

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 孙颖	
	职称: 研究员	
	工作单位: 合肥工业大学	
项目信息	项目名称: 2024年电子资源采购项目(未统采) 项目预算: 716.57万	
	供应商名称: 见附件 供应商地址: 见附件	
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>安徽医科大学图书馆2024年拟采购的电子资源(未统采)资源内容符合该校学科建设、教学和人才培养需求,发挥了重要的文献支撑与保障作用。数据库资源内容独有,且需要在特定平台使用,具有不可替代性,且只有国内唯一供应商提供,根据《中华人民共和国政府采购法》第二十一条之规定,符合单一来源采购要求,建议按单一来源采购方式采购。</p>	
专业人员签字	孙颖	日期 2024年 7 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。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 何世奇	
	职称: 教授	
	工作单位: 安徽大学图书馆	
项目信息	项目名称: 2024年电子资源采购项目(未统采) 项目预算: 716.57万	
	供应商名称: 见附件 供应商地址: 见附件	
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>安徽大学图书馆2024年拟采购的电子资源(非统采)资源内容符合学校人才培养和学科建设需求,在教学和科研中起着至关重要的作用。拟采购资源内容独有,且不可替代,且在平台上使用,具有不可替代性,且只有国内唯一供应商提供,符合国家《中华人民共和国政府采购法》第三十一条(一)之规定,符合单一来源采购要求,拟采用单一来源采购方式采购。</p>	
专业人员签字	何世奇	日期 2024年7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。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 程新	
	职称: 研究员	
	工作单位: 安徽中医药大学图书馆	
项目信息	项目名称: 2024年电子资源采购项目(未统采) 项目预算: 716.57万	
	供应商名称: 见附件 供应商地址: 见附件	
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>安徽中医药大学图书馆2024年拟采购的电子资源(未统采)范围内符合该校人才培养和科研建设需求,在该校电子资源中发挥了重要支撑与保障作用。由拟采购的电子资源,其在特定年份的使用,具有不可替代性,且有国内唯一供应商提供。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第(一)项规定,符合单一来源采购需求,建议按单一来源采购方式采购。</p>	
专业人员签字	程新	日期 2024年 7 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。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 马林山	
	职称: 研究馆员	
	工作单位: 合肥大学图书馆	
项目信息	项目名称: 2024年电子资源采购项目(未统采) 项目预算: 716.57万	
	供应商名称: 见附件 供应商地址: 见附件	
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>安徽医科大学图书馆2024年拟采购的电子资源(未统采)资源内容符合该校人才培养和学科建设需求,在该校教学科研中发挥了重要的文献支持与保障作用。数据库资源内容独有,且需在特定平台上使用,具有不可替代性,且只有国内唯一供应商提供,根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条规定,符合单一来源采购需求,建议采用单一来源采购方式采购。</p>	
专业人员签字	马林山	日期 2024年2月17日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 姜红	
	职称: 教授	
	工作单位: 安徽农业大学	
项目信息	项目名称: 2024年电子资源采购项目(未统采) 项目预算: 716.57万	
	供应商名称: 见附件 供应商地址: 见附件	
专业人员论证意见	<p>(专业人员论证意见应当完整、清晰和明确的表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>安徽医科大学图书馆2024年拟采购的电子资源(未统采)资源符合该校人才培养和学科建设需求,在该校教学科研中发挥重要的文献支撑与保障作用。数据库资源内容独有,需要在特定平台使用,具有不可替代性,且只有国内唯一供应商提供。根据《中华人民共和国政府采购法》第三十一条第一项规定,符合单一来源采购需求,建议按单一来源采购方式采购。</p>	
专业人员签字	姜红	日期: 2024年7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。