

单一来源采购专业人员论证意见

专家信息	姓名：赵红梅		
	职称：教授		
	工作单位：徐州工程学院		
项目信息	项目名称：读秀知识库		
	供应商名称：北京世纪读秀技术有限公司		
专家论证意见	<p>(专家论证意见应当完整、清晰和明确地表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>读秀知识库实现纸电统一检索，在检索结果可以提供千余家单位纸本书馆藏及电子书馆藏的联合目录查询。因考虑与前期采购项目的一致性，考虑到两馆建设满足师生信息需求，本项目只能采用单一来源采购方式。</p> <p>意见：只能采取单一来源方式采购。</p>		
签字	赵红梅	日期	2026年5月9日

备注：论证意见手工填写。

单一来源采购专业人员论证意见

专家信息	姓名：李瞳		
	职称：副研究馆员		
	工作单位：南京航空航天大学		
项目信息	项目名称：读秀知识库		
	供应商名称：北京世纪读秀技术有限公司		
专家论证意见	<p>读秀知识库收录630万种中文图书信息、320万种图书原文(文献传递获取),并提供16.8亿页全文资料的知识检索功能,支持用户在线阅读并直接阅读,资源与功能优势独特,与江苏海洋大学学科文献要求高度契合。学校已多年订购该库,为保障服务连续性,需每年采购,且目前仅能通过唯一供应商采购。</p> <p style="text-align: center;">意见：采用单一来源方式采购。</p>		
签字	李瞳	日期	2026年5月9日

备注：论证意见手工填写。

单一来源采购专业人员论证意见

专家信息	姓名: 万玲媛		
	职称: 教授		
	工作单位: 南京医科大学康达学院 图书馆		
项目信息	项目名称: 读秀知识库		
	供应商名称: 北京世纪读秀技术有限公司		
专家论证意见	<p>(专家论证意见应当完整、清晰和明确地表达从唯一供应商处采购的理由)</p> <p>读秀知识库是由海量全文数据库及资料基本信息组成的超大型数据库。以海量的中文图书和全文资料为基础, 为用户提供深入内容的章节和全文检索, 部分文献的原文试读, 是一站式检索服务平台。该项目为续订, 保持与前期采购的配套一致性要求, 符合单一来源规定情况。</p> <p>意见: 只能采用单一来源方式采购。</p>		
签字	万玲媛	日期	2026年 5月 9日

备注: 论证意见手工填写。