

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： 已阅。{陈静嘉[2023/11/21 15:32:16]} 已阅。{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]} 已阅{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： 已阅{马翔[2023/11/21 17:16:21]} 已阅{马冬梅[2023/11/22 9:25:27]} 已阅{张雪峰[2023/11/22 9:56:57]} 已阅{戴晨[2023/11/22 13:42:40]} 已阅{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]} 已阅{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]} 已阅{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]}



3101151376000720

005

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，确保项目依法依规有序实施。

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）
一	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
二	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
三	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