

# 文山 壮族 苗族 自治州生态环境局马关分局文件

马环审〔2022〕3号

---

## 文山州生态环境局马关分局关于马关县马鹿塘 硅石矿勘探配套设施建设项目环境 影响报告表的批复

麻栗坡县豪佳矿业有限公司：

你公司报批的《马关县马鹿塘硅石矿勘探配套设施建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉，我分局于2022年3月15日受理。根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十二条规定。经研究批复如下：

### 一、项目概况

主要建设内容及规模：项目位于马关县都龙镇堡梁街。勘查区面积1.10km<sup>2</sup>，探矿权由20个拐点圈定。勘查方式为槽探、钻探，

共设计 8 个探槽，3 个钻探。建设内容包括主体工程、辅助工程、公用工程和环保工程以及临时弃土堆放区。

项目投资：总投资 50 万元，其中环保投资 7 万元，环保投资占总投资比例为 14%。

现《报告表》已通过专家技术评审，根据技术评审结论和专家意见，在全面落实环境影响报告表和本批复提出的各项污染防治和生态保护措施后，不良生态环境影响可以得到一定程度的预防和减轻。我分局原则同意按照报告表所述的地点、性质、工艺、建设规模 and 环境保护对策措施进行项目建设。

## 二、项目在建设与运行管理中应重点做好以下工作

（一）请严格按照《报告表》的内容建设环保设施。

（二）加强废气污染防治，确保各环节产生的大气污染物达标排放。项目在探槽开挖及钻探过程中要采取洒水降尘等措施减少粉尘对环境的影响；对临时土方堆场采取遮挡措施，降低风动扬尘；及时清运生活垃圾，做到“日产日清”，减小恶臭影响。

（三）项目钻机废水循环使用，每个钻孔旁设一个防渗循环沉淀池；探矿过程产生的废水经沉淀池沉淀后洒水降尘或回用，不外排。生活污水经化粪池收集处理后，用作农肥。

（四）强化项目噪声治理措施。项目施工期采用低噪声设备，合理布置高噪声设备，通过采取减振、消声、吸声、隔声等措施，

确保厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348—2008）2类区域标准。

（五）严格落实固体废物处置措施。钻探过程所产生的固废，在施工结束后及时回填；槽探过程产生的弃土弃渣堆存于弃渣场，弃渣场修建挡渣坝，并在周边修建排水沟防止水土流失；项目产生的废机油经专用的回收容器收集后暂存于临时的危废暂存间，规范设置危险废物识别标志，危险废物转移严格按照《危险废物转移联单管理办法》执行，建立危险废物存储转移台账，并委托有资质的单位处理。生活垃圾经集中收集后，送附近村庄垃圾堆放点集中处置。

（六）在不影响勘探精度的条件下，尽量减少树木的砍伐；制订切实可行的恢复植被计划，并逐步实施，使探矿工作结束后生态环境尽可能地恢复到原有状态。

（七）严格落实环境风险防范措施。加强环保设施管理和维护，确保正常运行，防止非正常排放。按照《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）》的要求，制定突发环境事件应急预案并备案，加强应急演练和培训。

三、项目若发生重大变动，须另行组织开展环境影响评价并依法重新报批。建设项目的环境影响评价文件自批准之日起超过5年，方决定该项目开工建设的，其环境影响评价文件应报我局重新

审核。

四、你公司严格落实生态环境保护主体责任，建立内部生态环境管理制度，加强生态环境管理，推进各项生态环境保护措施落实。严格落实《报告表》及批复要求，执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的环保“三同时”制度。按要求开展项目竣工环境保护自主验收工作。

请马关县环境监察大队加强对项目的监督和管理，确保环境安全。

文山州生态环境局马关分局

2022年3月28日



---

发：马关县环境监察大队。

---

文山州生态环境局马关分局办公室

2022年3月28日印发

---