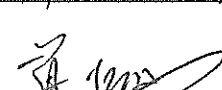


## 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:
	职称:
	工作单位:
项目信息	<p>项目名称: 宁波市公安局奉化区分局侦查反诈智能化软件租赁服务项目</p> <p>供应商名称:</p> <p>标项一: 温州因特奈特网络信息科技有限公司</p> <p>标项二: 浙江贝警电子科技有限公司</p> <p>标项三: 杭州云深科技有限公司</p> <p>标项四: 杭州致加数据开发有限公司</p>
专业人员论证意见	<p>标项一: 探索的智能研判平台, 是市场上唯一能提供此类高价值数据研判与分析能力的系统。同时温州因特奈特网络信息科技有限公司在本区域内唯一拥有销售单位, 建议采用单一来源采购方式。</p> <p>标项二: 是一套针对地区特色打击电信诈骗研判系统, 具有多地协同功能, 该产品具有不可替代性, 在市场上具有唯一性。温州因特奈特网络信息科技有限公司是该系统唯一授权销售单位, 建议采用单一来源采购方式。</p> <p>本地区企业在公安内网部署服务, 可提供服务端向公安机架设备有极高兼容度高, 助力公安机架部署更加强, 因此局建议, 温州因特奈特网络信息科技有限公司, 建议单一来源采购。</p> <p>以上三个系统建议为单一来源采购方式向温州因特奈特网络信息</p>

	<p>科技有限公司实施采购。</p> <p>标的二：由杭州瀚早信息技术有限公司开发的数据神经元系统，为公安机系统业务需求智能化系统服务。风险信息智能处理是依靠法律法规和公安机系统数据，产生预警推送，市场上具有唯一性。北京中关村科金技术有限公司开发的数据反诈语音外呼机器人服务系统，能根据当前电信网络诈骗各技术反制与诈骗精准拦截信息，进行反欺诈信息的红外呼吸警报提醒，有效提升反制效率。浙江贝尊电子科技有限公司是以上二个系统在本区域内的唯一授权销售单位。建议采用单一来源采购方式向浙江贝尊电子科技有限公司实施采购。</p>
专业人员论证意见	<p>标的三：杭州云泽科技有限公司的云端办案是一套基于海量互联网智能数据提供大数据分析服务，功能强大，为公安机关提供了强大的犯罪数据分析作用，辅助公安机关办案，功能强大的同类产品，是唯一和公安网部署的互联网数据采集产品且通过信息安全三级认证和商用密码应用三级安全评估，市场上具有唯一性。建议采用单一来源采购方式向杭州云泽科技有限公司实施采购。</p> <p>标的四：由同盾科技有限公司开发的风险云审计系统是基于海量业务数据，提供金融风险事件挖掘、预警推送、信息传递审查参数，提高公安民警整体提升自身专业知识的能力，提升审查和打击效能。在市场上无同类产品。</p> <p>赣瑞（杭州）科技有限公司的涉案银行卡数据处理服务，该系统具备良好的可视化交互登记功能，立案从立案办案平台自动采集信息，自动输出研判报告单、案件办理情况，自动生成冻结文书，自动输出有利证据，该系统在省内无同类产品，建议采用单一来源采购方式向杭州赣瑞（杭州）科技有限公司实施采购。</p>
专业人员签字	 <p>日期：2024年7月8日</p>

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 胡伟东 职称: 工程师 工作单位: 奉化区信局
项目信息	项目名称: 宁波市公安局奉化区分局侦查反诈智能化软件租赁服务项目
项目信息	供应商名称: 标项一: 温州因特奈特网络信息科技有限公司 标项二: 浙江贝警电子科技有限公司 标项三: 杭州云深科技有限公司 标项四: 杭州致加数据开发有限公司
专业人员论证意见	<p>标项一: 宁波因特奈特网络信息科技有限公司的探照灯智能研判平台是市场上唯一能提供此类高价值数据研判分析能力的系统，系统在市场上有唯一性。深圳市安数科技有限公司的开普勒研判系统，该系统根据移动端终端上报数据，并依据法律法规和公安机关授权，产出侦查推送，在市场上也有唯一性。北京易江众网络科技有限公司的鹰眼系统，该系统在公安内部署很多，对提供服务接入公安机及自主研发商私密部分，在市场上也有唯一性。</p> <p>温州因特奈特网络信息科技有限公司作为上述三个公司的系统在本区域内的唯一授权单位，建议本次单一来源采购方式向温州因特奈特网络信息科技有限公司实施采购。</p> <p>标项二: 杭州深海寻觅信息技术有限公司的极夜神捕反诈产品结合沉淀的巡迹轨迹库，抓捕识别、过滤精准在逃人员，定位抓捕位置，并依据法律法规和公安机关授权，产出侦查推</p>

	<p>送,在市场上具备唯一性。北京中农科金技术有限公司的智能反诈 语音外呼机器人服务依托根据至所电信网络诈骗各种技术反制机 制特征推送信息,进行反诈信息的外呼预警提醒,有效提升 反制预警的效率,为确保车主平均减少矩阵低风姿并有效降低财产 负担,建议利用单一来源采购。浙江贝智物联科技有限公司作为上述 二家企业在本区域内的唯一授权销售单位,建议采用单一来源方 式向浙江贝智物联科技公司实施采购。</p> <p>标准三:杭州云深科技有限公司的大院系统是是公安局机关工作需求 研发的专业应用系统,该系统基于海量数据建立的大数据分析系统,市 场上暂无具有类似功能强大的同类系统,建议采用单一来源方式采购。 杭州云深科技有限公司的大院系统。</p> <p>标准四:同盾科技有限公司的风险洞察系统研判系统基于海量 的数据,提供金融风险整体挖掘、预警和反欺诈保护能力, 提高金融机构决策时的决策便捷的能力,提升侦查打击效能, 具有唯一性。智塔(杭州)科技有限公司的在线板卡保数据处理 服务,支持从机认为采样时间用笔录,自动录入案件文书,根据机位 码一键生成一案一档,自动输出研判报告。该系统支撑案件往来 函件内网自动归类和文本向协同管理系统并予以对号 到宁波市公安机关,在市局上具有唯一性。杭州致加数据开 发有限公司作为上述二家企业在本区域内的唯一授权销售 单位,建议采用单一来源方式向杭州致加数据开发有限公司实施采购。</p>	
专业人员签字	杭州市车	日期:2025年7月8日

## 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：高双进
	职称：高级工程师
	工作单位：宁波市奉化区公安分局刑侦反诈智能化软件租赁服务中心
项目信息	<p>项目名称：宁波市公安局奉化区分局侦查反诈智能化软件租赁服务项目</p> <p>供应商名称：</p> <p>标项一：温州因特奈特网络信息科技有限公司</p> <p>标项二：浙江贝警电子科技有限公司</p> <p>标项三：杭州云深科技有限公司</p> <p>标项四：杭州致加数据开发有限公司</p>
专业人员论证意见	<p>宁波市公安局奉化区分局侦查反诈智能化软件租赁项目 涉及的数据神捕、京东、探照灯、云镜、开普勒、风控、天迹、点线和反诈语音机器人 8个软件。</p> <p>标项一：安徽涌益信息科技有限公司的探照灯智能研判平台，是市场上唯一能提供高价值数据研判分析能力的专项系统，在市场上具有唯一性。深圳市安数科技有限公司的开普勒研判系统，其功能是线索落地、线索拓展、情报分析等内容，在市场上具备唯一性。北京易汇众网络科技有限公司的天迹系统采用自有及公盟</p>

专业人员论证意见

丰富的平台数据源，为公安提供强大的研判功能。具备其他产品不可替代的作用，在市场上具有唯一性。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款规定，只能从唯一供应商处采购。而温州因特康特网络科技有限公司是这三个产品在浙江省内的唯一授权销售单位。建议采用单一来源采购方式向温州因特康特网络科技有限公司实施采购。

标项二：杭州瀚寻信息技术有限公司的数侦神捕反诈产品，在市场上具备唯一性。北京中英材料金技术有限公司的智能反诈语音外呼机器人的产品。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款规定，因货物或者服务使用不可替代的专利、专有技术，或者公共服务项目具有特殊要求，只能从某一特定供应商处采购。浙江日警电子科技有限公司是这两个产品在浙江省内的唯一授权销售单位。建议采用单一来源采购方式向其采购。

标项三：杭州云深科技有限公司的云镜系统是唯一在公安内网部署的产品，在市场上具备唯一性。结合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款规定，只能从唯一供应商处采购。建议采用单一来源采购方式。

标项四：同盾科技有限公司的风控云察智能研判系统在市场上具备唯一性。赞塔(杭州)科技有限公司的点线极点大数据处理服务在市场上具备唯一性。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款规定，只能从唯一供应商处采购。杭州致加数据开发有限公司是这两个产品在浙江省内的唯一授权销售单位。建议采用单一来源采购方式。

专业人员签字

产品在浙江省内的唯一授权销售单位是以下单一来源采购方式

向其采购。

日期： 年 月 日

2025 7 8

王友文