

中山市水务局

中水函〔2024〕369 号

中山市水务局关于市十六届人大四次会议 第 2024135 号代表建议答复的函

梁铨初代表：

您提出的《关于道路整改雨污分流工程的建议》（建议第 2024135 号）收悉，经综合市住房城乡建设局、市生态环境局、市公安局意见，现答复如下：

水污染治理正在深入推进源头治理，落实雨污分流。一方面按照《中山市内涝防治工作方案》（中府函〔2023〕173 号）实施排水管网（含雨水管、污水管）普查和清检修，另一方面实施村居、住宅小区、工业厂区、城市面源、公共建筑等雨污分流改造工程。建议指出如今全市各镇街雨污分流工程全面展开，但部分主道路施工现场屡屡存在“围而不建”、工程缓慢、工地未围挡及道路安全隐患等问题，造成居民日常生活的不便，群众不满情绪反映强烈。因而提出了“加快推进工程施工进度、落实道路施工管控、强化工程质量监督，打造治水质量工程”等建议。我局与会办单位认为问题分析切合实际，建议具有很强的针对性、指导性，赞同并采纳相关建议。

一、关于“加快推进工程施工进度”的建议

（一）加强领导，压实责任。

1.坚持高位统筹，协同一体推进。为打赢打好水污染治理这场没有退路的攻坚战，掀起治水攻坚大兵团作战热潮，市治水指挥部总指挥定期调度部署治水工作，不定期暗访水污染治理工地，督进度、查问题、抓整改。市治水办每周召开工作例会、专题会议，研究落实市委、市政府交办事项，召集各成员单位共同协调解决堵点问题。责任部门落实“六污共治”工作，成立水污染治理工作专班，每日调度工程进展，分析滞后原因；建立管网建设及通水关键堵点问题清单台账，逐项明确责任人、解决措施及完成时限，加大力度攻克关键堵点问题，大幅提高管网建设进度。

2.强化属地管理，优化监管责任。持续优化治水工程建管工作，发挥属地镇街治水主体责任，强化日常监管，重点对治水工程的人员投入、工程进度等情况进行检查，检查发现的问题立查立改。同时，要求镇街建立水污染治理项目施工基层网格化管理机制，完善以村、社区为单位的网格管理，充分发动镇、村（社区）各级力量，共同督促施工单位在确保安全、质量的前提下，全力推动工程早建成、早通水、早见效。

（二）提前交底，缩短工期。

督促施工单位在施工点位进场前，加强勘察摸排，组织管线产权单位做好管线交底工作，做到入场即动工，最大限度避免开挖后因管线迁改停工；对于因特殊原因导致暂时不能开工或需要

长时间停工的问题点位，先行回填恢复路面，拆除围蔽，待条件成熟后再进场施工。同时，加强与交通道路改造等同类交叉工程的衔接，建立沟通机制，双方优化施工组织，密切配合，协同推进交叉工程实施，保障工程快速有序推进。

二、关于“落实道路施工管控”的建议

（一）出台方案，规范施工。

为最大限度降低治水项目施工对市民生产生活的影响，市治水办结合治水项目实际情况，印发《中山市水污染治理项目安全文明施工工作指引》《关于进一步强化治水工程工地文明施工管理的通知》，针对中山市水污染治理项目现场施工中的安全围蔽、材料堆场、环境保护、交通疏导等分项工程，细化明晰施工围挡标准要求、围蔽类型，材料堆放位置选定、覆盖标准以及扬尘和噪声管理标准等事项。制定《水污染治理项目文明施工专项检查工作方案》，一方面由镇街及市属部门牵头，对辖区内的“六污”治水工程在建工地全面开展实地检查，对所有涉道路施工治水项目施工点位进行编号造册；另一方面依托治水项目可视化监管平台，布设 290 个监控点，实时监控施工现场。重点排查不规范围挡、不规范施工、“围而不建”等不文明施工问题。

（二）多管齐下，缓解交通。

1.错峰施工保畅通。在项目工程开工前，要求施工单位制定建设计划表，编制交通疏导方案，建设业主单位与公安交警部门在施工前期主动介入对施工组织方案的审核工作，以安全畅通为目

标，共同磋商研定最优施工组织 and 交通疏导方案。一是施工空间错峰。采取“点状”封路，修一段封一段、完成一段开放一段，科学合理设置围蔽措施，尽可能缩小围蔽范围，还路于行、压减工期，将交通影响减至最低。二是施工时间错峰。在夜间错峰进行道路施工，同时尽量保障市民白天上下班高峰前交通恢复顺畅，有效避开行人和车辆拥堵时段。

2.强化执法消隐患。一是针对施工路段周边交通压力及安全隐患现象，市公安交警部门整合警力，加大重点时段、重点路段的交通秩序维护，发挥“交警铁骑队”先锋作用，开展视频巡检及“无人机”高位监控，通过“无人机”立体巡防，助力交通畅行。对发现施工路段及周边交通异常拥堵的现象，做到快速下达指令，快速处置，通过“早发现、早处置、促畅通”，提高道路通行能力。二是大力推进落实评定分离的招投标制度，选择有实力、口碑好的企业参与道路整改雨污分流工程的建设；对发现施工单位违规占道作业、无故延长工期、未落实降低工程建设影响措施的行为，报送相关执法单位作扣分处理，坚决杜绝“围而不建”“围而慢建”的情况。

（三）提前公告，全面监督。

一是督促施工单位在各施工点位张挂施工公告牌，展示工程项目的基本信息，明确施工工期和责任人。因客观原因需要暂停施工的，如等待混凝土龄期等，同步张挂告示牌进行现场告示，方便市民了解和监督工程建设情况。二是对于交通通行压力大且

居民居住相对集中的区域，施工单位先与村（社区）联系，提前告知施工计划，方便市民做好出行安排。

三、关于“强化工程质量监督，打造治水质量工程”的建议

一是完善工程质量管理。印发工程技术标准文件，明确施工材料进场报审、工程质量检测、隐蔽工程验收等关键环节管理要求，确保将工艺做法、验收标准等施工规范细项内容传递到一线管理人员及作业工人，让干活的人“弄懂活、干好活”。二是建立常态化工程质量监督巡查工作机制。多部门联合开展“百日攻坚”“质量季”专项行动，采取交叉检查、飞行检查、联合督导等举措，从实从深从细查处工程质量问题，做到有施工点就有工程质量检查、发现问题即建立台账，整改做到闭环并举一反三长效落实。三是全面评估治理成效。以河涌水质改善为导向，污染源头整治效果、污水收集率、分流率为抓手，推进工程拼图和工程效果评估；针对已建管网设施，排查河涌治理存在问题，及时查漏补缺，巩固已治理河涌整治成效，打造治水民心工程。

下一步，市水务局、市住房城乡建设局、市生态环境局、市公安局等部门将继续加强安全文明施工管理，优化施工组织方案，争取施工扰民最小化；督促参建单位加强群众沟通宣传工作，做好施工前房屋安全鉴定、工期公示等措施；施工期间现场合理围蔽、设置安全警示指示牌、做好交通疏导，减少噪音、扬尘污染；集中优势力量快速开工、快速完工，避免“围而不建”，最大程度降低对群众生活出行的影响。

专此答复，诚挚感谢您对我市水污染治理工作的关心支持。



（联系人及联系电话：罗皞，88328869 18826000901）

公开方式：主动公开

抄送：市人大常委会选联工委、市政府办公室、市生态环境局、
市住房城乡建设局、市公安局。

中山市水务局办公室

2024年7月5日印发
