

# 邵阳市生态环境局

邵市环评[2025] 6号

## 关于湖南省资水重要河段治理工程（夫夷水新宁县白沙镇石鹅保护圈）环境影响报告表的批复

新宁县河湖事务中心：

你单位委托湖南新安检测技术有限公司编制的《湖南省资水重要河段治理工程（夫夷水新宁县白沙镇石鹅保护圈）环境影响报告表》（以下简称《报告表》）、邵阳市生态环境局新宁分局的初审意见及项目申请批复的报告等相关材料收悉。经审查，现批复如下：

### 一、项目基本情况

湖南省资水重要河段治理工程（夫夷水新宁县白沙镇石鹅保护圈）的主要任务是：通过新建堤防、河道岸坡整治、新建涵闸等综合措施，提高防洪标准，防止河道岸坡崩塌，减少洪水灾害，保障经济发展。2020年12月15日，邵阳市水利局出具本项目初步设计方案的批复邵水函〔2020〕135号同意湖南省资水重要河段治理工程（夫夷水新宁县白沙镇石鹅保护圈）的建设。

项目投资4390.92万元（其中环保投资20万元），位于新宁县金石镇，自罗涧溪支流白沙中学为起点，经河口

往夫夷水下游至邓家湾止，。项目工程内容：1、堤防及护岸段总长 4.762km，其中堤防长 1.928km（干流堤防长 1.355km、支流堤防长 0.573km），岸坡防护 2.834km（干流护岸长 1.773km、支流护岸长 1.061km）。2、设置排水涵闸 3 座，分别位于石鹅防洪保护圈干流桩号 G0+011.4、G2+188 及支流 Z0+540 处，采用钢筋砼箱型结构。3、设置下河踏步 12 处。项目所在地位于湖南新宁夫夷江国家湿地公园范围内，按照《湖南新宁夫夷江国家湿地公园总体规划（2015~2020 年）》要求，编制完成了《湖南省资水重要河段治理工程（夫夷水新宁县白沙镇石鹅保护圈）对湖南新宁夫夷江国家湿地公园生态影响评价报告》，获得了湖南省林业局对《关于请求批准在湖南新宁夫夷江国家湿地公园实施湖南省新宁县黄龙镇老镇保护圈防洪治理工程、夫夷水新宁县白沙镇石鹅保护圈工程和观瀑河段治理工程的报告》的复函（湘林湿函〔2021〕52 号）。

根据湖南新安检测技术有限公司编制的报告表的分析结论、专家评审意见、邵阳市生态环境局新宁分局的初审意见，项目建设符合产业政策、分区管控要求及湿地公园总体规划等相关要求，在建设单位全面落实报告表和本批复提出的各项生态环境保护措施后，工程建设对外环境和湿地公园的不利影响能够得到缓解和控制，项目实施能切实提高该河段的防洪抗灾能力，有效减轻灾害损失。我局

原则同意该项目环境影响报告表中的环境影响评价结论和生态环境保护措施。

二、建设单位必须严格落实报告表中提出的污染防治和风险防控措施，重点做好以下工作：

1、落实施工期生态环境保护措施。将施工活动控制在施工占地范围内，及时对施工临时占地进行生态恢复，防洪堤坡面采用喷种草籽等护坡措施防止水土流失，取土场回填后进行生态恢复，种植观赏树木及草本植物。禁止抛弃有害物质或渣土入河造成水体污染，不得破坏河床、河岸及水生植物、河岸植被。施工区域应尽量避免设置在鸟类栖息地附近，避免繁殖季节、迁徙季节和栖息地关键时期进行施工。施工过程进行封控措施设置围栏、放置警示标识等避免对鸟类及其栖息地造成污染。切实加强对水环境的保护，防止施工过程对水质的污染，避免沿线局部水域发生富营养化，避免对水生生物生存环境造成影响。施工期严格保护现有鱼类资源，禁止施工人员下湖捕鱼或毒杀鱼类等行为。合理安排施工时间，施工期避开丰水期和鱼类产卵期，减少对鱼类资源的影响。项目需制定生态恢复、湿地补偿及保护动植物保护措施方案，进行生态恢复和补充，生态恢复时要符合湿地公园的要求，严格落实生态监测和生态监控措施。

2、落实施工期水污染防治措施。施工废水经沉淀后回用，不外排，禁止将施工废水直接排入沿线河道。

3、落实施工期噪声防治措施。文明施工，夜间禁止施工，对高噪声设备应设置临时隔声屏障等措施，合理布设施工机械及养护等。

4、落实施工期大气污染防治措施。施工现场进行围挡作业，场地内洒水抑尘，临时堆场等进行覆盖防尘，运输粉尘车辆密闭，出场车辆轮胎进行冲洗。

5、落实施工期固废污染防治措施。施工期建筑垃圾及弃土等及时清运至指定地点处置。项目须按规定的运输时间和路线运输、建筑垃圾指定倾倒地点堆放，不得随意倾倒和运输。

6、落实营运期环保措施。营运期间需加强防洪堤和涵闸运行监管工作，采取有效措施保护湖南新宁夫夷江国家湿地公园；坚持生态监控，并对受影响的植物采取相应的保护措施；加强对堤防工程的日常管理维护工作，并做好洪水的监测工作，避免因维护不利而产生洪水决堤，造成工程沿岸受灾，破坏生态、植被、农田、村庄，污染环境。

三、环境影响报告表经批准后，项目的性质、规模、地点或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批该项目的环境影响报告表。

四、工程竣工后，必须按规定程序及时组织项目竣工环境保护自主验收，编制验收报告，并依法向社会公开。否则，将按相应法律法规予以处罚。

五、邵阳市生态环境局新宁分局负责对该项目的“三同时”监督检查和日常监督管理工作，并按规定接受各级生态环境行政主管部门的监督检查。



抄送：邵阳市生态环境保护综合行政执法支队 邵阳市生态环境局新宁分局 湖南新安检测技术有限公司