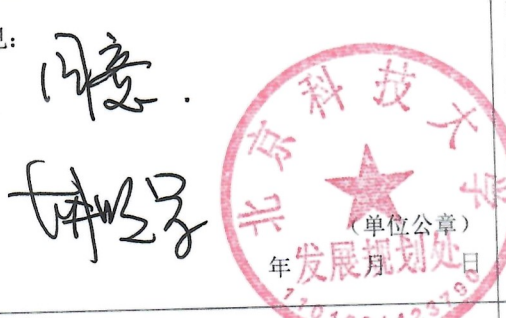
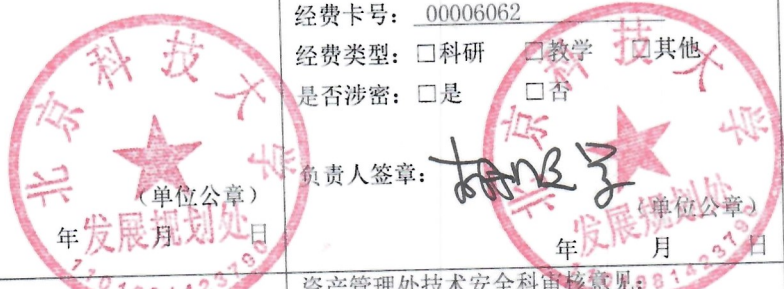


19.15 单-来178

# 北京科技大学服务采购申请表

一	服务名称	大学 360 度数据监测平台	总价	275000
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	大学 360 度数据监测平台——北京科技大学用户账号的开通使用。该平台为北京科技大学提供了一站式的数据监测服务，涵盖学校发展的各个方面，包括但不限于教学质量、科研成果、师资力量、国际交流等多维度指标；允许用户直接查看北京科技大学在国内各大排名体系中的位置及其变化趋势；支持北京科技大学与选定的八所标杆学校进行多维度对比分析；自主分配管理子账号。		
三	采购理由	1. 明确发展定位，提升决策科学性：平台帮助学校从多个维度了解自身在国内乃至国际同行中的位置，明确自身的优势和不足，为学校的精准定位提供有力依据。通过平台提供的全面、实时、准确的数据支持，可以更加科学地制定发展战略和资源规划。 2. 促进学科优化，增强竞争力：通过与标杆学校的对比分析，学校可以全面了解并准确定位自身与国内一流高校的差距，从而有针对性地调整学科发展方向，优化教学资源配置，提升学科竞争力和影响力，不断提升办学水平和综合实力，进而增强在国内外教育领域的竞争力和影响力。		
四	二级单位意见：  负责人签章：	经费主管部门意见： 经费卡号：00006062 经费类型： <input type="checkbox"/> 科研 <input checked="" type="checkbox"/> 教学 <input type="checkbox"/> 其他 是否涉密： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 负责人签章：		
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：18810283193 移动电话： 签 字：陈茹 年 月 日	

说明：

# 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	大学 360 度数据监测平台	预算金额 (万元)	27.5	
拟成交 供应商	上海高绩数据科技有限公司			
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: 该系统紧密贴合本校学科发展的实际需求, 通过深度对比分析学校整体建设进展与各项核心内涵指标, 实现了对学科发展态势的即时、精准监测, 为构建科学、系统的“双一流”建设评价体系奠定了坚实基础。  鉴于国外市场上现有的产品和服务, 其采用的指标体系与学科分类体系往往难以直接对接国内高校, 导致在学科发展监测与评价方面存在显著的不匹配与局限性。  在目前的情况下, 国内仅有上海高绩数据科技有限公司能够提供从学校整体分析到分学科的较为完整的学科发展监测和分析服务, 其服务内容不仅涵盖了学校整体发展态势的分析, 还细化至各学科领域的深度剖析, 对于我校学科评估、持续优化“双一流”建设具有深刻意义。项目所提内容和目标合理、必要, 契合我校当前发展需求, 建议通过单一来源方式进行采购。			
	论证专家签字:			
	组成	姓名	单位	职称/职务
		吴科	冶金部材料所	副主任
	尹升华	人事处	教授	
	钱娅艳	体育部	教授	
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。

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	大学 360 度数据监测平台	采购项目 负责人	胡晓军
拟采购货物 或服务的 详细说明	大学 360 度数据监测平台——北京科技大学用户账号的开通使用。该平台为北京科技大学提供了一站式的数据监测服务，涵盖学校发展的各个方面，包括但不限于教学质量、科研成果、师资力量、国际交流等多维度指标；允许用户直接查看北京科技大学在国内各大排名体系中的位置及其变化趋势；支持北京科技大学与选定的八所标杆学校进行多维度对比分析；自主分配管理子账号。		
单一来源 采购原因 及 相关说明	(1) 国外市场上现有的产品和服务，其采用的指标体系与学科分类体系往往难以直接对接国内高校，导致在学科发展监测与评价方面存在显著的不匹配与局限性，难以满足要求。(2) 国内目前仅有上海高绩数据科技有限公司能够提供从学校整体分析到分学科的较为完整的学科发展的监测和分析服务。		
拟成交 供应商	名称： 上海高绩数据科技有限公司		
	地址： 上海市闵行区东川路 555 号戊楼 8179 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：胡晓军

年 月 日