

## 单一来源采购专家论证意见表

采购单位	温州市自然资源和规划局
项目名称	温州市城市轨道交通线网规划评估
专家论证意见	<p>温州市城市轨道线网规划于 2018 年获得市政府的批复，线网由“3 条市域铁路 S 线+4 条地铁 M 线”构成，其中 3 条 S 线已经开通或正在实施、2 条 M 线已经上报国家发改委。新一轮国土空间规划目前正在编制，对温州城市空间结构以及中心城区的范围和功能定位带来新的调整变化，开展新一轮轨道线网规划十分必要。为提高轨道交通线网规划的科学性，住建部发布《关于加强城市轨道交通线网规划编制的通知》（建城[2014]169 号），明确规定线网规划的调整需要以线网规划实施评估作为前提和基础。因此，温州市自然资源和规划局拟对温州市城市轨道交通线网规划评估项目向温州市城市规划设计研究院进行单一来源采购，并组织专家进行论证，经认真讨论，形成如下意见：</p> <p>一、紧迫性。根据国家关于轨道交通建设规划的审批程序，轨道线网规划方案应纳入总体规划当中，作为后续审批的依据。目前温州市国土空间总体规划已形成阶段性成果，而新一轮轨道线网规划编制工作尚未启动。因此，本次线网规划评估作为线网规划编制的前置，时间进度要求高。</p> <p>二、延续性。温州市政府先后于 2011 年及 2018 年批复两版温州市轨道交通线网规划，温州市城市规划设计研究院作为两次规划的主要编制单位之一，熟悉既有轨道交通线网规划情况，能够很好的延续既有线网规划的总体思路和战略意图。</p> <p>三、合理性。鉴于项目所涉及的相关规划大部分由温州市城市规划设计研究院编制，该院作为本地规划设计单位，优势突出。首先，该院技术力量好、专业水平高，具有城市规划甲级资质，通过了 ISO9001 质量标准认证。其次，该院基础数据掌握详实、编制经验丰富，参与编制《温州市城市快速轨道交通线网规划》和《温州市城市轨道交通线网规划（修编）》，并承担了温州轨道交通建设中的用地研究、客流预测及交通接驳等各项工作，具有丰富的轨道线网规划编制经验。第三，轨道交</p>

通线网规划涉及面广，对城市发展影响面大，工作量大，该院承担了大量的城市和交通发展的研究工作，能够尽快投入研究工作中。因此，由该院编制本项目，可及时落实市委市政府的战略意图，有效保障设计任务的完成。

综上所述，论证小组认为，温州市城市轨道交通线网规划评估以单一来源采购方式向温州市城市规划设计研究院采购是合适的。

论证专家签字：

（宣伟明 谢军）

日期：2021年7月15日