

上海市浦东新区生态环境局

浦环基建（2023）11 号

关于报送孙桥初期雨水调蓄管道建设工程 可行性研究报告的函

浦东新区发展和改革委员会：

孙桥初期雨水调蓄管道建设工程已由你委以沪浦发改城【2022】777 号批准立项，根据立项批复，我局已组织编制完成本项目工程可行性研究报告，现报你委审批。

本工程调蓄管道选址位于横沔港东侧河道陆域控制带内，现状孙桥雨水泵站西侧。规划用地尺寸长 $L=270\text{m}$ 、宽 $B=19\text{m}$ 、面积 5311.5m^2 。

本项目建设内容为：1、新建初雨调蓄管道一根，调蓄规模为 5600m^3 ；2、配套新建 DN400 放空管一根，接至现状华夏中路 DN800 污水管，管道长度约 300m；3、同步建设调蓄管道施工范

围内的横沔港东侧河道驳岸，主要包括拆除现状驳岸、新建护岸以及防汛通道建设、陆域绿化等内容；4、配套实施初雨调蓄进水管、球阀及格栅井、出水计量井、除臭设备、冲洗设备及放空设备等附属工程，道路、绿化等修复工程，以及借地、管线及绿化搬迁等前期工作。

本项目由上海市浦东新区生态环境局基建项目和资产管理事务中心负责实施。

本项目估算总投资：18679.31 万元，其中：建安工程费用 13416.69 万元；工程建设其他费用 2017.34 万元；预备费 1234.72 万元，工程前期费 2010.56 万元。项目所需资金由新区财力安排。

特此致函。

附件：


- 1、《关于孙桥初期雨水调蓄管道建设工程项目建议书的批复》（沪浦发改城【2022】777 号）
- 2、孙桥初期雨水调蓄管道建设工程可行性研究报告

上海市浦东新区生态环境局

2023 年 2 月 20 日

[查看流转情况](#) | [查看流程图](#)

上海市浦东新区生态环境局基建项目和资产管理中心基建拟文稿

题 目	关于报送孙桥初期雨水调蓄管道建设工程可行性研究报告的函		
发文文种	函	密 级	一般
发文文头	浦东新区生态环境局	发文字号	浦环基建〔2023〕0011号
公文属性	免于公开		
免于公开理由	内部管理及过程性信息		
上传须知	注意：为确保文件上传成功，单个文件大小不要超过4M，如超过4M，可压缩打包再上传。		
正 文	关于报送孙桥初期雨水调蓄管道建设工程可行性研究报告的函.docx (13KB)		 下载文件
附 件	孙桥初雨调蓄管道工可图纸(1)(1).pdf (3365KB)		 下载文件
	孙桥初雨调蓄管道工可文本(1)(1).pdf (1699KB)		 下载文件
基建中心审核	已核。 { 葛春平 [2023-02-17 13:06:30] }		
	已核。 { 王兴汉 [2023-02-17 12:08:09] }		
主 送	浦东新区发展和改革委员会		
抄 送			
处 室审核	已核。 { 胡旭 [2023-02-20 12:45:38] }		
	已核。 { 马冬梅 [2023-02-17 14:07:32] }		
计 财 处审核			
行业分管局领导审核			
分管局领导审核并签发	已核。 { 黄海华 [2023-02-20 13:16:15] }		
备 注			
主 题 词	孙桥，初期雨水，调蓄管道，工程可行性，函		
<div>拟稿人 姚晓阳 校 对 陈莉 监 印</div> <div>日 期 2023-02-08 份 数 12</div>			

[打印表单](#) [传阅](#) [关注](#) [关闭](#)