

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）0009号 文件来源:一般文件

来文单位：合庆镇	
来文文号：浦合府（2023）1号	文件类别：水务
文件名称： 关于实施合庆镇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 16:12:14]}	
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 16:18:32]}	
办理意见： 1、合庆镇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，下阶段由合庆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 13:09:07]} 拟同意，请河道中心组织合庆镇开展招标前期准备工作，定期推进。{张茫[2023/1/18 14:03:40]} 请小吉阅处。{张茫[2023/1/16 13:56:45]}	
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

上海市浦东新区合庆镇人民政府

浦合府〔2023〕1号

签发人：张毅

关于实施合庆镇 2023 年中小河道 疏浚工程的请示

上海市浦东新区水务局：

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。

一、实施依据

严格按照《关于规范中小河道整治疏浚底泥消纳处置的指导意见》（沪水务〔2018〕1109号）文件要求，遵循“精细化管理、规范化处置”的指导思想，对河道疏浚底泥开展全面检测，明确检测标准，科学编制方案，加强河道疏浚底泥的分类消纳处置，加强过程监管，消除风险隐患，实现疏浚底泥的资源化

利用。严格按照国土空间用途管制的相关要求，在农业、林业、规土等行业部门的指导下，落实好泥库选址、堆置管理、泥库移交等工作，不影响土地后续正常耕作。

二、实施范围

本次浦东新区合庆镇2023年中小河道疏浚工程包括合庆跃进河、蔡路向阳河等22条河道，涉及镇管河道1条段和21条村级，河道总长13693m。

三、主要内容

本次河道整治工程主要内容为：河道疏浚、新建护岸等附属工程。

四、工程设计

本工程采用的设计标准为工程等级确定为IV级工程，建筑物为4级水工建筑物，围堰等临时工程为5级水工建筑物；最高设计水位为3.75m；抗震标准按地震烈度7度设防。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1211.35万元。

特此请示。

附件：合庆镇 2023 年中小河道疏浚工程总投资估算表

上海市浦东新区合庆镇人民政府

2022 年 12 月 19 日

附件:

合庆镇 2023 年中小河道疏浚工程
总投资估算表

序号	工程或费用名称	投资预算	费率
		(万元)	
I	工程费用	1096.96	
II	独立费用	114.39	
1	施工监理费	39.41	3.593%
2	勘察费	8.78	0.800%
3	设计费	45.19	4.120%
4	工程量清单、标底编制费	3.62	0.330%
5	施工招标代理费	2.82	0.257%
6	底泥检测	6.5	
7	审价费	1.97	0.180%
8	评审费	5	
9	审计费	1.10	0.100%
III	工程总投资 (I + II)	1211.35	

上海市浦东新区合庆镇党政办公室

2023 年 1 月 3 日印发