

## 审批意见：

济环报告表（嘉祥）（2025）29号

济宁礼智信塑业有限公司废塑料再利用项目位于嘉祥县金屯镇燕屯村村东800米路南，总投资200万元，其中环保投资10万元。经审查，该项目符合国家产业政策、相关规划等要求，环境影响报告表分析了项目的环境影响，所提出的污染防治措施基本可行，评价结论可信。在企业落实好报告表提出的污染防治措施，满足污染物达标排放和总量控制要求的前提下，同意你单位按照报告表中所列建设项目性质、规模、地点、工艺及采取的环境保护对策措施等进行项目建设。

一、项目要实施“雨污分流”，提高水的重复利用率，减少废水排放量。项目循环冷却水循环使用，定期补充损耗，不外排；喷淋塔定期更换废水作为危险废物委托有资质的单位处理；生活污水经化粪池处理后由环卫部门定期清运，不外排。

二、落实报告表中提出的各项废气处理措施，以减轻对大气环境的影响。项目破碎工序粉尘经集气罩负压收集并经袋式除尘器处理后，通过15m排气筒DA001高空排放；搅拌工序粉尘经集气罩负压收集并经袋式除尘器处理后，通过15m排气筒DA002高空排放；挤出造粒工序一二区、三区、四区产生的颗粒物、有机废气分别经各自集气罩负压收集并经各自水喷淋+过滤棉+二级活性炭吸附装置处理后，分别通过15m排气筒DA003、DA004、DA005高空排放。有组织废气须满足《区域性大气污染物综合排放标准》（DB37/2376-2019）、《挥发性有机物排放标准 第7部分 其他行业》（DB37/2801.7-2019）、《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）相关要求。

加强无组织排放废气的管控力度，无组织废气须满足《挥发性有机物排放标准 第7部分 其他行业》（DB37/2801.7-2019）、《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）厂界监控点浓度限值，同时须满足《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）相关要求。

三、落实报告表提出的减噪、降噪措施，优化厂区平面布局，选用低

噪音设备，确保厂界噪声满足《工业企业厂界噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准。

四、妥善做好固体废物的收集和处置。生活垃圾委托环卫部门清运，废包装材料、废布袋、除尘器收集粉尘、滤渣收集后外售物资回收部门，废滤网由生产厂家回收处置，一般固体废物贮存应满足防渗漏、防雨淋、防扬尘等环境保护相关要求。废过滤棉、废活性炭、喷淋塔废液、废机油、废机油桶、废劳保用品均属于危险废物，收集后暂存危废间，定期委托有资质单位处置，确保满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）。对环评未识别出的危险废物，一经确认须按危废管理规定管理。

五、本项目颗粒物排放量为0.171t/a、VOC<sub>s</sub>排放量为0.448t/a，根据《山东省建设项目主要大气污染物排放总量替代指标核算及管理办法》，所需颗粒物倍量替代指标从嘉祥县孟姑集乡申楼巨龙建材厂关停形成的削减量中调剂0.342t/a，所需VOC<sub>s</sub>倍量替代指标从济宁嘉阳再生资源有限公司拆除关停形成的削减量中调剂0.896t/a，可满足该项目总量指标要求。

六、加强项目和环保设施的安全生产管理。开展对项目和环保设施的安全风险辨识管理，健全内部管理责任制度，严格依据标准规范建设项目和环保设施。

七、项目建设要严格执行“三同时”制度，落实好环评文件所提出的各项内容，按规定程序申领排污许可证或进行排污登记，自行组织完成环境保护竣工验收并按规定开展自行监测。建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批该项目的环境影响评价文件；本环境影响报告表自批复之日起超过五年方决定该项目开工建设，应报我局重新审核。

2025年5月19日

---

抄送：嘉祥县应急管理局。

---

济宁市生态环境局嘉祥县分局

2025年5月19日印发

---