



3101154883000616

主动公开

上海市浦东新区发展和改革委员会文件

沪浦发改城〔2024〕819号

关于2024年康桥周浦等区域排水管道 修复完善工程可行性研究报告 (初步设计深度)的批复

上海市浦东新区生态环境局:

你局《关于报送2024年康桥周浦等区域排水管道修复完善工程可行性研究报告(初步设计深度)的函》(浦环基建〔2024〕87号)收悉。经研究,批复如下:

一、为保障区域雨污水排水安全,消除排水管道主要结构性病害,根据市有关排水管道修复的工作要求,原则同意2024年康桥周浦等区域排水管道修复完善工程可行性研究报告(初步设计深度)。

项目代码:31011567622449320241A3502020

— 1 —

二、本项目实施范围为康桥周浦等区域内上南路（秀浦西路-林恒路）等 135 条道路的 183 个路段范围内的市政雨、污水管道及其附属排水设施，主要为雨、污管道约 72.33 公里，管径 DN150-DN2400。

三、主要建设内容是：雨、污水管道修复完善工程，道路、绿化等修复工程，及雨水口更新等相关附属工程。具体采用开挖修复与非开挖修复相结合的方式，对工程范围内存在结构性缺陷的雨、污水主支管和雨水连管进行修复，同步对雨水口和其他附属排水设施进行更新改造。其中，开挖修复采用开槽翻排方式，非开挖修复采用不锈钢双胀环法、点状原位固化法、紫外光原位固化法、管片拼装内衬法、微顶管、碎裂管法等修复方式。

四、在下阶段工作中，应根据评估意见，结合排水管道周边地下建筑物及其他管线等情况，进一步优化完善工程修复方案，做好临时排水、管线保护、施工期间交通组织等工作，有效控制投资，降低工程造价，充分发挥投资效益。

五、本项目概算总投资 23940 万元，其中建安费 20788 万元，其他费 2012 万元，预备费 1140 万元，所需资金由新区财力安排。

六、本项目由你局基建项目和资产管理事务中心负责实施。

七、本项目主要材料价格参照 2024 年 7 月《上海市政公路造价信息》等。

八、本项目建设工期 17 个月。

九、本批复有效期 24 个月。

接文后，请严格按照《政府投资条例》的规定开展后续各项工作，并严格按照批准的项目概算进行投资控制，加强项目管理，确保项目依法合规有序实施。

特此批复。

- 附件： 1. 2024 年康桥周浦等区域排水管道修复完善工程投资概算表
2. 2024 年康桥周浦等区域排水管道修复完善工程绩效目标表

上海市浦东新区发展和改革委员会

2024 年 9 月 12 日

抄送 新区政府、财政局、建交委、规划资源局、审计局、统计局。

上海市浦东新区发展和改革委员会办公室 2024 年 9 月 12 日印发

附件 1

**2024 年康桥周浦等区域排水管道修复完善工程
投资概算表**

序号	名称	金额（万元）
一	建安费	20788
1	管道修复及附属工程	20788
二	其他费	2012
1	场地准备费	104
2	前期工作费	208
3	设计费	539
4	施工图预算编制费	54
5	勘察费	166
6	监理费	512
7	代建单位管理费	349
8	监护费（轨道交通）	80
三	工程预备费	1140
四	工程建设总投资	23940

附件 2

2024 年康桥周浦等区域排水管道修复完善工程 绩效目标表

项目名称		2024 年康桥周浦等区域排水管道修复完善工程		
项目总投资 (万元)		23940		
政府出资(万元)		23940		
总体目标		保障区域雨污水排水安全，提高区域防洪排涝能力，消除排水管道主要结构性病害等。		
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	工程规模	135 条道路的 183 个路段范围内排水管道约 72.33 公里，管径 DN150-DN2400。
		质量指标	工程质量	一次性验收合格率 100%
		时效指标	建设工期	17 个月
		成本指标	项目总投资	按批准概算控制
	效益指标	社会效益指标	排水管道运行质量	有效提升
		可持续影响	排水管道管养机制	建立健全
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	90%以上