

基本情况	项目名称	湖州城市地下空间探测、建模、评价与监测示范		
	项目编号		预算金额	177.5万元
	采购单位	浙江久核地质生态环境规划设计有限公司		
	联系人	黄先生	联系电话	17629215540
采购人概述	<p>1、城市地质岩溶塌陷风险调查以及三维地质建模等工作，涉及到综合物探、钻孔测井、复杂模型构建等工作，在前期市场调研过程中，没有合作基础的单位报价远超合同总价，而且完成时间不能保障。</p> <p>2、该项目是基于湖州城市地质调查项目中岩溶塌陷风险区调查与三维地质建模分项工作，岩溶风险调查对物探等技术工作有较高的专业技术与精度要求，三维地质建模对服务单位也具有较高的创新技术平台以及硬件软件要求。中国地质调查局南京地质调查中心做为自然资源部中国地质调查中心的直属单位，现有东亚东南亚地学计划协调委员会城市地质研究中心、自然资源部城市地下空间探测评价工程技术创新中心、中国地质调查局城市环境地质研究中心等科技创新平台，具有承担城市地质调查、地球物理勘查、遥感地质调查、数据库与三维地质建模、实验测试等方面的工作能力，具有国家认证认可的检验检测机构资质认定证，具备本项目开发所需的专业技术与经验，能够保障项目质量与效率。</p> <p>3、湖州城市地质调查项目过程复杂、专业性强、经费有限且时间紧任务重，且我司在城市地质调查项目中的岩溶塌陷风险调查以及三维地质建模服务项目经验不足，技术力量有限。中国地质调查局南京地质调查中心长期承担具备承接该项目的的能力、经验与科创平台，且在湖州地区有城市地质工作基础，能获得本区内的地质环境背景的第一手资料，能够在规定时间内保质保量完成项目任务，且报价远低于市场价，能够满足项目预算，有较好的合作基础。</p>			
专家论证意见	论证日期	2024年3月26日	论证意见	建议采用单一来源采购方式
	<p>鉴于项目实际情况，本项目采用单一来源采购符合《关于印发〈浙江省自然资源集团有限公司采购管理办法（试行）〉（浙资集〔2022〕27号）》第十二条“（五）需求部门有充分理由认为只有向特定供应商进行采购，才能促进相关实施相关政策目标或满足实际使用需求的”可以采用单一来源方式采购的规定。</p> <p>论证小组认为，湖州城市地下空间探测、建模、评价与监测示范项目申请以单一来源方式与中国地质调查局南京地质调查中心进行谈判采购是合适的。</p> <p>拟采用单一来源采购供应商：中国地质调查局南京地质调查中心</p>			
论证专家	樊小军 刘汉光 霍东辉 杜尊龙			