

贵州省生态环境厅关于余庆县两岔河水库工程环境影响报告书的批复

余庆县水务局：

你单位报来的《余庆县两岔河水库工程环境影响报告书》（以下简称《报告书》）及有关材料收悉。该项目是《贵州省“十三五”水利发展规划》《遵义市水务发展“十三五”规划》中的中型水库工程，工程任务以灌溉供水为主。

经审查，报告书及技术评估意见（黔环评估书〔2022〕64号）可以作为生态环境管理的依据。项目后续建设和运行中应重点做好以下工作：

一、认真落实各项污染防治措施，严格执行环境保护“三同时”制度，环保设施建设须纳入施工合同，保证环保设施建设进度和资金。

二、加强施工期和运行期环境管理及生态修复工作。

三、严格落实下泄生态流量措施及在线监控系统，落实鱼类增殖放流任务。

四、水库建成后按照《饮用水水源保护区划分技术规范》

(HJ338-2018) 有关规定划定饮用水水源保护区。

五、制定突发环境事件应急预案，落实风险防范措施。

六、严格执行《余庆县两岔河水库工程涉及流域水污染防治规划（2018-2030）》，切实落实环境保护措施及环境保护要求。

七、建设项目竣工后，你单位应自行组织该建设项目竣工环境保护验收工作，验收结果向社会公开，并在竣工环境保护验收平台上备案。

八、主动接受各级生态环境部门的监督检查，切实落实生态环境保护主体责任。该项目的日常环境监督管理工作由遵义市生态环境局余庆分局负责。

2022年5月31日

（此件公开发布）

抄送：贵州省环境工程评估中心，遵义市生态环境局，遵义市生态环境局余庆分局，贵州省水利水电勘测设计研究院有限公司。

贵州省生态环境厅办公室

2022年5月31日印发

共印5份