

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 何洋 职称: 工程师 工作单位: 常州市自然资源和规划局	
项目信息	项目名称: “多测合一”检查与卫星影像处理 供应商名称: 常州市自然资源和规划服务中心	
专业人员论证意见	<p>1. 常州市自然资源和规划服务中心主要工作职能包括协助机关开展基础测绘成果检查、质量监督以及自然资源和规划信息化工作，且长期以来一直承担该项工作。</p> <p>2. 中心具有甲级测绘资质，有丰富的数据质检及处理工作经验的工程师、高级工程师、注册测绘师数名，业务能力强，能较好的完成该项工作。</p> <p>3. 本项目涉及部分涉密测绘数据，中心建立了健全的保密制度，且具有多名持有成果管理人员，能保障项目开展过程中涉密数据的安全性、保密性。</p> <p>综上所述，专家组认为该项目符合单一来源采购要求，建议由常州市自然资源和规划服务中心承担该项目。</p>	
专业人员签字	何洋	日期 2022年4月26日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手动填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员 信息	姓名:	吴工
	职称:	高级
	工作单位:	新北技术保障中心
项目信息	项目名称：“多测合一”检查与卫星影像处理	
	供应商名称: 常州市自然资源和规划服务中心	
专业人员 论证意见	<p>1. 常州市自然资源和规划服务中心的主要职责包含负责自然资源和规划信息化工作、协助机关开展测绘地理信息基础测绘成果质量检查、质量监督等工作。且长期以来一直承担该项工作。</p> <p>2. 中心近年来承担了卫星影像数据处理和应用项目，成果包括多幅全市域卫星正射影像图，自2021年承建了常州建设领域“多测合一”改革的内业和外业检查，并对项目数据进行了入库情况的监管。本项目是以往项目的延续性工作，由中心承建该项目，可以充分利用已有研究成果，加快项目建设进度，保障项目质量。</p> <p>3. 本项目涉及部分涉密遥感数据，中心具有甲级测绘资质并建立了健全的保密制度，由中心承建可以保障项目开展过程中涉密数据的安全性、保密性。</p> <p>综上所述，专家组认为该项目符合单一来源采购的要求，建议由常州市自然资源和规划服务中心承建该项目。</p>	
专业人员 签字	吴工	日期 2023年4月26日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手动填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员 信息	姓名： 陈江 职称： 副高 工作单位： 全球反测绘地理信息院。
项目信息	项目名称：“多测合一”检查与卫星影像处理 供应商名称：常州市自然资源和规划服务中心
专业人员 论证意见	<p>1. 本项目与常州市自然资源和规划局中心承担的基础测绘保障与地理信息公共服务项目有工作上的延续性和连贯性，由同一建设单位承担，可以充分接收成果，减少投入，保障项目实施进度。</p> <p>2. 本项目涉及部分涉密测绘数据，服务中心具有健全的保密制度，有多名涉密数据管理人员，能够充分的保障项目开展过程中涉密数据的安全性、保密性，保障信息安全。</p> <p>3. 服务中心具有本次项目所需的测绘地理信息数据和各类自然资源和规划管理数据资源，有利于提高工作效率，节约成本。</p> <p>综上所述，专家组认为该项目宜单一来源采购要求，建议由常州市自然资源和规划服务中心承担该项目。</p>
专业人员 签字	陈江 日期 2022年 4月 26日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手动填写。