


5-15, 单一来源, 独家代理.

北京科技大学服务采购申请表

一	服务名称	SciVal 数据库	总价	794,098
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五栏涉及内容，无需在此表内重复填写				
二	服务详细内容	由 Elsevier 出版集团开发的 SciVal 是一款综合性科研管理工具，专注于学科分析和人才绩效评估。该工具依托于 Scopus——全球最大的同行评审期刊文摘和引文数据库，为全球 8000 多个科研机构提供科研产出的深度分析。SciVal 利用超过十种科学计量指标，通过可视化技术，对科研机构、个人研究者、自定义团队以及特定研究领域进行细致的分析与比较。		
三	采购理由	相较于其他学科分析工具，SciVal 以其全面且高质量的底层数据脱颖而出，通过科学计量指标提供深入的对比分析。该工具能够全面揭示机构和学科在全球范围内的排名情况，为科研人员提供对现有及潜在合作伙伴的深入分析，并帮助把握和分析本领域的全球研究趋势，从而更准确地规划未来的研究方向。SciVal 为高校的发展规划部门、人事部门、科研机构、图书馆、研究生院及科研人员等提供了一套综合解决方案，有效支持了大学科研现状的分析、学科创新领域的研究，对推动学校的创新研究和创新人才培养具有重要的支撑作用。		
四	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： 经费卡号： 40103322 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： (单位公章) 年 月 日		
五	配套设施落实情况（设备升级改造服务需填写此栏）	安全与防护： 是否涉及下列情况：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。 _____ (若涉及，请详细说明；若均不涉及，请注明“均不涉及”)	资产管理处技术安全科审核意见： (若涉及①-⑤项中其中一项，需资产管理处技术安全科审核) 签字：_____ (单位公章) 年 月 日	
		节能环保： 是否涉及下列情况：①功率大于 1kW；②使用循环水。 _____ (若涉及，请详细说明；若均不涉及，请注明“均不涉及”)	后勤管理处节能办公室审核意见： (若涉及①、②项其中一项，需后勤管理处节能办公室审核) 签字：_____ (单位公章) 年 月 日	
		承重要求： 是否对安装放置场所有特殊承重需求。 _____ (若涉及，请详细说明；若均不涉及，请注明“均不涉及”)	后勤管理处计划管理科审核意见： (若涉及，需后勤管理处计划管理科审核) 签字：_____ (单位公章) 年 月 日	
六	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：_____ (单位公章) 年 月 日	七	拟采购供应商（如有）：	
八	采购项目负责人： 固定电话： 62334012 移动电话： 18810283193 签 字：	年 月 日		

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	SciVal 数据库	采购项目 负责人	胡晓军
拟采购货物 或服务的 详细说明	<p>本项目采购的 SciVal，一款由 Elsevier 集团提供的先进科研管理工具，利用 Scopus 数据库中的广泛论文资源，为全球 8000 多个研究机构提供深入的科研产出分析。该工具覆盖 240 多个国家，通过多种科学计量指标，如论文主题分布、数量、引用频率、FWCI（领域加权引用影响）和国际合作等，实现对科研机构、学者和自定义团队的全面对标分析。</p>		
单一来源 采购原因 及 相关说明	<p>SciVal，一款由荷兰 Elsevier 集团专有的科研管理分析工具，唯一授权北京中科进出口有限责任公司作为其在中国的官方分销商。该工具在科技情报研究中，以其全面的定量与定性分析功能，成为一项备受推崇的科研分析资源。依托 Scopus 数据库的广泛内容，SciVal 不仅涵盖了国际科技期刊，也包括了 700 多种中文科技期刊，提供了具有独立知识产权的科学计量指标。鉴于其在教学与科研需求中的重要性，特别是在分析大学科研现状、学科创新、人才评估及国际合作等方面，本项目计划通过单一来源采购方式，从指定供应商处获取 SciVal 工具，以解决相关科研需求。</p>		
拟成交 供应商	名称： 北京中科进出口有限责任公司		
	地址： 北京市东城区安定门外大街 138 号 B 座 801 室		
公示期限	年 月 日至 年 月 日（不少于 5 个日历日）		
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： 

年 月 日

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	SciVal 数据库	预算金额 (万元)	76																													
拟成交 供应商	北京中科进出口有限责任公司																															
专家论证 意见 [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。专家 须为具有副 高级及以上 职称的教学、 科研、技术专 家或相关领 域管理专家]	专家论证意见： 本项目计划采购的 SciVal 工具由 Elsevier 出版集团专有提供，它是一款集科研管理、学科分析和人才绩效评估于一体的先进工具。该工具依托于 Scopus 数据库，该数据库收录了全球范围内的大量学术论文，SciVal 通过 10 多种科学计量指标，包括主题分布、论文发表量、引用率、领域加权引用影响(FWCI)和国际合作等，以可视化的方式为机构、研究人员和自定义团队提供深入的对标分析。SciVal 在功能上充分满足了科技情报研究的定量与定性分析需求，被认为是一个功能全面的工具。它为发展规划部门、人事部门、科研机构、图书馆、研究生院以及科研人员等提供了一套综合性解决方案，有效应对大学科研现状分析、学科创新研究、人才引进与评估、国际交流与合作等挑战。经过深入讨论，专家组成员一致决定采纳并引入 SciVal 数据库，以支持学校的科研发展和人才培养。 <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">单一来源采购。</div>																															
	论证专家签字： <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">组成</th> <th style="width: 20%;">姓名</th> <th style="width: 20%;">单位</th> <th style="width: 15%;">职称/ 职务</th> <th style="width: 35%;">签字</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>组长</td> <td>张鸿</td> <td>北京科技大学</td> <td>副教授</td> <td>张鸿 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>组员</td> <td>张洪玉</td> <td>清华大学</td> <td>副教授</td> <td>张洪玉 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>组员</td> <td>高磊</td> <td>北京科技大学</td> <td>研究员</td> <td>高磊 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>组员</td> <td>张津</td> <td>北京科技大学</td> <td>教授</td> <td>张津 年 月 日</td> </tr> <tr> <td>组员</td> <td>连勇</td> <td>北京科技大学</td> <td>副教授</td> <td>连勇 年 月 日</td> </tr> </tbody> </table>			组成	姓名	单位	职称/ 职务	签字	组长	张鸿	北京科技大学	副教授	张鸿 年 月 日	组员	张洪玉	清华大学	副教授	张洪玉 年 月 日	组员	高磊	北京科技大学	研究员	高磊 年 月 日	组员	张津	北京科技大学	教授	张津 年 月 日	组员	连勇	北京科技大学	副教授
组成	姓名	单位	职称/ 职务	签字																												
组长	张鸿	北京科技大学	副教授	张鸿 年 月 日																												
组员	张洪玉	清华大学	副教授	张洪玉 年 月 日																												
组员	高磊	北京科技大学	研究员	高磊 年 月 日																												
组员	张津	北京科技大学	教授	张津 年 月 日																												
组员	连勇	北京科技大学	副教授	连勇 年 月 日																												
其他 需要 说明 情况																																

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。

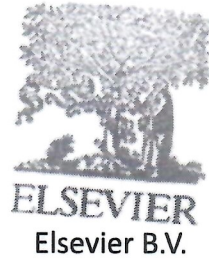
授权书

致：北京科技大学

Elsevier B.V. 是一家依荷兰法律成立的公司，主要营业地点设在荷兰阿姆斯特丹。

Elsevier B.V.授权依中华人民共和国法律成立的、主要营业地点设在北京市东城区安定门外大街 138 号 8 层 B 座 801 的 北京中科进出口有限责任公司 作为我方唯一合法代理人办理 北京科技大学 2024 年 SciVal 数据库采购项目 相关事宜。

我方于 2024 年 5 月 6 日签署本文件。



2024 年 5 月 6 日