦跑圈、Keep、步多多、猫扑运动、小米运动、三星健康、Vivo运动健康、Fitbit、HeyTap健康、Zepp、Suunto、佳明运动手表等。
- 21)支持其他应用解析,如百度翻译、出国翻译官、网易有道词典、万年历、中华万年历、桌面天气(三星)、华为天气、小米天气、MyWeek、我查查、企查查、天眼查、全能扫描王、名片全能王、超级课程表、快帆、DJI GO、QQ 同步助手、Wifi 万能钥匙、百度知道、亿彩网、电信营业厅、智联招聘、阿里云、华为智慧生活、米家、微友助手、暴雪战网、WIFI 管家、个人所得税、欢乐斗地主、企鹅电竞、星极多开、美图秀秀、Slowly、TED、Wikipedia、Windy、Shadowsocks、SoundHound、懒人听书、向日葵远程控制、管家婆手机版、华为穿戴、百变大侦探、小度音箱、邻家漂流瓶、平安好车主、小蓝本企业查询、BOSS 直聘、懂车帝、GlocalMe 吉客猫、Radio U.S.、ColorNote、ASR、9GAG、Radio Romania、VLC、Stream、美剧鸟、Microsoft Translator、内涵语录、华文电台、我的听书、VirtualXposed、SurveyToGo、Xposed Installer、掌上看家、QQ 阅读、墨迹天气、中国移动、365 天气、亲情关怀、Parler。
- 22) 针对手机 APP 种类广、版本多、迭代快等特点,用户可自定义编写 Python 脚本,实现对新 APP 数据的快速提取,并支持将提取结果合并到案件数据中。
- 23) 支持手机 APK 静态分析,快速提取分析 APK 字符串、URL 等资源信息,支持提取权限、开发者、服务器地址等信息,取代繁琐的手工分析。。

八、人工智能与取证技术结合

- 1)语音识别,支持单个或批量语音识别,可将语音文件自动识别成文字内容,且识别结果支持列表展示与会话展示,解决人工听取语音耗时长的问题。
- 2) 涉案分析,专业定位淹没在海量数据中的关键涉案信息,利用基于机器学习的智能分析,快速聚焦黄、赌、毒、诈

骗、涉贷等会话数据,攻克海量数据查找分析难题。

- 3)照片分析,快速识别并分类手机中所有照片,种类包括 SH、SB、SJ、SM、SK、证件照片(身份证、银行卡、护照、驾驶证、行驶证、车牌、营业执照、名片等)、二维码、人物照片等,辅助分析嫌疑人及其关系网人物样貌。其中证件照片支持 OCR 识别文字信息,人脸照片支持人脸搜索与聚类。
- 4)维汉翻译,支持普通维文、拉丁维文-汉语机器翻译功能,冲破语言障碍,实现跨语言办案,从而降低破案门槛。
- 5) 群聊分析,基于语义分析快速去伪存真,从大量繁杂的聊天内容中总结群聊话题、群亲密关系、群发言活跃度以及 群发言分析。

九、手机取证工具集

- 1)提供自主知识产权的手机取证工具集,含30余款工具,解决手机取证过程遇到的各种疑难问题。
- 2)Android 系列:提供 Android 镜像下载工具,支持任意多部手机同时下载镜像;提供 Android 解锁大师工具,支持按手机型号破解或绕过密码;提供 Android 一键 ROOT 工具,支持一键 ROOT 和一键取消 ROOT,支持 Android $1.5^{\sim}4.4.x$ 手机的 ROOT 提权;提供 Android 屏幕截图工具,在 PC 上实现对手机屏幕的截图;提供 Android 缩略图恢复工具,用于恢复被删除图片的缩略图;提供 Android 文件浏览,辅助进行手动方式取证;提供 ADB 数据备份工具,支持降级备份、直接导出文件;提供 Android 图片恢复工具,全面支持恢复华为、小米、OPPO、vivo、三星、中兴、金立等品牌手机的删除图片;提供 Android 屏幕录像工具,可用于录制手机屏幕。
- 3) iPhone 系列:提供 iPhone DFU工具,解决 iPhone 3GS 和 iPhone 4 手机的密码绕过问题;提供 iPhone 备份浏览工具,可直接加在备份目录浏览;提供 iPhone 缩略图恢复工具,在手机照片删除情况下,可恢复删除照片的缩略图;提供 iPhone 备份密码破解工具,具备无加密备份的提示,支持载入第三方字典文件破解和暴力破解;提供 iPhone 数据备份工具,可用于备份 iPhone 数据到 PC上。
- 4)分析工具系列:提供语音识别工具,支持将微信语音识别为文本信息;提供 SQLite 文件浏览,可载入并浏览 SQLite 数据库,支持直接浏览删除数据;提供签名恢复工具,在未知镜像的文件系统格式情况下,也能恢复手机镜像文件内的删除文件,如图片、视频、音频、数据库以及各类文档等;提供照片轨迹分析工具,可手动分析手机照片的拍照时间、拍照设备、经纬度等信息,并可在地图上展示照片的位置轨迹信息;提供 iPhone 专用的 Plist 文件浏览工具;提供时间线播放器,以播放器的形式展示手机数据的时间轴关系;提供人脸检测工具,用于检索并抽取图片的人脸信息;提供微信语音转码工具,用于手动拷贝微信语音时的转码播放,正常取证时无需使用工具进行转码;提供 Hash 计算工

具,支持MD5、CRC32、SHA1、SHA256算法。

十、支持数据分析、关联和报告

- 1) 支持手机数据与云端数据的共同展示、浏览、分析、搜索、导出报告。
- 2) 支持手机取证案件的新建、编辑、删除、导入、导出等功能,支持对取证结果进行数据排重、消息过滤等。
- 3) 支持自定义取证策略,实现同一个案件同一个取证策略,无需反复修改不同检材的取证方法,快捷高效。
- 4) 支持合并案件、拆分案件、案件排序、合并检材功能,实现案件与检材的灵活管理
- 5)支持多关键字搜索、时间段搜索、搜索结果溯源以及导出搜索报告;支持工作笔录报告生成;支持对数据添加标签并导出标签报告;支持以每个检材、每个持有人、所有检材三种维度生成证据报告;支持导出 Word、Html、Pdf、CSV等格式的取证报告并进行管理,且 Html 报告支持会话展示、浏览器查看以及搜索,支持语音文件的导出。
- 6) 支持列表、会话等方式的数据浏览,语音、视频、图片等多媒体文件直接播放,红包、分享链接、转账等直观展示,微信、QQ、支付宝等资金往来数据单独归类,全面提升数据浏览效率。
- 7) 支持多重数据分析,刻画人物属性、挖掘身份标识、二维码分析等,对手机持有人的头像、手机号、姓名、身份证号等各类信息进行挖掘,对二维码详细信息进行展示,多方位多角度挖掘有效线索。
- 8) 支持手机数据可视化关联分析,关联内容包括:通话记录、短信记录、QQ、微信、飞信、邮箱、微博等数据,以组织架构、网络、圆形、分组等自动化图形布局方式直观展现和挖掘数据之间的关联关系,通过单一联系人搜索、多人关系路径定位、关系深度标记,助力快速分析复杂的人脉网。
- 7) 支持从不同角度剖析手机 GPS、Wi-Fi、基站、照片、QQ、微信、导航软件的位置信息,如热力图、连线图、聚类图等,便于快速分析轨迹信息。
- 8)免费绿色版的案件数据浏览工具,支持导出案件数据,支持数据浏览、搜索、分析、添加标签、导出各种格式的取证报告、标签报告,支持手机、计算机等检材 BCP 数据包浏览,方便进行案件多人分析、跨部门案件协助处理、案件保存等。

十一、联动功能

		★1)支持取证数据上传到省厅蛛网电子数据采集分析系统,结合蛛网电子数据采集分析系统强大的数据资源,进行布控预警、关联碰撞、数据研判、案件关联和线索挖掘。提供蛛网电子数据采集分析系统生产厂家出具的针对本项目的对接证明原件,盖生产厂家公章。 十二、取证录屏软件	
		1)提供具有自主知识产品的屏幕录制软件,实现屏幕录制、截图等。	
		2)全屏录制:支持对整个屏幕同时录制。	
		3)区域录制:支持选择任意指定区域录制。	
		4)滚动录制:支持录制区域中存在滚动条(如操作系统窗口、文本文档、office 文档等),软件自动拖动滚动条录制。	
		5) 多屏录制: 支持连接多个屏幕同时录制, 最高支持3个屏幕。	
		6) 屏幕截图: 支持指定的区域截图。	
		7)滚动截图:支持选择区域中存在滚动条(如操作系统窗口、文本文档、office 文档等),软件自动拖动滚动条截图。	
		十三、升级和服务	
		1)两周一个版本的更新频率,快速更新对新手机和新版应用程序的支持。	
		2)技术支持向客户提供如下服务:7*24小时免费热线、远程协助、QQ在线支持、定期培训和客户回访,尽力帮助客户顺利完成手机取证工作。	
2	电磁信 号屏蔽 设备	手机信号屏蔽箱是一款专门为信号压制和信号屏蔽而设计的设备,信号压制和信号屏蔽可保证手机或 PAD 等通信设备数据不变。	1

- (3) 10 寸以上带屏蔽功能视窗及预留的操作孔,在保证屏蔽的情况下也可进行可视化操作。
- (4) 提供内部 LED 照明, 保证光线, 提高易用性。
- (5) 提供3路USB转接口,可支持采集设备内置或外置的不同应用场景。
- (6) 屏蔽箱和信号压制器加强了信号压制的效果并避免对设备周围通信的影响。

长*宽*高: ≥435 mm*410 mm*275 mm

输入电压:≥DC 12V

工作湿度: ≥10%~90%, 无冷凝 存储湿度: ≥5%~95%, 无冷凝

工作温度: ≥0℃~40℃ 存储温度: ≥20℃~60℃ 产品规格参数如下表所示。

参数名称		参数值
输入电压		DC 12V
湿度	工作湿度	10%~90%,无冷凝
	存储湿度	5%~95%,无冷凝
温度	工作温度	0℃~40℃
	存储温度	-20℃~60℃
尺寸	长	435 mm
	宽	410 mm
	高	275 mm
主机重量		9. 2kg

- 1) 完全由国内自主研发,自主知识产权,无软件潜在泄密风险。具备软件著作权。
- 2) 支持首页按人员角色统计和展示待办事项,支持案件、人员、检材、装备的数量统计,支持案件、检材的分类统计。
- 3) 支持酷炫的系统状态统计功能,可展示实验室整体状态、包括案件简要信息、实验室人员、设备、检材情况等。
- 4) 支持委托案件的管理、关键字搜索,支持案件委托、受理、指派、出具鉴定报告、案件归档、终止鉴定等的流程管理。
- 5) 支持检材的管理、关键字搜索,支持检材入库、申领、归还、清退等流转流程的管理。
- 6) 支持案件的卷宗资料、报告附件、检材图片、取证数据、镜像文件、分析记录等多类文件的管理。
- 7) 支持案件相关人员对案件进行信息交流的信息发布管理。
- 8) 支持案件的鉴定报告的提交、同级核验、审核、归档管理。
- 9) 支持实验室管理系统各种类型文档的下载、打印、刻录光盘。
- 10) 支持数据中心功能,支持汇聚取证大师、手机大师上传的 BCP 数据包。
- 11) 支持实验室的取证装备管理功能,同时支持手动添加和自动上传各个厂商的取证装备信息(通过装备运维模块自动上传装备基本信息、软件信息、操作系统信息、CPU 信息、内存信息、硬盘信息、分区信息),支持设备的外借流程管理,支持取证设备信息关联设备的核查计划、核查记录、维护计划、维修记录、使用记录、借出/归还记录。
- 12) 支持与取证大师等取证软件的联动,自动运行取证软件创建案件并填充相关信息,支持接收取证软件上传的取证数据、案件日志、分析报告、涉案资料等。
- 13) 支持实验室的机构信息的管理。
- 14) 支持表单字段的自定义配置、灵活的行业切换方案。
- 15) 支持委托单位、联系人的管理。
- 16) 支持案件类型、检材类型、案件属性、鉴定用途等送检参数的自定义设置。

1

4	远程服	1. 需配置不小于 34 寸显示屏	1
		32)支持多个维度的数据图形化统计,包含案件数量、案件状态、案件类型、检材数量、检材状态、检材类型、受理单位等统计。	
		31)支持检材外借超时时限的自定义设置。	
		30) 支持系统名称的自定义设置。	
		29) 支持下一步流程的友好性跳转提示。	
		28) 支持开机自动启动客户端和自动登录系统功能。	
		27) 支持通过 WEB 浏览器输入服务端 IP 直接下载客户端安装包的功能。	
		26) 支持详细的系统日志、案件操作日志审计功能,方便追踪溯源。	
		25) 支持角色管理和权限的自定义配置。	
		24) 支持同一个用户多处登录时提示强制登录的功能。	
		23)支持用户信息管理,多个用户可以同时登录系统,支持一人多案、多人一案的工作模式,支持人员信息关联人员培训记录、人员监督记录。	
		22) 支持在客户端上传升级包并更新整套实验室管理系统。	
		21)支持实验室配套办公设备签字板、网络打印机、条码打印机、扫码枪、光盘刻录机、高拍仪、智能物证存储柜的基础设施配置管理,并与之联动实现物联化。	
		20) 支持委托编号、检材编号的自定义配置。	
		19) 支持报告编号的名称、类型、格式的自定义配置。	
		18) 支持案件归档确认单的自定义配置。	
		17) 支持数十种文档模板管理,文档内容自动填充。	

务器取 证系统

- 2. 需配置不小于 64GB 内存,不小于 10T 容量
- 3. 需配置 64 位 Win10 系统
- 4. 需配置 i9 及以上处理器
- 5. 需支持 Windows (包括: Windows Server2003\2008\2012\2016) 和 Linux (包括: CentOS、Redhat、Ubuntu、Debian) 服务器;
- 6. 需支持 Linux 以下信息的获取:系统信息、当前用户、网卡信息、磁盘信息、分区信息、挂载信息、自启动项、进程列表、登录日志、定时任务、防火墙规则以及系统时间、时区信息;
- 7. 需支持 Windows 以下信息的获取:系统信息、用户列表、系统服务、进程/启动项信息、域名缓存信息、系统时间、时区以及登录日志:
- 8. 需支持 Mysql、SqlServer、PostgreSql、mongodb 数据库版本信息、保存路径、数据库类型信息的获取;支持数据库数据表以及整个数据的备份和导出;
- 9. 需支持远程浏览服务器上的磁盘文件,支持选择导出文件、支持全局搜索功能;
- 10. 需支持 Apache、Nginx、Tomcat 以及 IIS 等网站信息的解析提取:
- 11. 需支持自动发现服务器上部署的网站服务器及其站点
- 12. 需支持针对基于容器微服务、容器内部的网站、数据库、历史命令进行取证,包括支持 docker 及 kubernetes 等
- 13. 需支持对网站访问日志进行访问统计及安全行为统计(软件版本没有)
- 14. 需支持 docker、k8s、小皮面板 、宝塔 bt、集群 etcd 等运维软件信息的解析提取.
- 15. 需支持远程镜像制作到本地、镜像中转到 OSS 服务器以及镜像中转到代理服务器镜像;
- 16. 需支持对数据库原始文件快速还原,无需账号密码即可进行数据库及记录表查看,同时也能进行 sql 检索
- 17. 需支持对获取的网站数据进行网站重构, 重构后可直接登录
- 18. 需支持 Windows 内存镜像的获取与解析;

系统仿真

- 19. 支持对 Windows 系统的用户操作痕迹进行时间线播放
- 20. 需支持对 Windows、MAC 操作系统系统信息、易丢失数据等不少于 2 种关键数据获取
- 21. 需支持 Windows、MAC、Linux、ESXi 等不少于 4 种操作系统登录密码的绕过功能
- 22. 需支持 HFS、apfs 等不少于 2 种加密磁盘进行仿真
- 23. 需支持 tgz, xb 格式的仿真取证
- 24. 需支持对全盘镜像或分区镜像(dd, e01, qcow3等)不少于3种格式的仿真取证以及镜像中的分区、操作系统及用户等重要信息直接查看

		25. 需支持不少于对物理磁盘和镜像文件 2 种介质存储方式的仿真取证; 26. 需支持对 Windows、Mac OS、Linux 等 3 种操作系统进行仿真取证 27. 需支持同时进行不少于 8 个数据源以及多镜像仿真 28. 需支持对 GPT 格式大容量磁盘的识别和仿真 29. 需支持 Windows 系统仿真失败时的高级修复 30. 需支持全自动仿真,可一键完成磁盘或镜像的仿真 31. 支持历史仿真记录、环境配置(内存、共享目录、虚拟机、网卡等)等查看	
		一款集手机提取、云数据提取、APP 逆向为一体的多路并行取证系统。产品集成了手机数据提取、云端数据提取、Flash	
		存储介质数据提取及恢复、手机镜像提取、APP 动态分析、视频文件恢复等多种取证常用功能。支持多线程操作,可在提取4台手机的同时同步进行云端数据提取。针对各种手机的不同特性,兼容多种品牌方案及提取方式,可应对手机取证工作中的各种复杂难题。	
		1. 手机取证支持能力 1) 4+1 路并行取证: 支持 4 通道同时处理手机联机取证、镜像提取、文件取证、扫码取证、Sim 卡/SD 卡取证和 1 路应用云端数据取证等。	
	手机取	2) 并行操作: 在对手机检材进行取证的同时,支持数据浏览、数据搜索、数据分析、导出报告等功能。	
5	证分析	3) 支持安卓、苹果、鸿蒙、塞班、黑莓、阿里云 OS 等智能手机操作系统,覆盖市场 90%以上常见手机。	1
		4) 检材自适应: 支持自动识别手机品牌、型号、系统版本,适配对应的手机驱动和最优取证方案。	
		5) 投屏远程: 支持安卓手机远程,在电脑端即可查看和操作手机检材。	
		6) 支持手机文档选择分类取证,文档格式包括 txt、word、excel、ppt、db(数据库)、xml/html、ini、pdf、plist、zip(压缩包)。	
		7) 模拟点击: 支持在取证过程中自动点击确认手机端授权弹窗,无需人工频繁操作,提高取证工作效率。	
		8) 取证专用 WiFi 热点: 一键开启后台热点,支持取证全过程保持手机检材与互联网断开连接,防止手机被远程联机	

清空数据。

9) 支持取证过程录屏,重点线索手动截图,符合取证工作流程规范。

2. 检材取证方案

- 1) 支持自定义取证方案,同类案件采用相同取证策略,无需单独设定每一部检材提取方案,节省取证时间。
- 2) WiFi 取证: 支持多个品牌手机通过无线网络提取解析应用数据,解决取证现场没有对应手机数据线问题。
- 3) 支持国内外品牌功能机取证,包括山寨机、CDMA、诺基亚等。
- 4) 支持华为、小米、魅族、OPPO、OnePlus、三星、金立、阿里云、VIVO、酷派、中兴、努比亚等品牌手机备份文件解析。
- 5) 支持苹果 iTunes、爱思助手,华为手机助手,三星换机助手等应用备份文件解析。
- 6) 支持提取阿里云 OS 手机镜像,包括酷派、魅族、红米、乐视、长虹、康佳、波导、小辣椒、云多米、欧博信、金豆子、景泽科、香米、虹沃、沃特、腾瑞丰、鼎勤、豪成、朵唯,OPPO A59S、R7、R9, VIVO V3A, 金立 S5、S6, 魅蓝 Note 3、U20、M5 等。
- 7) 支持 MTK 芯片免 Root 提取镜像, CPU 支持型号包括 MT8173、MT8176、MT8183、MT6580、MT6595 等。
- 8) 支持全品牌全型号手机微信/QQ 扫码提取,无需 Root 或越狱。
- 9) 支持高通芯片通过 9006/9008/自定义引导三种方式提取镜像。
- 10) 支持华为 KNT-UL10、NEM-TL00H、NEM-AL10、GEM-703LT、CHE-TL00 等,红米 Note 系列,OPPO R9st、R9s Plus、R11s、R11s Plust、R11st 等,VIVO X6D、Y55、Y66、Y67、Y67A,三星 SM-N9200、SM-A7000、GT-I9308、GT-I9500、GT-I9502,G0ME U7、U7 MINI、Z10、T1 等,酷比 H1、H2、H3、H1S、F2,美图 M8T、M8S、T8S、V4S、V6 等,魅蓝 U20、魅蓝 5S、魅蓝 Note3 等,小辣椒 HLA-NX、HLA-NXPlus、LA7-L、XL、GM-Q5 等手机选择对应型号镜像方案,无需人工复杂操作,全自动提取镜像。

3. 手机电子数据提取和分析

- 1) 支持全自动手机取证方案,减轻取证人员工作量。
- 2) 支持获取手机型号、OS 类型和版本、破解状态、GSM 基带版本、Android ID、IMEI、IMSI、通讯录、短信、通话记录、彩信、应用程序、WiFi/蓝牙连接记录、日历、便签/备忘录、系统日志、SIM 卡信息、多媒体文件、私密保险箱等。
- 3) 支持获取应用信息包括应用名称、开发包名、应用版本、安装日期、安装路径、是否删除等。
- 4) 支持获取手机即时通讯应用数据解析,包括 QQ、微信、陌陌、Viber、旺信、Talkbox、Voxer、KC 网络电话、易信、人人、WhatsApp、Twitter、FaceBook、Tango、米聊、点点虫、遇见、ICQ、NICE、KakaoTalk、YY、触宝电话、In、有你、抱抱直播、派派、SkypeTOM 版、Telegram、Zello、友加、Zalo、领英职场、快牙、有信电话、Instagram、探探、微话、钉钉、TIM、邮洽、朋友印象、Blued、IMO、合拍、小蚂蚁、QQHD、QQLite、QQi、QQKDDI、QQPad、Soul、百度 Hi、吹牛、IM+、千信、微微电话、Potato、蝙蝠、乐信、Flygram、赫兹、Sugram 畅聊版、企业微信、Skype 国际版、Telegram 非官方、快聊、UKI、苏跃小 Q、泡泡聊天、LINE、连信、脉脉、微爱、轻语、陌陌极速版、IS 语音、伊对、与你、附近秒约、云信、恋恋等。
- 5) 支持获取手机邮箱应用数据解析,包括网易邮箱、邮箱大师、QQ邮箱、Outlook、谷歌邮箱等。
- 6) 支持获取手机地图导航应用数据解析,包括腾讯地图、高德地图、百度地图等。
- 7) 支持获取手机生活出行应用数据解析,包括淘宝、京东、航旅纵横、飞猪旅行、滴滴出行、途牛旅行、携程旅行、 艺龙酒店、艺龙旅行、千牛、12306、大众点评、天猫商城、支付宝、去哪儿、饿了么、云闪付、闲鱼、交管 12123、 拼多多等。
- 8) 支持获取手机音乐播放器应用数据解析,包括 QQ 音乐、酷我音乐、酷狗音乐、千千音乐、天天动听。
- 9) 支持获取手机浏览器应用数据解析,包括 360 浏览器、百度浏览器、google 浏览器、猎豹浏览器、QQ 浏览器、搜 狗浏览器、UC 浏览器、火狐浏览器、Safari 等。
- 10) 支持获取手机娱乐互动应用数据解析,包括新浪微博、腾讯微博、百度贴吧、抖音、快手等。

- 11) 支持获取解析运动健身应用数据解析,包括动动、咕咚、益动 GPS、悦跑圈、健康等。
- 12) 支持获取网盘应用数据解析,包括百度网盘、360云盘、天翼云、微云、115 网盘、WPS等。
- 13) 支持获取虚拟货币应用数据解析,包括火币钱包、TokenPocket、Cobo Wallet、麦子钱包、TronLink、比特派等。
- 14) 支持获取应用数据解析,包括搜狗拼音、今日头条、随手记、学习强国、QQ 输入法、搜狗拼音定制版、讯飞输入法等。
- 15) 支持获取苹果手机 keychain (token、AppleID、iTunes 邮箱等)。
- 16) 支持获取 MIUI 13、14 版本小米手机的隐私相册(图片、视频文件)。
- 17) 支持获取微信搜索历史记录解析。
- 18) 支持以统计图表展示微信、支付宝账单。
- 19) 支持导入微信 PDF 文件格式账单分析。
- 20) 支持深度恢复通讯录、图片、微信、QQ 等应用删除数据。
- 21) 支持以时间轴分析应用数据,包括系统应用、通联关系、即时通讯、上网记录、网购记录、位置信息、旅游出行等。
- 22) 支持地理轨迹分析,包括普通视图、卫星视图、三维视图、全景查看、拖动放大/缩小地图等。
- 23) 支持图片位置信息分析,包括在地图上标记图片位置以及测量两张以上图片定位之间的实际距离。

4. 应用程序云端数据提取和解析

- 1) 支持多类应用云端数据提取,包括云空间、支付类、出行类、邮箱类、购物类、银行类、社交类、虚拟货币、快递类、视频监控、生活服务、金融理财、地图类等。
- 2) 支持短信验证功能,自动填充验证码登录应用。

- 3) 支持多种应用登录方式,包括账号+密码、手机号+短信验证码、扫描二维码登录,满足不同取证条件要求。
- 4) 支持安卓、苹果系统全系手机,无版本限制。
- 5) 支持无感无痕提取,仅有Sim卡也可数据取证。
- 6) 支持补充提取功能,针对某一检材云端数据多次取证,在同一检材下合并展示多次取证结果。
- 7) 支持获取 iCloud(通讯录、日历、照片、iCloud 云盘、备忘录、提醒事项),华为云空间(个人信息、联系人、查找手机、备忘录、图库、录音、云盘、登录过的设备),Vivo 云(联系人、短信、云相册、云盘、便签、黑名单、全部日程、应用、浏览器书签)等应用云端数据。
- 8) 支持获取微信(个人信息、实名信息、银行卡、零钱、零钱明细、账单、账单明细、收款码、安全设备、登录过的设备、通讯录、朋友圈、收藏、好友朋友圈),支付宝(个人信息、账单、绑定银行卡、已删除、账单明细)等应用云端数据。
- 9) 支持获取携程旅行(我的信息、订单、我的消息、返现记录、优惠卷、我的收藏、我的发票、常用旅客信息、常用联系人、常用报销凭证、常用地址、浏览历史)应用云端数据。
- 10) 支持获取滴滴出行(账号信息、订单、订单详情、开票历史)应用云端数据。
- 11) 支持获取淘宝网(个人资料、订单、购物车、收藏夹、我的足迹、收货地址、订单回收站), 京东(关注的商品、关注的店铺、全部订单、优惠卷、收货地址、最近浏览、购物车、我的发票、订单回收站), 拼多多(个人资料、收货地址、商品收藏、店铺关注、历史浏览、我的订单)等应用云端数据。
- 12) 支持获取抖音(个人信息、关注、粉丝、作品、评论、私信、我的订单、账单、历史记录),Twitter(关注、推文),WhatsApp(账号信息、联系人、聊天记录、大文件),Skype(账户信息、联系人、聊天记录),Telegram(账号信息、联系人、聊天记录、媒体文件、超时配置),Instagram(账号信息、关注、粉丝、帖子、消息)等应用云端数据。
- 13) 支持云空间类应用下载文件保存到本地,包括百度网盘、iCloud 云盘、华为云空间; 支持下载 DropBox 全部文件(包括已删除数据)。

- 14) 支持获取 Gmail 邮箱云端数据,包括通讯录、收件箱、垃圾箱、已发送、已删除数据;支持下载 126 邮箱附件保存到本地。
- 15) 支持获取支付宝全部账单数据,包括已删除数据,不限时间。
- 16) 支持获取微信账单数据以及全部历史记录。
- 17) 支持获取火币全球站云端数据,包括账号信息、安全记录、财务记录、提币地址等。
- 18) 支持获取远程应用账号信息、设备列表,包括 ToDesk、向日葵。
- 19) 支持获取银行类 APP 云端数据,包括账户明细、交易记录等。
- 20) 支持获取快递类 APP 云端数据,包括个人信息、地址簿、订单详情等。
- 21) 支持获取生活服务类 APP 云端数据,包括个人信息、我的简历、我的收藏等。
- 22) 支持取证过程中实时展示提取进度,包括百分比、数据量和总数统计。
- 23) 主持获取国外手机号码注册的 APP 云端数据, 支持手动选择区号。
- 24) 支持 app 云探测功能,通过手机号查找使用该号码注册的 app。

5. APP 逆向功能

- 1) 支持使用真实手机或虚拟机进行 APP 取证分析。
- 2) 支持在取证系统界面同步手机画面,使用鼠标、键盘直接控制检材,完成人机交互操作。
- 3) 支持 APP 取证分析过程录像, 检材屏幕截图。
- 4) 支持添加 apk、ipa 格式 app 安装包取证分析;支持 app 安装方式包括本地上传安装包、识别二维码下载。
- 5) 支持手动编辑 app 信息,包括账号、密码、网络身份类型、邀请码、短信通道号码等。

- 6) 支持使用 adb 命令调试安卓系统终端。
- 7) 支持 app 静态分析,获取 app 基本信息、权限信息、证书信息、字符串信息、键值信息、第三方 SDK 关联信息等。
- 8) 支持获取 app 内第三方服务信息,包括业务类型、调证值、服务供应商名称等,可用于电子数据调查取证。
- 9) 支持获取 app 索取权限行为,辅助取证人员判断 APP 违法犯罪行为。
- 10) 支持监控 apk 运行状态下操作手机行为,包括读文件、写文件、创建数据库、执行数据库、SharePreferencces、应用下载、访问连接等。
- 11) 支持监控 apk 运行状态下获取手机信息行为,包括读取 IMEI、IMSI、ICCID、安装列表、运营商、Android ID等。
- 12) 支持监控 apk 运行状态下风险行为,包括通讯录、短信记录、通话记录、拨打电话、获取 Root、静默安装、执行 Shell 脚本等。
- 13) 支持获取 app 运行时的网络数据(应用层),包括请求方法、协议、域名、地址、地理位置等。
- 14) 支持获取网络数据包详情,包括请求地址、域名解析、HTTP请求头、HTTP响应头、请求数据、响应数据等。
- 15) 支持获取 app 运行时的网络数据(传输层),包括数据流向、源 IP/端口、目标端口、地址位置等。
- 16) 支持查看十六进制网络数据文本。
- 17) IP 和域名深度分析:支持网址、IP 地址 whois 查询,支持域名解析、域名信息反查,支持网站备案信息查询。
- 18) 支持结构化展示网络数据,包括 hex、text、json。
- 19) 支持数据汇总统计,展示域名、连接次数、最后访问、标签信息。
- 20) 支持 VPN 代理抓取网络数据包分析功能。
- 21) 支持 apk 批量静态、动态分析。

- 22) 支持 apk 批量相似度对比。
- 23) 支持批量删除真实手机、模拟器内所有第三方 apk。
- 24) 支持系统集成取证专用真实手机格式化。
- 25) 支持获取 app 编译和加固信息。
- 26) 一键脱壳: 支持自动去除 app 保护程序, 无需人工操作。
- 27) 支持 JADX 手动反编译,分析源代码。
- 28) 支持 app 敏感信息、资源文件分析。
- 29) 支持拦截数据库操作,包括打开、解密等,获取数据库密码。
- 30) 支持拦截数据加密加密操作包括 AES、DES、RSA、MD5 等, 获取解密后的通信数据。
- 31) 支持拦截 SharePreferences, 获取 app 常用配置参数。
- 32) 支持绕过 ssl pinning 证书锁定,获取证书相关参数。
- 33) 支持短链接转长链接功能,自动将简短地址转换为包含协议、域名、路径、参数等完整信息的 URL。
- 34) 支持 app 信息导出功能,包含 app 解析字段。
- 35) 支持查看取证结果,生成 PDF 或 HTML 格式取证报告。
- 36) 支持自定义报告导出内容和保存路径。
- 37) 工具箱内置加密解密工具和 Sqlite 查看器。
- 6. 取证数据综合管理
- 1) 支持案件管理,包括新建、浏览、修改、删除、迁移、导入导出等功能,支持自定义案件保存路径,设置网络共

- 享,方便案件多人分析。
- 2) 支持案件迁移、检材迁移、合并检材功能,实现取证数据的灵活管理。
- 3) 支持导出多种格式取证数据包,包括 txt、bcp、efp。
- 4) 支持展示已提取数据分析摘要:应用名称、账号、单个应用已提取数据总量和删除恢复数据总量。
- 5) 支持即时通讯应用数据仿真展示,以列表、会话等方式展示聊天内容,即点即播图片、语音、视频等多媒体文件, 直观展示分享链接、红包历史、转账记录,提升取证人员浏览数据效率。
- 6) 支持取证数据搜索功能,包括关键字搜索、正则表达式搜索、时间范围搜索。
- 7) 支持数据挖掘功能,自动检索取展示证数据中手机号码、转账记录、身份证号、银行卡号、IP 地址、地理位置、车牌号码等详细信息。
- 8) 支持选择取证数据生成报告;支持导出 html、CSV 格式取证报告, Html 格式报告支持聊天会话仿真、数据查看、数据搜索,生成 MD5 值、展示语音转文字结果等功能;支持取证结束后自动生成取证报告到指定路径。
- 9) 支持检材多级管理,选择多个取证结果导出到同一报告。
- 10) 取证报告集成独有免安装案件查看器,支持数据浏览、搜索、导出列表等功能,兼容性好,方便跨部门案件信息共享、案件数据保存等工作。

7. 取证文书管理

- 1) 支持取证文书模版管理,包括新建、编辑、删除、导入、导出等功能。
- 2) 支持自定义取证文书模版,包括创建空白模版或导入 word 文档生成模版,满足不同地区不同取证文书要求。
- 3) 支持自定义编辑文书模版内容,包括类别、字段。
- 4) 支持编辑取证文书的文字内容。

5) 文书生成支持自动填充取证软件信息、案件信息、检材信息、取证结果统计。

8. 数据恢复精灵

- 1) 支持恢复 Windows 操作系统因为人为原因导致的丢失数据(误格式化、误重新分区),恢复过程不对原始数据做任何修改,保证数据安全性。
- 2) 支持多种数据恢复方式,包括快速恢复、深度恢复、按类型恢复。
- 3) 支持多种镜像文件扫描方式,包括快速扫描、深度扫描、按类型扫描、分层查看,支持快速读取镜像中文件和重要节点数据。
- 4) 支持硬盘克隆功能,自动识别全部盘符,选择任意盘符制作镜像,从镜像中恢复已删除数据。
- 5) 支持数据镜像功能,自动识别存储介质卷标、类型、大小、偏移扇区、总扇区数,获取镜像,导出镜像报表。
- 6) 支持分类展示、预览、导出已恢复文件内容,支持扫描恢复1000种以上类型的文件签名。
- 7) 支持格式转换功能,包括 Ansi、UTF8、UTF16LE、UTF16BE 四种编码。

9. 视频恢复精灵

- 1) 支持视频文件恢复功能,包括 U 盘、SD 卡、TF 卡、机械/固态硬盘、视频监控、行车记录仪、执法记录仪、无人机等设备。
- 2) 支持大容量存储介质扫描恢复功能(2TB以上)。
- 3) 支持多种文件系统视频恢复,包括 Fat16、Fat32、NTFS、ExFat 以及无文件系统等。
- 4) 支持多种格式视频恢复功能,包括 3gp、m4a、mov、mp4、mpg、mkv、wmv、mts、avi 等。
- 5) 内置播放器,支持文件扫描后预览视频文件内容,无需安装第三方播放器。

10. 多功能取证工具集

1) 苹果系列: plist 查看器支持苹果手机 plist 文件浏览; 苹果信任文件迁移工具支持导入/导出苹果手机的信任文

		件;破解备份密码工具支持自动识别设备,选择密码范围和字典,破解 iOS 自备份文件的密码。			
2) 安卓系列: adb 关闭器支持关闭影响联机的 ADB 占用进程;安卓截屏工具支持在 PC 端对手机屏幕显示内容截l 查找屏幕锁工具支持安卓手机镜像查找屏幕锁(图形锁、数字锁),解锁过程支持显卡加速;应用锁解除工具支持除 OPPO、三星、一加、vivo 的应用锁或 OPPO 隐私锁。					
		3) 通用工具: SIM 卡数据提取工具支持提取 SIM 卡信息; SQLite 查看器支持导入数据库文件查看内容; BCP 数据包查看器支持查看 BCP 数据包内容; 时间戳转换工具支持转换和识别时间戳; 16 进制查看器支持 16 进制数据查看和编辑; 微信语音转换工具支持将微信语音文件转换为常用播放格式; 时间线播放器支持以时间线顺序查看案例数据; 哈希值计算工具支持文件 MD5、SHA1、SHA256、SHA512 计算; 录屏工具支持多种录屏方式和编码格式,支持屏幕截取; 手机信息读取工具支持读取华为、小米、VIVO、OPPO、iOS 手机版本,获取 Fastboot 参数,判断用户区加密,检查小米 BL 状态。			
		4) 云取证工具:微信账单工具支持账号+密码、手机+短信验证码方式下载。			
6	网络存储	CPU: AMD RyzenTM V1500B 四核心 2.2 GHz, 升级 32G 内存, 1T*2 M2 固态硬盘缓存, 万兆光纤网卡,企业级八盘位 NAS 网络存储器,磁盘阵列,企业级 16T*8,支持来电自启动、支持定时关机、支持数据保护、支持热插拔,。			
		产品参数:			
		1. 支持 Windows、Macos (开机) 在线取证和 (关机) 离线取证情境;			
		2. 支持 Windows XP、Windows 7、Windows 8、Windows 10 设备绕过密码启动;			
7	现场快	3. 支持微信及企业微信密钥提取;	1		
	速取证	4. 自动分析和提取浏览器保存的密码,包括 Chrome、Firefox、360 浏览器、IE/Edge 浏览器、猎豹浏览器、Opera 浏览器、QQ 浏览器、Tor 浏览器、 世界之窗浏览器、UC 浏览器、Safari 浏览器等;			
		5. 自动提取用户即时通信行为数据,支持 QQ、微信、旺旺等流行即时通信软件;			
		6. 支持设置获取指定时间范围和指定类型的文件;			

		7. 支持自动分析和提取浏览器保存的密码;	
		8. 支持剪切板、Windows 便签数据等信息解析和导出;	
		9. 支持内置 SQL1ite 数据库连接工具;	
		10. 支持 Windows 登陆密码解析和获取;	
		11. 支持 Windows Bitlocker 磁盘加密检测和数据导出;	
		12. 支持物理磁盘和内存的镜像取证;	
		13. 免拆机硬盘复制: 支持目标计算机的不拆机硬盘镜像/克隆;	
		14. 支持目标硬盘的只读方式挂载,保证数据的完整性;	
		15. 自动打包数据文件并进行完整性校验,生成现场取证报告;	
		16. 支持对多种格式的文件内做关键词搜索,包括 txt、doc、docx、xls、xlsx、ppt、pptx、pdf、jpg、png等;	
		17. 支持不限量临时授权支持多个移动存储分身,满足现场多台电脑并行取证场景,并可指定许可生效时间;	
		18. 支持配备移动版 Ukey, 软件不限制绑定登录设备;	
		19. 支持自动生成现场勘验笔录;	
		20. 获得由中华人民共和国国家版权局颁发的计算机软件著作权登记证书;	
	本地数字化设	CPU: 4nm 制程技术 8 核心 16 线程,主频 3.8GHz, 具备 Ryzen AI 引擎,集成 AMD Radeon 780M 核心显卡;内存 32GB以上;硬盘 LPDD5X 1TSSD;屏幕:带重力感应器可旋转 27 英寸 2560*1440 QHD 屏。	
8	备检验 专用主		6
	机		
9	智能终 端取证	设备一:处理器(CPU):酷睿 i9 14 代系列, 24 核心, 32 线程, 内存: DDR5 5600 32G, 显卡:RTX 4060, 硬盘: 1TB PCIe 4.0, 屏幕:16 英寸 2.5K 240Hz, AI 功能。	2

	软件移 动版硬 件	设备二: 超轻便携, 处理器 (CPU): 英特尔酷睿 Ultra 7, 22 线程, 内存容量: 32GB, 硬盘容量: 1TB, 屏幕: 120hz 2880*1920 OLED 触控显示屏, 14.2 英寸的 OLED 显示屏, AI 功能, 重量不超过 1.31 千克。	
10	摄像机	1 英寸 CMOS & 4K / 120fps,等效焦距: 20 mm 光圈: f/2.0 2 英寸旋转屏幕 & 横竖拍摄, 3 轴云台 & 机械稳定, ActiveTrack 6.0 技术,全像素快速对焦, D-LogM 10 bit,立体声录音 [1], Osmo 迷你三脚架,长续航手柄,128G 内存卡 ×2	1
11	UPS 不间 断电源	 本项目要求采用在线式双变换高频型 UPS,单进单出,容量不低于 3KVA/2.4KW。 输出为额定阻性负载时,输入电压范围应不小于: 115~300VAC。 输入功率因数应>0.996。 输出额定电压应 220/230/240VAC 可调。 额定输出功率因数应≥0.8。 过载能力:负载≤125%,维持 1min,负载≤150%维持 30s,负载≥150%维持 500ms。 内置电池:6只9AH。 应具备直流冷启动功能: UPS 主机在没有接入市电时,可通过蓄电池组直接开机。 应具各具有开机自诊断功能,可及时发现 UPS 的隐性故障,防患于未然。 具有旁路功能,当输出过载或 UPS 发生故障时,可无间断地转到旁路工作状态由市电继续向负载供电,并提供报警信息。 须标配 RS232 端口,免费提供通讯协议及监控软件,软件应支持大部分常用操作系统。可支持本地监控,或多台UPS 主机集中监控。 应支持选配 MODBUS 卡,支持两个 RJ45 端口,支持 MODBUS-RTU 协议,无需额外加配软硬件。 应支持选配智能监控卡,可实现 UPS 远程监控,最大 200 台 UPS 集中监控;可远程关闭服务器、最大可实现控制 200 台服务器自动关机。 应支持选配干接点监控卡,实现 UPS 状态及故障告警采用干接点信号的方式输出。 要求 UPS 主机中的功率板均采用涂敷三防漆工艺,具有防潮、防尘、防漏电、防腐蚀、防锈、防盐雾、防震、防老化、绝缘、耐电晕等性能; 具有输入零火线侦测功能。可避免 UPS 市电输入零火线接反。 	1

		17. 应具备交流输入过压/欠压保护,输出过载、短路保护,逆变器过热保护、电池欠压预警保护和电池过充电。 18. UPS 通过节能产品认证。 19. UPS 主机须满足 YD/T1095-2018《通信用交流不间断电源(UPS)》标准要求。	
12	视频监 控系统	摄像头:实验室出入口*1,取证工作场地*2,检材保管场地*1,高清、夜视、红外摄像功能。 存储主机*1,录像数据保存三个月以上.	1
13	网络环境	用于连接取证设备与 NAS 的万兆光纤网络系统*1,办公千兆网络*1	1
14	实验室 门禁系 统	实验室玻璃磨砂门*1,密码锁(人像、指纹、报警等功能)*1	1

B包: 高清视频会议系统

序号	项目名称	参数	数量	单位	
一、拄	一、控制中心设备				
1	多点控制单 元 MCU	1.采用嵌入式一体化设计,标配双电源冗余备份,保证设备 7*24 小时长时间连续运行; 2.支持 H.323、SIP、RTC 通信协议,会议速率 128Kbps - 8Mbps; 3.支持 H.264、H.264 High Profile、H.265 视频协议; 4.支持 G.711、G.722、G.728、G.722.1AnnexC、G.719、MPEG4-AAC LC/LD、Opus 音频协议; 5.支持 H.239、BFCP 双流协议,在保证主视频 4K30fps 前提下,辅视频也可以支持到 4K30fps;支持双流带宽智能调整; 6.支持 4K30、1080p60、1080p30、720p60、720p30高清图像格式,并向下兼容 4CIF、CIF 标清图像格式;支持多路智能混音特性,支持多种音频格式的终端加入同一会议,支持所有与会终端全部混音; 7.支持内置统一管理功能,采用 B/S 架构,通过WEB 方式即可完成系统的配置和会议操作,提供域管理、用户管理、设备管理、会议管理、运维管理等; 8.支持会议审批,审批员可以看到本域内所有创建的预约会议,对会议进行审批通过或不通过,不通过则选择相应的原因或者手动输入原因; 9.支持XMPP协议,支持即时通信功能。即时通信客户端支持查看组织架构、文字聊天、文件传输、分组讨论、虚拟会议室参加视频会议、文件专输、分组讨论、虚拟会议室参加视频会议、文件专输、分组讨论、虚拟会议室参加视频会议、文件专输、分组对论、虚拟会议室管理,根据用户实际情况划分会议室区域,在每个区域添加相应的实体会议室,并对会议室区域,在每个区域添加相应的实体会议室,并对会议室区域,在每个区域添加相应的实体会议室,并对会议室环境进行配置,比如白板、投影机或者是视频会议等,可以查看某个会议室的预订情况,可通过查看会议室使用状态,选择空闲时间段预定会议;(投标人需提供权威机构检	1	4日	

测报告证明)

- 11. 支持对正在召开的会议进行操控,包括切换发言人、设置多画面合成、双流、会议自动级联、虚拟电视墙、会议点名、会议轮询、一键静音、一键哑音等会议功能;
- 12.★支持三种点名模式:点名人模式、被点名人模式、画面合成模式;支持对点名画面进行实时预览,点名结束之后支持导出点名签到表;支持多种终端排序方式,包括默认排序、会议模板排序、VIP排序;(需提供权威机构检测报告证明)13.支持对会议进行实时的监控预览,包括会议中的所有终端、广播的多画面等。除了预览图像,还可以聆听声音,支持对预监图像进行全屏显示、抓拍、抽帧监控、摄像机远遥等,支持不少于4个独立的预监窗口,本次配置不少于4个预监窗口;
- 14. 支持设备拓扑,显示设备 ID、设备名称、设备类型以及设备的启用状态。支持实时监控设备的运行状态,包括设备在线状态、注册状态、异常告警等等;
- 15. 支持多级主从级联功能,级联后通过主 MCU 的控制界面直接对下级 MCU 所连接的终端进行操作控制,如查看终端信息、广播会场、视频选看等;支持 MCU 级联下的多路回传功能;
- 16. 支持与 GB/T28181 视频监控平台对接,监控探头以 H.264、H.265 协议加入会议,实现监控会议融合;支持多种电话网关对通,将电话加入到会议中;
- 17. 具备不少于 2 个千兆以太网口, 支持网口热备份; 支持多网段接入功能, 可满足多个不同网段的终端参加同一会议;
- 18. 支持 AES128 位和 256 位加密算法, 支持 SIP (TLS 和 SRTP) 信令/流媒体加密; 支持国密加密算法 SM2、SM3、SM4 (国密即国家密码局认定的国产密码算法);
- 19. 具备较强的网络抗丢包能力,在 IP 网络达到 20%丢包率情况下声音清晰、图像流畅、无马赛克, 30%的丢包率情况下视频会议仍可进行,80%的丢包率情况下音频会议仍可召开;

		20 .本次配置不少于 30 个 1080P60 终端端并发入 会,单台设备支持平滑扩容到 100 个 1080P60 终 端并发入会;配置不少于 30 个 IM (即时通信) 客户端并发在线能力,用会议保障,沟通交流。		
		21. 支持无缝对接市局现有 MCU, 组建全市公安三级视频会议系统,实现市-县-所三级互联互通互控,无兼容性问题;市局 MCU 可直接控制县局所属会议终端和摄像机。		
二、县	具局会议室设备			
1	分体式会议终端	1.采用分体式结构设计,嵌入式架构,非PC、非工控机架构。 2.★终端采用国产嵌入式操作系统,终端核心芯片需采用国产化元器件,至少音视频编解码单元、CPU 处理单元、视频输入输出芯片、音频输入输出芯片、可编程逻辑芯片、电源芯片、时钟芯片、专用安全芯片、内存存储芯片、闪存存储芯片等。(投标人需提供权威机构检测报告证明) 3.支持H.320、H.323、SIP、RTC、DTMF通信协议,会议速率128Kbps-8Mbps。 4.支持H.264、H.264 High Profile、H.265 视频协议。 5.支持 MPEG-4 AAC-LD、MPEG-4 AAC-LC、G.711A-law、G.711μ-law、G.722、G.729、G.719、G.728、G.722.1.C、Opus等音频协议。 6.支持 H.239、BFCP 双流协议,在保证主视频1080p60fps前提下,辅视频可以支持到1080p60fps。 7.支持1080p60、1080p30、720p60、720p30高清分辨率,并向下兼容4CIF、CIF标清分辨率。8.支持在较低的带宽下实现超高清视频效果,支持384Kbps呼叫带宽情况下可实现1080p60 图像传输;支持256Kbps呼叫带宽情况下可实现1080p60 图像传输;支持256Kbps呼叫带宽情况下可实现1080p30fps图像传输。 9.支持≥3路高清视频输入接口(至少含2个HDMI输入口)、≥2路高清视频输出接口;支持≥6路音频输入接口,≥3路独立的音频输出接口。10.支持内置视频矩阵功能,可在终端控制系统	1	台

- 上灵活配置任意视频输入和输出接口之间的对应 关系。(投标人需提供权威机构检测报告证明)
- 11. 终端控制台支持本地录像,支持直接录制在 电脑本机,录制图像格式为 MP4,无需转码。
- 12.★支持智能视频编码(ROI),可对感兴趣的与会方增强编码,其他区域弱化编码,节省带宽的同时提高与会方图像的显示效果。(投标人需提供权威机构检测报告证明)
- 13. 支持云虚拟会议室功能,终端注册入网后,可实时获取当前已创建的虚拟会议室列表及状态(预约或会议中),可以直接选择需要参加的虚拟会议室加入。(投标人需提供权威机构检测报告证明)
- 14. 支持不低于 120 个摄像机预置位存储和调用, 支持摄像机预置位快照及预览功能,可直观地显示预置位场景。
- 15. 支持 OLED 屏显示设备运行状态,显示状态:启动、升级、休眠、网络异常、错误码、温度异常、外设连接异常、风扇异常、IP 地址以及号码。16. 支持信息窗功能,支持首页显示信息窗,实现多幅画面进行循环播放,画面内容可自定义。17. 支持叠加视频水印,可实现主流、辅流叠加水印,实现会议数据内容的流摄溯源。
- 18. 支持 H.235 协议的音视频加密,支持 AES256 加密算法;支持国家密码局认定的国产密码算法,保证信息安全自主可控。支持 SM1、SM2、SM3、SM4 等国密加密算法。
- 19. 终端需内置安全芯片, 生产预置的设备证书及对应的私钥都存储在安全芯片内; 支持一机一证, 终端生产时向内置安全芯片烧写唯一的证书。

(投标人需提供权威机构检测报告证明)

- 20. 具备较强的网络抗丢包能力,在 IP 网络达到 55%丢包率情况下语音清晰连续、视频清晰流畅、 无马赛克;80%的丢包率情况下声音清晰流畅、可准确理解。
- 21. 具备多种抗丢包策略,支持丢包重传、前向纠错、自适应丢包补偿技术、自适应抖动平滑技术。

三、派出所会议室设备

1.终端采用嵌入式架构, 非 PC、非工控机架构; 整体采用一体化设计,内置编解码器、PTZ 摄像 机、国密模块等。 2.★采用国产操作系统,支持通过国产化 PC、国 产操作系统的国产浏览器控制终端; CPU 处理单 元、视频编解码单元、音频编解码单元、音视频 输入输出芯片、网络芯片、内存存储芯片、电源 芯片、实时时钟芯片、温度传感器芯片、安全芯 片等需采用国产芯片。(投标人需提供权威机构 检测报告证明) 3.支持 H.323、SIP、RTC、DTMF 通信协议, 音视 频会议速率 64Kbps-8Mbps; 4.支持 H.265、H.265 SVC、H.264 HP、H.264 BP、 H.264SVC、H.263、H.263+、H.261、MPEG-4 视 频编解码协议。 5.支持 G.711、G.719、G.722、G.722.1C、G.728、 G.729、MP3、MPEG-4 AAC-LC、MPEG-4 一体式会议 AAC-LD.MPEG-4 AAC-LC(立体声)、MPEG-4 终端 (核心 23 台 1 AAC-LD(立体声)、G.719、Opus 等音频编解码协 产品) 议。 6.支持 H.239、BFCP 辅流协议, 支持主流 1080p 60fps 情况下,辅流 1080p 60fps。 7.PTZ 摄像机分辨率≥1080P60, 光学变焦≥5倍, 平移角度范围≥±170°, 俯仰角度范围≥±30°, 水 平视角≥80.8°垂直视角≥50.5; 8.支持在较低的带宽下实现高清视频会议效果, H.265 协议时, 384Kbps 带宽下实现 1080P60 帧 图像格式编解码, 128Kbps 带宽下实现 720P30 帧 图像格式编解码,最大限度节省用户网络资源。 9.除内置摄像机外, 还需独立提供不少于1路高清 视频输入、1路高清视频输出接口;不少于2路独 立的音频输入接口。 10.支持单屏双显、单屏三显;支持画外画(左右对 等两画面, 左大右两小三画面)、画中画(一大一小) 显示。 11.支持自动回声抵消(AEC)、自动噪声抑制(ANS)、

自动增益控制(AGC)、智能降噪、自动音质均衡、

自动混响抑制等功能。

12.★支持云虚拟会议室功能,终端注册入网后,可实时获取当前已创建的虚拟会议室列表及状态(预约或会议中),可以直接选择需要参加的虚拟会议室加入。(投标人需提供权威机构检测报告证明)

13.支持自主快速创建会议;支持从点对点会议无缝转移为多点会议,且无需结束点对点会议。

14.支持强拆强插功能,可根据组织层级和权限级别设置不同的呼叫等级,呼叫等级按照数值从大到小的优先级排序,处于通话状态的视频会议终端收到更高等级的呼叫时,可以响应并加入更高等级的呼叫。(投标人需提供权威机构检测报告证明)

15.支持美颜、背景替换、多人特写、共享时叠加 人像、智能音域、智能视频编码(RIO)等功能。 (投标人需提供权威机构检测报告证明)

16.文持将终端作为 PC 软件终端的摄像头、麦克风,通过 USB 接口对外提供能力,兼容常用操作系统.最大分辨率可达 1080P60。

17.支持 OLED 屏显示设备运行状态,包括启动、升级、休眠、网络异常、错误码、温度异常、风扇异常、IP 地址以及号码、时间等。

18.支持信息窗功能,支持首页显示信息窗,实现多幅画面进行循环播放,画面内容可自定义;支持管理平台对多个设备统一更换画面内容;支持终端 UI 界面壁纸自定义配置。(投标人需提供权威机构检测报告证明)

19.支持 H.235 协议的音视频加密, 支持国密 SSL 控制信令加密, 支持 SRTP 码流加密。

20.内置国密安全芯片,生产预置的设备证书及对应的私钥都存储在安全芯片内;支持一机一证,每台终端生产时向内置安全芯片烧写唯一的证书,也可以由用户导入唯一的证书。

21.具备较强的网络抗丢包能力,在 IP 网络达到 35%丢包率情况下声音清晰、图像流畅、无马赛克; 80%丢包时,声音清晰流畅,可准确理解,不影响会议继续进行。

22.支持恢复出厂配置时,保留设备现有的IP地址,

		方便远程维护。 23.具备不少于 1 个千兆网口, 支持 IP 网络自动升降速, 支持 IPv4/IPv6 网络协议下正常通信。		
2	全向麦克风	1. 支持360°全向拾音,拾音距离不低于6m。 2. 采用数字音频接口,由高清视频终端供电。 3. 频响100Hz~20KHz。 4. 支持AGC(自动增益补偿)、ANS(自动噪声抑制)、AEC(自动回声抵消)技术。 5. 支持抗手机干扰功能。 6. 具备哑音开关,可非常便捷的对麦克风进行哑音操作。 7. 支持智能跟踪发言人,发言人对应咪头指示灯自动跟踪亮起。	23	台
3	显示电视	屏幕尺寸: 75 英寸; 分辨率: 3840*2160; 刷新率: 144Hz 原生屏, 支持 240Hz; 分区: ULED 512 分区; 其他画质技术: 高亮 2000nits, 支持 Freesync, 93%DCI-P3 高色域、杜比视界、降校准、AI-SR 超解像等。	23	台
4	通用移动挂 架	承重: 150KG/330lbs; 升降范围: 1200~1700MM; 孔距: 横向<910MM, 纵向≤630MM; 产品材质: 冷轧钢; 产品配置: 摄像头托盘+中托盘。	23	套
5	其他配件、耗 材等	安装设备所需的网线、电源线、线管、线槽等辅 材。	23	批
6	安装调试费	安装设备所需的费用。	23	项

注:B包所投会议产品需要与市局统一调度联动,中标后提供产品测试,无法实现,做无效投标处理,投标供应商对此进行承诺响应。

第四章评标办法及评分标准

一、评标原则和评标方法

(一) 评标方法定义

本项目采用综合评分法进行评标。综合评分法是指在最大限度地满足采购文件实质性要求前提下,按照采购文件中规定的各项评分因素进行综合评审后,以评标总得分最高的投标供应商作为中标候选供应商或者中标供应商的评标方法。投标供应商总得分为价格、商务、技术等评定因素分别按照相应值计算分项得分后相加,满分为100分。

(二) 评标程序

评标委员会由5名评委组成,从相关专家库中随机抽取。

评标委员会成员到位后,推举其中一位评审专家担任评标委员会主任,并由 评标委员会主任牵头领导该项目评审工作。

二、评分标准

条款	评审因素	评审标准
资格	《中华人民共和国政府采 购法》第二十二条	符合第二章"投标人须知前附表"规定
性审查标	本项目的特定资格要求	符合第二章"投标人须知前附表"规定
准	其它要求	符合第二章"投标人须知前附表"规定
	投标人名称	与营业执照一致
	签字盖单位章	签字盖单位章符合采购文件的规定
	投标文件格式	符合采购文件规定
符合 性	投标有效期	符合第二章"投标人须知前附表"规定
审查 标准	质保期	符合第二章"投标人须知前附表"规定
	质量要求	符合第二章"投标人须知前附表"规定
	交货期	符合第二章"投标人须知前附表"规定
	最高限价	报价不得超出采购人设置的采购控制价。

详细评审标准 (A包)

项目	主要内容	评分标准
商务部分(30分)	投标报价 (30 分)	价格分统一采用低价优先法计算,即所有不超出"招标控制价"且符合招标文件规定的投标报价均为有效报价。所有有效投标中的最低报价为评标基准价,该价格分得满分30分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算(最终得分计算保留小数点两位): 投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×30×100%注:1.超出采购预算价的报价为废标,不再进行评审。 2.评标委员会认为投标供应商的报价明显低于其他通过符合性审查投标供应商的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;投标供应商不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。 3.根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知财库(2020)46号,对小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性等单位的投标报价给予15%的扣除,用扣除后的价格参与评审。是否为中小企业以《中小企业声明函》为准。(格式见"投标文件格式")
技术部 分 (44 分)	技术参数 (39 分)	所投产品的技术参数、规格与要求完全符合或优于采购文件要求的"采购项目技术参数及要求",没有负偏离得满分,加★号项有一项不满足的在基本分基础上扣3分,非加★项有一项不满足的在基本分基础.上扣1分,扣完为止。注:1.合同签定前及履行过程中发现本项有虚假者,取消其中标资格,并追究投标人相应的法律责任和对招标人进行相应的赔偿。 2.技术参数中要求的相关证明文件需在技术偏离表备注中标注在投标文件中的页码,不提供相关证明材料按照不满足技术参数作扣分处理。
	供货方案 (5分)	评标委员会根据设备供货安装调试方案(包含但不限于实施步骤、运输安排、人员组织、安装调试计划、供货期保障、质量保证措施等)及培训方案(包含但限于培训内容和时间、培训方式、培训人员情况设置等)是否科学、合理、切实可行进行综合评审: (1)方案科学、合理、有针对性,完善程度非常全面准确的得5分;

	业绩(6分)	(2)方案较科学、较合理、较具有针对性、完善程度 比较全面的得3分; (3)方案科学性一般、合理性较差、针对性较差、完 善程度一般的,得1分; (4)不提供或不合理的不得分。 投标人提供2021年1月1日以来完成的类似项目业绩的,每有一个得3分,本项最高得6分。(业绩需提供合同 扫描件,未提供不得分)
	供应商实力 (10分)	投标人或设备制造商具有质量管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书的每项得2分,本项最高得10分。(提供证书扫描件,不提供不得分)
综合部 分 (26 分)	质保期内、 外保证措施 (5分)	评标委员会根据供应商提供的质保期内保证措施(包含但不限于质量跟踪、定期巡检、维护计划及技术支持)和质保期外保证措施(包含但不限于收费维修及优惠、设备维修所需配件供应、技术咨询及定期回访)是否详细、合理、有针对性进行综合评审: (1)措施详细、合理、有针对性,完善程度非常全面准确的得5分; (2)措施较科学、较合理、较具有针对性、完善程度比较全面的得3分; (3)措施科学性一般、合理性较差、针对性较差、完善程度一般的,得1分; (4)缺项或不合理的不得分。
	售后服务 (5分)	评标委员会根据售后服务方案(包括但不限于售后服务体系、售后服务响应时间及流程、技术故障应急策略、售后服务网点)的详细、具体程度及可行性综合评审: (1)售后服务方案详细、具体、可行,可操作性强,得5分; (2)售后服务方案较详细、具体、可行,具有可操作性,得3分; (3)售后服务方案基本详细、可行,操作性一般,得1分; (4)缺项或不合理的不得分。

此上要求提供的证明材料均可以以原件或复印件的扫描件形式在投标文件中提供。

详细评审标准(B包)

项目	主要内容	评分标准
商务部 分(30 分)	投标报价(30分)	价格分统一采用低价优先法计算,即所有不超出"招标控制价"且符合招标文件规定的投标报价均为有效报价。所有有效投标中的最低报价为评标基准价,该价格分得满分30分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算(最终得分计算保留小数点两位): 投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×30×100%注:1.超出采购预算价的报价为废标,不再进行评审。 2.评标委员会认为投标供应商的报价明显低于其他通过符合性审查投标供应商的报价,有可能影响产品质量或者不能诚信履约的,应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明,必要时提交相关证明材料;投标供应商不能证明其报价合理性的,评标委员会应当将其作为无效投标处理。 3.根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知财库〔2020〕46号,对小型和微型企业、监狱企业、残疾人福利性等单位的投标报价给予 15%的扣除,用扣除后的价格参与评审。是否为中小企业以《中小企业声明函》为准。(格式见"投标文件格式") 小型微型企业认定及评标价格评审 内容 大型 中型 小型企业 微型企业 价格= 报价 报价 报价×(1-15%)报价×(1-15%)
技术部 分(44 分)	技术参数 (39 分)	所投产品的技术参数、规格与要求完全符合或优于采购文件要求的"采购项目技术参数及要求",没有负偏离得满分,加★号项有一项不满足的在基本分基础上扣 3 分,非加★项有一项不满足的在基本分基础上扣 1 分,扣完为止。注: 1. 合同签定前及履行过程中发现本项有虚假者,取消其中标资格,并追究投标人相应的法律责任和对招标人进行相应的赔偿。 2. 技术参数中要求的相关证明文件需在技术偏离表备注中标注在投标文件中的页码,不提供相关证明材料按照不满足技术参数作扣分处理。
	供货方案 (5 分)	评标委员会根据设备供货安装调试方案(包含但不限于实施步骤、运输安排、人员组织、安装调试计划、供货期保障、质量保证措施等)及培训方案(包含但限于培训内容和时间、培训方式、培训人员情况设置等)是否科学、合理、切实可行进行综合评审: (1)方案科学、合理、有针对性,完善程度非常全面准确的得5分;

		(2)方案较科学、较合理、较具有针对性、完善程度比较全面的得3分; (3)方案科学性一般、合理性较差、针对性较差、完善程度一般的,得1分; (4)不提供或不合理的不得分。
	业绩(6分)	投标人提供 2021 年 1 月 1 日以来完成的类似项目业绩的,每有一个得 3 分,本项最高得 6 分。(业绩需提供合同扫描件,未提供不得分)
	供应商实力 (10分)	投标人或设备制造商具有质量管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、信息安全管理体系认证证书、信息技术服务管理体系认证证书的每项得2分,本项最高得10分。(提供证书扫描件,不提供不得分)
综合部 分(26 分)	质保期内、 外保证措施 (5分)	评标委员会根据供应商提供的质保期内保证措施(包含但不限于质量跟踪、定期巡检、维护计划及技术支持)和质保期外保证措施(包含但不限于收费维修及优惠、设备维修所需配件供应、技术咨询及定期回访)是否详细、合理、有针对性进行综合评审: (1)措施详细、合理、有针对性,完善程度非常全面准确的得5分; (2)措施较科学、较合理、较具有针对性、完善程度比较全面的得3分; (3)措施科学性一般、合理性较差、针对性较差、完善程度一般的,得1分; (4)缺项或不合理的不得分。
	售后服务 (5 分)	评标委员会根据售后服务方案(包括但不限于售后服务体系、售后服务响应时间及流程、技术故障应急策略、售后服务网点)的详细、具体程度及可行性综合评审: (1)售后服务方案详细、具体、可行,可操作性强,得5分; (2)售后服务方案较详细、具体、可行,具有可操作性,得3分; (3)售后服务方案基本详细、可行,操作性一般,得1分; (4)缺项或不合理的不得分。

此上要求提供的证明材料均可以以原件或复印件的扫描件形式在投标文件中提供。

1、评标方法

本次招标项目的评标方法采用综合评分法。评标委员会对满足采购文件实质性要求的投标文件,按照本章第 2.2 款规定的评分标准进行打分,并按最终得分由高到低顺序推荐中标候选人,若最终得分相同的,以技术标得分高者优先推荐;若最终得分、技术标得分均相同时,由评标委员会投票推荐。

注:提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标供应商参加同一合同项下投标的,按一家投标供应商计算,评审后得分最高的同品牌投标供应商获得中标人推荐资格;评审得分相同的,按照除价格分外得分最高(商务+技术参数)的同品牌投标人获得中标人推荐资格,其他同品牌投标供应商不作为中标候选人。

非单一产品采购项目,多家投标供应商提供的核心产品品牌全部相同的,按前款规定处理,否则,视为按多家投标供应商计算(非单一产品采购时适用)。

2、评审标准

- 2.1 初步评审标准
 - 2.1.1 资格评审标准:见评标办法前附表。
 - 2.1.2 符合性评审标准: 见评标办法前附表。
- 2.2 分值构成与评分标准
 - 2.2.1 分值构成
 - (1) 商务部分: 见评标办法前附表;
 - (2)技术部分: 见评标办法前附表;
 - (3)综合部分: 见评标办法前附表;
 - 2.2.2 评标基准值计算

评标基准值计算方法: 评标基准价是满足采购文件要求且报价最低的投标报价。

- 2.2.3 评分标准
- (1) 商务部分评分标准: 见评标办法前附表:
- (2)技术部分评分标准: 见评标办法前附表;
- (3)综合部分评分标准: 见评标办法前附表;

3、评标程序

- 3.1 初步评审
 - 3.1.1 评标委员会依据本章第2.1.1 项-第2.1.2 项规定的评审标准对投标文件进行资格性评审,有一项不符合评审标准的,作废标处理。
 - 3.1.2 有下列情形之一的,视为投标人串通投标,其投标无效:
 - (一) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;
 - (二)不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜:
 - (三)不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
 - (四)不同投标人的投标文件异常一致:
 - (五)不同投标人的投标文件相互混装;
- 3.2 详细评审
- 3.2.1 评标委员会按本章规定的量化因素和分值进行打分,并计算出综合评估得分。
 - (1)按本章第 2. 2. 3(1) 目规定的评审因素和分值对商务部分计算出得分 A:
 - (2)按本章第 2. 2. 3(2) 目规定的评审因素和分值对技术部分算出得分 B;

- (3) 按本章第 2. 2. 3(3) 目规定的评审因素和分值对综合部分计算出得分 C:
- 3.2.2 评分分值计算过程及结果保留小数点后两位,小数点后第三位"四舍五入"。
 - 3.2.3 投标人得分=A+B+C。
- 3.2.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价,使得其投标报价可能低于其个别成本的,应要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或不能提供相应证明材料的,评标委员会应认定该投标人以低于成本报价竞标,并否决其投标。

3.3 投标文件的澄清和补正

- 3.3.1 在评标过程中,评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明,或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。
- 3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容(算术性错误修正的除外)。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。
- 3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求投标人进一步澄清、说明或补正,直至满足评标委员会的要求。

3.4 评标结果

- 3.4.1 除第二章"投标人须知"前附表授权直接确定中标人外,评标委员会按照得分高到低的顺序推荐中标候选人。
 - 3.4.2 评标委员会完成评标后,由应当向采购人提交评标报告。

第五章 合同条款及格式

(仅供参考,具体以实际签订为准)

一、合同主要条款

1、定义

- (1)甲方(需方)即采购人,是指通过招标采购,接受合同货物及服务的各级国家机关、事业单位和团体组织。
- (2) 乙方(供方)即中标供应商,是指中标后提供合同货物和服务的自然人、法人及其他组织。
- (3) 合同是指由甲乙双方按照采购文件和投标文件的实质性内容,通过协商一致达成的书面协议。
- (4) 合同价格指以中标价格为依据,在供方全面履行合同义务后,需方(或财政部门)应支付给供方的金额。
- (5)技术资料是指合同货物及其相关的设计、制造、监造、检验、验收等文件 (包括图纸、各种文字说明、标准)。
 - 2、货物内容

合同包括以下内容: 货物名称、型号规格、技术参数、数量(单位)等内容。

- 3、合同价格
- (1) 合同价格即合同总价。
- (2) 合同价格包括合同货物、技术资料、合同货物的税费、运杂费、保险费、包装费、装卸费及与货物有关的供方应纳的税费,所有税费由乙方负担。
 - (3) 合同货物单价为不变价。
 - 4、转包或分包
 - (1) 本合同范围的货物,应由乙方直接供应,不得转让他人供应;
- (2) 非经甲方书面同意, 乙方不得将本合同范围的货物全部或部分分包给他人供应:
- (3) 如有转让和未经甲方同意的分包行为,甲方有权解除合同,并追究乙方的 违约责任。
 - 5、质量保证及售后服务
- (1) 乙方应按采购文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。
- (2) 乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障,乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者,根据实际情况,经双方协商,可按以下办法处理:
 - A、更换: 由乙方承担所发生的全部费用。
 - B、贬值处理: 由甲乙双方合议定价。
- C、退货处理: 乙方应退还甲方支付的合同款,同时应承担该货物的直接费用(运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等)。
- (3) 如在使用过程中发生质量问题,乙方在接到甲方通知后在8小时内到达甲方现场。
 - (4) 在质保期内, 乙方应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。

(5)上述的货物免费保修期为 X 年,因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备,终生维修,维修时只收部件成本费。

6、付款

- (1) 本合同使用货币币制如未作特别说明均为人民币。
- (2) 付款方式: 汇票、支票、现金。
- (3) 付款方法: 财政直接支付或需方自行支付。

7、检查验收

(1)供方应随货物提供合格证和质量证明文件,如是国外进口的货物还须提供入关证明。

(2) 货物验收

供方所交货物的各种质量指标不得低于需方提供样品的质量指标,售后服务质量要求按照采购文件和投标文件的内容执行。供方交货时,需方可根据需要随机抽取一部分货物送有关权威检测部门检测,如检测不合格,供方负责赔偿需方一切损失。

(3)货物验收报告应由需方、供方经办人签字,并加盖双方公章,以此作为 支付凭据。

8、索赔

供方对货物与合同要求不符负有责任,并且需方已于规定交货内和质量保证 期内提出索赔,供方应按需方同意的下述一种或多种方法解决索赔事宜。

- (1)供方同意需方拒收货物并把拒收货物的金额以合同规定的同类货币付给需方,供方负担发生的一切损失和费用,包括利息、运输和保险费、检验费、仓储和装卸费以及为保管和保护被拒绝货物所需要的其它必要费用。
- (2)根据货物的疵劣和受损程度以及需方遭受损失的金额,经双方同意降低货物价格。

9、知识产权

乙方应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, 如若出现侵权行为,由乙方付全部责任。

- 10、合同争议的解决
- (1) 当事人友好协商达成一致
- (2)在60天内当事人协商不能达成协议的,可提请采购人当地仲裁机构仲裁。
- 11、违约责任

按《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》有关条款, 或由供需双方约定。

12、合同生效及其它

- (1) 合同生效及其效力应符合《中华人民共和国合同法》有关规定。
- (2) 合同应经当事人法定代表人或委托代理人签字,加盖双方合同专用章或公章。
 - (3) 合同所包括附件,是合同不可分割的一部分,具有同等法法律效力。
 - (4) 合同需提供担保的,按《中华人民共和国担保法》规定执行。
- (5)本合同条件未尽事宜依照《中华人民共和国合同法》,由供需双方共同协商确定。

二、政府采购货物购销合同(格式)

政府采购货物购销合同

(采购项目编号:

甲方:		以下简称甲方
乙方:		以下简称乙方
关招标文件 律、法规, 致经双方协 第一条 项	双方根据年月日 的要求、投标文件的承诺,依照《中华人员 遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则, 商一致,订立以下合同: 服务项目概况 员目名称:	民共和国合同法》及有关法 双方就本招标事项协商一
起	是始日期:年月日,终止日期:	年月日。
1 2 合 税金等 第四条 第五条 第六条	成交金额、合同金额 、成交金额: <u>(大写、 小写)</u> 、合同金额: <u>(大写、 小写)</u> 一同价格应为包括完成本项目的人力成本、i 费用在内的全部费用。 价款的结算:	
月 方支付违约	³ 方逾期付款的,应按未付款项部分计算,! 金。	以每日千分之五的比例向Z
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	一。 乙方的违约责任及违约扣罚标准:	
	安询价文件的商务要求执行。	
~~ L /	/ _ 	

- 第九条 不可抗力
- 1、不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时所不能预见的,并且它的发生及 其后果是无法避免和无法克服的事故。受阻一方应在不可抗力事故发生后尽快用 电报、传真或电传通知对方,并于事故发生后 14 天内将有关当局出具的证明文件 用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。
- 2、签约双方任一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力事故的影响而不能执行合同时,经确认后,允许延期履行、部分履行或不履行合同,并根据情况可部分或全部免予承担违约责任。

第十条 争议的解决

执行本合同发生纠纷,当事人双方应当及时协商解决,协商不成的按下 列第 种方式解决。

- A、提交仲裁委员会仲裁;
- B、依法向人民法院提起诉讼。

第十一条 监督和管理

合同订立后,甲方应将合同政府招标管理部门备案一份;双方经协商一 致需变更合同实质性条款或订立补充合同的,应一并送政府招标管理部门备案。 第十二条 无效合同

甲乙双方如因违反国家法律、法规和有关政府招标规定,责任由过错方承担。

第十三条 附则

本合同经甲乙双方签字盖单位章并经甲乙双方签字盖单位章后生效,本 合同正本一式___份,甲乙双方各执____份。

发包人(甲方): 承包人(乙方):

法定代表人(或负责人): 法定代表人(或负责人):

委托代理人: 委托代理人:

地 址:

开户银行: 开户银行:

 帐 号:
 帐 号:

 电 话:
 电 话:

注:本合同样本仅供参考,具体内容由招标人和中标单位协商确定。

第六章 投标文件格式

投标文件封面格式

|--|

投标文件

政府采购编号:

供应商 :	(盖单位章)
法定代表人或其委托代理人:	(签字或盖章或电子签名)
年月_	日

目 录

(提示: 供应商根据投标文件自行编制目录及页码,方便评标委员会评审)

一、投标函 投标函

致:		(采购人名称))		
	根据贵方		(项目名称/包号)	(采购编号)
采则	的文件的要求,	正式授权下述签字	人		(姓名、职务)
代表	長投标人	(单位、地址)提到	 这以下文件	一份。
	我方已完全明	自白采购文件的所有。	条款要求,兹宣布	同意如下:	
	1、根据采购	文件的规定,承诺按	标书和合同的规定	定执行责任	和义务。
	2、我单位经	研究本项目采购文件	、采购文件补充、	修改通知	、投标答疑纪要
等月	f有内容后, /	杂定参加本项目投标。	,		
	3、我方已详约	田审核全部采购文件	,包括修改文件(如	如果有的话)及有关附件,
我方	万完全知道必须	页放弃提出含糊不清 頭	或误解而对采购文	件提出质疑	 E 的 Z D D D D D D D D D D
	4、我方同意	提供按照采购人或采	购代理机构可能要	要求的与其	投标有关的一切
数据	居或资料,完全	全理解不一定要接受量	最低价的投标或收	到的任何搭	设标 ;
	5、我单位保	证所供服务质量符合	国家强制性规范和	1标准,达	到采购文件规定
的罗	 要求;				
	6、本投标自	开标之日(投标截止	之日)起 60 日月	万天内有效	,如中标,有效
期将	好延至合同终止	亡日为止。			
	7、一旦我方	中标,我方保证按照	以 采购人的要求在	规定期限内	完成相关工作。
	地址:				
	电话:				
	开户银行:				
	账号:				
	法定代表人或	战其授权代表(签字 9	或盖章或电子签名):	
	供应商(盖单	总 位章):			
	日期: 年	三月日			

二、开标一览表

(1) 开标一览表

投标人名称	
项目名称/包	
号	
采购项目编号	
投标内容	
	大写:
投标报价(元)	小写: 元
质量要求	
质保期	
交货期	
投标有效期	
备注	

供应商名和	弥 (盖	单位	章):		
法定代表。	人或其	授权	代表	(签字或盖章或电子签名)	:
日期:	年	月	日		

(2) 分项报价明细表

采购项目名称/包号:

金额单位:元

序号	产品名称	品牌及产 地	制造商名称	规格型号	数量	单价	合计
1							
2							

注:1、请投标供应商完整填写分项报价明细表,没有填写或填列不完整的按无分项报价明细处理。

2	该表可扩展,	本表格式投标供应商可自拟。

	供应商名称	(盖单	位章)	:	
法定代表人或其授权代表	(签字或盖章:	或电子	签名)	:	
	年	月	日		

三、法定代表人身份证明及授权委托书

(1) 法定代表人身份证明

供应商名称:				
地址:			_	
姓名:	性别:	_年龄:	职务:	
系 <u>(供应商单位名称)</u> 的	」法定代表人			
特此证明。				
	供应商名	名称 (盖单位:	章) :	
	日期:	年 月	日	

(2) 授权委托书

致	(<u> 采购人)</u> :			
本授权书旨	宣告:				
委托方:_			_		
地 址:_			_ 法定代表人: _		
受托人: 如	生名	性别:	_ 出生日期:	_年月日	1
所在单位:			职务:		<u> </u>
身份证:			系方式:		<u> </u>
兹委托受持	毛人		表我公司参加_		(项目名称/
包号)的政府	采购活动,	受托人有权	在该招标活动中	,以我单位的	的名义签署投标
函和采购文件,	与交易中	心协商、澄	清、解释,签订	合同书并执行	行一切与此有关
的事项。					
受托人在家	り 理上述事	宜过程中以	其自己的名义所	签署的所有	文件我公司均予
以承认。受托力	人无转委托	权。			
委托期限:	至上述事	宜处理完毕」	上。		
附: 法定价	弋表人身份	证明及受委	托人身份证明		
			委托单位(盖单	单位章):_	
				_年月	目

四、资格审查资料

投标供应商基本情况表

投标供应商名称			
注册地址		邮政编码	
注册资金		成立时间	
联系方式	联系人	电话	
以 从从	传真	网址	
法定代表人	姓名	电话	
基本账户		,	•
开户银行			
基本账户			
银行账号			
投标供应商关联			
企业情况(包括但			
不限于与投标供			
应商法定代表人			
为同一人或者存			
在控股、管理关系			
的不同单位)			
经营范围备注			

注: 1. 投标人应根据投标人须知"投标人资格要求"在本表后附供应商信用承诺函。 2. 本项目的特定资格要求(如有): 须后附提供相应的证明材料。

(一) 光山县政府采购供应商信用承诺函

致	(5	聚购人或采购代理	<u>机构)</u> :	
单位名称(日	自然人如	性名):		
统一社会信息	用代码	(身份证号码):		
法定代表人	(负责/	():		
联系地址和印	电话: _			
为维护从平	办正	公开的政府买 酚	市场秩序	树立诚实字信的政府采购供

为维护公平、公正、公开的政府采购市场秩序,树立诚实守信的政府采购供应商形象,我单位(本人)自愿作出以下承诺:

- 一、我单位(本人)自愿参加本次政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规,依法诚信经营,无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位(本人)郑重承诺,我单位(本人)符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定和采购文件、本承诺书的条件:
 - (一) 具有独立承担民事责任的能力:
 - (二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度:
 - (三) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
 - (四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
 - (五)参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;
- (六)未被列入经营异常名录或者严重违法失信名单、失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单;
 - (七)未被相关监管部门作出行政处罚且尚在处罚有效期内;
 - (八)未曾作出虑假采购承诺:
 - (九)符合法律、行政法规规定的其他条件。
- 二、我单位(本人)保证上述承诺事项的真实性。如有弄虚作假或其他违法违规行为,自愿按照规定将违背承诺行为作为失信行为记录到社会信用信息平台,并视同为"提供虚假材料谋取中标、成交"按照《政府采购法》第七十七、七十九条规定,处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款,列入不良行为记录名单,在一至三年内禁止参加政府采购活动,有违法所得的,并处没收违法所得,情节严重的,由市场监管部门吊销营业执照;构成犯罪的,依法追究刑事责任;给他人造成损失的,并应依照有关民事法律规定承担民事责任。
- 三、因本项目适用信用承诺,供应商(投标人)只需在资格审查环节提供满足相应条件的书面承诺书,不再需要提供以下证明材料:
- ①符合国家相关规定的财务状况报告(提供 2021 年、2022 年、2023 年度任意一年财务审计报告或其基本开户银行出具的资信证明,若成立不足一年只需提供基本开户银行出具的资信证明);
- ②依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料(提供2023年1月1日以来任意3个月或以上缴纳税收和社会保障证明,成立不足三个月的提供自成立日以来的依

法缴纳税收和社会保险的证明,依法免税和免缴纳社会保障金的须提供依法免缴纳证明);

- ③具备履行政府采购合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料(提供营业执照及具备履行政府采购合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函,格式自拟);
- ④参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的证明材料 (提供参加政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录承诺函);
- ⑤未被列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信 行为记录名单的证明材料。(投标人应通过"信用中国"网站 (www. creditchina. gov. cn)查询"失信被执行人"(跳转至中国执行信息公开网)、 "重大税收违法失信主体",中国政府采购网 www. ccgp. gov. cn)查询"政府采购 严重违法失信行为记录名单"渠道查询自身信用记录,提供查询网页截图)。

我单位(本人)保证在中标(成交)后,将上述由信用承诺书替代的证明材料提交采购人(采购代理机构)核验,经核验无误后,由采购人发出中标(成交)通知书。

供应商(盖单位章):

法定代表人、负责人、本人、或授权代表(签字或盖章或电子签名):

日期: 年 月 日

注:投标人的法定代表人或者授权代表的签字或盖章或电子签名应真实、有效,如由授权代表签字或盖章或电子签名的,应提供"法定代表人授权书"。

(二) 其他资格审查资料

五、技术部分、综合部分

(格式由供应商根据技术分、综合分评分标准自定)

六、技术规格偏离表

采购项目名称/包号:

序号	货物名称	采购主要参数	响应主要参数	偏差说明	备注			
<u> </u>								

注:

- 1、本表按照招标文件要求逐条如实填写,根据投标情况在"偏差说明"项填写正偏离或负偏离及原因,完全符合的填写"无差异",若有漏项按负偏离处理。
 - 2、该表可扩展,本表格式投标供应商可根据需求调整。

七、其它资料

(一) 供应商需要承诺内容

日期: 年 月

日

(1)承诺函

_	(采购单位) :	
	我方在(项目名称/包号):	(项目编号 <u>:</u>)
的招	冠标过程中,做如下承诺:	
	一、我方企业完全具备履行合同所必须的设备和专业	支术能力;
	二、我方参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没	有重大违法记录(因违
法经	全营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者	执照、较大数额罚款等
行政	(处罚);	
	三、我公司与参加本次采购活动的其他单位不存在单	位负责人为同一人的情
况,	也不存在控股、管理关系的情况;	
	四、我方保证上述信息的真实和准确,并愿意承担因	我方就此弄虚作假所引
起的]一切法律后果,并自愿接受相关监管部门作出的任何。	处罚。
	特此承诺!	
	供应商名称(盖单位章):	
	法定代表人或其授权代表(签字或盖章或电子签名):	

(2) 未缴纳投标保证金承诺函

致(采购人):

本次采购根据河南省豫财购(2019)4号文《关于优化政府采购营商环境有 关问题的通知》取消投标保证金,但我公司愿意承担法律法规规定的供应商的应 尽责任,特此承诺。

供应商名称:	_(盖单位章)
法定代表人:	_(签字或盖章或电子签名)
授权委托人:	_(签字或盖章或电子签名)
日期:	

(3) 政府采购代理服务费承诺书

我们在贵公司组织的		(项目名称/包号)
投标响应中(采购编号:),如获中标,	我们保证按采购文件的
规定,以支票、电汇、现金或经贵公司	认可的其他付款方	7式,向贵公司缴交采购
代理服务费。		
我方对此无异议。		
特此承诺!		

投标供应商(盖单位章):

法定代表人或其授权代表(签字或盖章或电子签名):

日期: 年月日

(二) 政府采购政策

(1)中小企业声明函(货物)

本公司(联合体)郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》 (财库〔2020〕46 号)的规定,本公司(联合体)参加<u>(单位名称)</u>的<u>(项目名称/包号)</u>采购活动,提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业 (含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业)的具体情况如下:

- 1. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)行业</u>;制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员__人,营业收入为___万元,资产总额为___万元¹,属于<u>(中型企业,小型企业、微型企业)</u>;
- 2. <u>(标的名称)</u>,属于<u>(采购文件中明确的所属行业)行业</u>;制造商为<u>(企业名称)</u>,从业人员<u>人</u>,营业收入为<u>万元</u>,资产总额为<u>万元</u>,属于<u>(中型</u>企业、小型企业、微型企业);

......

以上企业,不属于大企业的分支机构,不存在控股股东为大企业的情形,也 不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖单位章): 日期:

注: 1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据,无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、供应商根据自己满足的条件和项目类型填写,不满足的无需填写。

附件

国家统计局《统计上大中小微型企业划分标准》

行业名称	指标名称	计量 单位	大型	中型	小型	微型
农、林、牧、渔业	营业收入(Y)	万元	Y≥20000	500≤Y<20000	50≤Y<500	Y<50
T.II.	从业人员(X)	人	X≥1000	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
工业*	营业收入(Y)	万元	Y≥40000	2000≤Y<40000	300≤Y<2000	Y<300
7.5 k/k . II.	营业收入(Y)	万元	Y≥80000	6000≤Y<80000	300≤Y<6000	Y<300
建筑业	资产总额(Z)	万元	Z≥80000	5000≤Z<80000	300≤Z<5000	Z<300
40.42.0	从业人员(X)	人	X≥200	20≤X<200	5≤X<20	X<5
批发业	营业收入(Y)	万元	Y≥40000	5000≤Y<40000	1000≤Y<5000	Y<100
₹₩.II	从业人员(X)	人	X≥300	50≤X<300	10≤X<50	X<10
零售业	营业收入(Y)	万元	Y≥20000	500≤Y<20000	100≤Y<500	Y<100
ネスにない 。	从业人员(X)	人	X≥1000	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
交通运输业*	营业收入(Y)	万元	Y≥30000	3000≤Y<30000	200≤Y<3000	Y<200
A 64.11.	从业人员(X)	人	X≥200	100≤X<200	20≤X<100	X<20
仓储业*	营业收入(Y)	万元	Y≥30000	1000≤Y<30000	100≤Y<1000	Y<100
	从业人员(X)	人	X≥1000	300≤X<1000	20≤X<300	X<20
邮政业	营业收入(Y)	万元	Y≥30000	2000≤Y<30000	100≤Y<2000	Y<100
ال مکر مکر ال	从业人员(X)	人	X≥300	100≤X<300	10≤X<100	X<10
住宿业	营业收入(Y)	万元	Y≥10000	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y<100
族S hb 、II。	从业人员(X)	人	X≥300	100≤X<300	10≤X<100	X<10
餐饮业	营业收入(Y)	万元	Y≥10000	2000≤Y<10000	100≤Y<2000	Y<100
<i>₽</i> ₽ <i>₽</i> ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽	从业人员(X)	人	X≥2000	100≤X<2000	10≤X<100	X<10
信息传输业*	营业收入(Y)	万元	Y≥100000	1000≤Y<100000	100≤Y<1000	Y<100
软件和信息技术服	从业人员(X)	人	X≥300	100≤X<300	10≤X<100	X<10
务业	营业收入(Y)	万元	Y≥10000	1000≤Y<10000	50≤Y<1000	Y<50
房地产开发经营	营业收入(Y)	万元	Y≥200000	1000≤Y<200000	100≤Y<1000	Y<100
历地) 月及红音	资产总额(Z)	万元	Z≥10000	5000≤Z<10000	2000≤Z<5000	Z<200
物业管理	从业人员(X)	人	X≥1000	300≤X<1000	100≤X<300	X<100
70.14.日生	营业收入(Y)	万元	Y≥5000	1000≤Y<5000	500≤Y<1000	Y<500
租赁和商务服务	从业人员(X)	人	X≥300	100≤X<300	10≤X<100	X<10
水	资产总额(Z)	万元	Z≥120000	8000≤Z<120000	100≤Z<8000	Z<100
其他未列明行业*	从业人员(X)	人	X≥300	100≤X<300	10≤X<100	X<10

说明:

- 1. 大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限,否则下划一档;微型企业只需满足所列指标中的一项即可。
- 2. 附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017)为准。带*的项为行业组合类别,其中,工业包括采矿业,制造业,电力、热力、燃气及水生产和供应业;交通运输业包括道路运输业,水上运输业,航空运输业,管道运输业,多式联运和运输代理业、装卸搬运,不包括铁路运输业;仓储业包括通用仓储,低温仓储,危险品仓储,谷物、棉花等农产品仓储,中药材仓储和其他仓储业;信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务,互联网和相关服务;其他未列明行业包括科学研究和技术服务业,水利、环境和公共设施管理业,居民服务、修理和其他服务业,社会工作,文化、体育和娱乐业,以及房地产中介服务,其他房地产业等,不包括自有房地产经营活动。
- 3. 企业划分指标以现行统计制度为准。(1)从业人员,是指期末从业人员数,没有期末从业人员数的,采用全年平均人员数代替。(2)营业收入,工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业,采用主营业务收入;限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替;限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替;农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替;其他未设置主营业务收入的行业,采用营业收入指标。(3)资产总额,采用资产总计代替。

注:1. 本项目所属行业为"其他未列明行业";

2. 本附件仅作为大中小微型企业划分参考, 无需放到投标文件中。

(2) 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明, 根据	《财政部	民政部	中国残疾人联	合会关于促	足进残疾
人就业政府采购政策的通知》	(财库〔2	2017) 141	号)的规定,	本单位为符	符合条件
的残疾人福利性单位,且本单	单位参加		单位的		<u>(</u> 项
目/包号) 采购活动提供本单位	立制造的货	物(由本草	单位承担工程。	/提供服务)	,或者
提供其他残疾人福利性单位制	制造的货物	(不包括	使用非残疾人	福利性单位	注册商
标的货物)。					

本单位对上述声明的真实性负责,如有虚假,将依法承担相应责任。

投标人名称(盖单位章):

法定代表人或其授权代表(签字或盖章或电子签名):

日期: 年 月 日

注: 投标人是残疾人福利性单位的需按此格式提供,否则不需填写此表。

(3)关于监狱企业(如有)

1、政府采购政策

财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知(财库【2014】 68号)

2、附证明材料

提供证明文件, 否则投标报价评审时不予价格扣除优惠。

注: 投标人是监狱企业的需按此格式提供相关资料, 否则不需提供。

(三) 其他材料

(投标人认为需要提供的其它材料)

河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商:

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动!

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展,针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商,可持政府采购合同向金融机构申请贷款,无需抵押、担保,融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》(豫财购(2017)10号),按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构,可在河南省政府采购网"河南省政府采购合同融资平台"查询联系。政策解读网址: http://www.hngp.gov.cn/henan/content?infoId=1601449567470800&channelCode=H6016

注:此项仅为告知,无须附到投标文件中。