

政府采购合同

合同编号：CTZB-2024120030

确认书编号：[2024]90210号

甲方：浙江省人民检察院

乙方：讯飞智元信息科技有限公司

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规和浙江省人民检察院全省检察机关侦查办案智能讯（询）问应用竞争性磋商采购文件（采购编号：CTZB-2024120030）、响应文件等，经双方协商，同意签订本合同，共同遵守。

一、项目名称

全省检察机关侦查办案智能讯（询）问应用

二、合同金额

本合同金额为（大写）：壹佰陆拾玖万柒仟元整（¥ 1697000）人民币。

三、服务建设背景

全省检察机关侦查办案智能讯（询）问应用是数字检察总体架构的重要组成部分，在数据资源和业务应用间起到承上启下的作用；按照“业务主导、数据整合、技术支撑、重在应用”的工作机制要求，建设数字检察能力组件，旨在为数字检察监督办案提供各类有价值的组件，通过数字赋能提升检察工作应用水平，为检察机关第三方应用提供多元、广泛的数字检察能力组件，以支撑体系智能化纵向服务于我省三级检察机关，以数据服务能力多样化横向服务于检察机关各类应用系统。

四、服务内容

（清单详见附件）

五、履约保证金

1. 合同签订并生效后乙方向甲方支付合同总价 1% (¥ 16970 元, 大写: 人民币 壹万陆仟玖佰柒拾 元整) 的履约保证金。履约保证金的交付方式: 网银、支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金方式。

2. 履约保证金在服务期满, 确认乙方无违约行为后一周内返还。

六、支付方式

1. 本合同费用的所有支付由甲方以[银行转账]付至乙方。合同生效后 7 个工作日内支付合同总价的 40% (小写: 678800 元, 大写: 人民币 陆拾柒万捌仟捌佰 元整); 项目初步验收确认合格后 7 个工作日内支付合同金额的 50% (小写: 848500 元, 大写: 人民币 捌拾肆万捌仟伍佰 元整); 完成所有工作并终验通过后 7 个工作日内支付合同金额的 10% (小写: 169700 元, 大写: 人民币 壹拾陆万玖仟柒佰 元整)。

支付说明: 甲方在收到乙方开具的符合法律法规规定发票后, 以转账支付的方式, 支付给乙方服务费。乙方逾期开具发票或开具的发票不符合甲方要求的, 甲方有权延迟付款时间, 且该行为不视为违约。

2. 乙方银行账户信息和纳税人信息:

七、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

八、服务时间及地点

1. 服务时间:

(1) 合同签订后 3 个月内, 乙方须完成项目开发及系统上线测试工作, 符合初验条件后, 乙方可提请甲方进行项目初验;

(2) 项目初验通过后进入试运行阶段, 试运行周期至少为 6 个月, 期间乙方

需完成系统功能完善。甲方认可后，乙方可提请甲方进行项目终验；

(3) 系统终验通过后进入 1 年免费维护期（从项目终验次日开始计算）。

2. 服务地点：甲方指定地点。

九、知识产权

1. 因履行本合同所产生的定制开发部分技术成果的知识产权归属甲方所有。

2. 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。

3. 乙方应保证甲方在软件使用过程中免受第三方提出的侵权起诉。如发生此类纠纷，由乙方承担一切责任并负责解决。

十、质量保证、售后服务、数据安全责任及维保要求

(一) 质量保证

1. 乙方应按采购文件规定向甲方提供服务。

2. 乙方提供的服务成果在服务质量保证期内发生故障，乙方应负责免费提供后续服务。

3. 在服务质量保证期内，乙方应对服务过程中出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

(二) 售后服务

1. 乙方应派遣具有专业知识的资深管理人员负责与甲方对接，负责本项目的项目管理，统筹相关工作，监督项目执行与情况汇报，控制工作质量，执行变更和应急情况管理，并根据实际状况调整乙方人员安排，以保证项目的正常高效运作。

2. 乙方应派出响应文件中指定经验的专业服务人员提供服务，负责对其人员进行监督、指导和管理，甲方有权要求撤换不合格的服务人员。若乙方原因，未经甲方书面同意，乙方不得擅自更换指定的服务人员，否则甲方有权解除合同，

另行安排服务商，由此造成的损失由乙方承担。

（三）数据安全责任

1.乙方应在甲方的授权下使用数据，不得直接或间接利用甲方提供的数据进行与项目无关的活动。

2.乙方不得擅自留存、使用、复制、泄露、提供给本项目团队人员以外的人员参看、使用等。

3.乙方应与本项目团队人员签订保密协议，对接触关键数据的团队人员开展安全背景审查，并向甲方提交背景审查材料。

4.乙方应建立数据安全内控制度，组织开展数据安全教育培训，采取相应的技术措施和其他必要措施，保障数据安全。项目实施过程中产生的数据副本、残留数据应在项目结束前全部清理销毁。

5.乙方应加强数据安全风险监测，发现数据安全缺陷、漏洞等风险时，应当在告知甲方的同时立即采取补救措施；发生数据安全事件时，应当在告知甲方的同时立即采取处置措施。

6.甲方或其他数据安全主管部门在数据安全监管过程中，发现本项目数据处理活动存在较大安全风险的，可以对乙方进行约谈，并要求乙方采取措施进行整改，直至消除隐患。

7.乙方因违反上述条款造成数据侵权、数据泄露等情况，引发数据安全事件的，甲方有权追究乙方相应法律责任。

十一、违约责任

1.甲方无正当理由拒收接受服务的，甲方向乙方偿付合同款项百分之五作为违约金。

2.甲方无故逾期验收和办理款项支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。

3. 乙方未能如期提供服务的, 每日向甲方支付合同款项的千分之六作为违约金。乙方超过约定日期 10 个工作日仍不能提供服务的, 甲方可解除本合同。乙方因未能如期提供服务或因其他违约行为导致甲方解除合同的, 乙方应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。

4. 乙方所提供的服务内容、技术要求、质量不符合合同规定及采购文件规定标准的, 甲方有权拒收。

十二、不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内, 任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同, 则合同履行期可延长, 其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后, 应立即通知对方, 并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续 120 天以上, 双方应通过友好协商, 确定是否继续履行合同。

十三、诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议, 应通过协商解决。如协商不成, 可向甲方所在地法院起诉。

十四、合同生效及其它

1. 合同经甲、乙双方签名并加盖单位公章后生效。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的, 须经财政部门审批, 并签书面补充协议, 经报政府采购监督管理部门备案后, 方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 采购文件、响应文件及评审过程中形成的文字资料、询标纪要均作为本合同的组成部分, 具有同等法律效力。

4. 本合同未尽事宜, 遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。

5. 本合同一式肆份，具有同等法律效力，甲乙双方各执贰份。

甲方（公章）浙江省人民检察院

乙方（盖章）：讯飞智元信息科技有限
公司

地址：浙江省杭州市文三路 379 号

地址：安徽省合肥市高新区云飞路 66 号
天源迪科 1 号楼 5-8 层

法定（授权）代表人：

法定（授权）代表人：



时间：2024年 12月 18日

时间：2024年 12月 18日

附件 建设内容清单

项目名称：全省检察机关侦查办案智能讯（询）问应用

项目编号：CTZB-2024120030

标项：1

单位：人民币元

序号	服务名称	服务要求	数量	单位	单价	小计	备注
1	应用定制开发系统（情绪识别检测、智能讯（询）问笔录系统）	完善侦查笔录数字化、自动化语音转写笔录、音视频笔录联动回溯、专案联审远程指挥、非接触式情绪识别，共5个场景的全省检察机关侦查办案智能讯（询）问应用。	1	套	1472000	1472000	无
2	人脸采集相机	支持最大 1920×1080@30fps 高清画面输出 人脸抓拍：支持同时检测 30 张人脸，支持对运动人脸进行检测、跟踪、抓拍、评分、筛选，输出最优的人脸抓拍图 支持指哪抓哪，在大场景监控下可手动选择人脸抓拍目标，实现灵活抓拍 支持 485 接口，支持温湿度显示屏接入 图像传感器：1/1.8" progressive scan CMOS 最低照度：彩色：0.005Lux @ (F1.38, AGC ON)；黑白：0.001Lux @ (F1.38, AGC ON) 分辨率及帧率：主码流 50Hz：50fps (2560×1440)；60Hz：60fps (2560×1440) 视频压缩：H.265/H.264/MJPEG, H.264 编码支持 Baseline/Main/High Profile 焦距：2.8-12mm, 4 倍光学变倍 水平视角：107.4-39.8 度（广角-望远） Smart 图像增强：120dB 超宽动态、强光抑制、电子防抖 水平及垂直范围：水平 350°；垂直 0° -90°	3	台	4000	12000	无

（限用）

（限用）

		水平速度:水平键控速度: 0.1° -60° /s, 速度可设;水平预置点速度: 60° /s 垂直速度:垂直键控速度: 0.1° -50° /s, 速度可设;垂直预置点速度: 50° /s					
3	情绪特征采集算法	用深度学习算法, 以海量图片及视频资源为路基, 通过特征采集算法以摄像头采集人脸面部裸露部位生理数据基础信息, 利用时间空间滤波技术进行数据分析, 分解放大人眼无法分辨的变化等生理特征指标, 并结合微表情/微动作检测信息, 传输后台进行多维度模型计算。	3	套	11000	33000	无
4	情绪识别主机	1. 尺寸: 134*144*64mm 重量: 1050g 材质: 全铝合金 2. 电气指标: 19V 4.74A 90W 3. CPU 频率: 2.20GHz CPU 核心: 6 核心 (123 线程) 4. 内存类型: DDR4 内存容量: 16G 硬盘容量: 固态 128G		台	7000	21000	无
5	签名板	Panel Size/屏幕尺寸 10.1" Panel Type/屏幕类型 IPS LCD Display Ratio 显示比例 16:9 Active Area 显示区域 216.96 X135.6 (mm) Resolution 分辨率 1280*800 Pixel Pitch 像素点尺寸 0.1695 X 0.1695 (mm) White Luminance 亮度 200 Contrast Ratio 对比度 800:1 Color 颜色 16.7M Colors Response Time 相应时间 TR 14 ms (Typ) TF 11 ms (Typ) Viewing Angle 可视角度 水平 170°, 垂直 170° @CR≥10 Surface Treatment 表面处理 Tempered Glass 6H 6H 钢化玻璃 Touch Solution 手写感应方式 Electromagnetic Touch 电磁感应 Digitizer Resolution 手写分辨率 10206*7422 Pressure (Full Level) 压感 2048 级压感 Report Rate Speed 报点率 200pps Accuracy 精度 ±0.5mm (Center), ±2mm Pen tilt Angle 笔倾斜角度 +/- 45° Sensor Height 感应高度 5-15mm 签名数据加密 支持国密算法 SM2、SM3, 支持	3	台	3000	9000	无

		RSA 、AES、 3DES 的硬件加密，确保签名笔迹不可篡改、不可复用。 Type 类型 无线无源 Pen Tip 笔尖 可更换 Weight 重量 9g Type 指纹采集头类型 电容型 PIC size 指纹图像大小 256*288 或 256*360 PIC Resolution 指纹图像分辨率 508dpi 灰度动态范围 大于等于 150 指纹图像畸变 小于等于 1% 摄像头分辨率 500 万像素 摄像头可旋转角度 可 0-90 度垂直旋转 摄像头是否自动对焦 自动对焦 摄像头是否免驱 免驱 扬声器规格 额定阻抗 8 (Ω) 额定功率 1W 是否免驱 免驱 供电类型 USB 5V + DC 5V 功耗 5W 手写接口 USB 显示接口 HDMI 接口 产品尺寸 310*230*20mm 净重 0.65kg 系统支持 麒麟 OS/统信 UOS/Windows 工作环境 0~65℃/20~80% 存储环境 -10~80℃/10~90% 数据线 USB HDMI 二合一数据线 挂笔绳 1 根					
6	测评费用	三级等保、商用密码应用安全性认证、代码审计报告、第三方软件测评	1	套	150000	150000	具体测评内容需完全响应招标文件



件 要 求				响应总 价	(大写)	壹佰陆拾玖万柒仟元整
				响应总 价	(小写)	1697000