



3101155985000414

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〕586号

关于川沙新镇六灶社区纵一河 (六灶港-焙灶港)河道建设工程 可行性研究报告的批复

上海市浦东新区川沙新镇人民政府:

你镇《关于报批川沙新镇六灶社区纵一河(六灶港-焙灶港)河道建设工程可行性研究报告的请示》(浦川新府〔2024〕22号)收悉。经研究,批复如下:

一、为提高地区防汛排涝能力,满足水资源调度需要,根据新区蓝线专项规划和区域控制性详细规划,原则同意纵一河(六灶港-焙灶港)河道建设工程可行性研究报告。

二、本项目北起六灶港，南至焙灶港，为规划支级河道，长约 1.43 公里，规划河口宽 26 米，两侧陆域控制带各 0-6 米。

三、主要建设内容是：河道开挖与疏拓工程、护岸工程、绿化工程、防汛通道及相关附属工程，以及征地动迁、管线搬迁等前期工作。项目建设标准：工程等别Ⅲ等，主体建筑物 3 级，抗震设防烈度 7 度。

四、在下阶段工作中，应根据评估意见，结合地区规划、现状地形、生态景观等，优化河道总体设计方案，注重处理好与周边河道、道路等的衔接，进一步研究明确断面布置及护岸结构型式；陆域控制带结合周边现状情况，合理安排防汛通道及绿化等布置；做好土方平衡工作，减少土方外运，合理控制投资。

五、根据项目房屋土地权属调查报告，结合现状情况，本项目前期工作是：征收及收回土地约 66.7 亩，其中集体土地约 51.6 亩，国有土地约 15.1 亩，补偿居住房屋 6 产，以及实施管线搬迁工作。

六、本项目总投资 10951 万元，其中工程建设费 3930 万元（建安费 3245 万元，其他费 394 万元，工程预备费 291 万元）前期费 7021 万元（征地补偿费 3907 万元，管线搬迁费 2712 万元，其他及不可预见费 402 万元）。所需资金中，工程费和 50% 前期费，共约 7440 万元由新区财力承担；剩余 50% 前期费，

约 3511 万元由你镇镇级财力安排。

七、本项目建设工期 8 个月。

八、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，严格按照本批复的内容及投资估算控制初步设计，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. 川沙新镇六灶社区纵一河（六灶港-焙灶港）河道
建设工程投资估算表
2. 川沙新镇六灶社区纵一河（六灶港-焙灶港）河道
建设工程绩效目标表

上海市浦东新区发展和改革委员会

2024 年 6 月 28 日

抄送：新区政府、财政局、生态环境局、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 7 月 1 日印发

附件 1

**川沙新镇六灶社区纵一河（六灶港-焙灶港）
河道建设工程投资估算表**

序号	名称	金额（万元）
一	工程建设费	3930
1	建安费	3245
1.1	土方工程	1353
1.2	护岸工程	1342
1.3	防汛通道及绿化工程	318
1.4	临时及附属工程	232
2	其他费	394
2.1	场地准备费	33
2.2	前期工作费	33
2.3	设计费	104
2.4	施工图预算编制费	10
2.5	勘察费	26
2.6	监理费	104
2.7	建设管理费	84
3	工程预备费	291
二	前期费	7021
1	征地动迁费	3907
2	管线及绿化搬迁费	2712
3	服务及管理费	68
4	不可预见费	334
三	总投资	10951

附件 2

川沙新镇六灶社区纵一河（六灶港-焙灶港） 河道建设工程绩效目标表

项目名称	川沙新镇六灶社区纵一河(六灶港—焙灶港)河道建设工程			
项目总投资 (万元)	10951			
政府出资 (万元)	10951			
总体目标	防汛除涝，改善区域生态水环境，满足区域水系平衡要求。			
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	河道长 1.43km，河口宽 26m， 两侧陆域 0-6m。
			除涝标准	20 年一遇治涝标准
		时效指标	建设工期	8 个月
		成本指标	投资控制	按批准概算控制
	效益 指标	社会效益 和可持续 影响指标	改善区域水 环境和人民 生活环境	本工程的实施，能够保障区域 水系开填平衡，完善区域水系 格局，提高区域防汛除涝能力， 改善区域生态环境质量，有助 于提升区域居住环境品质、促 进区域建设发展。
满意 度指 标	服务对象 满意度指 标	公众满意度	90%以上	