

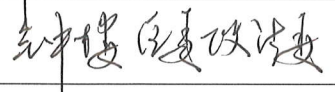
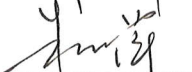


附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

| | |
|----------|---|
| 专业人员信息 | 姓名:  |
| | 职称:  |
| | 工作单位:  |
| 项目信息 | 项目名称: 常州市新北区城市三维模型更新(2022)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>该项目是一项专业性很强的业务, 环节多, 各环节之间联系密切, 必须由专业单位来完成。</p> <p>新北自然资源和规划技术保障中心自2007年以来负责新北三维模型标准的制定和模型建设的工作, 已形成了一套完整、完善的制度和经验, 具有承办该项工作的能力。由该单位实施可以有利于成果的统一性、专业性, 有利于节约成本、缩短工期。而且常州市新北自然资源和规划技术保障中心是新北测绘和信息化的技术支持单位, 常年服务新北各部门, 技术先进, 测绘保障能力强, 成果质量过硬, 客户评价良好。经上述论证, 该项目具有唯一性, 且每年用单一来源的方式采购。</p> |
| 专业人员签字 |  日期 2022年5月9日 |

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: 刘宏昂 | |
| | 职称: 经济师 | |
| | 工作单位: 退休 | |
| 项目信息 | 项目名称: 常州市新北区城市三维模型更新(2022)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>1. 本项目需要用到基础地理数据是国家保密数据,常州市新北自然资源和规划技术保障中心具有相应的涉密测绘资质,由其承担本项目测绘服务更有利于保障数据安全;</p> <p>2. 三维模型更新维护是一项专业性很强的业务,常州市新北自然资源和规划技术保障中心2009年以来全面负责新北区三维模型数据的制造和模型建设的各项工作,已形成一套高效、完善的工作机制,经验丰富,具备承担此项工作的能力,由原实施单位进行可以有利于成果的统一性、系统性,有利于降低成本、缩短工期。</p> <p>综上所述建议采用单一来源采购方式与该供应商进行单一来源谈判。</p> | |
| 专业人员签字 | 刘宏昂 | 日期 2022年5月9日 |

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: |
| | 职称: 中级 |
| | 工作单位: 市测绘中心 |
| 项目信息 | 项目名称: 常州市新北区城市三维模型更新(2022)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>1: 本项目需用到的基础地理数据如1:1000地形图、1:5000地形图、最新的0.1米航拍等数据都是国家保密数据。必须要有保密资质及相应测绘资质的单位才能采集、提供、处理基础地理数据。市新北自然资源和规划技术保障中心具有相应的保密测绘资质。</p> <p>2: 三维模型更新维护是一项专业性很强的业务。必须由专业单位来操作。常州市新北自然资源和规划技术保障中心2009年以来一直负责新北区三维模型数据的生产和模型建设的各项工作。已具备承担此项工作的能力。</p> <p>综上所述, 经专家论证, 本项目具有唯一性。拟采用单一来源采购方式与常州市新北自然资源和规划技术保障中心进行单一来源谈判。</p> |
| 专业人员签字 | 日期 2022年5月9日 |

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。