

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 张海东
	职称: 高级
	工作单位: 常州市规划局
项目信息	项目名称: 常州市钟楼区规划检测(规划验线)专项测绘服务
	供应商名称: 常州市测绘院
专业人员论证意见	<p>规划验线测绘服务涉及自然资源和规划业务管理核心数据资料, 其中包括大地坐标、高程控制网等不可或缺的自然资源成果(按国家相关法律法规), 鉴于国家对基础数据的保密、加工和利用有着整套非常严格的法律规定, 必须有专业测绘资质以及具有相应资质的单位才能提供, 上述基础地理数据后, 测绘院作为相对测量成果提交单位, 测绘单位需具有国家甲级测绘资质, 并具有类似项目的相关经验, 能快速高效地交付外业需求并按时回图, 更好地为规划业务提供有效的技术支持。</p> <p>常州市测绘院是常州市测绘地理信息建设唯一全程参与的实施单位, 项目涉及的基础地理信息数据是由常州市测绘院采集和整理的。综上所述, 建议由常州市测绘院承接该项目, 有利于提高工作效率, 保证成果质量, 保障数据安全。</p>
专业人员签字	<p>张海东</p> <p>日期: 2020年12月4日</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 陈光
	职称: 高工
	工作单位: 常州建工项目管理有限公司
项目信息	项目名称: 常州市钟楼区规划检测(规划验线)专项测绘服务
	供应商名称: 常州市测绘院
专业人员论证意见	<p>1. 规划验线测绘服务属于自然资源和规划业务管理核心数据资料, 其中含大地坐标和高程控制网等信息数据和部管地籍系统外的自然资源和管理成果。鉴于国家对数据的保密性, 必须具有专业测绘资质且具有保密资质的单位才能提供数据。</p> <p>2. 由于我市采用统一的测绘体系, 为各类建设项目提供唯一的原始数据, 并编成“一张图”为城市规划建设提供服务, 因此需要采用统一的测绘基准和数据标准。服务单位必须保障所提供使用的测绘基准和数据标准的唯一性。</p> <p>3. 为满足本项目精度要求, 建议测绘单位需具有甲级资质, 并具有规划放样和规划验线等规划项目相关工作经验, 能快速响应, 更好地为规划管理提供技术支持。</p> <p>常州市测绘院是常州测绘基准建设唯一全过程实施的单位, 具有相应的涉密测绘资质, 项目数据由测绘院掌握和维护。综上所述, 专家组一致认为对常州市测绘院承接该项目招标事宜有利于保障数据安全。</p>
专业人员签字	<p>陈光</p> <p>日期: 2020年12月4日</p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>钱前</u>	
	职称: <u>高工</u>	
	工作单位: <u>常州钟楼经济开发区</u>	
项目信息	项目名称: 常州市钟楼区规划检测(规划验线)专项测绘服务	
	供应商名称: 常州市测绘院	
专业人员论证意见	<p>规划验线测绘服务涉及自然资源和业务管理核心数据资料,需按国家和省市相关保密及安全法律法规执行处理,这就要有专业测绘资质以及具有保密资质的单位才能提供准确基础地理数据。</p> <p>由于我市自然资源和规划,建设系统采用统一的测绘体系,通过“一张图”为城市规划建设提供服务,服务单位必须保障所提供使用的测绘基础及数据标准的唯一性。</p> <p>常州市测绘院是常州具有国家甲级测绘资质的唯一经济与社会单位,能够快速有效地处理分局需求及验线检测要求。同时,该基础地理信息数据也是由常州市测绘院采集和维护的。</p> <p>综上所述,根据相关法律,并结合本次业务情况,经论证认为由常州市测绘院承接该项目符合单一来源采购的要求,有利于提高工作效率,保证数据安全。</p>	
专业人员签字	<u>钱前</u>	日期: <u>2020年12月4日</u>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 束惠萍
	职称: 副教授
	工作单位: 常州工程职业技术学院
项目信息	项目名称: 常州市钟楼区规划检测(规划验线)专项测绘服务
	供应商名称: 常州市测绘院
专业人员论证意见	<p>1. 鉴于国家对基础地理数据的保密、加工和利用有一整套非常严格的法律法规, 必须要有专业测绘资质以及具有保密资质的单位才能提供处理基础地理数据。</p> <p>2. 服务单位必须保障所投入使用的测绘基准及数据标准的唯一性。</p> <p>3. 建议测绘单位需具有国家甲级测绘资质。</p> <p>结论: 常州市测绘院承接该项目符合单一来源采购要求, 建议采用单一来源采购方式。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">束惠萍</div> <div style="text-align: right;">日期: 2020年12月4日</div> </div>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>陈磊</u>
	职称: <u>副教授</u>
	工作单位: <u>常州大学</u>
项目信息	项目名称: 常州市钟楼区规划检测(规划验线)专项测绘服务
	供应商名称: 常州市测绘院
专业人员论证意见	<p>1. 规划验线测绘涉及测量、勘察和规划等专业核心数据资料需调用国家和省市相关保密法律法规等行业规定, 测绘必需由专业测绘资质单位持有保密资质的单位方可执行。</p> <p>2. 由于我市测绘行业知识渊博, 测绘队伍利用这一测绘行业资源, 为城市建设和规划服务, 所以此测绘验线工程也需采用同一的测绘基础数据材料。服务单位必须保障测绘数据(使用的测绘基础数据材料)的唯一性。</p> <p>3. 为满足本次规划验线测绘工程的要求, 此次测绘验线工程需由同一单位承担测绘资质, 并且有规划材料规划验线的经验, 能够快速有效的进行数据处理, 最好能为批后管理提供有效的技术支持。</p> <p>常州市测绘院是常州测绘行业建设的一支重要力量, 是常州测绘行业, 具有相应的测绘资质, 承担过大量的测绘工程, 由常州市测绘院承接该项工程, 符合相关法律法规, 且常州测绘院是常州唯一一支测绘队伍, 有利于提高工作效率, 保证成果质量, 保障数据安全。</p>
专业人员签字	<p><u>陈磊</u></p> <p>日期: <u>2020年12月4日</u></p>

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。