

单一来源采购方式专业人员论证意见

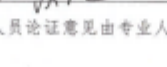
专业人员信息	姓名: 王旭明
	职称: 副教授
	工作单位: 桂林航天工业学院
项目信息	项目名称: 上网行为数据分析与信息通报技术服务项目
	项目预算金额: 20万
	供应商名称: 国家计算机网络与信息安全管理中心广西分中心
项目信息	<p>项目名称: 上网行为数据分析与信息通报技术服务项目</p> <p>为严格落实《中华人民共和国网络安全法》《关于进一步加强高等学校网络建设和管理工作的意见》等法律法规及政策要求,切实强化校园网络安全管理,精准掌握师生上网行为动态,及时防范化解网络安全风险与舆情隐患,我校拟采购上网行为数据分析与信息通报技术服务。经充分市场调研与技术论证,该服务因存在显著技术独有性,仅能由国家计算机网络与信息安全管理中心(以下简称“国家网信中心”)提供,现拟通过单一来源采购方式采购该服务,服务周期为1年,总费用为20万元。</p> <p>上网行为数据分析与信息通报技术服务技术要求:</p> <p>(1) 上网日志解析与处理,提供上网行为日志的自动解析、清洗和结构化存储。(2) 异常行为分析与识别,根据上网行为日志对用户行为模式进行多维度分析,发现异常上网行为。(3) 支持特征识别优化,每月对特征库进行更新和维护。(4) 根据实际监测和分析结果,每月对发现的异常上网行为和关联用户进行报告。</p> <p>国家网信中心具有以下唯一性:</p> <p>(1) 国家网信中心作为国家级网络安全管理核心机构,拥有唯一的全国性网络行为数据采集链路,可接入教育行业专属网络段(含学校校园网核心节点)的全量流量数据,涵盖用户账号、访问轨迹、应用协议、数据交互等关键信息,且能实现与教育主管部门数据上报通道的</p>

	<p>无缝对接。(2)针对学校网络场景中特殊的学术资源访问、跨校协作数据传输、校园专属应用交互等行为数据,国家网信中心具备独家解析能力。学校上网行为数据分析与信息通报服务需严格遵守网络安全、数据隐私保护等相关法律法规,且需满足教育行业特殊的合规性要求,国家网信中心在合规性技术适配方面具备唯一性。(3)学校上网行为数据分析与信息通报服务需严格遵守网络安全、数据隐私保护等相关法律法规,且需满足教育行业特殊的合规性要求,国家网信中心在合规性技术适配方面具备唯一性。(4)上网行为信息通报作为服务的关键环节,要求具备专属的通报链路与官方授权,这一核心权限仅国家网信中心拥有。</p> <p>综合以上四点,上网行为数据分析与信息通报技术服务只能从唯一供应商国家计算机网络与信息安全管理中心广西分中心处采购。</p>
<p>专业人员论证意见</p>	<p>因国家计算机网络与信息安全管理中心是唯一全国性网络行为数据采集系统的拥有者,故本项目只能从唯一供应商国家计算机网络与信息安全管理中心广西分中心处采购,符合《中华人民共和国政府采购法》第三十一条及《财规[2021]4号文》单一来源采购方式适用情形第一款第一、二条的规定。</p> <p>建议本项目采用单一来源方式采购。</p>
<p>专业人员签字</p>	<p>刘十明 日期: 2025年12月8日</p>

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。




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>陈敏迪</u>
	职称: <u>高级工程师</u>
	工作单位: <u>桂林电子科技大学(桂林)</u>
项目信息	项目名称: 上网行为数据分析与信息通报技术服务项目
	项目预算金额: 20万
	供应商名称: 国家计算机网络与信息安全管理中心广西分中心
项目信息	<p>项目名称: 上网行为数据分析与信息通报技术服务项目</p> <p>为严格落实《中华人民共和国网络安全法》《关于进一步加强高等学校网络建设和管理工作的意见》等法律法规及政策要求,切实强化校园网络安全管理,精准掌握师生上网行为动态,及时防范化解网络安全风险与舆情隐患,我校拟采购上网行为数据分析与信息通报技术服务。经充分市场调研与技术论证,该服务因存在显著技术独有性,仅能由国家计算机网络与信息安全管理中心(以下简称“国家网信中心”)提供,现拟通过单一来源采购方式采购该服务,服务周期为1年,总费用为20万元。</p> <p>上网行为数据分析与信息通报技术服务技术要求:</p> <p>(1) 上网日志解析与处理,提供上网行为日志的自动解析、清洗和结构化存储。(2) 异常行为分析与识别,根据上网行为日志对用户行为模式进行多维度分析,发现异常上网行为。(3) 支持特征识别优化,每月对特征库进行更新和维护。(4) 根据实际监测和分析结果,每月对发现的异常上网行为和关联用户进行报备。</p> <p>国家网信中心具有以下唯一性:</p> <p>(1) 国家网信中心作为国家级网络安全管理核心机构,拥有唯一的全国性网络行为数据采集链路,可接入教育行业专属网络段(含学校校园网核心节点)的全量流量数据,涵盖用户账号、访问轨迹、应用协议、数据交互等关键信息,且能实现与教育主管部门数据上报通道的</p>

	<p>无缝对接。(2)针对学校网络场景中特殊的学术资源访问、跨校协作数据传输、校园专属应用交互等行为数据,国家网信中心具备独家解析能力。学校上网行为数据分析与信息通报服务需严格遵守网络安全、数据隐私保护等相关法律法规,且需满足教育行业特殊的合规性要求,国家网信中心在合规性技术适配方面具备唯一性。(3)学校上网行为数据分析与信息通报服务需严格遵守网络安全、数据隐私保护等相关法律法规,且需满足教育行业特殊的合规性要求,国家网信中心在合规性技术适配方面具备唯一性。(4)上网行为信息通报作为服务的关键环节,要求具备专属的通报链路与官方授权,这一核心权限仅国家网信中心拥有。</p> <p>综上以上四点,上网行为数据分析与信息通报技术服务只能从唯一供应商国家计算机网络与信息安全管理中心广研分中心处采购。</p>
<p>专业人员论证意见</p>	<p>国家计算机网络与信息安全管理中心广研分中心是国家网信中心授权负责全国网络运行维护与信息通报技术服务的唯一供应商。本项目只能从唯一供应商国家计算机网络与信息安全管理中心广研分中心采购,符合《中华人民共和国政府采购法》第七十一条规定,建议本项目单一来源采购。</p>
<p>专业人员签字</p>	<p> 日期: 2025年12月8日</p>

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

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	项目名称：上网行为数据分析与信息通报技术服务项目
	项目预算金额：20万
	供应商名称：国家计算机网络与信息安全管理中心广西分中心
项目信息	<p>项目名称：上网行为数据分析与信息通报技术服务项目</p> <p>为严格落实《中华人民共和国网络安全法》《关于进一步加强高等学校网络建设和管理工作的意见》等法律法规及政策要求，切实强化校园网络安全管理，精准掌握师生上网行为动态，及时防范化解网络安全风险与舆情隐患，我校拟采购上网行为数据分析与信息通报技术服务。经充分市场调研与技术论证，该服务因存在显著技术独有性，仅能由国家计算机网络与信息安全管理中心（以下简称“国家网信中心”）提供，现拟通过单一来源采购方式采购该服务，服务周期为1年，总费用为20万元。</p> <p>上网行为数据分析与信息通报技术服务技术要求：</p> <p>(1) 上网日志解析与处理，提供上网行为日志的自动解析、清洗和结构化存储。(2) 异常行为分析与识别，根据上网行为日志对用户行为模式进行多维度分析，发现异常上网行为。(3) 支持特征识别优化，每月对特征库进行更新和维护。(4) 根据实际监测和分析结果，每月对发现的异常上网行为和关联用户进行报告。</p> <p>国家网信中心具有以下唯一性：</p> <p>(1) 国家网信中心作为国家级网络安全管理核心机构，拥有唯一的全国性网络行为数据采集链路，可接入教育行业专属网络段（含学校校园网核心节点）的全量流量数据，涵盖用户账号、访问轨迹、应用协议、数据交互等关键信息，且能实现与教育主管部门数据上报通道的</p>

	<p>无缝对接。(2)针对学校网络场景中特殊的学术资源访问、跨校协作数据传输、校园专属应用交互等行为数据,国家网信中心具备独家解析能力,学校上网行为数据分析与信息通报服务需严格遵守网络安全、数据隐私保护等相关法律法规,且需满足教育行业特殊的合规性要求,国家网信中心在合规性技术适配方面具备唯一性。(3)学校上网行为数据分析与信息通报服务需严格遵守网络安全、数据隐私保护等相关法律法规,且需满足教育行业特殊的合规性要求,国家网信中心在合规性技术适配方面具备唯一性。(4)上网行为信息通报作为服务的关键环节,要求具备专属的通报链路 with 官方授权,这一核心权限仅国家网信中心拥有。</p> <p>综上以上四点,上网行为数据分析与信息通报技术服务只能从唯一供应商国家计算机网络与信息安全管理中心广西分中心处采购。</p>
<p>专业人员论证意见</p>	<p>1. 数据要素流通的复杂性、网络空间网络与信息安全管理中心作为国家网络安全保障体系的重要组成部分,具备独家解析能力,可实时获取并处理全网流量数据,并能实时与教育主管部门数据上报通道无缝对接,此链路为其他机构所不具备。2. 技术合规性要求唯一性,该服务需严格遵守网络安全数据隐私保护及教育的特殊合规性要求,国家网信中心技术架构、数据对接流程与标准符合性方面具备唯一性,且具备独家解析能力,能确保数据安全合规。</p> <p>综上,国家计算机网络与信息安全管理中心(由其广西分中心代理)是能够同时满足本项目所需的数据解析技术、合规性及运营和售后运维服务的唯一供应商,本期符合采购来源单一的大额采购,因此从国家计算机网络与信息安全管理中心广西分中心处采购是合理的。</p>
<p>专业人员签字</p>	<p> 日期: 2025年12月8日</p>

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。