岳华环评[2023]7号

**关于****华容县鼎山矿区年开采90万吨花岗岩矿加工砂石骨料建设项目环境影响报告表的批复**

华容县永和矿业有限公司：

你公司《关于申请办理华容县鼎山矿区年开采90万吨花岗岩矿加工砂石骨料建设项目环评审批手续的报告》及有关附件收悉。经研究，批复如下：

一、华容县鼎山矿区年开采90万吨花岗岩矿加工砂石骨料建设项目位于华容县万庾镇鲁家村、鼎山村、国有胜峰林场。2022年12月14日华容县永和矿业有限公司通过竞拍重新获得编号为SC43062300002的华容县万庾镇鼎山建筑用花岗岩矿允许开采区的采矿权，拟设矿区范围由8个拐点坐标圈定，面积0.1386km2，准采标高+209.5m～+85m。开采方式：露天开采（台阶式采矿法）。开采的矿石运至遗留工业广场进行破碎加工，产品规模为90万t/a。项目利用遗留工业广场设备，加盖密闭厂房、安装废气污染物处理设施。项目符合国家产业政策、符合华容县矿产资源总体规划、符合“三线一单”生态环境分区管控要求，根据湖南亿康环保科技有限公司编制的《华容县鼎山矿区年开采90万吨花岗岩矿加工砂石骨料建设项目环境影响报告表（生态影响类报批稿）》基本内容、结论、专家评审意见，综合考虑，我局原则同意你公司环境影响报告表中所列建设内容的环境影响评价结论和环境保护对策措施。

二、应认真落实专家及环境影响报告表中提出的各项污染防治措施，并着重注意以下问题：

1、严格按照自然资源行政主管部门、水利及安监等行政主管部门批复的开发利用方案和水土保持方案实施生产，不得擅自变更开采方式，严格控制开采规模，严禁越界开采，防止对矿区附近的生态环境造成影响。

2、施工期环境管理工作。加强施工期环境管理，优化施工工艺，科学施工。合理规划，尽量将施工占地布置在工程征地范围内，减少临时占地。不得将开挖道路及截排水沟产生的废土石方任意弃置，施工完毕后要及时平整土地，并种植适宜的植物，完善采场截排水沟。选用低噪声设备，设备减振、控制施工时间，确保施工噪声满足《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）要求。建筑垃圾和生活垃圾收集后交相关部门统一处理。

3、加强矿区生态环境保护。项目按“从上而下，采剥并举，剥离先行”的原则进行开采，剥离逐台阶进行。合理规划矿山开采顺序，边开采边回填露采形成的采空区，分阶段对矿山进行复垦，恢复地表植被。生产运营期，矿区排水携带的泥沙全部经过沉淀处理，矿区各处开挖裸露面除被建筑物占用外，全部恢复植被或复垦，减少水土流失，不遗留滑坡、崩塌、泥石流等隐患。退役期满后依据《土地复垦质量控制标准(TD/T1036-2013)》要求对采场及工业广场全部复垦绿化。

4、废水污染防治工作。按照“雨污分流”原则，规范建设采矿区和工业广场的排水和废水回用处理系统，排水沟及沉淀池均采取硬化处理，做到防渗防漏。项目雨水经场区排水沟、沉淀池收集后回用；生活污水配套隔油池+三级化粪池处理后用于厂区绿化灌溉；洗车废水通过配套隔油+沉淀池处理后循环用于车辆冲洗；洗砂废水经絮凝沉淀后回用。

5、废气污染防治工作。破碎加工车间封闭，车间喷雾抑尘，产尘点设置集气罩；破碎工序废气经1台布袋除尘处理后由DA001排气筒排放（15m），筛分工序废气由3台布袋除尘处理后经3根15m高的排气筒排放（DA002、DA003、DA004）；确保粉尘排放达到《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)有组织排放浓度、速率限值要求；运输道路硬化处理，对运输道路洒水降尘，加强运输管理、限制车速；采用全封闭皮带运输，产品卸载点设喷雾抑尘装置，并加强绿化等措施抑尘；确保无组织排放粉尘达到《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中无组织排放监控浓度限值；食堂油烟废气采用油烟净化装置处理达到《饮食业油烟排放标准》（GB18483-2001）后通过管道引至屋顶排放。

6、噪声污染防治工作。通过合理安排作业时间、高噪声设备基础减振，厂房隔声等措施，确保厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348―2008）2类标准要求。

7、固体废物防治工作。按“无害化、减量化、资源化”原则，做好固体分类收集和综合利用，并建立固体废物产生、储存、处置管理台账，落实危险废物转移联单制度。废润滑油、废机油用防渗桶、含油废抹布废手套等危险废物严格按《危险废物贮存污染控制标准（GB18597-2001）》及2013年修改单相关要求暂存，定期交有资质的单位处置；表土及废石、污泥、泥饼及布袋除尘器粉尘等一般固体废物严格按《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）要求暂存，分类收集后合理处置；生活垃圾收集后委托当地环卫部门统一处置。

8、环境管理和环境风险防范工作。设置专门环保机构，配备专职环保管理人员，建立健全各污染防治设施运行管理及各类台帐，定期进行安全生产及环保知识培训，提高操作人员文化素质及环保意识。严格落实报告表提出的各项环境风险防范措施，按照《突发环境事件应急管理办法》制订突发环境事件应急预案，储备风险救助物资并定期组织演练，杜绝环境风险事故发生，确保周边环境安全。

三、按照《建设项目环境保护管理条例》的规定，建设单位应当按照国务院生态环境行政主管部门规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，并依法向社会公开验收报告。

四、建设项目的日常环境监管工作由岳阳市华容生态环境保护综合行政执法大队负责。

岳阳市生态环境局

2023年3月30日