

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名	刘生
	职称	中级一级 (中级)
	工作单位	经开区银河中心
项目信息	项目名称:	常州市新北区城市三维模型更新 (2023) 项目
	供应商名称:	常州市新北自然资源和规划技术保障中心
专业人员论证意见	<p>三维模型更新维护是一项专业性很强的任务,从管理单元划分、模型制作到融合发布,工序环节多,各环节之间联系密切,必须由专业单位来运作,常州市新北自然资源和规划技术保障中心 2009 年以来全面负责经开区三维模型标准的制定和模型建设的各项工作,已形成一套高效、完整的运行机制,经验丰富,具备承担此项工作的能力,由该实施单位进行可以有效保证成果的统一性、规范性,有利于节约成本、缩短工期。</p>	
专业人员签字	刘生	
日期	2023 年 7 月 20 日	

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名	司法会
	职称	咨询师
	工作单位	新城悦物业公司
项目信息	项目名称：	常州市新北区城市三维模型更新（2023）项目
	供应商名称：	常州市新北自然资源和规划技术保障中心
专业人员论证意见	<p>常州市新北自然资源和规划技术保障中心是新北区政府和信息技术支持单位，常年服务新北区政府，对新北地理熟悉，能快速高效地衔接处理采购人需求及三维模型服务需求，能更好地为规划方案审查等提供有效的技术支持。</p> <p>常州市新北自然资源和规划技术保障中心隶属常州市自然资源和规划局，历年以来承担着新北区政府三维模型更新各项任务，技术水平先进，测绘保障服务到位，成果质量过硬，合作评价良好，由常州市新北区政府自然资源和规划技术保障中心采购实施该项目有利于采购人减少成本投入，提高工作效率。</p>	
专业人员签字	司法会	
日期	2023年7月20日	

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名	罗和平
	职称	教授
	工作单位	常州大学
项目信息	项目名称：	常州市新北区城市三维模型更新（2023）项目
	供应商名称：	常州市新北自然资源和规划技术保障中心
专业人员论证意见	<p>本项目需要用到之基础地理数据如1:1000地形图、1:5000地形图、最新之0.1米航摄影像等数据都是国家保密数据。国家对这些数据之拷贝、加工和利用有着非常严格之法律规定，必须留存保密资料并由专业测绘资质之单位才能采集、提供、处理基础数据。常州市新北自然资源和规划技术保障中心具有相应之涉密测绘资质，由其承担本项目测绘服务更有利于保障数据安全。</p>	
专业人员签字	罗和平	
日期	2023 年 7 月 20 日	