417	2023	438	
	1	11	

上海市浦东新区水务局

浦水务[2023]70号

关于高行镇 2023 年中小河道疏浚工程 可行性研究(含初步设计)报告的批复

高行镇人民政府:

你镇《关于上报高行镇 2023 年中小河道疏浚工程可行性研究 (含初步设计)报告的请示》(浦高行府河 [2023] 2号)及相关 材料收悉,经研究,现批复如下:

一、工程任务

为进一步完善镇域河道防洪除涝体系,提升河道引排水能力,稳步提升水质,原则同意实施高行镇2023年中小河道疏浚工程,通过对北咸塘浜、规划四河、芦九沟3条河道进行疏浚,促进地区人居环境和经济社会协调发展。

二、工程范围及内容

本工程涉及北咸塘浜(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,总长度5155米。工程主要内容为:疏浚土方45767立方米,修复护岸500米,种植水生绿化700平方米,贯通防汛道路4处等。

三、建设标准

(一) 工程等级及建筑物级别

根据《城市防洪工程设计规范》(GB/T S0805-2012)和《水利水电工程等级划分及洪水标准》(SL252-2017)的有关规定,本工程等级为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,施工围堰等临时建筑物为5级水工建筑物。

(二) 防洪除涝标准

根据《上海市浦东新区水利规划(2020-2035)》,本工程区域除涝标准采用20年一遇最大24小时面雨量为204.6mm,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。

根据水利规划,最高设计水位为 3.75m; 河道常水位为 2.50m~2.80m; 考虑暴雨前河道水位需预降,设计预降最低水位为 2.00m, 防洪高水位为 3.75m。

(三) 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。

(四)绿化标准

绿化设计按照《上海市河道绿化建设导则》实施。

(五) 底泥消纳处置

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》、《上海市河道疏浚底泥处理处置技术指南(试行)》等文件执行,根据底泥检测数据合理制定底泥消纳处置计划。四、工程设计

四、工程设计

(一)总体设计

同意本工程设计方案,通过河道疏浚、护岸修复、种植水生植物等项目建设,提高水体自净能力进一步提升区域防汛除涝能力。

(二) 施工组织设计

同意本工程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,制定汛期施工防汛抢险应急预案,并报防汛相关部门备案;土方运输过程中要加强环境保护,不将泥浆带入马路或河道;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。

五、工程概算投资

工程总投资为 809.03 万元,其中建安费用 746.57 万元,其他费用 62.46 万元。项目资金由区、镇两级财政共同承担,其中区财政补贴比例 85%,镇财政配套比例 15%。

请你单位抓紧按照相关操作程序申报项目建设手续,按照计划工程量组织项目的实施;如要调整工程方案,按照《浦东新区水利专项工程设计变更管理暂行办法(试行)》执行。涉及河道管理范围内建设项目施工方案审核、河道临时使用许可等手续,请及时办理行政许可;建成后水利设施,请你单位及时落实后续养护管理移交工作,尽早发挥投资效益。

本批复有效期为 12 个月。 特此批复。

附件: 高行镇 2023 年中小河道疏浚工程资金明细表

浦东新区水务局2023年6月1日

(此件主动公开)

抄送: 区财政局。

上海市浦东新区水务局办公室

2023年6月5日印发

附件

高行镇 2023 年中小河道疏浚工程资金明细表

序号	工程内容	单 位	工程量	指标 (元)	合价 (万元)	备注
_	工程费用				746. 57	
1	北咸塘浜		and the		513. 63	
	疏浚土方(水力冲挖)	m3	31234.00	147.73	461.42	
	护岸修复	m	500.00	355. 43	17.77	. 8
	防汛道路贯通	处	4.00	19345. 91	7.74	
	陆域绿化 (星级河道)	m2	983.00	251.31	24.70	
	水生绿化	m2	400.00	50.00	2.00	
2	规划四河				75. 79	
	疏浚土方 (水力冲挖)	m3	5056.00	147.73	74. 69	
	陆域绿化 (一般河道)	m2	100.00	60.00	0.60	
	水生绿化	m2	100.00	50.00	0.50	
3	芦九沟				142. 20	
	疏浚土方(水力冲挖)	m3	9477.00	147.73	140.00	**
	陆域绿化 (一般河道)	m2	200.00	60.00	1.20	
	水生绿化	m2	200.00	50.00	1.00	
4	泥库围堰	m	1600.00	93. 41	14. 95	
=	独立费用				62. 46	
1	工程设计费				27.62	
2	工程监理费				26. 95	
3	工程量清单、标底编制费				2.56	
4	施工招标代理费	•			2.08	
5	底泥检测				3. 25	
Ξ	总投资				809. 03	

上海市浦东新区生态环境局拟文稿

发文电发文 全 文头子送属 发见管导核核见送 多 金 方 0 三 0 0 0 <	复 海市浦东新区水务局 动公开 意发。{刘贵平[2023/6/1 17:34:32	密级 发 字 保 期 限	一般 70			
文电发文 金意分领审复意主抄核 头子送属 发见管导核核见送 6 5 点 6 三 7 三 6 三 7 三 6 三 6 三 6 三 7 三 6 三 6 三 6 三 6 三 6 三 6 三 6 三 6 三 6 三 6 三 6 三 6 三 6 2 6 </td <td>动公开</td> <td>字号 保密 期限</td> <td>70</td>	动公开	字号 保密 期限	70			
发 主 公文 签 分 等 核 表 之 点 点 点 点 点 点 点 点 点 点 点 点 点 点 点 点 点 点 点		期限				
签 分 领 目 发 见 管 导 核 支 主 送 高 区 己 己 己 己]}				
意 分 分 等 有 核 2 主 3 主 4 表 5 表 6 日 7 表 6 日 7 表 8 日 9 日 10 日	意发。{刘贵平[2023/6/1 17:34:32]}				
领导审核复规主送高技稿						
意见 主送 高 抄送 区 核稿						
抄送 区 核稿 己	核。请贵平同志审核并签发。{高瑞	莲[2023/5/31	1 15:02:14]}			
核稿	行镇人民政府					
1久11可	财政局					
	核。{徐小花[2023/5/31 14:37:01]	}				
主题词						
会签						
处室 拟 审稿	同意{张茫[2023/5/31 14:01:45]}					
传阅 意见						
<u></u> 各注	已同意公文属性为: 主动公开{张茫[2023/5/31 14:01:45]} 已同意公文属性为: 主动公开{高瑞莲[2023/5/31 15:02:14]} 已同意公文属性为: 主动公开{刘贵平[2023/6/1 17:34:32]}					
拟和						

日期 2023-05-30

份数6