浦东新区生态环境局收文处理单(阅件)

收文日期:

密级:一般

紧急程度: 无

编号: 阅件(2023)2450号

来文单位: 区发改委

来文文号: 沪浦发改城 (2023) 1031号

文件类别: 水务

文件名称:

关于张家浜初期雨水调蓄池建设工程可行性研究报告的批复

拟办意见:

拟请海华、贵平、忠臣同志阅:

请基建处、供排水处、计财处、审批处阅;

请叶丹同志阅核。

拟办人: 钱敏秀 拟办日期: 2023-11-20

审核意见:

已核。{龚叶丹[2023/11/20 17:33:43]}

办理意见:

- 己阅。{陈静嘉[2023/11/21 15:32:16]}
- 己阅。{胡旭[2023/11/21 16:45:30]}
- 已阅。{夏越青(张雪峰代)[2023/11/21 17:12:58]}
- 已阅。{刘贵平[2023/11/22 10:37:13]}
- 已阅。{于忠臣[2023/11/22 16:24:42]}
- 己阅{王玉娥[2023/11/25 21:11:58]}
- 已阅。{黄海华[2023/11/27 14:33:41]}

转办意见:

传阅意见和传阅情况:

- 己阅{马翔[2023/11/21 17:16:21]}
- 己阅{马冬梅[2023/11/22 9:25:27]}
- 己阅{张雪峰[2023/11/22 9:56:57]}
- 己阅{戴晨[2023/11/22 13:42:40]}
- 己阅{刘凯琳[2023/11/22 10:59:41]}
- 已阅{王兴汉[2023/11/22 11:15:37]}
- 已阅{吴刚[2023/11/27 9:21:26]}
- 己阅{李镇洋[2023/11/27 12:19:43]}
- 已阅{张景军[2023/11/21 16:35:29]}
- 已阅{吴刚[2023/11/27 9:15:44]}
- 己阅{李镇洋[2023/11/27 12:20:12]}
- 已阅{鲁捷凯[2023/11/27 15:36:23]}

备注:

已传阅给 吴刚, 聂秋月, 张斌桦, 李镇洋, 王璟俊, 周慧明, 鲁捷凯, 王超越{王玉娥[2023/11/25 20:46:22]}

已传阅给 吴刚, 聂秋月, 张斌桦, 李镇洋, 王璟俊, 周慧明, 鲁捷凯, 王超越{王玉娥[2023/11/25 21:12:10]}

已传阅给 崔程颖,张景军{陈静嘉[2023/11/21 15:36:39]}

已传阅给 马翔, 马冬梅 {胡旭[2023/11/21 16:43:32]}

已传阅给 陈丽萍, 施瑾, 陈海英, 张雪峰, 徐博文, 冯雨竹, 戴晨, 刘凯琳{张雪峰[2023/11/21 17:13:21]}

已传阅给 葛春平, 王兴汉 {马翔[2023/11/21 17:17:11]}



主动公开

上海市浦东新区发展和改革委员会文件

沪浦发改城 [2023] 1031号

关于张家浜初期雨水调蓄池建设工程 可行性研究报告的批复

上海市浦东新区生态环境局:

你局《关于报送张家浜初期雨水调蓄池建设工程可行性研究报告的函》(浦环基建〔2022〕165号)收悉。经研究,批复如下:

- 一、为改善区域水环境质量,根据《上海市中心城雨水调蓄 池选址专项规划》,原则同意张家浜初期雨水调蓄池建设工程可 行性研究报告。
- 二、本项目位于潍坊路浦明路路口西侧滨江绿地内(现状滨江 8 号望江驿北侧),总用地面积约 4029 平方米(以实测为准),

调蓄池建设规模 10600 立方米。服务范围为张家浜排水系统世纪大道以西区域,服务面积约 2.94 公顷。

三、主要建设内容是:调蓄池主体工程,设备及安装工程,进水管、放空管等排管工程,及防汛墙、道路、绿化修复等附属工程,以及管线及绿化搬迁等前期工作。地下建筑面积约974平方米(以审定的规划设计方案为准)。

四、在下阶段工作中,应根据评估意见与行业主管部门要求,进一步完善总平面布局,比选除臭处理工艺、地基处理方案等,做好深基坑安全论证,确保地下工程施工安全;做好与防汛墙、望江驿等的衔接,有效控制投资,降低工程造价,充分发挥投资效益。

五、本项目工程建设总投资 19897 万元,其中建安费 16545 万元,其他费 1878 万元,预备费 1474 万元。所需资金由新区财力安排。管线与绿化搬迁等前期费用待下阶段另行核定。

六、本项目由你局基建项目和资产管理事务中心负责实施。

七、本项目建设工期24个月。

八、本批复有效期24个月。

接文后,请严格按照《政府投资条例》的规定开展后续各项工作,严格按照本批复的内容及投资估算控制初步设计,加强项目管理,确保项目依法合规有序实施。

特此批复。

附件: 1. 张家浜初期雨水调蓄池建设工程投资估算表

2. 张家浜初期雨水调蓄池建设工程绩效目标表

上海市浦东新区发展和改革委员会 2023年11月3日

抄送:新区政府、财政局、建交委、规划资源局、审计局、统计局。 上海市浦东新区发展和改革委员会办公室 2023年11月3日印发

附件 1 张家浜初期雨水调蓄池建设工程投资估算表

序号	名称	金额 (万元)	
_	建安费	16545	
1	土建工程	10798	
2	设备及安装工程	1704	
3	管道工程	1490	
4	临时及附属工程	2553	
=	其他费	1878	
1	场地准备费	165	
2	前期工作费	166	
3	设计费	501	
4	施工图预算编制费	50	
5	勘察费	132	
6	监理费	418	
7	建设管理费	335	
8	联合试运转费	17	
9	监测费	84	
10	市政配套费	10	
Ξ	工程预备费	1474	
四	工程建设总投资	19897	

附件 2

张家浜初期雨水调蓄池建设工程绩效目标表

项目名称		张家浜初期雨水调蓄池建设工程			
项目总投资 (万元)		19897			
政府出资 (万元)		19897			
总体目标		解决地区初期雨水排放,降低径流污染,提高水环境治理。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	工程规模	调蓄池建设规模 10600 立方米。	
		质量指标	泵站臭气浓度 控制	满足《恶臭(异味)污染 物排放标准》 (DB31/1025-2016)	
		时效指标	建设工期	24 个月	
		成本指标	投资控制	按批准概算控制	
	效益指标	社会效益 和可持续 影响指标	改善城市水环 境和区域人居 环境	改善服务范围内水环境和区域人居环境。	
		生态效益 指标	初雨调蓄能力	初雨截流标准 5mm	
	满意度指标	服务对象 满意度指 标	公众满意度	90%以上	