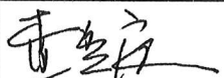


单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：查贵庭	
	职称/职务：主任	
	工作单位：南京农业大学信息化建设中心	
项目信息	项目名称：宽带和数据专线接入服务	
	供应商名称：中国电信股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>校外相互访问网络资源必须要有一个出口带宽和数据专线。目前为南京农业大学校园网、学生宿舍网以及校外互联网提供带宽和数据专线接入服务的是中国电信。由于电信出口带宽资源只能由电信唯一提供，因此此次采用单一来源方式采购，对避免重复建设，保持原有网络互联和运维的连贯性，既保障了网络及网络的无缝连接、系统的规范和标准统一，也有利于校外向校园网互联网相关业务延续性，故经论证拟采用单一来源采购的方式进行采购。</p>	
专业人员签字		日期 2021年3月18日

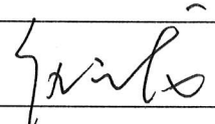
注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：石 坚	
	职称/职务：处长	
	工作单位： 南京工业职业技术大学 信息化建设与管理处	
项目信息	项目名称：宽带和数据专线接入服务	
	供应商名称：中国电信股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>南京财经大学相关网域与业务系统均与中国电信股份有限公司提供的带宽与带宽业务进行了备案绑定，图书馆的电子资源也基于中国电信提供的IP地址对校内师生提供服务。为确保业务的连续性，减少资金投入，并在原有系统模态上开展维护工作。按照《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一款之情形规定，建议采用单一来源采购方式向中国电信股份有限公司进行采购。</p>	
专业人员签字	石 坚	日期 2025 年 3 月 18 日

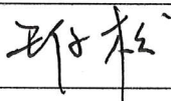
注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：仇云龙	
	职称/职务：主任	
	工作单位：南京中医药大学现代教育技术中心	
项目信息	项目名称：宽带和数据专线接入服务	
	供应商名称：中国电信股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>该项目为南京财经大学目前正在用的互联网宽带和裸光纤接入服务，其建设及后续运维服务一直由中国电信提供，建有完善的线路，考虑到线路的连续性、稳定性具有安全及高效的运行环境，如更换后可能存在降低服务质量和使用效率的风险，造成资产的浪费，可采用单一来源方式进行采购，仍由中国电信股份有限公司提供相关服务</p>	
专业人员签字		日期 2025 年 3 月 18 日

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：王俊松	
	职称/职务：主任	
	工作单位：南京信息职业技术学院 数字化建设中心	
项目信息	项目名称：宽带和数据专线接入服务	
	供应商名称：中国电信股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>南京财经大学自2019年起开始使用中国电信的宽带与裸光纤接入服务，以此校区网络互联，满足师生上网需求。中国电信可以持续提供宽带和裸光纤接入服务，给南京财经大学提供稳定服务，更换供应商可能影响关键网络信息业务的使用，同时存在迁移时相关网络数据丢失的风险。建议采用单一来源采购方式。</p>	
专业人员签字		日期 2025年3月18日

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: 陶亮	
	职称/职务: 高级工程师, 经济师	
	工作单位: 金陵科技学院	
项目信息	项目名称: 宽带和数据专线接入服务	
	供应商名称: 中国电信股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>本项目为南京财经大学采购互联网宽带和数据专线接入服务项目, 该校自2019年起由中国电信提供互联网宽带和80个IP用于网络服务, 若变更网络运营商, 需重新变更互联网IP地址, 重新对网站和相关系统进行备案和等级测评, 以及重新对校区互联、办公教学区域和学生宿舍的网络进行规划改造, 将造成业务中断, 可能带来额外的建设资金投入。</p> <p>综上所述, 为保证采购人各项网络业务的连续性, 避免重复建设造成财政资金浪费, 根据政府采购法第三十一条第一款之规定情形, 建议采用单一来源采购方式采购。</p>	
专业人员签字	陶亮	日期 2025 年 3 月 18 日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。