

| | | |
|-----|------|-----|
| 417 | 2023 | 749 |
| | 1 | 10 |

00100

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）2236 号

| | |
|---|---------|
| 来文单位：区发改委 | |
| 来文文号：沪浦发改城（2023）990 号 | 文件类别：水务 |
| 文件名称： 关于马家浜（金工路-杨高中路）河道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、水利处、计财处、审批处阅； 请瑞莲同志阅核。 拟办人：钱敏秀 拟办日期：2023-10-23 | |
| 审核意见： 已核。{高瑞莲[2023/10/23 16:35:28]} | |
| 办理意见： 已阅。{夏越青[2023/10/24 15:30:55]} 已阅。{于忠臣[2023/10/25 9:25:34]} 已阅。{刘贵平[2023/10/25 13:16:24]} 已阅。{陈静嘉[2023/10/26 8:23:25]} 已阅。{张茫[2023/10/26 8:36:33]} 已阅。{胡旭[2023/10/26 13:18:11]} | |
| 转办意见： | |
| 传阅意见和传阅情况： 已阅 {戴晨[2023/10/24 16:02:19]} 已阅 {张景军[2023/10/26 9:10:18]} 已阅 {马建斌[2023/10/30 11:58:11]} 已阅。{郭志鹏[2023/10/26 8:37:13]} 已阅 {王波[2023/10/26 8:45:04]} 已阅 {刘晓娇[2023/11/1 13:34:02]} 已阅 {马翔[2023/10/30 9:16:05]} 已阅 {陈耀球[2023/10/30 9:02:54]} 已阅 {顾春绍[2023/10/31 8:40:30]} 已阅 {梁晓峰[2023/10/30 9:27:02]} 已阅 {马俊敏[2023/10/31 13:44:15]} 已阅 {顾超凡[2023/11/1 13:59:36]} 已阅 {王兴汉[2023/10/30 10:36:25]} | |

备注:

已传阅给 崔程颖, 张景军 {陈静嘉[2023/10/26 8:24:26]}

已传阅给 马建斌, 吉剑锋, 丁洁霞, 叶仁政, 雷翠翠, 郭志鹏, 王波, 刘晓娇 {张茫[2023/10/26 8:37:13]}

已传阅给 陈耀球, 褚旭峰 {王波[2023/10/26 8:47:25]}

已传阅给 马翔 {胡旭[2023/10/26 13:18:30]}

已传阅给 施瑾, 戴晨 {夏越青[2023/10/24 15:32:01]}

已传阅给 顾春绍, 梁晓峰, 马俊敏, 顾超凡 {陈耀球[2023/10/30 9:03:44]}

已传阅给 葛春平, 王兴汉 {马翔[2023/10/30 9:16:51]}



3101154205000689

Yj2236
003

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〕990号

关于马家浜（金工路-杨高中路）河道建设工程 可行性研究报告的批复

上海市浦东新区生态环境局：

你局《关于报送马家浜（金工路-杨高中路）河道建设工程可行性研究报告的函》（浦环基建〔2023〕33号）收悉。经研究，批复如下：

一、为提高地区防汛排涝能力，满足水资源调度需要，根据新区河道蓝线专项规划及区域控制性详细规划，原则同意马家浜（金工路-杨高中路）河道建设工程可行性研究报告。

二、本项目实施范围北起金工路，南至杨高中路，长约0.85公里，为规划次干河道，规划河口宽40米，东侧陆域控制带0-20

米。本次实施河道东半幅，陆域控制带因地制宜布置防汛通道及绿化。

三、主要建设内容是：河道开挖与疏拓工程、护岸工程、防汛通道、绿化工程及相关附属工程，以及征地、管线与绿化搬迁等前期工作。项目建设标准：工程等别Ⅲ等，主体建筑物 3 级，抗震设防烈度 7 度。

四、在下阶段工作中，应根据评估意见，结合地区规划、现状地形、生态景观等，优化河道总体设计方案，注重处理好与周边河道、道路等的衔接，进一步研究明确河道线形、断面布置、护岸结构型式；陆域控制带结合周边现状情况，合理安排防汛通道等布置；做好土方平衡工作，减少土方外运，合理控制投资。

五、根据项目房屋土地权属调查报告，结合现状情况，本项目前期工作是：收回国有土地约 45.84 亩，以及实施管线、绿化等搬迁工作。

六、本项目总投资 3721 万元，其中工程建设费 3169 万元（建安费 2610 万元，其他费 324 万元，工程预备费 235 万元），前期费 552 万元（征地补偿费 79 万元，管线绿化搬迁费 442 万元，管理及不可预见费 31 万元）。所需资金由新区财力安排。

七、本项目由你局基建项目和资产管理事务中心负责实施。

八、本项目建设工期 9 个月。

九、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. 马家浜（金工路-杨高中路）河道建设工程投资估算表
2. 马家浜（金工路-杨高中路）河道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10月18日

抄送：新区政府、财政局、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10月19日印发

附件 1

马家浜（金工路-杨高中路）河道建设工程投资估算表

| 序号 | 名称 | 金额（万元） |
|-----|-----------|--------|
| 一 | 工程建设费 | 3169 |
| 1 | 建安费 | 2610 |
| 1.1 | 土方工程 | 322 |
| 1.2 | 护岸工程 | 1197 |
| 1.3 | 防汛通道及绿化工程 | 523 |
| 1.4 | 临时及附属工程 | 568 |
| 2 | 其他费 | 324 |
| 2.1 | 场地准备费 | 26 |
| 2.2 | 前期工作费 | 26 |
| 2.3 | 设计费 | 86 |
| 2.4 | 施工图预算编制费 | 9 |
| 2.5 | 勘察费 | 21 |
| 2.6 | 监理费 | 87 |
| 2.7 | 建设管理费 | 69 |
| 3 | 工程预备费 | 235 |
| 二 | 前期费 | 552 |
| 1 | 征地补偿费费 | 79 |
| 2 | 管线、绿化搬迁费 | 442 |
| 3 | 管理费 | 5 |
| 4 | 不可预见费 | 26 |
| 三 | 总投资 | 3721 |

附件 2

马家浜（金工路-杨高中路）河道建设工程绩效目标表

| | | | | |
|---------------|-------|-------------------------------|--------------|--|
| 项目名称 | | 马家浜（金工路-杨高中路）河道建设工程 | | |
| 项目总投资 （万元） | | 3721 | | |
| 政府出资 （万元） | | 3721 | | |
| 总体目标 | | 提高河网排蓄水能力，保障区域防洪除涝安全，改善水生态环境。 | | |
| 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 | 长约 0.85 公里，河口宽 40 米（本次实施东半幅），东侧陆域控制带 0-20 米。 |
| | | 质量指标 | 工程质量 | 20 年一遇治涝标准 |
| | | 时效指标 | 建设工期 | 9 个月 |
| | | 成本指标 | 项目总投资 | 按批准概算控制 |
| | 效益指标 | 社会效益和可持续影响指标 | 改善区域水环境和人居环境 | 可提高区域调蓄水面积，加强河网调蓄、排水能力，能有效改善河道沿线居民生活环境。 |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 满意度 | 90%以上 |