

单一来源采购专业人员论证意见表

采购单位	金华市金义东轨道交通有限公司		
项目名称	金华-义乌-东阳市域轨道交通工程运营 2025-2027 年气象服务项目	预算金额	165 万元
<p>项目背景和单一来源理由：</p> <p>城市轨道交通的运营安全与气象条件密切相关，许多灾害性天气对轨道交通安全产生重大影响，如强降雨及其造成的内涝导致线路积水、车站出入口关闭；雷电和大风导致供电线路故障；高温、低温对轨道造成膨胀伸缩影响通行安全等。做好轨道沿线及周边地区的气象监测、气象预报预警和气象灾害风险分析是保障交通运输安全、畅通和高效的基础。通过与气象服务部门开展合作，建立轨道交通天气预报模型，提供事前、事中、事后全周期气象服务，实现“监测精密、预报精准、服务精细”，让气象预报在轨道交通运营中发挥预警作用，不断提高轨道交通抵御气象灾害的能力和韧性，促进金华轨道交通高质量快速安全运营。</p> <p>金华市气象局在金华区域内拥有五百多个区域气象站，7个国家气象站，9部X波段雷达，1部S波段雷达，3部风廓线雷达等多种中国气象局认证的气象设备，负责金华全域范围内的气象数据监测、预警预警服务。金华市气象服务中心为金华市气象局直属事业单位，为金华市域唯一的专业气象服务机构，为金华全市专业气象服务产品数据的唯一源头单位，具有交通、环保、物流、电力、水库等多个行业的服务经验。根据《金华市轨道交通集团有限公司采购管理办法》第四章第（六）款第1条“只能从唯一供应商处采购的，包括需要采购不可替代的专利或专有技术的”，拟与金华市气象服务中心就气象服务项目进行单一谈判。</p> <p style="text-align: right;">2025年3月12日</p>			
专家1 论证意见	<p>本次采购具有项目一致性和配套服务完整性，是具有技术性要求，符合采购法的相关规定。</p> <p>姓名：周哲 工作单位：金华市气象台 职称：工程师</p>		
专家2 论证意见	<p>本公司只能从唯一供应商处采购，具有不可替代的专业技术，符合单一来源采购。</p> <p>姓名：周群 工作单位：金华市气象局 职称：高级工程师</p>		
专家3 论证意见	<p>本次采购只能从唯一供应商处采购，具有不可替代的专有技术，符合单一来源采购规定。</p> <p>姓名：王鑫 工作单位：运盛公司 职称：</p>		