

涡环表〔2025〕8号

关于《安徽铭汐新材料科技有限公司年产 2500 吨塑料制品生产线建设项目环境影响报告表》的 批复

安徽铭汐新材料科技有限公司：

你公司报来《安徽铭汐新材料科技有限公司年产 2500 吨塑料制品生产线建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉。根据生态环境保护相关法律法规，经局长办公会研究，现批复如下：

一、原则同意《报告表》主要结论。项目位于安徽省亳州市涡阳县涡阳开发区光机电产业园 10 号厂房，建筑面积 4000 平方米，购置注塑机、搅拌机等生产设备，配套建设环保及其他辅助生产设施。项目总投资 2000 万元，其中环保投资 30 万元，项目建成后可年产 2500 吨塑料制品。根据涡阳县经开区管委会备案（备案文号：2501-341621-04-01-742653）等相关文件，在落实各项环境保护措施的前提下，从环境保护角度，我局同意你公司

按照《报告表》所列建设项目的性质、规模、地点、工艺、环境保护对策设施、措施及下述要求进行建设。

二、你公司应严格落实《报告表》中提出的各项生态环境保护措施和要求，并着重做好以下工作：

（一）严格落实各项水污染防治措施。营运期严格按照“清污分流，雨污分流”的原则，建设雨污分流系统，雨水进入雨水管网。项目冷却用水循环使用，不外排；生活污水经化粪池处理后接管进入涡阳经开区污水处理厂，满足涡阳经开区污水处理厂接管标准及《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准后，接管进入涡阳经开区污水处理厂深度处理。

（二）切实加强废气治理。生产车间内注塑工序产生的废气通过注塑机出气口上方设置集气罩+软帘收集后经二级活性炭处理达标后通过 15m 高排气筒排放（挥发性气体处理工艺要求：集气罩风速须大于 0.3 米/秒；活性炭填充量为 1:5000，即每 5000 风量，活性炭填充 1 立方米；活性炭填充截面积每万立方风量不小于 2.3 平方米；活性炭更换周期 500 小时或 3 个月；活性炭质量要求为碘吸附值不低于 800 毫克）。项目非甲烷总烃有组织执行《固定源挥发性有机物综合排放标准第 6 部分：其他行业》（DB 34/ 4812.6—2024）相关标准限值；厂界无组织废气非甲烷总烃排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）中相关排放限值；厂区内无组织废气非甲烷总烃排放执行《固定源挥发性有机物综合排放标准第 6 部分：其他行业》（DB34

4812.6-2024) 中相关排放限值。

(三) 严格落实噪声污染防治措施。营运期设备选用低噪声设备，采取安装隔声罩、减振基座等降噪措施，确保厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 3 类标准要求。

(四) 按照“减量化、资源化、无害化”处置原则，妥善处理处置固体废物。生活垃圾交环卫部门定期清运，废边角料、不合格品、废包装材料分类收集后外售综合利用；废活性炭、废液压油、废油桶危废等危险废物暂存于危废暂存间，定期委托有资质单位处置。一般固体废物贮存执行《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB18599-2020) 中的相关要求；危险废物贮存执行《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023) 的有关规定。确保各类固废得到合理处理处置，不产生二次污染。

(五) 在生产运营过程中，通过技术路线和工艺参数的持续改进，减少污染物的排放量，做好清洁生产工作。完善项目环境管理制度，加强污染治理设施运行维护，确保各类污染物稳定达标排放。强化环境风险防控，严格落实报告表所列的各项环境风险防范措施，按照环境风险管理要求，编制突发环境事件应急预案。

(六) 按要求安装生产用电监控系统 and 污染治理设施视频监控系统，并及时与生态环境部门非现场监管平台联网。项目投产前，须注册安徽省固体废物管理信息系统账号，并按要求如实填报产生的一般固体废物、危险废物的种类、数量、处置方式等信

息。重污染天气预警期间，按照重污染天气管控要求落实应急减排措施。

（七）积极做好公众参与工作，认真听取和吸纳社会各界对建设和营运过程中的反馈意见，主动接受社会监督，满足公众合理的环境诉求。

三、严格执行环保“三同时”和排污许可制度，项目建成后，按要求办理排污许可手续，及时组织项目竣工环境保护验收，手续齐全后方可正式投入生产。按要求制定自行监测方案，定期开展自行监测。鼓励申报绩效引领企业。

四、本批复下达后，如项目性质、规模、地点、生产工艺或污染防治措施发生重大变动，应当重新报批该项目环境影响评价文件。自本批复下达之日起，如超过5年方开工建设的，环境影响评价文件应报我局重新审核。

五、请亳州市生态环境保护综合行政执法支队涡阳县大队做好项目环保“三同时”制度落实和日常环境监督管理工作。

亳州市涡阳县生态环境分局

2025年4月30日

抄送：亳州市生态环境局、亳州市生态环境保护综合行政执法支队涡阳县大队、亳州瑞吉星环保科技有限公司
