上海市浦东新区生态环境局

浦环基建 (2023) 71号

关于报送培花初期雨水调蓄池建设工程 可行性研究报告的函

浦东新区发展和改革委员会:

培花初期雨水调蓄池建设工程已由你委以沪浦发改城【2022】 977号批准立项,同意建设。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。

本工程调蓄池位于培花雨水泵站东北侧的规划公共绿地地下,调蓄池规划总用地面积约为4084平方米。

本项目建设内容为:新建培花初期雨水调蓄池 1 座,调蓄池规模为 10400 立方米;改造培花雨水泵站集水池,新建 DN1800 进水管至培花初期雨水调蓄池;建设培花初期雨水调蓄池放空管,

管径为 DN400-DN600, 向北接至高科西路现状 DN1200 现状污水管, 管长约 46 米; 配套建设除臭设施等配套附属设施。

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 18490.88 万元,其中建安费 14055.92 万元,其他工程费 2602.53 万元,工程预备费 1332.68 万元,前期费 499.75 万元,项目所需资金由新区财力安排。

特此致函。

附件:

- 1、《关于培花初期雨水调蓄池建设工程项目建议书的批复》 (沪浦发改城【2022】977号)
 - 2、培花初期雨水调蓄池建设工程可行性研究报告



	日期	2023-06-12					份	数	12		
	拟稿人	陈剑	,	校对	陈莉		监	Ep			
题 词	报送 工可										
注											
局领导 并签发	已核。 { 黄海华 [2023-06-14 17:04:25] }										
k分管 领导 核											
财处 核											
	已核。{□	8冬梅 [2023-0	06-14 09	9:30:11] }							
-											
送											
送	浦东新区发展和改革委员会										
- 1 0	已核。 { 葛春平 [2023-06-13 10:14:13] } 已核。 { 王兴汉 [2023-06-12 09:37:38] }										
件	培花初期雨水调蓄池建设工程可行性研究报告.pdf (1807KB)									[下载文件]	
,	关于培花初期雨水调蓄池建设工程项目建议书的批复.pdf (1177KB)									[《下载文件]	
文	关于报送培花初期雨水调蓄池建设工程可行性研究报告的函.docx (16KB)									[《下载文件]	
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。										
S公开 由	内部管理及过程性信息										
(属性											
文头	浦东新区生态环境局						3 浦环基建〔2023〕0071号				
文种	图 密 级 一般										
В											
目	关于					报送培花初期雨水调蓄池建设工程可行性研究报告	报送培花初期雨水调蓄池建设工程可行性研究报告的函	报送培花初期雨水调蓄池建设工程可行性研究报告的函	报送培花初期雨水调蓄池建设工程可行性研究报告的函		