浦东新区生态环境局收文处理单(办件)

收文日期: 2023-08-29 密级: 一般 紧急程度: 无 编号: 请示件(2023)0302号 文件来源: 下级请示件

来文单位:海塘中心

来文文号: 浦海(2023)30号

文件类别: 水务

文件名称:

关于实施浦东新区外高桥泵闸外侧大堤维修加固工程的请示

领导批示:

已阅。{刘贵平[2023/8/30 17:35:42]}

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。

审核拟办意见:

已核。{高瑞莲(龚叶丹代)[2023/8/30 10:33:59]}

办理意见:

请小郭阅处{张茫[2023/8/30 13:44:15]}

- 1、该项目已列入项目储备库,根据 2024 年部门预算上报稿,该工程拟列入海塘中心 2024 年新开工项目,估算总投资 634.72 万元。
- 2、为保证一线海塘防汛安全,消除堤防隐患,保障人民生命财产安全,拟同意海塘中心上报内容。
- 3、本项目采用两阶段批复、两阶段招标方式推进模式,现拟对该项目进行立项批复,由海塘中心推进勘察、设计招标等前期工作。

妥否,请领导示。{郭志鹏[2023/8/30 14:12:35]}

拟同意,请海塘中心尽快落实设计勘察招标等前期工作,为明年预算执行做好充分的前期准备工作{张茫[2023/8/30 17:34:24]}

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



上海市浦东新区海塘和防汛墙管理事务中心

浦海〔2023〕30号

关于实施浦东新区外高桥泵闸外侧大堤维修 加固工程的请示

浦东新区水务局:

浦东新区外高桥泵闸外侧大堤部分存在砌石移位、缺失及大堤内侧地面沉降、管涌等现象,堤防后方地层下部局部存在异常。

为保证一线海塘防汛安全,消除堤防稳定隐患及安全管理风险,根据《上海市海塘管理办法》,我中心拟在2024年实施浦东新区外高桥泵闸外侧大堤维修加固工程。

一、实施范围

项目位于外高桥泵闸出口两侧,第一段为外高桥泵闸北侧段,对应海塘里程桩号为44+358~44+424,全长66米,第二段为外高桥泵闸南侧段,对应海塘里程桩号为44+150~44+250,全长100米。

二、主要内容

项目工程内容为:对外高桥泵闸外侧大堤挡墙段 166 米异常区进行维修加固。

三、项目实施时间

项目实施时间: 2024年9月1日~2024年12月31日。

四、资金安排

本工程估算总投资为 634.72 万元, 其中工程费用 578.45 万元, 独立费用 56.27 万元。

现报请局审批。

妥否,请批复。

(此页无正文)

上海市浦东新区海塘与防汛墙管理事务中心 2023年8月23日

附件: 浦东新区外高桥泵闸外侧大堤维修加固工程概算汇总表

浦东新区外高桥泵闸外侧大堤维修加固工程概算汇总表

序号	工程或费用 名称	估算金额(万元)					技术经济指标			
		建筑工程	安装 工程	设备费	独立费用	合计	单位	数量	单位价值 (元)	备注
_	工程费用	578.45				578.45				
1	大堤加固	578.45				578.45	m	166.00	34846.18	
	C30 钢筋砼 压顶	19.01				19.01	m3	102.71	1850.79	
	拉森钢板桩	278.56				278.56	m	166.00	16780.44	
	拆除原干砌 块石	3.15				3.15	m3	100.43	313.82	
	C30 钢筋砼 拆除护坡恢 复	11.28				11.28	m3	45.65	2470.18	
	高压旋喷桩	179.82				179.82	m3	3792.80	474.11	
	压密注浆	86.63				86.63	m3	3763.39	230.20	
=	独立费用				56.27	56.27				
1	设计费				24.25	24.25				
	基本设计费				20.55	20.55				3.553%
	施工图预算 编制费				2.06	2.06				基本设计 费 10%
	竣工图编制 费				1.64	1.64				基本设计 费 8%
2	勘察费				4.63	4.63				0.8%
3	监理费				20.88	20.88				3.61%
4	评审费				2.89	2.89				0.5%
5	工程量清 单、标底编 制费				2.01	2.01				0.347%
6	施工招标代理费				1.61	1.61				0.279%
Ξ	概算总投资	4				634.72				