

平顶山市生态环境局

平环审〔2024〕9号

平顶山市生态环境局 关于《河南省白龟山水库除险加固工程环境影响报告书》 的批复意见

河南省白龟山水库除险加固工程建设管理局：

你单位申报的由河南艺鼎环保科技有限公司编制的《中河南省白龟山水库除险加固工程环境影响报告书》（以下简称《报告书》）和公众参与说明等材料均收悉。该项目审批事项在我局网站公示期满。经研究，批复如下：

一、项目对白龟山水库拦河坝、顺河坝坝体进行防渗处理，包括坝体防渗墙和坝基帷幕灌浆、坝顶防浪墙及道路拆除重建；同时开展泄洪闸拆除重建；南、北干渠渠首闸加固；电气设备更新改造、监控设施升级、管理信息系统改造等。施工期为非汛期10月~次年5月，期间通过北干渠导流。运营期水库规模、功能均未发生变化；水库的调度运行方式、规模不变。本项目运营期无新增人员。工程设置3个施工营地，分别设置混凝土加工和钢筋加工等。项目涉及白龟山湿地省级自然保护区、白龟湖国家湿地公园、白龟山水库集中饮用水源地保护区等环境敏感区。

二、该《报告书》编制基本规范，内容基本全面，提出的污染防治措施基本可行，结论可信，可以作为下一步工程建设和环境管理的依据。该项目符合目前国家产业政策和环保政策，同意该项目按照《报告书》所列的性质、规模、地点、工艺和环境保护对策措施进行建设。

三、你单位应向社会公众主动公开已经批准的《报告书》内容，并接受利害相关方的垂询。

四、你单位要严格执行环保“三同时”制度，认真落实环评提出的各项污染防治措施，并落实相应环保投资。确保本项目在施工期产生的环境影响得到有效控制和营运期各类污染物达标排放或得到妥善处理。同时你单位在项目的施工期间应做好以下工作：

1. 施工期文明科学施工，落实平顶山市蓝天工程行动计划等要求。
2. 坝体分段施工。严格落实“六个百分百”要求；扬尘较大工段连续

围挡；设置给水管及水雾喷头，喷淋降尘。施工营地混凝土生产原料堆场（含配料仓）全封闭并设置喷干雾设施；输送转运皮带机和拌合楼全封闭；各转运点设置局部收尘罩并配备袋式除尘器；水泥、粉煤灰专用车辆运输，粉料筒仓仓顶设置袋式除尘器；生产场地地面硬化并定期洒水；钢筋加工车间配备焊烟净化器；各临时堆料场全封闭并设置喷干雾设施。施工道路限速，定期清扫和洒水抑尘；施工营地出口设置洗车平台；运输车辆采用新能源运输车辆或达到国五以上排放标准，非道路移动机械优先选用国四及以上排放标准或新能源设备。

3、基坑排水经中和絮凝沉淀处理后，回用于施工场地、道路洒水降尘，不外排。施工营地设置“砂石分离+中和絮凝沉淀”处理系统、隔油沉淀池及一体化污水处理设施；灌浆施工废水、混凝土生产系统废水、施工生活污水分别经处理后用于厂区混凝土搅拌、施工场地、道路洒水降尘，不外排；车辆冲洗废水经隔油沉淀处理后用于机械车辆冲洗，不外排。

4、对工程沿线村庄等声环境保护目标设置临时声屏障降噪；优化施工布置，选用低噪声施工设备和低噪声施工工艺。除混凝土连续浇筑施工等特殊情况外，夜间禁止开展其他高噪声施工作业。

5、大坝主体开挖拆除产生的剩余土石料集中堆放于临时堆料场，回用于拦河坝、顺河坝内坝脚培厚加重加固坝体；其他建筑垃圾及时清运处理；废铁、废钢等回收外售。废水处理沉淀污泥送往各临时堆料场暂存，后期回用于场地平整、垫层填筑。废矿物油属危险废物，妥善暂存交有资质的单位处置。

6、对工程区内施工临时占压地块进行表土剥离，并集中堆置防护用于后期植被恢复。强化生态恢复及水土保持；科学合理制定施工作业方式、范围和边界，最大限度减小对库区水体的扰动。

7、落实《报告书》中施工期对项目涉及环境敏感区的保护和减缓环境影响措施，降低项目施工对环境敏感区的影响。

五、批复有效期为5年，如该项目逾期方开工建设，其环境影响报告应按照审批权限重新上报审核。如项目建设发生重大变动，应依法重新进行环境影响评价。你公司应严格执行环境保护“三同时”制度。平顶山市生态环境局湛河分局和鲁山分局加强日常环保监督管理。

经办人：环境影响评价与排放管理科

抄送：市生态环境综合执法支队，湛河分局，鲁山分局，河南艺鼎环保科技有限公司

