

陇环审〔2020〕8号

德宏州生态环境局陇川分局关于陇川县 景罕镇新社山采石场建设项目 环境影响报告表的批复

陇川县绍宏工程机械租赁有限责任公司：

你单位于2020年8月3日报批的《陇川县景罕镇新社山采石场建设项目环境影响报告表（报批稿）》已收悉，结合2020年1月8日技术审查结果，经我局认真审阅《报告表（报批稿）》现批复如下：

一、项目工程概况及背景

陇川县景罕镇新社山采石场建设项目位于陇川县景罕镇新社山，矿区位于陇川县景罕镇177°方向，距离景罕镇6.50km，距离陇川县7.8km，项目为新建项目，生产规模为12万m³/a（30万t/a）。项目建设分为主体工程、公用工程、辅助工程、环保工程和储运工程五部分。其中主体工程有露天采区（开采面积0.0673km²）、工业场地5000m²；辅助工程有弃渣场4000m²、

排土场 6000m²、运输道路、办公区 400m²、公厕 1 个（位于办公区）、食堂 1 个（位于办公区）；公用工程有供水系统、供电和消防；环保工程有粉尘治理措施、油烟净化器 1 套、截排水系统、2m³隔油池 1 个、4m³化粪池 1 个、一体化污水处理设施，规模不小于 3.2m³/d、弃渣场、排土场沉砂池总容积为 52m³、30m³采区沉砂池 1 个、3m³工业场地沉砂池 1 个、8m²危废暂存间 1 间、4 个生活垃圾桶；生态保护措施。项目总投资 980 万元，环保投资 98.7 万元。

二、审批意见

该项目符合国家产业政策，《报告表》中的工程概况介绍清楚，项目分析与环境影响源的识别基本上反映了项目特性，基本阐明了项目环保工程的合理性。据环评单位调查及业主反馈该项目不涉及自然保护区、风景名胜区、水源地、生态敏感区和军事设施，没有珍稀濒危保护动植物分布，未发现文物古迹、名木古树等重要保护单位。经我局研究，同意该项目按照《报告表》中的性质、规模、地点、工艺和环境保护对策进行建设。

三、项目建设及运营过程中应重点做好的工作

（一）严格执行“三同时”制度，认真落实《报告表》提出的各项环保工程措施，确保各项污染物达标排放。

（二）不断提升环保工程措施或生产工艺水平，从源头减少各项污染物的产生量，在末端加大污染物的削减量。

（三）建设完善雨污分流、清污分流及截排水等工程措施；建设完善碎石加工等生产废水沉淀循环利用等环保工程设施，确保封闭循环利用或达标排放；建设完善生活污水治理环保工

程设施，确保生活污水达标排放或综合利用。

（四）认真落实水土保持方案及地质灾害评估报告等要求，建设完善拦渣坝等水土保持工程措施，杜绝开采或运输过程等产生水土流失、蹚水行车等对周边水体及下游水库造成污染影响；采取剥离弃土造地复垦一体化方案，及时将剥离弃土回填于采空区，对采空区及弃渣场等及时、有效的进行植被恢复或复垦，做到边开采边恢复，使矿区生态环境得到最快恢复；矿山退役后要及时封场并覆土复垦或恢复植被。生活垃圾等其他固体废弃物，尽可能分类回收综合利用，确实不能综合利用的，需妥善暂存及时清运至相关部门指定地点妥善处理处置；机修等产生的废机油、废油壶等危险废弃物，需建立健全管理台帐，妥善收集于危废暂存间中，并及时委托有资质单位运输及处理处置。倡导创建绿色矿区，倡导员工不随意丢弃各类电池，将生活中产生的各类电池收集暂存于危废暂存间中。

（五）破碎及钻孔等工序要采取喷淋等抑尘措施，操作人员等要按安监等部门要求采取相应的粉尘防护措施。

（六）严格落实《报告表》中提出的噪声防治措施，适当控制爆破等高噪声工序的作业时间段。

（七）建立健全污染防治设施运行、管理、维护机制，确保污染防治设施安全运行、稳定运行，确保各项污染物达标排放，杜绝发生环境污染或生态破坏事件。

（八）严格按照安监、自然资源等部门的要求进行开采作业，加强安全生产、生态环境保护等宣传，提高员工安全生产、生态环境保护等意识，规范生产生活中的行为，杜绝滥伐林木、

猎杀野生动物等违法行为发生。如发现项目区有国家级或省级等保护野生动植物，需及时向有关部门报告并采取保护措施。

四、严格按照《报告表》中工艺、规模进行建设，认真落实环保资金的投入，严格按《报告表》提出的环保投资概算执行，认真落实各项环保工程措施；建立健全环境管理工作机制，明确责任人及职责；按报告要求开展施工期与运营期环境监察及环境监测工作。

五、项目建成后，根据《建设项目环境保护管理条例》及《建设项目竣工环境保护验收管理办法》等有关规定进行试生产及环境保护竣工验收。试生产前需向环评审批单位报告试生产时间，在试生产期间需完成竣工环境保护验收工作，通过竣工环境保护验收方可投入正式生产运营。

六、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时，建设单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

德宏州生态环境局陇川分局

2020年8月19日

（此件依申请公开）