

远发新材料股份有限公司年产 15 万吨塑料模板及科  
技塑枋生产线项目一期  
竣工环境保护验收报告

远发新材料股份有限公司

2022 年 9 月

# 1 环境保护设施设计，施工和验收过程简况

## 1.1 设计简况

远发新材料股份有限公司选址江苏省宿迁市宿迁经济技术开发区通达大道91号，投资1200万元建设，建设规模为年产15万吨塑料模板及科技塑枋。企业已于2020年11月12日至江苏宿城经济技术开发区行政审批局完成项目备案（备案号宿开经信备[2020]31号）。于2021年10月由江苏圣泰环境科技股份有限公司编制完成《年产15万吨塑料模板及科技塑枋生产线项目环境影响报告表》；于2021年10月11日取得宿迁经济技术开发区行政审批局意见（宿开审批环审[2021]32号）；于2022年7月15日取得环境应急预案备案证，于2022年8月取得全国排污许可证，编号：9132139107991682XF001U。

现阶段，项目主体工程已全部建设完毕，实际建设过程中由于市场需求量低等原因，项目未能全部建成，现对本项目进行一期建设验收。一期建设PP中空塑料模板生产线7条，科技塑枋生产线4条，二期建设PP中空塑料模板生产线3条，科技塑枋生产线2条。一期建设所需的生产设备全部到位，各类环保治理设施与主体工程均已正常运行。具备年产8.3万吨塑料模板及科技塑枋的生产能力。江苏泰斯特专业检测有限公司受委托对项目进行了竣工环境保护验收检测相关部分工作。

本项目废水主要为生活污水、循环用水。生活污水接管宿迁富春紫光污水处理有限公司（河西污水处理厂），循环用水用于厂区绿化，按清下水排放至园区雨水管网。项目有组织挤出废气通过集气罩+活性炭吸附浓缩+RCO处理后通过一根15m高的排气筒（DA001）排放。项目无组织挤出废气设通风装置，加强车间内通风，加强厂区和厂界的绿化工作，减少无组织废气对周围环境的影响。

项目固体废物主要包括生活垃圾、废活性炭、废催化剂、废包装袋、废机油、边角料、废油桶、废液压油。废包装袋和边角料属于一般固体废物，收集外售处理；废活性炭、废催化剂、废机油、废油桶、废液压油属于危险废物，委托宿迁宇新固体废物处置有限公司处置，生活垃圾由环卫清运。各项环保设施符合设计规范要求，环保总投资为20万元。

## 1.2 验收过程简况

本项目一期建设于 2021 年 10 月 20 日开工建设，于 2021 年 11 月 20 日建设完毕，开始试生产；并于 2022 年 7 月委托江苏泰斯特专业检测有限公司开展验收监测工作，2022 年 7 月完成验收监测报告的编制，并邀请三位专家成立验收组，于本公司内进行验收评审，出具验收意见，验收意见结论如下：

按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收不合格情形对项目逐一对照核查，验收组认为该项目建设、污染防治设施的建设与运行情况验收合格。

## 2 其他环境保护措施的实施情况

### 2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度公司成立了安全环保部负责指导、监督、检查公司环境保护、污染防治的管理及对各级环保部门的沟通。制定了环境保护管理制度，明确各部门的职责分工。并由相应的部门做好台账记录，及运行维护费用保障计划等。

(2) 环境风险防范措施无要求。

(3) 环境监测计划

企业后期按照环境影响报告表及其审批部门审批决定要求制定了环境监测计划，并根据计划定期委托有资质单位进行日常监测，并报环保主管部门审查。

## 3 整改情况

根据验收期间专家所提出意见，本公司已逐一做出整改，整改措施如下：

1. 建设永久性采样平台和采样孔，方便后期自行监测。
2. 定期维护环保设备，确保环保设备能够正产运行处理废气，并做好设备运行维护台账。
3. 加强危险固废的管理，制定相关危废管理台账记录。