

417	2023	719
	1	10

001

浦东新区生态环境局收文处理单（阅件）

收文日期：密级：一般 紧急程度：无 编号：阅件（2023）0822 号

来文单位：区发改委	
来文文号：沪浦发改城（2023）340 号	文件类别：水务
文件名称： 关于严家港（大寨河-高浦港）河道建设工程可行性研究报告的批复	
拟办意见： 拟请海华、贵平、忠臣同志阅； 请基建处、水利处、计财处、审批处阅； 请瑞莲同志阅核。  拟办人：钱敏秀 拟办日期：2023-04-14	
审核意见： 已核。{高瑞莲[2023/4/17 17:27:16]}	
办理意见： 已阅。{夏越青[2023/4/18 16:35:48]} 已阅。{于忠臣[2023/4/18 18:58:50]} 已阅。{胡旭[2023/4/19 17:24:03]} 已阅。{陈静嘉[2023/4/20 8:07:10]} 已阅。{张茫[2023/4/21 18:05:48]} 已阅。{刘贵平[2023/4/23 13:25:53]} 已阅。{黄海华[2023/4/24 15:41:24]}	
转办意见：	
传阅意见和传阅情况： 已阅{崔程颖[2023/4/23 14:57:37]} 已阅{张景军[2023/4/20 11:00:20]} 已阅{张雪峰[2023/4/20 13:57:29]} 已阅{杨辰杰[2023/4/23 13:41:13]} 已阅{葛春平[2023/4/25 8:34:20]} 已阅{戴晨[2023/4/18 16:43:09]} 已阅{王兴汉[2023/4/20 13:38:21]} 已阅{马翔[2023/4/20 8:45:25]} 已阅{陈耀球[2023/4/26 9:19:17]} 已阅{褚旭峰[2023/5/1 0:53:38]} 已阅。{马建斌[2023/4/21 18:06:35]} 已阅{雷翠翠[2023/5/29 13:22:44]} 已阅{郭志鹏[2023/4/23 10:46:55]} 已阅{王波[2023/4/25 11:16:00]}	

已阅{顾春绍[2023/4/26 16:44:29]}  
已阅{顾超凡[2023/4/28 10:23:58]}  
已阅{梁晓峰[2023/4/26 11:15:47]}  
已阅{陆增辉[2023/5/15 8:49:05]}  
已阅{蔡纯洁[2023/5/4 9:13:22]}  
已阅{滕晓东[2023/5/6 15:14:53]}  
已阅{汪敏艳[2023/6/8 10:53:55]}  
已阅{徐帅洋[2023/5/4 11:11:32]}  
已阅{黄莉[2023/5/11 14:07:44]}  
已阅{马慎[2023/5/29 9:07:17]}

**备注:**

已传阅给 陈丽萍, 施瑾, 陈海英, 张雪峰, 徐博文, 冯雨竹, 杨辰杰, 戴晨{夏越青[2023/4/18 16:36:54]}  
已传阅给 马翔{胡旭[2023/4/19 17:32:31]}  
已传阅给 崔程颖, 张景军{陈静嘉[2023/4/20 8:07:30]}  
已传阅给 葛春平, 王兴汉{马翔[2023/4/20 8:46:10]}  
已传阅给 陈耀球, 褚旭峰{王波[2023/4/25 11:16:40]}  
已传阅给 顾春绍, 顾超凡, 梁晓峰{陈耀球[2023/4/26 9:19:32]}  
已传阅给 马建斌, 吉剑锋, 丁洁霞, 叶仁政, 雷翠翠, 郭志鹏, 王波{张茫[2023/4/21 18:06:35]}  
已传阅给 陆增辉, 蔡纯洁, 陈斌, 方嘉耀, 滕晓东, 汪敏艳, 徐帅洋, 黄莉, 马慎{褚旭峰[2023/5/1 0:53:47]}



3101153655000170

1582  
003

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〔2023〕340号

## 关于严家港（大寨河~高浦港）河道建设工程 可行性研究报告的批复

上海市浦东新区生态环境局：

你局《关于报送严家港（大寨河~高浦港）河道建设工程可行性研究报告的函》（浦环基建〔2022〕156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，根据新区河道蓝线专项规划及区域控制性详细规划，原则同意严家港（大寨河~高浦港）河道建设工程可行性研究报告。

二、本项目北起大寨河，南至高浦港，长约 2.48 公里，河



口宽 32.5-41.5 米，两侧陆域控制带 6-15 米。

三、主要建设内容是：河道开挖与疏拓工程、护岸工程、桥涵工程、防汛通道、绿化工程及相关附属工程，以及征地动迁、管线与绿化搬迁等前期工作。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，注重处理好与沪通铁路、沿线道路及河道等的衔接，进一步研究明确河道线形、断面布置、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 197.57 亩，其中集体土地 79.44 亩，国有土地 118.13 亩；补偿集体土地上居住房屋约 96 产，补偿非居住房屋，以及实施管线、绿化等搬迁工作。

六、本项目总投资 74944 万元，其中工程建设费 13230 万元（建安费 11121 万元，其他费 1129 万元，预备费 980 万元），前期费 61714 万元（征地动迁费 46264 万元，管线绿化搬迁费 11372 万元，其他及不可预见费 4078 万元）。所需资金由新区财力安排。

七、本项目由你局基建项目和资产管理事务中心负责实施。

八、本项目建设工期 8 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，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. 严家港（大寨河~高浦港）河道建设工程投资估算表
2. 严家港（大寨河~高浦港）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

2023 年 3 月 29 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      2023 年 4 月 3 日印发

---

## 附件 1

## 严家港（大寨河~高浦港）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	13230
1	建安费	11121
1.1	土方工程	2625
1.2	护岸工程	3207
1.3	桥涵工程	1037
1.4	防汛通道及绿化工程	1774
1.5	附属工程	2478
2	其他费	1129
2.1	场地准备费	111
2.2	前期工作费	111
2.3	设计费	299
2.4	施工图预算编制费	30
2.5	勘察费	89
2.6	监理费	290
2.7	建设管理费	199
3	工程预备费	980
二	前期费	61714
1	征地动迁费	46264
2	管线、绿化搬迁费	11372
3	服务及管理费	1139
4	不可预见费	2939
三	总投资	74944



## 附件 2

严家港（大寨河~高浦港）河道建设工程绩效目标表

项目名称		严家港（大寨河~高浦港）河道建设工程		
项目总投资（万元）		74944		
政府出资（万元）		74944		
总体目标		配合严家港泵闸建设运行，提高河网排蓄水能力，保障区域防洪除涝安全，改善水生态环境。		
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	长约 2.48 公里，河口宽 32.5-41.5 米，两侧陆域控制带 6-15 米。
		质量指标	工程质量	20 年一遇治涝标准
		时效指标	建设工期	8 个月
		成本指标	项目总投资	按批准概算控制
	效益指标	社会效益和可持续影响指标	改善区域水环境和人居环境	工程的实施，可提高区域调蓄水面积，加强河网调蓄、排水能力，减轻沿线区域排涝压力，对区域的除涝防汛、引水调度具有重要意义；此外，工程建成，能有效改善河道沿线居民生活环境，逐步营造优美的滨水空间。
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	90%以上