

厦门市市政园林局

厦市政园林〔2023〕函字 65 号

答复类别：B 类

厦门市市政园林局关于市政协十四届二次会议 第 20232012 号提案办理情况的答复函

民盟厦门市委：

贵委提出的《关于进一步提升雨污分流建设整体水平的建议》(第 20232012 号)收悉，经研究，现将办理情况答复如下：

一、办理工作背景

加强市政管线统筹施工，强化项目质量管理，加快排水信息系统建设，对提高排水管网雨污分流改造成效具有非常重要意义。市政协十四届二次会议期间，贵委针对排水管网雨污分流存在的问题提出系列建设性的建议。提案交办后，我局高度重视，把持续做好雨污分流工作作为践行以人民为中心的发展思想以及为民办实事项目，全力加快推进。局领导先后多次召开专题会议并实地检查推进项目建设。截至目前，全市已经完成正本清源改造面积约 242.33 平方公里，占建成区面积的 62.3%。

二、措施与成效

(一) 强化统筹协调指导。坚持“系统化、全链条”的治理理念，以提升污水治理体系和治理能力现代化水平为目标，统筹谋划、聚焦重点、问题导向、建章立制，构建“建、管、维”同步的污水收集处理新格局，实践“溯源排查、正本清源、排水管理进小区”的源头雨污分流三步走治理模式。编制《厦

厦门市排水管网雨污混接改造技术导则》《厦门市排水管道非开挖修复技术指南》等规范标准，组织全市正本清源改造相关人员进行培训和实地指导。在开展正本清源项目设计工作中，要求设计单位按照市污水指挥部办公室印发的《厦门市排水管道非开挖修复技术指南（试行）》进行缺陷管道的修复设计，同时组织市级、区级相关部门召开专家评审会审核技术方案，各区也委托设计研究院作为正本清源项目的设计咨询单位把关技术方案。涉及方案论证等技术问题，由市污水指挥部办公室技术组牵头，邀请行业专家，加强技术指导，根据现状管网空间情况及施工技术措施进一步优化施工方案。

（二）加快信息系统建设。开展排水管网正本清源改造信息化平台建设，力求对排水管网混接错接问题的改造实现全过程管理。信息平台目前已建成，基本实现全过程全类型资料与信息的综合台账管理，将建设规划阶段、项目建议书阶段、可研阶段、设计阶段、施工阶段、竣工阶段、移交管养阶段的过程资料进行分类管理及审核归档，并提供台账资料上传、查看、下载、归档和统计等功能，为下一步管网建设和改造提供数据参考。此外，我市正在按照“一套统一标准、一张物联感知监测网络、一个大数据中心、一个统一监管指挥调度平台”的标准要求，搭建全市智慧排水监管平台。初步建立了集综合管理、联排连调、应急指挥于一体的智慧管理平台，对现有排水数据、物联感知数据进行汇总分析、统一管理，逐步实现对全市污水处理设施的信息化管理。

（三）建立统筹施工机制。正本清源雨污分流项目属区级事权，具体由各区组织开展项目施工，建立统筹施工机制。如：思明区正本清源项目总承包单位进场前与电力、燃气、水务、通信等各管线产权单位建立管线交底沟通联络机制，提前沟通施工计划并现场交底，保障管线交汇处施工安全。具备条件的区域已协调相关管线单位采取联合施工措施，减少重复开挖。湖里区16个城中村空中缆线项目正有序开展中，为避免重复

开挖路面，排水管道病害修复同步实施，避免各自为政重复开挖，节约财政投入。集美区按照“先上后下、交叉合并、分段施工”等原则统一编制施工调度审批计划，针对同一区域、同一路段的，由各相关建设单位进行沟通、协调，签署协议，明确责任，力争最大限度减少资源浪费。

(四) 合理安排施工作业面。为集中施工力量，保证现场管理力量有效投入，确保工程成效，并尽量减小施工对市民交通出行的影响，按照市政府文明城市创建工作要求，我局自2022年下半年起督促各区严控新开工作业面，合理安排作业，加大人材机投入，做到快进快出，尽量减小对居民生活的影响。此外，各区将已列入老旧小区改造清单的小区正本清源项目纳入老旧小区改造统一实施，减少多次进场施工对市民造成的影响。

(五) 强化项目现场管理。一是制定实施系列管理措施，如思明区先后出台《思明区污水处理设施高质量高标准建设项目红黑榜考评方案》《思明区污水处理设施高质量高标准建设项目施工手册（试行）》《思明区污水“两高”建设项目施工期间交通组织管理工作方案》《思明区污水“两高”建设项目实施过程投资管理的细则（暂行）》等配套管理办法从考评考核、施工标准、交通组织、投资控制等方面对施工质量进行有效约束。海沧区制定《海沧区正本清源EPC项目建设管理28条措施》对项目人员管理、进度管理、投资要求、施工质量控制、安全文明管理、项目验收、工作程序等方面做出了严格规定和处罚措施。二是建立外部监督考核机制，如思明区聘请区政协18名专家学者作为“污水两高特约观察员”，每月一次对正本清源改造项目在建工地质量、安全、文明施工情况进行监督检查。

(六) 强化项目施工监管。鉴于正本清源项目目标的大、工程隐蔽，为确保改造工程质量，我市明确要求全市正本清源改造项目需办理施工许可证，纳入区质安站监管范围，要求项目

开工后，区质安站加强对项目的施工监督管理工作，采用福建省建设工程监管一体化平台和“双随机一公开”、不定期检查、专项检查等方式全面加强建设工程质量安全监管。按照《厦门市建成区排水管网溯源排查和正本清源资金管理办法》，对未办理施工许可证的项目，不予拨付市对区补助资金。

三、下一步推动计划

一是强化部门联动，涉及占道、破路施工的项目，督促各区切实加大人材机投入，做到快进快出，尽量减小对市民出行的影响，协调交警、交通等主管部门在审批方面予以指导、支持。**二是**加大协调力度，督促各区发挥实施主体责任，用啃硬骨头的决心，尽力推动问题解决，并及时向市里汇报协调情况，确实需市里协调的事项，及时提请市污水指挥部研究。**三是**持续加快推进项目建设，督促各区市政园林局加快施工进度，确保2025年底完成建成区80%面积的正本清源。**四是**推进排水管理进小区，逐个汇水分区开展正本清源改造成效复核和移交管养，进一步巩固排水管网正本清源改造成效。

感谢您对我局工作的关心和支持，敬请继续提出宝贵意见。

领导署名：蔡伟中
联系人：王弘杰
联系电话：0592-2667910



(此件主动公开)

抄送：市政府督查室，市政协提案委员会。