

## 浦东新区生态环境局收文处理单（办件）

收文日期:2023-01-31 密级:一般 紧急程度:无 编号:请示件（2023）0028 号 文件来源:下级请示件

来文单位: 基建中心	
来文文号: 浦生态基建（2023）6 号	文件类别: 水务
文件名称: 关于明确王家浜（沪南公路-花木咸塘浜）河道建设工程设施接管单位的请示	
领导批示: 已阅。{黄海华[2023/2/9 15:01:29]} 已阅。{刘贵平[2023/2/8 11:35:15]}	
拟办意见: 拟请计财处会水利处阅提意见；报请海华、贵平同志阅示； 请瑞莲同志阅核。 <div>拟办人: 钱敏秀 拟办日期: 2023-01-31</div>	
办理时限: 2023-02-20	办结时间: 2023-02-09
审核拟办意见: 已核。{高瑞莲[2023/1/31 15:39:29]}	
办理意见: 请景军会相关处室和单位阅处。{陈静嘉[2023/2/1 9:11:43]} 请河道中心阅提意见。{张景军[2023/2/1 13:07:31]} 请海宏阅，设施科阅提意见。{王波[2023/2/1 16:39:59]} 王家浜原由区河道中心管理养护，其位于花木街道，镇级河道，属于城区河道且由区级养护河道，建议仍由区河道中心接管。{褚旭峰[2023/2/2 12:17:20]} 建议仍由河道中心接管管养。{王波[2023/2/2 16:15:35]} 已阅。{贾海宏[2023/2/6 10:35:44]} 请水利处阅意见。{张景军[2023/2/6 11:36:28]} 请张处阅示。{丁洁霞[2023/2/6 12:51:21]} 拟同意。{张茫[2023/2/6 17:32:25]} 拟同意业务处及管理单位意见，将会水利处拟文明确此河道设施接管单位，并按区、局设施移交相关规定和行业要求办理达标移交接管手续。请领导阅示。{张景军[2023/2/7 10:57:02]} 拟同意。{陈静嘉[2023/2/8 8:50:04]}	
转办意见:	
传阅意见和传阅情况: 已阅{陆增辉[2023/2/6 11:11:29]} 已阅{马慎[2023/2/6 11:12:11]}	

备注:

已传阅给 陆增辉, 马慎 {贾海宏[2023/2/6 10:37:37]}

上海市浦东新区生态环境局办公室

# 上海市浦东新区生态环境局 基建项目和资产管理事务中心

浦生态基建（2023）6号

## 关于明确王家浜（沪南公路—花木咸塘浜）河道建设工程 设施接管单位的请示

上海市浦东新区生态环境局：

王家浜（沪南公路—花木咸塘浜）河道建设工程由新区发改委以沪浦发改城〔2019〕529号批准立项，同意建设，以沪浦发改城〔2020〕712号批复工可，由新区水务局以浦水务〔2021〕10号批复初步设计，以沪浦发改城〔2021〕231号批复概算。

本工程项目为河道按规划拓宽项目，原有河道为区河道事务管理中心管理。河道位于浦东新区花木街道，由沪南公路至花木咸塘浜段，总长约440m，规划河口宽20m，河底宽为6m，设计河底高程为0.5m，两侧陆域控制带宽度为6m（含1.8m宽的防汛通道）。工程主要建设内容包括河道拓宽、河道护岸新建、防汛通道、绿化新建等附属工程。

本项目于2021年9月开工建设，于2022年12月完工。为顺利推进设施移交接管工作，确保河道工程设施管养工作顺利衔接，现提请局明确本项目工程设施接管单位。

特此请示。

附件：

1、关于王家浜（沪南公路—花木咸塘浜）河道建设工程项目建议书的批复（〔2019〕529号）

2、关于王家浜（沪南公路—花木咸塘浜）河道建设工程可行性研究报告的批复（沪浦发改城〔2020〕712号）

3、关于王家浜（沪南公路—花木咸塘浜）河道整治工程初步设计报告的批复（浦水务〔2021〕10号）

4、关于王家浜（沪南公路—花木咸塘浜）河道建设工程项目概算的批复（沪浦发改城〔2021〕231号）

上海市浦东新区生态环境局  
基建项目和资产管理事务中心  
2023年1月30日





31011527161916431315950

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〔2019〕529号

### 关于王家浜（沪南公路-花木咸塘浜）河道建设工程项目建议书的批复

新区生态环境局：

你局《关于报送王家浜（沪南公路-花木咸塘浜）河道建设工程项目建议书的函》（浦环基建〔2019〕3号）收悉。经研究，现批复如下：

一、为完善新区骨干河网，提高地区防汛排涝能力，根据区域控制性详细规划及河道蓝线专项规划，同意王家浜（沪南公路-花木咸塘浜）河道建设工程立项建设。

二、项目实施范围：西起沪南公路，东至花木咸塘浜，长约0.46公里。规划河道蓝线宽20米，两侧各6米陆域控制带，河道

等级为一级支河。

三、主要建设内容是：按规划实施河道疏拓开挖工程，护岸工程，防汛通道及沿岸绿化工程，桥梁拆除工程。实施征收动拆迁等前期工作。

四、在下阶段工作中，应结合河道功能、生态景观要求等，对河道线型、断面布置及护岸结构型式等进行多方案比选，有效控制投资、节约工程造价。

五、本项目总投资在工可批复中明确，项目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中心负责实施。

七、本项目建议书批复有效期一年。

接文后，请按照《政府投资条例》的规定开展后续工作，抓紧落实规划、土地等各项前期工程建设条件，进一步深化、细化工程方案，合理控制工程造价、明确建设工期，并编制工程可行性研究报告报我委审批。

特此批复。

上海市浦东新区发展和改革委员会

2019年7月11日

抄送：新区政府、财政局、建交委、规划资源局、审计局。

上海市浦东新区发展和改革委员会办公室 2019年7月12日印发



31011542001920911763456

009

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〔2020〕712号

## 关于王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）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《关于报送王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）河道建设工程可行性研究报告的函》（浦环基建〔2020〕9号）收悉。经研究，现批复如下：

一、根据新区河道蓝线专项规划和区域控制性详细规划，为提高地区防汛排涝能力，满足水资源调度需要，同意王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）河道建设工程可行性研究报告。

二、本项目西起沪南公路，东至咸塘浜，长约0.46公里，河口宽度按规划蓝线20米实施，两侧按6米布置防汛通道和绿化。

项目代码：31011567622449320191A3502011      -1-



三、主要建设内容是：河道开挖与疏拓工程、护岸工程、防汛通道、绿化工程及相关附属工程，以及征收动迁、管线与绿化搬迁等前期工作。项目建设标准：工程等别为III等，主体建筑物为3级水工建筑物，抗震设防烈度为7度。

四、在下阶段工作中，应根据评估意见，结合地区规划、现状地形等，优化河道总体设计方案，处理好与周边水系的衔接，进一步研究明确河道线形、断面布置、护岸结构型式。同时，应进一步完善土方平衡及外运方案，以有效控制工程投资。

五、根据项目土地勘测定界报告，结合地块现状，共需收回国有土地约23亩，补偿土地上居住用房约51证，非居建筑面积约1848平方米，以及市政管线、绿化等设施搬迁工作。

六、本项目总投资32234万元，其中建安费用1397万元，其他费用325万元，工程预备费138万元，前期费30374万元。所需资金由新区财力安排。

七、本项目建设工期为6个月。

八、本项目由你局基建项目和资产管理中心负责实施。

九、请严格按照本批复的内容及投资估算控制初步设计。在报审初步设计时，须同步将概算报我委审批。

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，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、王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）河道建设工程投资估算表
- 2、王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）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

2020年10月13日



---

抄送：新区政府、财政局、建交委、规划资源局、审计局。

---

上海市浦东新区发展和改革委员会办公室 2020年10月13日印发

---

## 附件 1

王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）河道建设工程投资估算表

序号	名称	金额（万元）
一	建安费	1397
1	开挖与疏拓工程	183
2	护岸工程	691
3	防汛通道、绿化工程	215
4	附属工程	308
二	其他费	325
1	三通一平	14
2	前期工作费	14
3	设计费	48
4	施工图预算编制费	5
5	竣工图编制费	4
6	勘察费	11
7	监理费	49
8	建设单位管理费	40
9	管线监测费	20
10	王家浜桥监测费	20
11	轨道交通 7 号线监护费	100
三	工程预备费	138
四	前期费	30374
1	动迁补偿费用	29498
2	管线、绿化搬迁费用	876
	合计	32234

## 附件 2

王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）河道建设工程绩效目标表

项目名称		王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）河道建设工程		
项目总投资（万元）		32234 万元		
政府出资（万元）		32234 万元		
总体目标		保障防汛排涝安全、水资源调度，改善河道水质和环境，保障周边地块开发建设，推动花木街道发展。		
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 0.46 公里，规划河道蓝线宽 20 米，两侧陆域控制带各 6 米
		质量指标	水质控制	满足《地表水环境治理标准》(GB3838-2002)
		时效指标	建设工期	6 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民生活环境	改善 919 亩北蔡社区 Z000501 单元内水环境质量
		生态效益指标	雨水排水能力	20 年一遇的暴雨
	满意度指标	服务对象满意度指标	满意度	90%以上



# 上海市浦东新区水务局

浦水务〔2021〕10号

## 关于王家浜（沪南公路-花木咸塘浜）河道整治工程 初步设计报告的批复

局基建项目和资产管理中心：

你单位上报的《关于上报王家浜（沪南公路-花木咸塘浜）河道整治工程初步设计报告的请示》（浦生态基建〔2020〕88号）及由长江勘测规划设计研究院有限责任公司编制的初步设计文件收悉，根据专家评审意见，经研究，批复如下：

### 一、工程范围及内容

本工程位于花木街道，西起沪南公路以东30米，东至花木咸塘浜，河道全长约440米。规划河口宽为20米，河底宽8米，河底高程为0.5米，两侧陆域控制宽度各6米。

本工程主要建设任务：新开河道并实施护岸工程，实施防汛通道及沿岸绿化工程等。

主要工程量：新建护岸883米；土方开挖13021.6立方米，土

方回填 10475.2 立方米；新建绿化 5453 平方米；防汛通道 2799 平方米。

## 二、设计标准

### （一）工程等别和主要建筑物等级

根据《水利水电工程等级划分及洪水标准》（SL252-2000）规定，综合考虑本工程对区域防洪排涝及水资源调度等方面的作用，确定王家浜建设工程为Ⅲ等工程，确定本工程主要建筑物为 3 级水工建筑物。

### （二）除涝标准

王家浜所属水系为上海市水利分片综合治理规划中浦东分片的排水河道，外围有水闸控制，除涝主要受区域内暴雨影响。采用 1963 年 9 月设计雨型及同步实测潮位过程，二十年一遇最大 24 小时面雨量 201.1mm。

### （三）防洪标准

根据规划，王家浜为规划支级河道。河道常水位为+2.50~2.80 米，防洪最高水位为+3.75 米，考虑暴雨前河道水位需预降，设计预降最低水位为+2.00 米，设计高水位为+3.75 米。

### （四）抗震标准

根据《建筑抗震设计规范》（GB50011-2010）和《中国地震动参数区划图》（GB18306-2001），本工程抗震标准按地震烈度 7 度设防。

## 三、工程设计

### （一）总体设计

原则同意本项目按照规划蓝线布置。

### （二）主要建筑物结构断面设计



原则同意采用 A 型浆砌块石挡墙护岸和 B 型小木桩护岸为本工程的护岸结构型式。

A 型浆砌块石挡墙护岸(桩号 N0+000~N0+079、N0+133~N0+448、S0+000~S0+435):底板采用 C30 钢筋砼结构,底板底标高+1.40 米,顶标高+2.0 米,下边坡坡度为 1:2.5,底板下设二排 C30 混凝土预制方桩基础,规格 0.3×0.3 米,桩长 7 米,间距 1.2 米。挡墙顶标高+4.00 米,挡墙顶上设 0.55×0.25 米 C30 钢筋混凝土压顶。挡墙压顶标高+2.30 米,挡墙压顶至+4.20 米处种植绿化。

B 型小木桩护岸(桩号 N0+079~N0+133):护岸采用密排直径 120mm 松木桩结构。桩顶标高为 3.0 米,桩长 4 米,桩后为 250g/m<sup>2</sup> 的土工布,并采用直径 100mm 的半圆木固定。

### (三) 防汛通道设计

原则同意初步设计提出的防汛通道设计方案。防汛通道宽 3.0 米,顶标高+4.2 米。

### (四) 绿化设计

原则同意初步设计提出的绿化设计方案。绿化设计应按照《上海市河道绿化建设导则》及项目现场实际情况进行布置。

### (五) 施工组织设计

原则同意初步设计提出的施工组织方案。本工程建设应考虑跨汛期施工情况,须拟定汛期的排水措施,制订汛期施工防汛抢险应急预案,并报防汛相关部门备案;施工期间,土方尽可能就地处置,综合利用,细化土方平衡设计,减少外运;禁止土方临时堆放在河道两侧保护带范围内,以确保工程安全。

## 四、其他

(一)请根据技术规范并结合专家评审意见及进一步工作要求,



对工程相关内容做优化调整和补充。

（二）涉及河道管理范围内建设项目施工方案审核等相关行政许可手续，请到河道管理部门办理行政许可。

（三）涉及工程范围内的相关管线，应根据管理单位意见进一步完善设计。

（四）根据养护管理部门的意见进一步完善设计。

（五）工程概算另报相关管理部门审批。

特此批复。

浦东新区水务局  
2021年2月2日

（此件主动公开）

上海市浦东新区水务局办公室

2021年2月7日印发



3101153042P20210034

018

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〔2021〕231号

## 关于王家浜（沪南公路~花木咸塘浜） 河道建设工程项目概算的批复

上海市浦东新区生态环境局：

你局《关于报送王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）河道建设工程项目投资概算的函》（浦环基建〔2021〕8号）收悉。本项目工可已获批复（沪浦发改城〔2020〕712号），项目总投资32234万元（工程建设费1860万元，前期费30374万元）。经审核，现批复如下：

一、本项目概算总投资为32057万元，其中工程建设费1683万元（建安费用1380万元，其他费用223万元，预备费80万元），前期费30374万元。所需资金由新区财力安排。

项目代码：31011567622419320191A3502011      -1-

二、本项目主要材料价格参照 2020 年 9 月《上海水务造价信息》。

三、请严格按照《政府投资条例》的规定开展后续工作，应严格按照批准的项目概算进行投资控制。

特此批复。

附件：王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）河道建设工程项目概算表

上海市浦东新区发展和改革委员会

2021 年 3 月 22 日



---

抄送：新区政府、财政局、建交委、规划资源局、审计局。

---

上海市浦东新区发展和改革委员会办公室      2021 年 3 月 23 日印发

---



附件：

王家浜（沪南公路~花木咸塘浜）河道建设工程项目概算表

序号	名称	金额（万元）
一	工程建设费	1683
1	建安费	1380
1.1	护岸工程	639
1.2	土方工程	175
1.3	防汛通道、绿化工程	236
1.4	附属、临时工程	330
2	其他费	223
2.1	场地准备费	14
2.2	前期工作费	14
2.3	设计费	47
2.4	施工图预算编制费	5
2.5	竣工图编制费	4
2.6	勘察费	11
2.7	监理费	49
2.8	建设单位管理费	39
2.9	管线、桥梁监测费	40
3	工程预备费	80
二	前期费	30374
三	总投资	32057