邵阳市生态环境局

邵市环评 (9) (2025) 4号

关于湖南创益鑫科技有限公司造粒车间搬迁建设项目环境影响报告表的批复

湖南创益鑫科技有限公司:

你单位报送的《湖南创益鑫科技有限公司造粒车间搬迁 建设项目环境影响报告表》、申请报告及相关资料已收悉。 经研究,批复如下。

一、你单位原租赁位于新宁县金石镇永安工业园内的新宁县华盛彩印包装公司的生产厂房和部分空地建设了年产8000 吨塑料粒子建设项目,利用废旧塑料生产再生塑料粒子。现拟投资500万元(其中环保投资100万元),将项目造粒车间整体搬迁至永安工业园S218省道旁135标准化厂房9栋1楼,搬迁后对原有厂房优化布局,用于材料破碎、清洗、脱水等前端处理。迁建项目占地2726.25m²,主要建设内容为造粒生产厂房、半成品及成品等仓储工程、办公室等辅助工程以及环保设施等;建设6条造粒生产线,年产2000吨PP再生塑料粒子、3000吨PE再生塑料粒子。根据邵阳市新安环境科技有限公司编

制的报告表的分析结论,项目建设符合产业政策、园区规划、"三线一单"等相关要求,选址及平面布局合理,在你单位认真落实环评报告表提出的各项污染防治措施,污染物实现达标排放、固废安全处置的前提下,从环境保护的角度,同意该项目建设。

- 二、在项目建设、营运过程中,应严格执行环保"三同时"制度,着重做好以下几项工作:
- 1、加强施工期的环境保护。应按照《邵阳市"蓝天保卫战"实施方案》等文件要求落实扬尘污染防治措施,减少装修扬尘,装修选材应符合相关环保质量标准要求。生活污水应经化粪池处理后排入新宁工业集中区污水处理厂,处理达标后外排。应尽量选用低噪声施工设备,高噪声设备采取降噪措施,并加强设备维护;合理安排施工时间,高噪声设备安排在日间作业。废弃装修材料等一般固废应收集后交由相关单位处置,危废交由湖南瀚洋环保科技有限公司处置。
- 2、加强营运期污染防治。
- (1)、控制废气污染物排放。熔融造粒区应采取封闭措施,造粒生产线上设置集气罩,熔融挤出废气收集后经"水喷淋+过滤棉+两级活性炭吸附"处理,达到《合成树脂工业污染物排放标准》(GB31572-2015)及2024年修改单的标准后通过25m排气筒外排。采取合理布置生产设备、通风等措施,无组织废气应达标排放。

- (2)、强化废水污染防治。项目应实行雨污分流。生活 污水经化粪池处理后排入新宁工业集中区污水处理厂,进一 步处理达标后外排。
- (3)、加强噪声控制管理。应选用低噪声设备,采取基础减震、隔声及加强维护等措施,厂界噪声应达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中3类标准。
- (4)、固体废物妥善处置。废过滤网收集后委托单位进行无害化处置,禁止露天焚烧,废塑料收集后用于再生产。废过滤棉等危废分类收集后暂存于原厂区危废暂存间内,定期交由有资质单位处理,危废间的建设和运行管理应符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)的有关规定。生活垃圾收集后交由环卫部门处理。
- (5)、主要污染物排放总量控制。项目废气污染物排放总量控制指标 VOCs: 0.6373t/a; 生产废水不外排, 生活废水污染物排放总量控制指标 COD: 0.0108t/a、NH₃-N: 0.0011t/a。
- (6) 加强环境风险管理。应健全环境管理制度,加强人员培训、设备运行及维护管理,配备消防器材,确保污染防治、火灾等风险防控及应急措施落实到位。应编制环境风险应急预案,配备一定数量应急物资,定期进行演练,提高事故处理能力。
 - 三、环境影响报告表经批准后,该项目的性质、规模、

地点、生产工艺和环境保护措施发生重大变动的,须重新报 批。自环境影响报告表批复文件批准之日起,如超过5年方 开工建设的,环境影响报告表应当报我局重新审核。

四、项目建成后,在启动生产设施或者实际排污之前,须办好排污许可手续。

五、应按规定程序办理项目竣工环境保护验收手续,经验收合格后方可投入运营,并接受各级生态环境行政主管部门的监督检查。

