

# 益阳市生态环境局赫山分局

---

益环赫审（表）〔2020〕26号

## 关于《长沙中星海成加油站管理有限公司 益阳市龙潭加油站建设项目环境影响报告表》 的批复

长沙中星海成加油站管理有限公司：

你单位呈报的由湖南方瑞节能环保咨询有限公司编制的《益阳市龙潭加油站建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及有关材料收悉。经审查，批复如下：

一、长沙中星海成加油站管理有限公司拟在湖南省益阳市赫山区沧水铺镇碧云峰村建设益阳市龙潭加油站建设项目，本项目总投资1200万元，用地面积3000m<sup>2</sup>，加油站主要经营销售92#、95#汽油、98#汽油及0#柴油。项目符合国家产业政策，选址合理。根据报告表的分析结论及专家意见，在建设单位认真落实报告表提出的各项污染防治和风险防控措施，确保外排污染物稳定达标、环境风险可控的前提下，从环境保护角度分析，我局同意该项目的选址并建设。

二、建设单位在工程设计、建设和运营过程中，必须严格按照报告表要求落实各项污染防治措施，并着重做好如下工作：

---

1、做好项目大气污染防治工作。本项目拟建立加油站油气回收系统，确保站区边界 VOCs（以非甲烷总烃计）无组织监控浓度达《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 中无组织排放监控浓度限值；油气处理装置排口中油气浓度达《加油站大气污染物排放标准》（GB20952-2007）（ $\leq 25\text{g}/\text{m}^3$ ）；食堂油烟经抽油烟机处理达《饮食业油烟排放标准》（GB18483-2001）中“小型食堂”排放允许浓度  $2.0\text{mg}/\text{m}^3$  的要求。

2、做好项目水污染防治工作。项目设备及地面冲洗废水经油水分离池再经隔油沉淀池处理后，污水管网接通前，与生活污水经四池净水系统处理，达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）（表 4）中一级标准后排入碾子河，最终汇入撒洪新河；污水管网接通后，由污水排口排入益宁城际干道（原银城大道）污水管网进入益阳市东部新区污水处理厂进行深度处理，经碾子河最后排至撒洪新河。

3、做好项目噪声污染防治工作。通过优化平面布局，选用低噪声设备，同时加强设备维护，并采取减振、隔声等措施，确保项目营运期间厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 2 类区标准要求，南侧临益宁城际干道（原银城大道）一侧达到 4 类区标准要求。

4、加强对固体废物的分类管理控制。按照“无害化、资源化、减量化”的原则，做好固废的分类收集、暂存、安全处置和综合利用工作。生活垃圾由当地环卫部门负责清运

处置，禁止乱堆乱弃，执行《生活垃圾焚烧污染控制标准》（GB18485-2014）；沉淀池沉渣执行《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2001）及修改单中的要求；隔油沉淀池油泥、油罐油渣、废油、含油抹布和手套等危险废物经统一收集置于危废暂存间后交由有资质的单位处置，执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及2013年修改单中的相关要求。

5、建立健全环保规章制度，加强环保设施运行维护管理，严禁擅自闲置、停用或拆除环保治理设施。

三、项目须建立完善的环境风险控制制度，定期对各类设备和油罐进行检查和维护，建立完善环境风险应急计划和应急预案，加强内部管理和人员培训，完善各项消防、环保等应急措施，防止油品泄漏和火灾等环境风险事故的发生。

四、长沙中星海成加油站管理有限公司在本次环评审批后，须严格按照《报告表》的内容和批复要求落实各项污染防治措施，项目建成后，应按规定程序及时进行竣工环境保护验收。

益阳市生态环境局赫山分局

2020年5月19日

