

# 重庆市建设项目环境影响评价文件批准书

渝（丰都）环准〔2024〕001号

重庆淞瑜商贸有限公司：

你单位报送的《重庆淞瑜商贸有限公司刺猪凼建筑石料用灰岩矿环境影响评价文件审批申请表》及相关材料收悉。根据《中华人民共和国环境影响评价法》等法律法规的有关规定，我局原则同意重庆凌樾环保咨询有限责任公司编制的该项目环境影响报告表（以下简称“报告表”）结论及其提出的污染防治和生态环境保护措施。

**一、项目建设内容：**重庆淞瑜商贸有限公司刺猪凼建筑石料用灰岩矿项目建设地址为丰都县双路镇莲花洞村2组，项目代码为2212-500230-04-05-731337。项目划定矿区范围由11个拐点坐标圈定，矿区面积0.1273km<sup>2</sup>，开采深度+1060m~+985m。矿山开采方式为露天开采，开采三叠系下统嘉陵江组一段（T1j1）、三段（T1j3）石灰岩矿层，开采矿种为建筑石料用灰岩，生产规模为55万吨/年，矿山建筑用石料灰岩矿开采后运至工业场地加工生产建筑用碎石、砂等产品。项目总投资6000万元，其中环保投资517万元，所占比例为8.62%。

**二、项目建设必须严格执行环境保护“三同时”制度**（环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用）。纳入排污许可证管理的行业，必须按照国家排污许可证有关管理规定要求，申领排污许可证，不得无证排污或不按证排污。项目竣工后，你公司应按规定标准和程序实施环境保护设施竣工验收。在设计、建设和运行管理中落实环境影响报告表提出的污染防治

---

和生态环境保护措施，确保各项污染物达标排放并满足总量控制要求，防止环境污染、生态破坏和风险事故等不良后果，并重点做好以下工作。

（一）落实大气污染防治措施。施工期采取施工场地洒水降尘、易起尘原辅料篷布遮盖、车辆不带泥出场、加强施工机械维护保养等措施，减轻施工扬尘和施工机具尾气排放对大气环境的影响。营运期开采区采用自带除尘装置的潜孔钻、微差爆破方式等减少粉尘产生及排放，采用洒水车或除尘雾炮机对采掘工作面、矿区道路、铲装等产尘点洒水抑尘；表土场和弃土场粉尘采用洒水车或除尘雾炮机喷雾洒水抑尘；工业场地全部硬化，破碎加工区选粉机、皮带输送机等全密闭作业，碎石加工区设置4套布袋除尘装置，粉尘收集处理后分别经4根15m高的排气筒排放；仓储保障区罐仓和粉罐各设1台仓顶除尘器（共5台），罐仓和粉罐装卸粉尘经处理后无组织排放，并配备1台移动式除尘雾炮机喷雾抑尘，减轻粉尘无组织排放量；堂油烟经油烟净化器处理后引至室外达标排放。

（二）落实水污染防治措施。施工期施工废水处理后回用不外排，生活污水依托当地农户旱厕处理后用作农肥不外排。开采期车辆冲洗废水全部进入沉淀池处理后回用，不外排；生活污水经生化池收集处理后用作周边林地或矿区绿化施肥；采区、工业场地初期雨水经沉淀处理后外排。

（三）落实噪声污染防治措施。施工期合理布置机具，控制施工强度，合理安排运输时间，减轻声环境影响。开采期合理安排爆破时间，控制单次炸药量，减轻爆破噪声影响；碎石加工选用低噪声设备，并采取隔声、减振、消声等措施，减少异常噪声排放；合理安排生产和运输时间，确保厂界噪声满足排放标准，

---

---

---

确保矿区周边及矿石产品运输道路沿线敏感点声环境影响可接受。

（四）落实固体废物污染防治措施。施工期剥离表土及废弃土石分别转运堆放于表土场和弃土场临时存放，表土用于生态恢复期绿化，废石用于采空区的回填；生活垃圾定期交由当地环卫部门处置。开采期矿山剥离表土运送至表土场堆放，后期用于边坡土地复垦和最终空采区复绿等工程；废弃土石运至弃土场堆放，闭矿后回填采空区；危险废物分区分类暂存于危废暂存间，定期交有资质的处置单位处理；生活垃圾定期交环卫部门处置。

（五）加强生态保护措施。施工期合理安排工期，缩短施工时间，严格控制施工作业范围，及时完成边坡防护工程，弃土场、表土场拦挡覆盖，设置排水措施，减少水土流失。开采期加强管理，采取边开采边复垦的方式，严格按矿区范围采矿，严禁破坏采区周边地表植被，合理安排爆破等易产生高噪声惊扰的作业时间。闭矿期严格按照《矿产资源开发利用与地质环境恢复治理和土地复垦方案》对采空区、工业场地、弃土场等区域完成生态恢复。

（六）落实环境风险防范措施。认真落实环境风险防范措施，建立完善的环境风险防范制度，确保环境风险可控及环境安全。

三、若项目的性质、规模、地点、生产工艺、污染防治措施、生态环境保护措施等发生重大变动，应重新报批项目环境影响评价文件。

四、项目开工建设前，应向生态环境部门报送开工计划，向社会公开开工日期、设计单位、施工单位、工程基本情况、拟采取的生态环境保护措施清单和实施计划等，并确保上述信息在整个施工期内处于公开状态。

---

---

---

五、请丰都县环境保护综合行政执法支队和丰都县双路镇人民政府负责该项目的日常监督管理工作。

丰都县生态环境局

2024年1月5日

抄送：丰都县应急管理局，丰都县生态环境保护综合行政执法支队，丰都县双路镇人民政府，重庆凌樾环保咨询有限责任公司。

---