



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: 高工	
	工作单位: 常州市交通运输局	
项目信息	项目名称: 钟楼区重点项目线位及重要节点落地方案专题研究	
	供应商名称: 中设设计集团股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>钟楼区重点项目线位及重要节点落地方案直接关系到地区的综合交通路网布局,目前宁常高速公路布局及线位、常金快速(中吴大道节点)等项目正在推进实施,以上项目涉及与江宜高速公路、312国道改线,东横运河绿色航运等省市重大项目的对接协调,中设设计集团承担了以上项目的勘察设计,能很好的为本项目提供支撑!同时本项目基础资料的搜集和数据使用提供便利,能够在较短的时间内拿出研究成果,供政府决策。同意本项目对中设集团采用单一来源采购。</p>	
专业人员签字		日期: 2020年8月2日

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： 李轶	
	职称： 高级工程师	
	工作单位： 常州市轨道交通发展有限公司	
项目信息	项目名称： 钟楼区重点项目线位及重要节点落地方案专题研究	
	供应商名称： 中设设计集团股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>本项目涉及江宜高速公路、G312、常州市交通基础设施(一期)国土空间控制规划等项目的对接工作，中设设计集团股份有限公司承担了上述项目的勘察设计，与本项目的研究有很强的延续性；且本项目所需基础资料的搜集涉及上述项目成果的数据保密和安全，对本项目的研究具有唯一性。</p> <p>中设设计集团股份有限公司具有全面设计资质，专业的技术团队，优秀的服务品质，对本项目的研究具有可操作性。</p> <p>经充分讨论，同意该项目由中设设计集团股份有限公司作为单一来源采购的编制单位。</p>	
专业人员签字	李轶	日期： 2020年8月24日

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: 王博	
	职称: 主任	
	工作单位: 江苏达海建筑设计有限公司	
项目信息	项目名称: 钟楼区重点项目线位及重要节点落地方案专题研究	
	供应商名称: 中设设计集团股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>1. 专业研究涉及与江宜高速公路、G312、常州市交通基础设施(一期)国土空间控制规划第Ⅱ类目的对接协调。中设设计集团承担江宜高速(常州西德胜立交)勘察设计、G312常州段的造工程预可研及基础设计、常州运河常州段改造工程基础设计。本项目的研究与上述项目有很强的延续性。</p> <p>2. 上述项目均由中设设计集团负责完成。本项目基础资料的搜集涉及上述项目成果的数据保密和齐全。对本项目的研究具有唯一性。</p> <p>3. 中设设计集团具有全面设计资质,专业的设计团队,优秀的服务品质,能胜任本项目的研究工作。对本项目的研究具有操作可行性。</p> <p>综上,同意中设设计集团股份有限公司作为单一来源采购的供应商。</p>	
专业人员签字	王博	日期: 2020年8月24日


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：張建偉	
	职称：高級工程師	
	工作单位：江蘇省建設設計研究院有限公司	
项目信息	项目名称：钟楼区重点项目线位及重要节点落地方案专题研究	
	供应商名称：中设设计集团股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>钟楼区综合交通运输发展规划(2021-2035)项目,由中设设计集团股份有限公司承接,可以做到以下几点.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 中设设计集团掌握全省通道规划,常定高速公路等项目的基址资料,可在较短时间内提供合理可行的基址方案. 2. 中设设计可以保证本项目以及上述项目成本的数据保密如数量,对本项目的保密具有唯一性. 3. 中设设计公司具有全面的设计资质,专业的技术团队,优秀的服务品质,具有操作的可操作性. <p>同意由中设设计公司承接本项目的设计研究专题,作为单一来源采购的编制单位.</p>	
专业人员签字	張建偉	日期：2020年8月24日

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: 鄧霞秋	
	职称: 高工	
	工作单位: 钟楼区市政工程建设管理中心	
项目信息	项目名称: 钟楼区重点项目线位及重要节点落地方案专题研究	
	供应商名称: 中设计集团股份有限公司	
专业人员论证意见	<p>本项目对钟楼区综合交通运输发展规划(2021~2035)中重要明确重点项目线位及节点进一步深化研究,重点研究宁芜高速公路互通布局及立交、常金快速及京杭运河通道等项目线位及重要节点落地条件的研究。本次研究的江宜高速、G312、常州市交通基础设施(二期)国土空间控制规划等项目,中设计集团都承担过工程勘察设计工作,存在很强的工作延续性,上述项目基础资料成果存在数据保密及安全性,该公司对该项目研究存在唯一性。中设计集团设计资质全面,技术团队专业,服务优秀,胜任该课题研究工作。同意进行单一来源采购。</p>	
专业人员签字		日期: 2020年8月24日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。