

浦东新区生态环境局收文处理单（办件）

收文日期:2023-01-13 密级:一般 紧急程度:无 编号:请示件（2023）0008 号 文件来源:一般文件

来文单位：高行镇	
来文文号：浦高行府河（2023）1 号	文件类别：水务
文件名称： 关于实施高行镇 2023 年中小河道疏浚工程的请示	
领导批示： 已阅。{刘贵平[2023/1/18 16:11:52]}	
拟办意见： 拟请水利处阅提意见；报请贵平同志阅示； 请瑞莲同志阅核。 拟办人：钱敏秀 拟办日期：2023-01-13	
办理时限：2023-02-07	办结时间：2023-01-19
审核拟办意见： 已核。{高瑞莲[2023/1/13 16:18:56]}	
办理意见： 1、高行镇 2023 年中小河道疏浚工程已纳入河道中心 2023 年部门预算，请示总投资未超过预算总投资。 2、拟同意该项目实施，下阶段由高行镇人民政府根据立项批复开展设计、勘察等招标工作。妥否，请领导示。{吉剑锋[2023/1/18 13:09:52]} 拟同意，请河道中心组织高行镇开展招标前期准备工作，定期推进。{张茫[2023/1/18 14:03:18]} 请小吉阅处。{张茫[2023/1/16 13:56:33]}	
转办意见：	
传阅意见和传阅情况：	
备注：	

上海市浦东新区生态环境局办公室

058
006

上海市浦东新区高行镇人民政府

浦高行府河〔2023〕1号

签发人：祝海红

关于实施高行镇 2023 年中小河道 疏浚工程的请示

浦东新区水务局：

为进一步贯彻落实《关于进一步加强本市河湖长效管理养护工作的实施意见》（沪水务〔2019〕250号）和《上海市水利管理事务中心（上海市河湖管理中心）关于进一步加强本市镇村级河道疏浚工作的通知》（沪水利（河湖）〔2021〕37号）文件相关工作要求，以“河底无淤积”“疏浚底泥减量化”为工作目标，实现河床养护工作规范化、常态化，维护河床生态功能。高行镇结合实际情况，编制了高行镇 2023 年中小河道疏浚工程建设方案，具体如下：

一、实施依据

根据《关于进一步加强本市河湖长效管理养护工作的实施意见》（沪水务〔2019〕250号）和《上海市水利管理事务中心（上海市河湖管理中心）关于进一步加强本市镇村级河道疏浚工作的通知》

(沪水利(河湖)(2021) 37 号)文件相关工作要求, 以及区委、区府的工作部署, 为巩固中小河道整治成效, 完善河道管理养护, 提高河道引排能力, 迫切需要开展中小河道周期性的疏浚工作, 实现中小河道治理的制度化、常态化和长效化。

二、实施范围

本次拟对北咸塘浜(高桥港~高南河)、规划四河(高南河~莲心河)、芦九沟(莲心河~杨高北路)共 3 条(段)河道进行疏浚, 总长度约 5.15 公里。

三、主要内容

本次河道整治工程主要内容为: 疏浚土方 45912m^3 , 岸坡绿化 800m^2 , 水生绿化 700m^2 等。

四、设计标准

(一) 工程等级及建筑物级别

本工程根据《水利水电工程等级划分及洪水标准》(SL252-2017), 确定本工程为 III 等工程, 主要建筑物镇级河道为 3 级水工建筑物, 村级及以下河道为 4 级水工建筑物, 围堰等临时建筑物为 5 级水工建筑物。

(二) 除涝标准

根据《上海市浦东新区水利规划(2020-2035)》, 本工程区域除涝采用 20 年一遇最大 24 小时面雨量(川杨河以南 201.1mm), 1963 年 9 月设计暴雨雨型及相应同步潮型, 24 小时排除不受涝作为规划设计标准。

（三）设计水位

根据浦东新区水务专业规划，最高设计水位为 3.75m；河道常水位为 2.5m~2.8m；考虑暴雨前河道水位需预降，设计预降最低水位为 2.0m，防洪高水位为 3.75m。

（四）抗震标准

按上海市工程建设规范《建筑抗震设计规程》(DGJ08-9-2013)的有关条文判别：本场地属滨海平原地貌，本场地抗震设防烈度为 7 度，设计基本地震加速度为 0.10g，所属的抗震设计分组为第二组，地基土属软弱土，场地类别为 IV 类。

（五）绿化标准

绿化设计按照《上海市河道绿化建设导则》实施。

（六）底泥消纳处置

底泥处置按照《上海市河道疏浚底泥处置技术指南(试行)》(DB31 SW/Z 018-2021) 执行。

五、实施周期

项目拟实施时间：项目分两年实施，2023 年开工，2024 年完成审计清算。

六、资金安排

项目资金由区、镇两级财政出资，其中区财政 85%，镇配套 15%，初步估算总投资为 837.46 万元。

特此请示。

附件：高行镇 2023 年中小河道疏浚工程总投资估算表

浦东新区高行镇人民政府

2023 年 1 月 12 日



浦东新区高行镇人民政府党政办公室

2023 年 1 月 13 日印发

附件:

高行镇 2023 年中小河道疏浚工程 总投资估算表

序号	工程内容	费率	金额（万元）
一	工程费用		765.99
二	独立费用		
1	工程设计费	3.7000%	28.34
2	工程监理费	3.6100%	27.65
3	工程量清单、标底编制费	0.3433%	2.63
4	施工招标代理费	0.2794%	2.14
5	评审费	0.5000%	3.83
6	审价费	0.2702%	2.07
7	审计费	0.1580%	1.21
8	底泥检测		3.60
小计			71.47
三	总投资		837.46