

广州开发区发展和改革局 文件 广州市黄埔区发展和改革局

穗开发改投批〔2025〕58号

广州开发区发展和改革局 广州市黄埔区发展和改革局关于黄埔区地下供水管网建设工程-永和、云埔片区老旧风险隐患供水管道改造工程可行性研究报告（修编）的批复

区水务局：

你局会建管中心《关于申请审批<黄埔区地下供水管网建设工程-永和、云埔片区老旧风险隐患供水管道改造工程可行性研究报告（修编）>的函》及有关资料收悉，经研究，现就可行性研究报告批复如下：

一、根据《广州开发区 广州市黄埔区政府投资工程建设项目建设方案联审决策委员会关于黄埔区地下供水管网建设工程-知识城范

围供水管网局部改善连通工程和黄埔区地下供水管网建设工程-永和、云埔片区老旧风险隐患供水管道改造工程建设方案联审决策会议会议纪要》（穗埔开联委会纪〔2025〕6号）文件精神，业经管委会、区政府同意，同意项目建设（投资项目统一代码：2412-440116-04-01-271471）。

二、建设规模和建设内容。本项目新建、更新改造DN300~DN1400给水管约22千米。其中云埔片区包括对东区沧联一路、宏光路、宏远路等20条市政路上现状老旧风险隐患供水管道进行更新改造并对废除原供水管道，新建管道管径为DN300~DN1200，管线总长度约13千米。永和片区包括对永顺大道（新业路至井泉四路）DN1000水泥管改造为DN1400球墨铸铁管，改造长度约2千米；永顺大道（湾尾桥至永和1#加压站进出水管）瓶颈段完善工程，新建管道管径为DN1000~DN1200，长度约2千米；以及新业路至永星加压站输水管瓶颈段完善工程，新建管道管径DN1200，长度约5千米。

三、投资估算及资金来源。项目总投资估算为31239万元，包含工程费用27032万元，工程建设其他费用3297万元，预备费910万元。项目建设资金来源为黄埔区财政。

四、建设管理模式。由你局作为项目主管部门及项目业主，区建管中心作为建设业主。

五、招标事项。工程招标核准意见详见附件。

六、项目立项编号：20251314200200001

七、本审批文件有效期2年。有效期内完成下一阶段审批工作的，本审批文件持续有效；有效期届满时未完成下一阶段审批工作的，在有效期满前3个月内向我局申请延期，未办理延期手续的，本审批文件自动失效。

八、按照国家有关法律、法规要求，落实各项开工、施工条件，确保工程质量和安全；严格按照各阶段批复的建设规模和建设内容组织实施；严格按照本批复投资开展限额设计，严格控制造价。

附件：工程招标核准意见表

广州开发区发展和改革局 广州市黄埔区发展和改革局



公开方式：主动公开

抄送：区公安分局、财政局、规划和自然资源局、建设和交通局、审计局、市生态环境局黄埔分局、区招标办、永和街道、云埔街道、区建管中心。

广州开发区
广州市黄埔区

发展和改革局办公室

2025年8月13日印发

附件

广东省工程招标核准意见表

项目名称： 黄埔区地下供水管网建设工程-永和、云埔片区老旧风险隐患供水管道改造工程

项目代码： 2412-440116-04-01-271471

	招标范围		招标组织形式		招标方式		不采用招标方式
	全部招标	部分招标	自行招标	委托招标	公开招标	邀请招标	
勘察	核准			核准	核准		
设计	核准			核准	核准		
建筑工程	核准			核准	核准		
安装工程	核准			核准	核准		
监理	核准			核准	核准		
主要设备	核准			核准	核准		
重要材料	核准			核准	核准		
其他							

核准意见：

根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《广东省实施<中华人民共和国招标投标法>办法》及《必须招标的工程项目规定》等有关规定，施工单项合同估算价在400万元人民币以上；重要设备、材料等货物的采购，单项合同估算价在200万元人民币以上；应按规定进行招标。勘察、设计、监理等服务的采购，单项合同估算价在100万元人民币以上，应按规定进行招标。

该核准意见是对项目招投标工作的原则核准意见。若改变以上核准招标范围、形式和方式的，须按照规定进行审批。

