

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>李川</u>
	职称:	<u>研究员</u>
	工作单位:	<u>盐城工学院</u>
项目信息	项目名称:	MathScinet 数学评论数据库
	供应商名称:	AMS (美国数学学会)
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>该数据库的开发、研制和使用受知识产权等因素的严格限制，与其他数据库相比，涉及的因素则完全不同。相互之间具有不可替代性，来源唯一性，只能从该供应商购买，建议采用单一来源采购。</p>	
专业人员签字	<u>李川</u>	日期 <u>2021年5月21日</u>

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:	韩邦光
	职称:	教授
	工作单位:	江苏医药职业学院
项目信息	项目名称:	MathScinet 数学评论数据库
	供应商名称:	AMS (美国数学学会)
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>该数据库质量和服务价值较高，对学科建设、人才培养具有重要支撑，和保障作用，能较好满足高校师生对数学资源的需求。鉴于该数据库独特性，唯有从唯一供应商处获取，建议采用单一来源采购。</p>	
专业人员签字	韩邦光	日期 2021年5月21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: 孙卫东
	职称: 副教授
	工作单位: 盐城幼儿师范高等专科学校
项目信息	项目名称: MathScinet 数学评论数据库
	供应商名称: AMS (美国数学学会)
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>该产品所涉及的内容、功能和呈现方式，同其他产品相比具有不可替代性，来源单一，只能从该产品生产商获取。因此建议采用单一来源采购。</p>
专业人员签字	孙卫东
	日期 2021年5月21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: 徐华	
	职称: 教授	
	工作单位: 盐城师范学院	
项目信息	项目名称: MathScinet 数学评论数据库	
	供应商名称: AMS (美国数学学会)	
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>该数据库内容丰富、质量可靠, 师生评价较好, 能为学校的教学科研、学科建设和人才培养提供重要的文献资源保障。由于该产品受知识产权保护, 只能从该产品供应商获取, 来源单一, 建议采用单一来源采购。</p>	
专业人员签字	徐华	日期 2021年5月21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: 许玉芝
	职称: 高级统计师
	工作单位: 盐城师范学院
项目信息	项目名称: MathScinet 数学评论数据库
	供应商名称: AMS (美国数学学会)
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>该产品具有连续性, 其内容每年都会有大量更新和新增, 未被订购才能继续使用。由于该产品所涉及内容、功能和呈现方式, 同其它产品相比, 具有不可替代性, 来源单一, 只能从该产品制作商获取。因此, 建议采用单一来源方式采购。</p>
专业人员签字	许玉芝
	日期 2021年5月21日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。