

关于广东省丰顺县砂田镇占上村打鞞坑矿区年开采 30 万 m³ 建筑用凝灰岩矿建设项目环境影响报告表的审批意见

梅州市浩源矿业有限公司：

你公司报来的《广东省丰顺县砂田镇占上村打鞞坑矿区年开采 30 万 m³ 建筑用凝灰岩矿建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关材料收悉。经研究，提出以下意见：

一、广东省丰顺县砂田镇占上村打鞞坑矿区年开采 30 万 m³ 建筑用凝灰岩矿建设项目（以下简称“本项目”）位于砂田镇占上村打鞞坑（地理中心坐标：东经 116°23′16.617″，北纬 24°12′46.763″），本项目总投资 8000 万元（其中环保投资 395 万元），矿区由 4 个拐点圈定，面积为 0.152 km²，开采标高+780m~+600m。矿区设置开采、加工工序，采场内采用剥离表土、钻孔、装药爆破、“自上而下分台阶”的露天开采法，总服务年限（不包括基建期）15 年。该矿权为新设立，于 2020 年 5 月经各有关单位会审同意，市国土资源局于 2020 年 11 月作出了《关于同意丰顺县增设采矿权指标的请示批复》。分别于 2021 年 2 月完成储量核实报告评审和备案，同年 3 月完成开发利用方案评审，同年 12 月该公司竞得采矿权。

项目主要由主体、辅助、公用、环保等工程内容组成。建成后可实现年开采 30 万 m³ 建筑用凝灰岩矿，主要产品为碎石料为 41.04 万

m³/a，石粉 14.95 万 m³/a，机制砂 8.27 万 m³/a。

项目劳动定员 48 人，均在厂区内食宿，工作制度为二班制，每班 8 小时，年工作日 280 天。项目代码：2112-441423-04-01-789582。

二、经局环评文件技术审查小组审议，认为《报告表》关于项目建设可能造成环境影响的分析、预测和评价，以及提出预防和减轻不良环境影响的对策、措施基本可信。你单位应严格按照《报告表》的内容组织实施；落实项目应急预案，加强项目全过程风险管理，杜绝事故发生；做好环保专项培训，确保各项环保设备的正常运行。

三、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实。

四、项目环境影响报告表所执行的规定或标准，如有修订，须按新的执行。

五、项目建设必须完善相关部门的法定手续并严格执行配套建设的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的“三同时”制度。

六、因项目所在矿区的采矿区、工业场地、排土场等区域涉及一般生态空间，涉及范围约 200724m²，在一般生态空间范围未调整之前，你单位不得对该范围内建筑用凝灰岩矿石进行开采等相关活动。

梅州市生态环境局

2023 年 5 月 12 日

抄送：市生态环境局丰顺分局执法股，广州浔峰环保科技有限公司。