

中山市发展和改革局文件

中山市政府投资项目可行性研究报告批复变更（调整）审批意见表

项目名称： 古镇镇雨水管网整治工程 审批意见表 中发改古镇投审〔2025〕
文号： 6号
项目代码： 2310-442000-04-01-126052 可行性研究报告 中发改古镇投审〔2025〕
报告批复文 1号
号：

变更（调整）事项	原项目批复内容	变更（调整）为
项目名称	古镇镇雨水管网整治工程	
项目单位	中山市古镇镇水务事务中心	
建设地点	中山市古镇镇区域内	
建设内容	本项目建设内容是对全镇现状雨水管道清检修及错混接改造、祥洲新村和新兴新村等区域进行混接改造及河涌清淤等。总计对各片区约364.54km的雨水管道进行清淤、检测，其中DN600以下管道173.82km，DN600~DN1000管道174.92km，DN1000以上管道15.80km；雨水管道修复约78.38km，其中DN600以下管道约37.37km，DN600~DN1000管道约37.61km，DN1000以上管道约3.40km；对约5104座雨水口进行修复；对检测过程中发现的约1640处错混接点进行改造；新建De110~De200雨水管道约7.05km，De200~DN400污水管道约18.88km；河涌清淤5万m ³ ；泵站监控设备17套等。	本项目建设内容为对镇内部分严重积水点整治、涌边合流管整治、河道清淤及增加泵站附属设备等。总计管道清淤检测13.5km，其中DN600以下管道3.5km，DN600~DN1000管道9.3km，DN1000以上管道0.7km；雨水管道修复6.76km，其中DN600以下管道1.74km，DN600~DN1000管道4.86km，DN1000以上管道0.16km；新建DN1000~DN1500雨水管道2.73km；涌边合流管整治15.5km，新建DN300~DN400污水管道6.97km；河道清淤5万m ³ ；泵站监控设备、粉碎型格栅各17套等。
项目总投资（万元）	45753.90	12620.18

审批机关意见：

一、依据项目建设内容和规模变更情况报告、《关于同意变更古镇镇雨水管网整治工程的批复》（古府便函〔2025〕278号）、专家论证和行业主管部门意见以及项目用地规划意见等审查意见，同意调整建设内容和项目总投资。
二、其余事项不变，仍按照《关于古镇镇雨水管网整治工程项目可行性研究报告的批复》（中发改古镇投审〔2025〕1号）执行。

中山市古镇镇发展改革和统计局
2025年09月28日



备注：