

上海市浦东新区生态环境局

浦环基建（2023）82 号

关于报送杨思枢纽水闸改建工程 项目建议书的函

浦东新区发展和改革委员会：

杨思水利枢纽始建于上世纪 80 年代初，承担着新区防洪、排涝、航运和引水调度等重要功能。经 40 多年的运行，现状设施陈旧、结构损毁严重，于 2017 年被鉴定为三类闸，且现状水闸不满足规划要求、原结构设计和消能防冲等不满足现行规范、闸外堤防未达标，存在较大安全隐患。同时，拟建轨交 19 号线、东育路桥梁等重大工程横穿杨思枢纽，建成后将极大限制枢纽改造。为完善新区水利基础设施、消除工程设施安全隐患、保障区域防汛排涝安全，我局拟根据《浦东新区水利规划（2020-2035）》，立项建设水闸改建工程，同步启动船闸工

程改建和枢纽管理区新建立项研究，现将杨思水利枢纽水闸改建工程项目建议书报你委审批。

杨思水利枢纽水闸改建工程为原址改建，规划闸孔净宽 30 米，设计最大排水流量 $250 \text{ m}^3/\text{s}$ 、设计最大引水流量 $205 \text{ m}^3/\text{s}$ 。工程主要建设内容包括：节制闸老闸拆除、新建节制闸及设备安装、改建内外河水文测站、外河防汛墙及外河引航导堤达标改造、内河护岸改造及防汛通道、绿化等附属工程，以及征地、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。

本项目匡算总投资 29993 万元，其中工程费 23114 万元，工程独立费 2922 万元，预备费 2603 元，前期费用 1299 万元（暂估），供电外线及扩容费 55 万元。项目所需资金由新区财力安排。

特此致函。

附件：杨思枢纽水闸改建工程项目建议书

上海市浦东新区生态环境局

2023 年 7 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	关于报送杨思枢纽水闸改建工程项目建议书的函		
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〕0082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	关于报送杨思枢纽水闸改建工程项目建议书的函.doc (27KB)		[下载文件]
附 件			
基建中心	已核。 { 葛春平 [2023-07-13 13:09:33] }		
审 核	已核。 { 王兴汉 [2023-07-13 08:28:58] }		
主 送	浦东新区发改委		
抄 送			
处 室	已核。 { 胡旭 [2023-07-17 13:17:18] }		
审 核	已核。 { 马翔 [2023-07-13 17:10:34] }		
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 [2023-07-20 13:03:28] }		
备 注			
主 题 词	基建 水利 项建 函		
拟稿人	丁红良	校 对	陈莉
日 期	2023-07-11	监 印	
		份 数	12