

邵阳市生态环境局

邵市环评(2)[2025]8号

关于《新邵粤康加油站建设项目环境影响报告表》的批复

新邵粤康加油站有限公司：

你单位报送的《新邵粤康加油站建设项目环境影响报告表》及申请行政审批报告等相关材料已收悉，经研究，现批复如下：

一、新邵粤康加油站有限公司拟投资2000万元在新邵县酿溪镇七秀路和战备路交叉口西北角建设新邵粤康加油站。项目占地2601平方米，建设内容包括：一座站房，一个罩棚，洗车棚一座，地埋式卧式油罐4个（其中2个容量40m³92#汽油罐、1个容量45m³的95#汽油罐、1个容量50m³的0#柴油罐），储油罐总容积为150m³，配套建设四枪四油品卡联税控潜油泵型加油机4台，设卸油、加油油气回收系统及三次油气回收系统，年销售汽油2000吨、柴油600吨，属于二级加油站，同时配套建设环保工程、给排水、电力等辅助工程。项目符合国家产业政策，根据湖南景晟环保科技

有限责任公司编制的建设项目环境影响报告表的分析结论、专家审查意见，在你单位认真落实环评报告表提出的各项污染防治、生态保护和风险防范措施，确保生态环境安全的前提下，从环境保护角度，原则同意你单位此项目按所拟地址和规模进行建设。

二、在项目的建设、生产过程中，应严格执行环保“三同时”制度，认真按照此环评报告表中所提出的各项污染防治措施落实到位，确保外排污染物的达标排放，不得对当地环境造成污染和破坏，并重点做好以下几项工作：

1、加强施工期环境管理。合理安排施工时间，施工布局，施工期间严格执行邵阳市蓝天保卫战“8个100%”。采取有效措施严格控制施工扬尘（四周设置围挡、防尘网、定期洒水等）；规范建设好施工废水处理设施（隔油池、沉淀池），施工废水做到循环利用；施工弃土送至城管部门指定的地点；规范施工噪声，选用低噪声设备等，严禁在22:00至6:00进行产生高噪声污染的施工作业，不得出现噪声扰民现象。

2、做好水污染防治措施。搞好雨污分流，生活污水由化粪池处理后与场地清洗废水、洗车废水隔油沉淀池预处理达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准，经市政排水管网排入新邵县大坪污水处理厂处理达标后排入资江。严格按照《加油站地下水污染防治技术指南（试行）》、《石油化工工程防渗技术规范》（GB/T 50934-2013）等相关要求

采取分区防渗等措施，防止污染土壤和地下水。

3、强化大气污染防治工作。油品采用卧式埋地储罐储存，加油站汽油油气设置卸油油气回收系统、分散式加油油气回收系统及三次油气回收处理装置进行处理；柴油发电机尾气经一次性过滤器过滤后由排气管引至楼顶排放；食堂油烟经油烟机收集后通过油烟管道引至楼顶排放；同时加强油气回收系统的维护管理，确保正常运行。

4、加强噪声控制管理。优化平面布局，选用低噪声设备，采取减振、隔声等措施，对进出区域内机动车进行严格管理，采取减速、禁止鸣笛和平稳启动等措施，确保项目厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中标准限值要求。

5、加强固体废物处置。按照“减量化、资源化、无害化”原则妥善处置固体废物。修建好一般固废和危险固废暂存间，危废暂存场所的建设要符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)中要求，清罐废物由有资质单位带走处置，不在站内储存；隔油池废渣、加油枪滤芯以及含油抹布、手套分别收集后暂存于危废暂存间，定期交由有危险废物处理资质的单位进行处置；生活垃圾和沉淀池沉渣收集后交由环卫部门处置。

三、加强企业管理。配备专职环保管理人员，依法办理突发环境事件应急预案相关手续，建立健全企业内部的各项

安全、环保管理制度；项目须按规定办理排污许可证，做到依法持证排污；同时按照规定办理环保竣工验收手续。

四、环境影响报告表经批准后，项目的性质、规模、地点或者防止生态破坏、防治污染的措施发生重大变动的，应当重新报批该项目的环境影响报告表。自环境影响报告表批复文件批准之日起，如超过5年方决定工程开工建设的，环境影响报告表应当报我局重新审核。

