浦东新区生态环境局收文处理单(办件)

收文日期:2023-09-06 密级:一般 紧急程度:无 编号:请示件(2023)0314号 文件来源:下级请示

来文单位: 河道中心

来文文号: 浦河 (2023) 43号 文件类别:水务

文件名称:

关于实施大治河等河道设施维修改造工程的请示

领导批示:

已阅。{刘贵平[2023/9/8 12:11:57]}

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。

办理时限: 2023-09-26

办结时间: 2023-09-08

审核拟办意见:

已核。{高瑞莲[2023/9/6 10:56:58]}

办理意见:

请小叶阅处{张茫[2023/9/6 22:03:24]}

- 1、根据 2024 年部门预算上报稿,该工程拟列入区河道中心 2024 年新开工项目,估算总投资 2716.63万元。
- 2、为加快项目推进,确保大治河等河岸周边居民生产生活安全,促进地区人民环境和经济社会 协调发展,拟同意区河道中心上报内容。
- 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,由区河道 中心推进勘察、设计等前期工作。

妥否,请领导示。{叶仁政[2023/9/7 7:47:11]}

拟同意。{张茫[2023/9/7 8:02:35]}

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

上海市浦东新区河道管理事务中心(文件)

浦河〔2023〕43号

关于实施大治河等河道设施维修改造工程 的请示

上海市浦东新区水务局:

为进一步完善大治河相关河道设施,保障安全运行,提高河道整体生态、景观功能,我中心结合实际,拟实施大治河等河道设施维修改造工程,具体如下:

一、实施依据

按照上海市水务"十四五"发展要求,加强河道相关设施的维护和完善工作,结合大治河河道设施现状实施本项目,确保河道岸坡的安全稳定,保障正常生产、生活。

二、实施范围

本工程包含大治河一条河道, 西起闵行界, 东至东水闸, 整治河道中心长 18.05 公里, 整治段落位于航头、新场、宣桥、 大团、惠南、书院及老港七镇。

三、主要内容

工程主要内容为对实施范围内的废弃码头实施拆除、护岸改建,改建已损坏的防汛通道等设施,安装防撞护栏,补种绿化等。

四、设计标准

- (一)工程等别:本工程为Ⅲ等工程,相应主要水工建筑物级别为3级,临时性水工建筑物级别为5级。
- (二) 防洪标准: 根据《上海市浦东新区水利规划》, 最高设计水位为 3.75m, 河道常水位为 2.50~2.80m, 考虑暴雨前河道水位需预降, 预降最低水位为 2.00m。
- (三)除涝标准:根据《上海市浦东新区水利规划》,采用 20~30 年一遇除涝标准。即主城区、浦东机场等重要地区 30 年一遇、其它地区 20 年一遇最大。采用 1963 年 9 月设计暴雨雨型及相应同步潮型,最大 24 小时面雨量一天排除不受涝。

其中主城区等重要地区 30 年一遇最大 24 小时面雨量川杨河以北为 223.2mm,川杨河以南为 222.5mm;其他区域 20 年一遇最大 24 小时面雨量川杨河以北为 204.6mm,川杨河以南为 201.1mm。

(四)地震设防烈度:本地区地震基本烈度为7度,地震动峰值加速度为0.1g,建筑物设计烈度7度。

五、实施周期

项目拟实施时间:项目分两年实施,2024年开工,2025年 完成审计清算。

六、资金安排

本项目的资金均为部门预算财力专项资金,初步估算总投资为2716.63万元,具体见附件。

特此请示。

附件:大治河等河道设施维修改造工程总投资估算表

上海市浦东新区河道管理事务中心 2023年8月24日 附件: 大治河等河道设施维修改造工程总投资估算表

序号	工程或费用名称	费率	费用 (万元)
_	建安费		2487.72
=	其他费用		
1	施工监理费	3. 346%	83. 24
. 2	设计费		99. 46
2. 1	基本设计费	3. 388%	84. 29
2. 2	施工图预算编制费	0. 339%	8. 43
2. 3	竣工图编制费	0. 271%	6.74
3	勘察费	0.800%	19. 90
4	工程量清单、标底编制费		7. 73
5	评审费		5.00
6	施工招标代理费		6.61
7	监理平行检测费	0. 280%	6. 97
	小计		228. 91
	合计		2716.63