### 供应商资格要求

- (1) 符合政府采购法第二十二条规定,
- a. 具有独立承担民事责任的能力: 提供法人或其他组织的营业执照等证明文件,或自然人身份证明。
  - b. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度:

具体要求: 供应商是法人的,应提供 2021 年度经审计的财务报告,或本项 <u>目公示期内基本开户银行出具的资信证明。部分其他组织和自然人,没有经审计</u> 的财务报告,可以提供银行出具的资信证明。

c. 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力:

具体要求: 如提供具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料。

d. 具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录:

具体要求:提供2022年至今任意三个月依法缴纳税收和社会保障资金的有效证明材料。

- e. 参加本次政府采购活动前三年内,在经营活动中没有违法违规记录: 提供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的书面声明。
  - f. 法律、行政法规规定的其他条件:

①供应商在"信用中国"网站、中国政府采购网等渠道查询中未被列入失信被执行人名单、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中。

②根据《省发展改革委省法院省公共资源交易中心关于推进全省公共资源交易领域对法院失信被执行人实施信用联合惩戒的通知》黔发改财金(2020)421 号文件要求,供应商不属于法院失信被执行人。

- (2) 本项目所需特殊行业资质或要求: 无。
- (3) 专门面向中小微企业。

# 采购清单及技术参数

| 序号 | 产品        | 配置   | 数量 | 单位 |
|----|-----------|--|----|----|
| 1  | 免拆机硬盘复制工具 | 1、支持各种计算机或带磁盘阵列的服务器在不拆机的情况下进行在线硬盘的复制; 2、要求是作为现场计算机数据快速提取的专用软(硬)件; 3、要求能用于提取现场Windows、Linux、MacOS等计算机内存、剪切板、打开的文档、等易失数据,支持网站、数据库、系统日志等文件自动定位和导出; 4、要求能同时支持在线与离线两种模式下的数据取证,支持使用许可的无限分发,可按需求自行定制模板,一键式自动完成现场在线取证工作,并生成现场勘验笔录。 | 1  | 套  |
| 2  | 智能终端取证设备  | (1)、其中一套为便携式取证设备,要求为笔记本电脑搭载专业取证软件使用硬件参数 1. CPU: 不低于 I9-12900H 2. 内存: 不低于 32G 3. 硬盘: 不低于 1T SSD 4. 显卡: 不低于 RTX3080Ti 5. 显屏: 不低于 16 英寸  软件参数 6. 支持 iOS、Android、Symbian、Windows Mobile、Harmony、YunOS、KaiOS 等主流平台检材数据提取与分析;    | 2  | 套  |

- 7. 支持越狱与未越狱、各个 iOS 版本、各种型号的 iPhone/iPad 取证,支持 BFU 设备 (绕过 iPhone 密码执行越狱后)数据提取;
- 8. 支持 Root 与未 Root、各个 OS 版本、品牌、型号的 Android 设备的取证:
- 9. 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 知备份密码情况下实现对 iOS 加密备份的解析;
- 10. 支持基本信息(通讯录、通话记录、短信、手机安装程序列表等)数据提取及删除数据的恢复;
- 11. 支持 MTP 设备 (手机 MTP 方式连接、U 盘、移动硬盘、存储卡、MP3、MP4 等)数据提取,支持快速导出数据并进行完整性计算;
- 12. 支持 SIM 卡信息提取,包括 SIM 卡信息、通讯录、短信等;
- 13. 支持华为鸿蒙系统 2.0 和 Android 6.0 及以上系统手机高级备份和手机克隆提取,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;
- 14. 支持荣耀 Magic4. 0 和安卓 6. 0 及以上系统手机高级备份和手机克隆提取,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;
- 15. 支持 MIUI9.0 及以上系统手机高级备份和换机提取,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;

- 16. 支持 VIVO Android 6.0 及以上系统手机数据 互传提取,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;
- 17. 支持 OPPO Android 6.0 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;
- 18. 支持 OPPO Android 8.0-12.0 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;
- 19. 支持未知锁屏密码的华为、小米、OPPO、VIVO、三星、华硕、金立、谷歌、HTC、联想、乐视、LG、美图、魅族、努比亚、一加、360、红米、锤子、索尼、小辣椒、中兴、ZUK、YunOS 等品牌关机制作镜像;
- 20. 支持 Android 设备通过 Recovery 镜像任务,临时提权,进行 ROOT 镜像;
- 21. 支持 Android 设备临时提权进行高级 ADB 镜像:
- 22. 支持大疆(DJI)、英特尔(Intel)等 10 个品牌 20 多款无人机镜像:
- 23. 支持自定义高通镜像、MTK 镜像,对未在镜像 列表中的型号,可自定义配置文件进行镜像;
- 24. 支持 KaiOS 系统设备制作镜像;
- 25. 支持华为在 USB 调试无法打开的情况下跳过隐 私锁密码直接提取;

- 26. 支持小米、OPPO、VIVO、金立等品牌设备屏幕 锁移除:
- 27. 支持 ViVO、三星应用锁屏蔽和还原;
- 28. 支持 OPPO, 一加提取时自动跳过账号密码身份 验证:
- 29. 支持 OPPO 隐私锁的屏蔽和还原;
- 30. 支持 OPPO、金立、黑鲨、联想应用锁清除;
- 31. 支持转换 iOS 加密备份为不加密备份;
- 32. 支持 iOS 手机 LockDown 文件导入, 无须解锁点击信任:
- 33. 支持 MTK、SPD、Mstar、CoolSand 手机镜像 文件提取解析
- 34. 支持 VIVO、华为、小米、OPPO、魅族,三星 等品牌手机关机状态下版本型号查询;
- 35. 提取过程提供 Android 设备文件管理等功能 支持导出所有文件:
- 36. 支持超过 200 种以上常用 Android 和 iOS 应用信息解析;
- 37. 支持基于 Telegram 聊天框架生成的各类变种即时通讯 App 通用解析;
- 38. 支持基于野火 IM 聊天框架生成的各类变种即时通讯 App 通用解析:
- 39. 支持对即时通讯应用统计账号使用情况,形成统计表格,一键添加至笔记中,方便快捷地撰写电子数据取证笔录/检查记录/鉴定意见书:
- 40. 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;
- 41. 支持对未知应用的分析,能够直接查看未知应

用内数据库文件的内容;

- 42. 提供镜像/磁盘可视化分区信息展示,支持交 互式地查看分区信息和分区文件;
- 43. 支持添加、编辑检材照片,可按照送检/预检、 未拆封、已拆封、二次封存、其它等类型对检材照 片进行管理,用户可手动添加照片描述;
- 44. 文件系统高级过滤,支持交互式拼接查询语句,也可手动输入查询语句,历史查询语句软件自动保留,用户可进行管理;
- 45. 文件、记录详情信息支持上下、左右、独立窗口三种方式进行查看预览,适用于多种场景;
- 46. 地理位置支持点、路线聚合展示,路线轨迹可进行自动回放,地理位置数据可按照来源检材、标记、来源应用、时间范围等多条件组合智能筛选;
- 47. 支持检材中所有数据(应用分析结果、文件系统)以时间线的形式进行展示,可以自定义时间、数据来源进行针对性的筛选;
- 48. 时间线提供数据可视化数据轴,支持快速切换 年、月、日、小时等时间范围;
- 49. 支持对文档文件、数据库文件内容建立索引, 秒级查询,快速响应搜索结果;
- 50. 支持证据嵌套识别,可自动识别 iOS 备份、Android 备份等证据,支持同一案件内嵌套证据的直接加载分析无需导出;
- 51. 支持定制脚本功能,可通过编写脚本处理证据信息,对取证功能进行扩展;
- 52. 支持 Android 设备中安装的取证 APP 在取证完成或异常断开后,会提示卸载,清除取证痕迹;
- 53. 自动检测取证计算机中安装的手机助手类软

- 件,避免因为第三方软件冲突导致设备无法正常识别:
- 54. 支持检测移动设备是否 ROOT 或是否越狱,支持快速展示移动设备制造厂商、系统名称、操作版本、型号、厂商系统版本(例如 emui、miui)、文件系统加密状态等设备信息便于取证人员合理安排取证方式;
- 55. 支持 Android 设备接入后检测是否处于飞行模式,如果未处于飞行模式,提醒用户,确保取证流程规范:
- 56. 支持 Android 手机提取过程中自动点击,减少人工手动操作;
- 57. 采用并行获取方式,支持多部手机同时进行提取,提取数量理论不设上限;
- 58. 提供驱动包合集一键下载安装,避免因为驱动问题导致设备无法被取证计算机正常识别的问题;
- 59. 支持软件多开功能,可同时对多个案件检材进行分析;
- 60. 支持主从机模式,主机模式下允许从机电脑上的取证软件直接访问主机的案件数据(不是采用远程桌面、远程协助工具,确保案件数据安全),主从机协同办案;
- 61. 支持大字体模式,可在正常、大、超大三种字体大小切换:
- 62. 取证结果支持三种方式生成: ① 网页格式报告支持直接导出 ZIP,可按持有人拆分检材 ②通过自带笔录工具导出部标准格式的电子检查记录/笔录 ③带有索引搜索、时间线功能(能按照检材、应用过滤)的移动案件报告,移动案件报告支持设

置打开密码;

- 63. 支持 Android 设备录屏、截屏操作,多检材 投屏画面同屏展示,数据直接产生在取证设备端, 提取过程更加合理规范;
- 64. 支持 iOS 截屏操作,数据直接保存在取证设备端,固定过程更加合理规范;
- 65. 支持 i0S 有线/无线两种录屏方式,无线录屏方式数据直接保存在取证设备端,固定过程更加合理规范;
- 66. 所有任务固定的数据均进行完整性计算,数据按照任务清晰明确地保存在任务目录,结构清晰明了,日后复检时无需原始设备重新固定;
- 67. 支持任务日志查询,日志中包括任务名称、操作人员、设备信息、耗时、任务时间等关键信息,利于回溯取证操作:
- 68. 支持哈希校验, 计算检材或文件的哈希保证符 合司法鉴定要求;
- 69. 可以单独使用完成手机取证分析功能,也可以 集成介质分析模块,使得一个案件中的存储介质/ 手机证据等可以集中分析;
- 70. 提供 CyberChef 编码转换器,集成了多种编码转换的功能,如: base64 加解密、hex 转换、char 转换、正则表达式等;
- 71. 提供查询服务,包括 ip、域名、银行卡、身份证等各类信息查询;
- 72. 支持生成、上传部标 BCP 格式数据包,案件内 支持 BCP 批量导出;
- 73. 支持登录后台综合分析系统,证据数据/分析结果自动上传至系统;

74. 支持取证录屏。

### (二)、另一套要求使用取证塔设备

- 1. 支持 iOS 设备, iPhone 4, iPhone 4s, iPhone 5, iPhone 5c, iPhone 5s, iPhone SE, iPhone 6, iPhone 6 plus, iPhone 6s, iPhone 6s plus, iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone 8, iPhone 8 Plus, iPhone X, iPhone XS, iPhone XR, iPhone XS Max, iPhone 11, iPhone 11 Pro, iPhone 11 Pro Max, iPhone SE2, iPad, iPhone12, iPhone12 Pro, iPhone 13 mini, iPhone 13, iPhone 13 Pro, iPhone 13 Pro Max;
- 2. 支持 Android 设备品牌,包括华为、OPPO、Realme、vivo、IQOO、小米、红米、荣耀、三星、魅族、中兴、努比亚、一加、锤子、坚果、联想、索尼、诺基亚、Moto、黑鲨、ROG、谷歌、酷派、海信、8848、小辣椒、华硕、夏普、美图、360、HTC、LG、金立等国内外品牌;
- 3. 支持 i 0S 设备提权提取,通过临时提权的方式提取镜像(完整的文件系统)以及深度的 Keychain 数据,范围(iPhone 5s-12 Pro, i 0S 9. 0-i 0S 15. 1. 1),通过专家模式可支持到 iPhone 13 Pro Max, i 0S 15. 3. 1;
- 4. 支持 iOS 设备快速提取,通过临时提权的方式精准快速地提取指定的应用数据或系统数据(含 Keychain),范围(iPhone 5s-12 Pro, iOS 9.0-iOS 15.1.1),通过专家模式可支持到 iPhone 13 Pro Max, iOS 15.3.1;
- 5. 支持 iOS 密码工具, iTunes 备份密码提取, 范围

(iPhone 5s-12 Pro, iOS 9.0-iOS 15.1.1), 通过 专家模式可支持到 iPhone 13 Pro Max, iOS 15.3.1; 6. 支持华为隐私空间密码破解, 支持 EMUI 9.0 系统的华为手机;

- 7. 支持华为镜像提取,通过提权方式一键获取逻辑镜像(完整文件系统),支持 EMUI 8.0至 EMUI 9.1,麒麟 659、960、970、980 芯片 30 多款设备;
- 8. 支持 Android 设备 Pan ADB 镜像提取,通过临时提权(免拆机刷机)的方式提取镜像(完整的文件系统)或物理镜像,支持的芯片包括高通、MTK、麒麟等,范围(Android 6-Android 11);
- 9. 支持三星设备的临时提权,支持 8. 0-11 系统版本;
- 10. 支持 Android 设备 Pan ADB 快速提取,通过临时提权(免拆机刷机)的方式精准快速地提取指定的应用数据或系统数据,支持的芯片包括高通、MTK、麒麟等,范围(Android 6-Android 10);
- 11. 支持 8+N 路并行取证,所有提取方案均支持多路,支持并行提取同一型号设备,包括 iOS 提权、Pan ADB、华为高级备份、vivo 高级备份、三星高级备份、小米高级备份等方案,提取、解析任务分离,同时支持 N 路的解析任务:
- 12. 支持 IPA 提取,支持提取 iOS 设备中的 APP 安装文件:
- 13. 支持 18 种常见检材格式的解析,包括苹果文件夹、iTunes 备份、苹果 Tar 文件、苹果 Zip 文件、安卓物理镜像(dd)、YunOS 备份(目录)、OPPO 自备份、vivo 自备份、小米自备份、魅族自备份(目录)、魅族自备份(\*. zip)、ADB 备份文件、安卓文

件夹、华为备份文件夹、SignalBackup 文件、安卓 Tar 文件、安卓 Zip 文件、SimCard Zip 文件等多种检材解析;

14. 系统日志及其他日志信息,开关机日志、Wifi日志(iOS)、应用日志、通讯行为(iOS)、AirDrop使用记录(iOS)、电量使用日志(iOS)、屏幕锁定状态(iOS)、通知历史(iOS)、推送消息历史(iOS)、应用安装(iOS)、应用 Internet(iOS)、应用使用(iOS)、音频使用(iOS)、相机使用(iOS)、流量使用、备份历史(iOS)、蓝牙日志(iOS)、定位使用(iOS)、配件连接历史(iOS)、飞行模式历史(iOS)、运营商注册历史(iOS)、保存模式历史(iOS)、运营商注册历史(iOS)、屏幕快照(Android)、蓝牙设备、用户帐户、设备用户(Android)、基站、用户词典、粘贴板(iOS)、情景模式(华为)等;

15. 支持对即时消息(境外), WhatsApp、Telegram、Telegram X(iOS)、twitter、Potato、Skype、Skype中国版(Android)、Sugram、Facebook、Messager(iOS)、Signal(iOS)、Bria Mobile(iOS)、KakaoTalk、Line、Viber、Tango、Yippi(iOS)、secret(iOS)解析;

16. 支持 iOS Keychain, iOS 系统 Keychain 信息完整提取,包括:证书、账户密码、iTunes 备份密码、身份、网络密码、密钥等信息,经分析后,还包括应用 Token、AppleID、WiFi、邮箱帐号等提取;17. 支持 wifi 和 基站信息的查看,可查看苹果基站信息,包括经度、纬度、时间等;

18. 支持多页面同时浏览分析,系统支持跨案件、 跨检材地同时浏览多个应用数据,以 Tab 页面的形

|   |                      | 式展示。   |   |   |
|---|----------------------|--|---|---|
| 3 | 数据库数据恢复软件            | 持 Oracle、SQL Server、Mysql、Sybase 等常用数<br>据库被删除数据的恢复。 | 1 | 套 |
| 4 | 数据库数据提取软件            | 支持 Oracle、SQL Server、Mysql、Sybase 等常用数据库数据的查找、分析和提取。 | 1 | 套 |
| 5 | 隐写文件的<br>识别和解码<br>工具 | 支持各类隐写文件的识别和解码。                                      | 1 | 套 |

## 商务要求

### 一、交货时间及交货地点

- (1) 交货时间: 合同签订后 15 日内完成交货。
- (2) 交货地点: 由采购人指定。
- 二、验收标准、规范及方式:

达到国家相关质量标准,并按采购文件及合同要求进行验收。

#### 三、售后服务

须承诺若质保期内发生质量问题,1小时响应,二十四小时内派人员到现场 了解具体情况,因产品质量问题无法正常使用的,采购人有权要求供应商对其进 行更换。(提供承诺函,格式自拟并加盖单位公章)

四、质保期 三年。

五、付款方式: 合同签订后支付货款 30%。货到验收合格后支付货款 35%。通过 验收合格后支付货款 35%。

六、投标有效期:90日历天(自投标截止时间开始计算)。

七、履约保证金: 合同签订时,中标供应商向采购人支付合同金额的 5%到采购人账户,合同履约完成后返还。

#### 八、其他要求

- 1、由于本项目时间较紧,投标人需承诺,如中标,在中标公示之日起 3 个日历日内与采购人签订采购合同。
- 2、投标人需承诺:如期供货,对在本次投标中对所提供的资料的真实性负责,在采购任意一个环节采购人发现投标人使用虚假、伪造的质料参与本次投标,则取消中标资格,同时追究其法律责任。

# 评审办法

本项目采用最低评标价法进行评审。

最低评标价法,是指以价格为主要因素确定中标候选供应商的评标方法,即 在全部满足竞争性谈判采购文件实质性要求前提下,以提出最低报价的竞标人作 为中标候选供应商或者谈判成交供应商的评标方法。

特别说明:本公示内容仅为采购人对本项目的需求公示,具体内容以最终招标文件发售稿为准。