

# 湖北省水利厅行政许可决定

鄂水许可〔2022〕187号

---

## 省水利厅关于当阳市巩河水库除险加固工程 水土保持方案的批复

当阳市水利和湖泊局：

你局《关于审批<湖北省当阳市巩河水库除险加固工程水土保持方案报告书>的请示》收悉。经研究，省水利厅同意该水土保持方案。现批复如下：

### 一、项目概况

当阳市巩河水库除险加固工程（项目代码：2020-420582-76-01-059207）位于当阳市，为改（扩）建工程。巩河水库属于大（2）型水库，工程等别为Ⅱ等。工程建设包括主坝防渗加固、坝体结构加固及近坝岸坡加固，巩河副坝防渗加固、

坝体结构加固，百园副坝坝体填筑、交通桥加固及上下游岸坡加固，正常溢洪道溢流坝段及消能防冲设施加固、坝顶改造、二级跌水公路桥及排洪渠加固，输水建筑物加固，防汛道路改造，金属结构和启闭设备更新改造，安全监测设施完善，信息化改造，管理用房和管理设施维修。

工程占地总面积 9.82 公顷，其中永久占地面积 5.85 公顷，临时占地面积 3.97 公顷。工程挖方总量 11.57 万立方米，填方总量 6.09 万立方米，借方 2.10 万立方米，弃方 7.58 万立方米。工程总投资 17387.55 万元，其中工程土建投资 9878.25 万元。工程已于 2021 年 12 月开工，预计 2023 年 12 月完工，总工期 24 个月。

## 二、总体意见

（一）基本同意主体工程水土保持评价。

（二）同意项目水土流失防治执行西南紫色土区一级标准。

（三）同意本阶段水土流失防治责任范围为 9.82 公顷。

（四）基本同意水土流失预测内容和方法。

（五）基本同意水土流失防治分区和分区防治措施安排。

（六）基本同意弃渣场设置方案，后续设计中要严格按照技术规范，复核堆渣容量，查明水文地质条件，确定弃渣场防护措施，开展弃渣场工程设计，确保弃渣场工程安全。

（七）基本同意水土保持总投资 594.26 万元，其中主体工程具有水土保持功能的投资 165.88 万元，新增水土保持投资 428.38 万元。新增水土保持投资中，工程措施投资 108.58 万元，植物措施投资 121.48 万元，临时措施投资 28.43 万元。

(八) 根据《省物价局 省财政厅 省水利厅关于水土保持补偿费收费标准的通知》(鄂价环资〔2017〕93号)、《关于水土保持补偿费等四项非税收入征管有关事项的通知》(鄂税发〔2020〕62号), 该项目应在开工前向当阳市税务部门自行申报缴纳水土保持补偿费 14.73 万元, 按照中央、省、市、县 1: 1: 1: 7 的比例缴入国库。

(九) 基本同意水土保持方案实施进度安排。

(十) 基本同意水土保持监测时段、内容和方法。

### 三、有关要求

(一) 按照批复的水土保持方案, 做好水土保持初步设计和施工图设计, 加强施工组织管理, 切实落实水土保持“三同时”制度。

(二) 严格按方案要求落实各项水土保持措施。各类施工活动要严格限定在用地范围内, 严禁随意占压、扰动和破坏地表植被。做好表土的剥离和弃渣综合利用, 根据方案要求合理安排施工时序和水土保持措施实施进度, 严格控制施工期间可能造成水土流失。

(三) 切实做好水土保持监测工作, 加强水土流失动态监控, 并按规定向全国水土保持信息管理系统提交监测季度报告及总结报告。

(四) 落实并做好水土保持监理工作, 确保水土保持工程建设质量和进度。

(五) 依法依规缴纳水土保持补偿费。

（六）工程的地点、规模如发生重大变化或者在实施过程中水土保持措施需作出重大变更时，应及时补充或修改水土保持方案并报省水利厅批准。在水土保持方案确定的弃渣场外新设弃渣场的，或者需要提高弃渣场堆渣量达到 20%以上的，可在征得所在地县级水行政主管部门同意后先行使用，同步做好防护措施，保证不产生水土流失危害，并及时向省水利厅办理变更审批手续。

（七）本工程在竣工验收和投产使用前应通过水土保持设施自主验收；自主验收应当根据水土保持法律法规、标准规范、水土保持方案及本审批决定、水土保持后续设计等进行，严格执行水土保持设施验收标准和条件；生产建设单位应当在水土保持设施验收通过后 3 个月内，向省水利厅报备水土保持设施验收材料；水土保持设施未经验收或者验收不合格的，生产建设项目不得投产使用。

联系人：廖德真，电话：027-87221710。



2022年10月11日

---

抄送：省税务局，宜昌市水利和湖泊局，长江勘测规划设计研究有限责任公司。

---

湖北省水利厅

2022年10月12日印发

---