

1015. 单一来源

无需论证

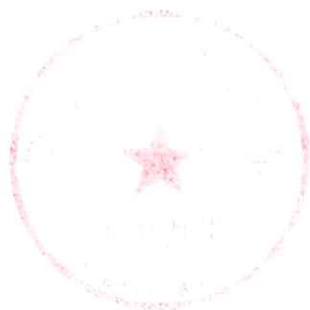
审核人:

北京科技大学服务采购申请表



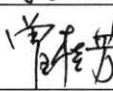
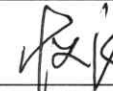
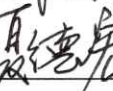
一	服务名称 《Carbon Neutrality Frontiers》ScienceDirect 国际平台制作和托管服务	预算总额 75 万元
二	采购类别 <input type="checkbox"/> 文献相关服务 <input type="checkbox"/> 后勤保障运行服务 <input type="checkbox"/> 安全保卫保密服务 <input type="checkbox"/> 进校科研经费技术服务 <input type="checkbox"/> 仪器设备相关服务 <input type="checkbox"/> 上述分类之外其他服务	
说明: 业务管理部门规定应进行论证的, 请在论证报告中填写二至六栏涉及内容, 无需在此表内重复填写		
三	服务详细内容 投审稿系统 Editorial Manager, 并发布期刊文章在世界最大的 STM (科学、科技、医学) 全文与书目电子资源数据库平台 ScienceDirect	
四	使用类别 <input type="checkbox"/> 科研 <input type="checkbox"/> 教学 <input type="checkbox"/> 其他	
四	采购理由 利用世界一流技术平台和资源支持并提高我校新创办英文科技期刊的国际显示度和影响力	
五	二级单位意见: 负责人签章: (单位公章) 年 月 日	经费主管部门意见: 经费项目号: 00001733 经费项目名称 (如有): 经费类型: <input type="checkbox"/> 科研 <input type="checkbox"/> 教学 <input type="checkbox"/> 其他 是否涉密: <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 负责人签章: (盖章) 年 月 日
六	配套设施落实情况 安全与防护: 如涉及下列情况: ①属于特种设备 ② 含有放射源 ③射线装置 ④高压设备 ⑤其他需说明的情况 (如高温设备或其他危险性设备), 请详细说明。 节能环保: 如涉及下列情况: ①功率大于 1kW ②使用循环水, 请详细说明。 承重要求: 如对安装场所所有特殊承重需求, 请详细说明。 信息化: 涉及信息化类设备、软件 (含数据库)、系统新建 (升级)、校园基础网络 (链路、接入)、信息安全等内容的采购项目, 还需提供所服务的对象及范围、相对应的软硬件基础、现有服务器状况。预算 10 万元 (含) 以上项目需提供采购需求论证报告等支撑材料。	资产管理处技术安全科审核意见: 签字: _____ (单位公章) 年 月 日 后勤管理处节能办公室审核意见: 签字: _____ (单位公章) 年 月 日 后勤管理处计划管理科审核意见: 签字: _____ (单位公章) 年 月 日 信息化建设与管理办公室审核意见: 签字: _____ (单位公章) 年 月 日
七	招标与采购管理中心意见 (采购方式确认): 政府集中采购: <input type="checkbox"/> 协议供货 <input type="checkbox"/> 网上商城 <input type="checkbox"/> 批量集中 <input type="checkbox"/> 定点采购 <input type="checkbox"/> 单独委托 <input type="checkbox"/> 其他 学校统一采购: <input type="checkbox"/> 公开招标 <input type="checkbox"/> 竞争性谈判 (磋商) <input type="checkbox"/> 校级招标 <input type="checkbox"/> 校级谈判 (磋商) <input type="checkbox"/> 单一来源 <input type="checkbox"/> 其他 学校分散采购: <input type="checkbox"/> 自行采购 <input type="checkbox"/> 比价采购 <input type="checkbox"/> 单一来源 负责人签章: (盖章) 年 月 日	八 拟采购供应商 (如有): 北京科爱森蓝文化传播有限公司 九 采购项目负责人: 唐帅 固定电话: 62333436 移动电话: 15910350206 签字: 年 月 日

说明: 采购预算金额 1000 元 (含) 以上的货物, 均需填写此申请表; 业务管理部门规定应进行论证的, 需将采购需求论证报告及其他相关材料随此表一并提交; 涉及多项货物的, 只填写预算总额, 后附明细清单即可。

雷雷雷
:人审



北京科技大学货物与服务单一来源采购论证报告

采购项目	《Carbon Neutrality Frontiers》 ScienceDirect 国际平台制作和托管服务		预算金额 (万元)	75	
拟成交 供应商	北京科爱森蓝文化传播有限公司				
专家论证 意见	<p>专家论证意见:</p> <p>北京科爱森蓝文化传播有限公司(简称科爱)是由科学出版社与爱思唯尔共同投资创建的期刊出版服务公司,由科学出版社控股。科爱可为期刊提供世界主流投审稿系统 Editorial Manager,并发布期刊文章在世界最大的 STM(科学、科技、医学)全文与书目电子资源数据库 ScienceDirect,其国际显示度与国际出版商相同。该公司也是国内众多出版商中唯一一家能够提供以上出版平台国际服务的中国出版服务公司。</p> <p>相比国际出版商,科爱作为国有控股的出版服务公司,能更好适应国内出版行业的相关政策与要求,同时也能够提供更加本地化的增值服务,并协助期刊参与国家相关期刊发展项目(如中国科技期刊卓越行动计划)。</p> <p>其服务团队均在国内,更有利于交流沟通,提高工作效率。完全符合我校新刊《Carbon Neutrality Frontiers》的定位和服务需求。</p> <p>综上所述,建议单一来源采购。</p>				
<p>[预算金额 50 万元(不含)以下的,至少需要由 3 位专家进行论证; 50 万元(含)以上的,至少需要由 5 位专家进行论证,其中至少有 1 位校外专家]</p>	论证专家签字:				
	组成	姓名	单位	职称/职务	签字
	组长	张铁明	北京林业大学	编审/总编	 2024 年 10 月 24 日
	组员	杨雷	中国石油大学(北京)	编审/社长	 2024 年 10 月 24 日
	组员	曾桂芳	北京大学医学部	编审/主任	 2024 年 10 月 24 日
	组员	张建良	北京科技大学	教授/院长	 2024 年 10 月 24 日
	组员	夏德宏	北京科技大学	教授/副院长	 2024 年 10 月 24 日
其他需要说明情况	无				

预算金额 10 万元(含)以上,申请采用单一来源方式采购的,需由采购项目负责人组织专家论证并填写此论证报告(含附件),连同采购申请表一并提交。

附：

北京科技大学货物与服务单一来源采购

公示内容

采购项目	《Carbon Neutrality Frontiers》 ScienceDirect 国际平台制作和托管服务	采购项目 负责人	唐帅
拟采购货物 或服务的 详细说明	采用世界主流投审稿系统 Editorial Manager，并发布期刊文章在世界最大的 STM（科学、科技、医学）全文与书目电子资源数据库 ScienceDirect，详细介绍见附件。		
单一来源 采购原因 及 相关说明	<p>北京科爱森蓝文化传播有限公司（以下简称“科爱”）是由科学出版社与爱思唯尔共同投资创建的期刊出版服务公司，由科学出版社控股，目前已成为国内最大的英文科技期刊出版服务提供者。科爱可为期刊提供世界主流投审稿系统 Editorial Manager，并发布期刊文章在世界最大的 STM（科学、科技、医学）全文与书目电子资源数据库 ScienceDirect，同时提供国际市场宣传和数据库申请等配套服务，是唯一一家能够提供以上国际服务的中国出版服务公司，且支持人民币交易。目前市场上能够提供此类服务的均为国外出版商，且不能支持人民币交易，需要进行外汇支付。另外科爱作为国有控股的出版服务公司，能更好适应国内出版行业的相关政策与要求，同时也能够提供更加本地化的增值服务，并协助期刊参与国家相关期刊发展项目（如中国科技期刊卓越行动计划）。</p> <p>该公司定位为利用世界一流技术平台和资源支持并提高中国英文科技期刊的国际显示度和国际影响力，完全符合我校新刊的定位和服务需求。且该公司是我们调研的众多出版商中唯一一家能提供 ScienceDirect 平台和 Editorial Manager 投审稿系统等国际化出版服务且为中方控股的公司。其余均为国外出版商业公司，在日常工作过程中无法保证顺畅沟通。</p> <p>因此，只能单一来源采购。</p>		
拟成交 供应商	名称：北京科爱森蓝文化传播有限公司		
	地址：北京东城区东黄城根北街 16 号		
公示期限	2024 年 月 日至 2024 年 月 日		
招采中心 联系方式	联系地址：北京市海淀区学院路 30 号北京科技大学招标与采购管理中心货物与服务采购科（办公楼 106 室）		
	联系人：秦 岚	联系电话：010-62332135	

采购项目负责人签字：



2024 年 10 月 24 日