

# 南京市滁河近期防洪治理完善工程（江北新区段）竣工环境保护验收意见

根据《建设项目环境保护管理条例》（中华人民共和国国务院令 第 682 号）和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4 号）的相关要求，2023 年 11 月 22 日，南京市江北新区滁河近期防洪治理完善工程建设处在南京市浦口区组织召开了“南京市滁河近期防洪治理完善工程（江北新区段）竣工环境保护验收会”，参加验收会议的有设计单位（南京市水利规划设计院股份有限公司）、监理单位（江苏九天工程项目管理有限公司）、施工单位（南京市水务建设工程有限公司）、验收报告编制单位（南京龙悦环境科技咨询有限公司）等单位代表和 3 名特邀专家，成立了验收组（名单附后）。验收组成员根据《关于印发建设项目竣工环境保护验收现场检查及审查要点的通知》（环办〔2015〕113 号）进行了现场检查，并听取了有关单位汇报，经过认真讨论，形成验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

南京市滁河近期防洪治理完善工程（江北新区段）建设内容主要为：

堤防工程：加固双城圩段滁河干堤长 1.86km，工程内容包括堤身加培、护坡工程、堤身防渗、堤顶道路、填塘固基和白蚁防治；

切滩工程：治理岳子河切滩 0.3km；治理划子口河切滩



1km。

本工程自 2019 年 3 月 28 日正式开工，至 2019 年 9 月 30 日全部完工，该工程概算总投资为 7983.65 万元。

与环评报告书及其批复相比，工程的位置、任务及规模与环评阶段基本一致，设计及施工阶段无重大调整和变动。

## 二、环境保护措施落实情况

### 1、地表水环境保护措施

工程施工现场采用商用混凝土，护坡所采用的预制块均外购，现场未设置混凝土拌合站和预制场，未进行混凝土加工，无混凝土碱性废水产生；工程施工机械和车辆维修均利用工程附近已有的修配厂，施工现场不产生维修含油废水；施工现场设置了车辆冲洗平台，并配套沉淀池，冲洗废水经沉淀后循环使用不外排。施工项目部租用当地民房，施工人员生活污水利用民房原有化粪池进行处理，处理后委托当地居民清运用作农肥。

### 2、生态环境保护措施

工程施工期未在生态红线范围内进行明令禁止的各项行为，同时在施工期加强环境管理工作，限定施工区域，未擅自扩大临时施工场地，避免了施工对保护区水质污染。在施工期间，加强了生态环境保护宣传，提高了施工人员的环境保护意识；加强了施工人员的管理，生产垃圾和生活废水均得到了妥善处置，避免了污染生境；工程完工后按照水土保持方案恢复了施工迹地绿化。

### 3、移民安置及人群健康保护措施



工程移民安置工作由政府统一部署建设，目前移民安置工作已全部完成并通过验收。工程施工期间采取了一系列的人群健康防护措施，并开展了施工人员体检。施工期间及运行以来未爆发与工程相关的传染性疫情。

#### 4、大气环境保护措施

施工期间采用商品混凝土，无拌合扬尘产生；施工区配备了洒水车，非雨天开展了洒水降尘工作；对施工现场临时弃土和土方开挖面进行了防尘网苫盖；对进出临时道路进行了硬化并委派专人定期清扫；物料运输车辆限速行驶，运输作业时均采用篷布遮盖。施工期间未对周边敏感目标造成不利的影响。

运行期间无大气污染源，不会对周边产生不利影响。

#### 5、声环境保护措施

合理规划了施工运输路线，在运输车辆经过居民区时不按高音喇叭；加强了对设备、机械的维护和管理；在同一施工点未集中使用多台施工机械；夜间未开展施工。施工期间未对周边造成不利影响。

#### 6、固体废物保护措施

本工程切滩过程中产生的土方全部用于堤外填塘固基加固土方使用。施工单位租用当地民房，生活垃圾由专人运至附近村庄环卫生活垃圾集中点统一处置。江北新区段施工仅岳子河切滩工程涉及运输船舶，切滩工程施工期较短，运输船舶未产生废油。

### 三、环境保护措施运行效果和工程建设对环境的影响



验收阶段对滁河江北新区段双城圩第一段堤防工程、岳子河上游入口切滩工程、划子河上游入口切滩工程 3 个断面的水质进行了监测。监测结果表明：验收期间各监测断面的各项指标均满足《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)中 IV 类水质标准要求。

#### 四、验收结论和建议

根据《南京市滁河近期防洪治理完善工程(江北新区段)竣工环境保护验收调查报告》，本项目环保手续完备，技术资料齐全，执行了环境影响评价和“三同时”管理制度，落实了环境影响报告书及其批复所规定的各项环境保护措施。本项目的建设情况不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》第八条中所述的“不得提出通过验收合格意见的 9 种情形”，达到竣工环保验收要求。

验收工作组经认真讨论，认为南京市滁河近期防洪治理完善工程(江北新区段)在环境保护方面，符合竣工环保验收条件，通过竣工环保验收。

南京江北新区滁河近期防洪治理完善  
工程建设处

2023 年 11 月 22 日



# 南京市滁河近期防洪治理完善工程（江北新区段）

## 竣工环境保护验收组签字表

日期：2023年11月22日

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长	朱元亮	南京市江北新区滁河近期防洪治理完善工程建设处	科长	朱元亮	建设单位
验收组成员	王华	河海大学	教授	王华	特邀专家
	袁道迎	南京万德斯环保科技股份有限公司	高工	袁道迎	
	刘建龙	江苏省秦淮河水利工程管理处	高工	刘建龙	
	周小华	南京市水利规划设计院有限责任公司	工程师	周小华	设计单位
	杜国辉	江苏九天工程项目管理有限公司	总监代表	杜国辉	监理单位
	李响	南京市水务建设工程有限公司	项目经理	李响	施工单位
	周松涛	南京龙悦环境科技咨询有限公司	高工	周松涛	验收调查单位
	吴润玺	南京龙悦环境科技咨询有限公司	工程师	吴润玺	