

附表 2

## 北京理工大学单一来源采购专家论证意见

<b>一、基本情况</b>								
采购项目名称	北京理工大学 i 北理应用服务							
采购项目预算（万元）	60							
拟定供应商	阿里云计算有限公司							
<b>二、专家论证意见</b>								
<p>学校现有“i 北理”基于专属钉钉构建，当前本校师生用户达到 77843 人（截止与 2022 年 8 月 5 日 10:30，新生还未全部加入），基于专属钉钉底座，已自建大量应用，成为校内管理及师生互动的重要依赖平台。该项目于 2020 年第一次采购，服务期限 1 年，2021 年续费延长服务期限 1 年，为避免服务到期影响全校师生使用，需继续采购。此次采购为专属钉钉续费服务，为 i 北理运行提供公有云部署、各终端客户端更新、专属界面、自定义工作台、专属启动页等能力，可最大程度满足我校各种场景下的信息化支撑。</p> <p>阿里云是全球领先的云计算科技公司，同时也是专属钉钉设计者、开发者，可以为我校提供稳定的专属钉钉应用，对于正在使用“i 北理”App、公版钉钉的用户，可以无缝衔接，能够最大程度保证用户的使用体验。并且阿里云是专属钉钉的唯一开发商，能够提供专业的客服、技术团队为我校提供服务。为保持与原有系统的一致性，降低采购、运维成本，因此建议以单一来源的采购方式从阿里云计算有限公司采购北京理工大学 i 北理应用服务。</p>								
<b>三、专家情况介绍</b>								
姓名（签字）	职称	专业	工作单位	联系电话				
施至阳	副教授	计算机科学技术	北京理工大学	13911045743				
刘金艳	教授	计算机科学技术	北京理工大学	15966409305				
李雪松	副研究员	计算机科学技术	北京理工大学	15910602915				

注：1. 采购人自行组建单一来源采购论证小组，论证小组由 3 名以上专家（不含采购人）组成，专家应熟悉该产品技术，且具有高级以上专业技术职称或同等专业水平；  
2. 专家论证意见主要包括产品技术性能分析比较，阐述其唯一性。