

清远市生态环境局文件

清环阳山审〔2024〕5号

关于阳山县会德石业有限公司年产3万立方米 饰面用花岗岩建设项目环境影响 报告表的批复

阳山县会德石业有限公司：

你公司委托“清远市恒星环保科技有限公司”编制的《阳山县会德石业有限公司年产3万立方米饰面用花岗岩建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉，根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《建设项目环境保护管理条例》的规定，经审核研究，批复如下：

一、阳山县会德石业有限公司年产3万立方米饰面用花岗岩建设项目位于清远市阳山县阳城镇石坳管理区崩塘村。中心地理位置为东经112度35分53.931秒，北纬24度26分35.707秒。

原项目 2016 年 9 月已获得阳山县环境保护局出具的“关于阳山县会德石业有限公司年采 1.20 万 m^3 饰面用花岗岩矿《建设项目环境影响报告表》的批复”（阳环字〔2016〕55 号）。因矿产资源政策变化等原因，阳山县会德石业有限公司一直没有取得采矿许可证，原项目也一直未能开工。项目于 2023 年重新编制了“矿产资源开发利用方案”，并于 2024 年 5 月取得了《采矿许可证》。本项目矿山为露天矿山，矿区面积为 $0.0503km^2$ ，本项目为该矿区开发利用方案设定可开采范围项目，可开采矿区面积为 $0.0299km^2$ ，现矿区总服务年限更改为 6 年，其中矿山基建期 1 年，生产服务年限约 4 年，闭坑治理期 1 年，则开采规模 3 万 m^3 /年。

二、项目不涉及水、气和重金属总量控制指标。

三、受清远市生态环境局阳山分局的委托，清远市环境科学学会对《报告表》的环境可行性进行论证，出具的《〈阳山县会德石业有限公司年产 3 万立方米饰面用花岗岩建设项目环境影响报告表〉技术评估意见》认为：根据报告所述，本项目的建设符合国家和地方产业政策、规划、标准等有关文件要求，产生的污染物经相应污染防治措施处理后能做到达标排放，项目对周边的环境影响较小。在全面落实报告表中提出的各项污染防治和环境风险防范措施，并确保污染物排放稳定达标的前提下，项目按照报告中所列性质、规模、地点和拟采取的环境保护措施进行建设，从环境保护角度可行。

四、2024 年 10 月 28 日，经清远市生态环境局阳山分局建

设项目环境影响评价审议小组讨论，认为《报告表》提出的措施和各项环境保护对策措施等内容合理。你公司须严格按照《报告表》所列性质、规模、地点和拟采取的环境保护措施进行建设。

五、《报告表》经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件，经许可后方可施工建设。自批准之日起满五年，方决定开工建设的，应当重新申报审核环评文件。

六、项目建设应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、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目建成后，须按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）规定，开展建设项目竣工环境保护验收工作。

七、项目建设和运行过程中如涉及规划、土地利用、建设、水利、消防、安全等问题，应遵照相关法律法规要求到相应的行政主管部门办理有关手续。

清远市生态环境局

2024年11月6日