

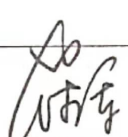
### 单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 刘万乐	
	职称： 高工	
	工作单位： 万桥信息技术有限公司	
项目信息	项目名称： 兰州市公安局城关分局云捕采购项目	
	供应商名称： 北京诚壹科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>                     数侦云捕系统综合运用了数据技术、云计算技术和可视化分析技术，是办案线索研判智能化信息研判的重要数字化手段。该供应商提供的系统，支持国产化自主操作系统，并通过了公安部三级等级测评，符合安全风险评估要求。为避免采购工作中不必要的重复劳动，节省数据格式转换和数据接口开发工作，性价比提升和数据利用率，保证与原系统的一致性和整体服务配套。经论证，本次所购兰州市公安局城关分局云捕采购项目《中华人民共和国政府采购法》单一来源方式采购条款，同意按单一来源方式采购。                 </p>	
专业人员签字	刘万乐	日期：2021年12月02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: <u>陈星霖</u>	
	职称: <u>中级</u>	
	工作单位: <u>甘肃省科学院</u>	
项目信息	项目名称: 兰州市公安局城关分局云捕采购项目	
	供应商名称: 北京诚壹科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>教侦云捕系统由杭州橙鹰数据技术有限公司研发的面向公安机关的智能化信息研判平台, 为公安机关提供ZTRV低位信息挖掘服务。系统架设在阿里云服务器上, 是唯一基于阿里云国产自主“飞天”操作系统的向公安机关提供ZTRV低位信息挖掘平台。平台自上线以来为包括本地在内的国内多地公安机关提供了卓有成效的服务。</p> <p>本次采购的1个基础账号、2个管理员账号、2个部署和16个副署寻踪服务旨在利用平台广泛使用经验、特色战法法和协同作战能力以提升城关分局抓捕ZTRV效率。</p> <p>北京诚壹数据技术有限公司作为杭州橙鹰数据技术有限公司唯一代理商负责平台运营服务。本项目具有唯一性, 必须采用单一来源采购。</p>	
专业人员签字	<u>陈星霖</u>	日期: <u>2021年12月02日</u>

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>崔军</u>
	职称: <u>高级工程师</u>
	工作单位: <u>四经智能技术股份有限公司</u>
项目信息	项目名称: <u>兰州市公安局城关分局云捕采购项目</u>
	供应商名称: <u>北京诚壹科技有限公司</u>
专业人员论证意见	<p>本项目需求是在原有“数值云捕”服务平台的基础上增加、扩充四经云的服务器内容和功能。“数值云捕”是唯一基于阿里云“飞天”操作系统向公安机关提供基于ZTRV落位的信息挖掘服务平台,该平台由杭州橙鹰数据技术有限公司开发,而供应商北京诚壹科技有限公司做为平台开发者的唯一代理公司,承担了兰州市公安局城关分局“数值云捕”平台的建设、运营维护工作,由于本项目平台技术开发具有唯一性,同时考虑到项目的延续性、特殊性、匹配性、保密性,本项目必须采用单一来源采购的方式向北京诚壹科技有限公司采购获得,其符合政府采购法的相应规定。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;">                 日期: <u>2021年12月02日</u> </div> </div>