

泉州市人民政府国有资产监督管理委员会

泉国资发改函〔2024〕120号

答复类型：A类

泉州市国资委关于市政协十三届三次会议 第20244282号提案的会办意见

泉州市水利局：

《关于加强农村饮用水安全，提升我市水资源保障水平的建议》（20244282号）收悉。我委的办理意见如下：

一直以来，我委积极推动市属国企承担市本级基础设施建设主力军作用，所属水务集团按照《泉州市推进城乡供水一体化实施意见（2021—2025年）》的文件精神，持续推进农村供水基础设施建设，不断提升保障农村居民用水需求、饮水安全。

一、推进农村饮水安全工程建设

近年来，泉州水务集团权属泉州市自来水有限公司（以下简称“市自来水公司”）持续参与推进农村供水基础设施建设，结合实地情况不断优化供水方案，对农村供水工程进行标准化建设和改造，提升农村饮用水安全。一是在给水管道方面，完成台商投资区东西大道延伸段（A1段K0+000-K2+230）、泉州台商投资区

东西大道延伸段(A2 段 K2+230-K5+140)、泉州台商投资区海山大道（东纬 1 路-江锦街）、泉州台商投资区海山大道（亚艺街-东纬 1 路）等给水管道工程，完成张坂镇张坂村埔边、西洋、西院、玉田村、玉塘村等主管道工程，完成海湾大道 De200 及以下给水管道迁改工程、下宫村改造工程；二是在户表改造方面，完成南安市丰州镇溪丰村霞美、刘厝片区、周庵、长尾埔等一户一表给水工程，旧堤防以南片区、金鸡片区户表改造工程；三是在供水管网建设方面，完成永春县城乡供水一体化供水管网工程输配水管网建设约 150Km，有效解决部分地区水源不稳定及水质安全的问题，保障农村居民的安全、稳定用水需求。

二、加强农村饮水安全运行管护

近年来，市自来水公司抓紧抓实农村饮水工程，健全完善运行公司管理制度，确保农村饮水安全运行规范化、服务高效化。一是组织组建工作专班入驻项目地，根据属地特点调派专业抢修、技术人员驻点办公，凭借优秀供水管理、运维经验提高农村饮水安全运行管理水平。二是制定并持续完善突发事件应急预案，组建供水抢险及排水排涝领域包含应急保障组、设备抢修组、水质检测组、抢修救援组等应急保障队伍，加强应对突发事件快速反应、应急处置和协同作战能力，全力落实各项供水应急保障措施。三是建立数字化巡检系统，依托 GIS 系统建立数字化管线巡查-信息反馈-处置机制闭环巡检 APP，实现管网定期巡线、爆管上报等功能。四是严格落实 24 小时调度值班制度，实时监控

水厂、加压站、管网运行及水质情况。

三、配合推进城乡供水一体化

近年来，市自来水公司突出民生保障，不断加快推进城乡供水一体化建设，先后开展南安市丰州镇、泉州台商投资区、永春县、晋江市东石镇等城乡供水一体化项目。积极推进丰州镇自来水进村入户工程及老旧供水管道全面改造提升工程，供水普及率由 50% 提升至 92%；全面覆盖台商区洛阳镇、东园镇、张坂镇、百崎乡和省级惠南工业园区的供水范围，供水普及率达 96%；完成晋江市东石镇 7 个行政自然村农村供水“一户一表”改造等等，有效解决部分地区水源不稳定及水质安全等问题，保障农村居民用水需求、饮水安全。

2024 年，市自来水公司启动新建洛秀水厂（一期）前期工作，将解决区域中心片区用水问题，构建双水源、多水厂的安全供水保障体系，还将形成以洛秀水厂为中心向周边村镇辐射的城乡供水一体化格局，进一步提高供水覆盖率。同时，开工建设永春县红五一、城区供水工程及二次供水改造工程和城乡供水信息化系统工程；计划对晋江市东石镇第二水厂一期工程进行技改修缮。

四、强化水质检测工作

泉州市水务水质检测有限公司开展水质检测工作，并严格执行质量控制措施及校核方法，确保水质采样检测过程记录科学、准确、操作规范。结合农村供水特性和区域供水量实际，优化设

置人工采样点。以村为最小采样单位，每半个月人工采样覆盖一次，并根据供水运营情况动态增加采样点、采样频次。在日常工作中，持续加强对用水量少片区水质监测频次，按规范进行冲洗排放。同时，将人工采样检测与在线仪表实时动态监测相结合，并逐步推动水质在线监测项目建设，着力将水质数据信息采集至供水调度系统，以形成在线水质监测预警信息化管理。建立了从“水源水”到“水龙头”全过程水质监测体系，确保全流程覆盖。

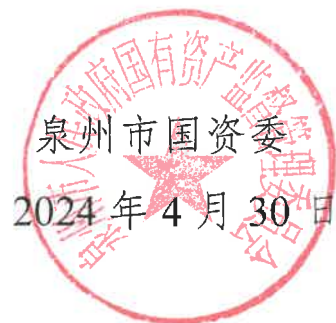
下阶段，我委将持续督促水务集团积极主动与各县（市、区）洽谈创建实施主体，共同推进城乡供水一体化进程，加快城乡供水基础设施建设，切实解决城乡人民群众饮水安全问题，提升乡镇供水专业化设施建管护和运营服务水平，保障农村饮用水安全，提升农村居民福祉。

分管领导：刘海祥

联系人：洪明祥

联系电话：15980488899

（此件主动公开）



抄送：市政府办公室、市政协提案委。