

## 单一来源采购申请表

申请单位	河南理工大学
采购项目名称	智慧理工平台升级和流程建设
采购项目金额	45 万
申请理由	<p>学校智慧理工平台采用公开招标方式，中标产品的服务商为河南安可信息技术有限公司，内容包括统一身份认证系统、融合门户、网上办事大厅、服务聚合平台和企业微信移动端以及流程和与之对应的主题建设，面向全校师生提供网上办事服务，整合校内多个系统，成为日常办公不可或缺的信息化平台。</p> <p>本次项目内容为上期项目的升级扩展和持续性建设，其建设基础网上一站式服务平台具有不可替代性，体现在以下方面：</p> <p>1、前期平台建设过程中与第三方协作完成大量系统、数据和接口整合，形成了学校智慧校园基础支撑体系。如果采用新平台，将推翻前期建设基础，底层框架和整合工作都需重新设计实施，前期工作归零，造成前期 100 多万元投入浪费，严重影响学校智慧校园的进度。</p> <p>2、前期项目中流程基于平台底层流程引擎、表单引擎、权限系统和基础数据建设。本期项目是前期建设的改造扩充，具有持续性，须与前期业务无缝对接。疫情时期全校</p>

健康打卡基于现有平台，后疫情时代师生健康申报也需在此平台上继续办理，具有不可替代性。

3、针对智慧理工平台内容、板块、UI、推送逻辑等进行进一步优化设计和构建，完成主动推送、智能推荐、主动收藏等功能，方便师生高效便捷的处理线上事务和信息获取；对核心服务在学校新采购的云平台上进行备份，并建立“双活”机制，保障服务安全，满足数据一致性要求；按照学校需求进行网上办事流程建设，进行定制化开发，优化办事流程；需与平台底层权限系统打通，实现无缝对接，第三方厂商无法完成相关工作，只能由上期平台厂商提供。

基于以上，本次项目需要在上期中标的河南安可信息技术有限公司提供的智慧理工平台的基础上进行，不能暂停服务、不能产生任何故障和不兼容。为保证项目的持续建设与快速平稳推进，需进行单一来源采购，由河南安可信息技术有限公司承建。

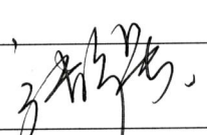
盖 章

2021年10月13日



附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：张强	
	职称：副教授	
	工作单位：河南工业大学	
项目信息	项目名称：智慧理工平台升级和流程建设	
	供应商名称：河南安可信息技术有限公司	
专业人员论证意见	<p>本项目的建设内容为上一期相关工作改进与提升。智慧校园建设要保持连续性，不断丰富和迭代，尽量避免推翻重建，从经费和工作量给予综合考虑。同意本项目按单一来源进行。</p>	
专业人员签字		日期 2021.4.15

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：闫涛	
	职称：教授	
	工作单位：河南城建学院信息化处	
项目信息	项目名称：智慧理工平台升级和流程建设	
	供应商名称：河南安可信息技术有限公司	
专业人员论证意见	高校一站式服务大厅是分批建设的，本项目建设内容针对一站式平台一期中的UI、使用方式、信息整合等重新架构和扩展。重新招标采购有可能采购完全不同的平台，前期的建设成果和功能将无法复用，还需要重新建设，建议本次项目采用单一来源的采购方式。	
专业人员签字	闫涛	日期 2021.4.13

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名：马照瑞	
	职称：高级工程师	
	工作单位：郑州轻工业大学	
项目信息	项目名称：智慧理工平台升级和流程建设	
	供应商名称：河南安可信息技术有限公司	
专业人员论证意见	<p>智慧理工平台作为学校智慧校园综合应用信息发布和身份认证的基础性平台需保证建设连续性，目前已与各个业务系统深度对接，不宜重新采购。本期合同为前期的升级和运维，是对现有系统易用性、稳定性的升级，需在原系统上进行改造，工作具有来源唯一性，建议采用单一来源方式采购。</p>	
专业人员签字	马照瑞	日期 2021.6.15

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。