

焦作市生态环境局沁阳分局
关于 2025 年 12 月 24 日拟作出的建设项目
环境影响评价文件审批决定的公示

根据建设项目环境影响评价文件审批程序的有关规定，经审议，我分局拟对《沁阳市锦尚瑞诚环保科技有限公司年产 1350 吨玻璃钢制品、40 吨塑料制品和年加工 300 吨钢结构项目环境影响报告表（报批版）》做出批复决定。为保证此次审批工作的严肃性和公正性，现将该建设项目环境影响报告表的基本情况予以公示。如有异议，请在公示期内反馈我分局行政事项服务科。公示期自今日起 5 个工作日。

电话：0391-5697203

通讯地址：沁阳市政务服务和大数据管理局（454550）

听证告知：依据《中华人民共和国行政许可法》，自公示起五日内申请人、有重大利益关系的利害关系人可对以下拟作出的建设项目环境影响评价文件批复决定要求听证。

2025 年 12 月 24 日拟批准的建设项目环境影响报告表

序号	项目名称	建设地点	建设单位	环评机构	项目概况	主要环境影响及预防措施	公众参与情况
1	年产 1350 吨 玻璃钢 制品、40 吨塑料 制品和 年加工 300 吨钢 结构项 目	沁阳 经济 技术 开发 区沁 北园 区	沁阳 市锦 尚瑞 诚环 保科 技有 限公 司	河南 浩圣 环保 科技 有限 公司	沁阳市锦尚瑞诚环保科技有限公司在沁阳经济技术开发区沁北园区,租用现有场地建设年产 1350 吨玻璃钢制品、年产 40 吨塑料制品、年加工 300 吨钢结构项目,总投资 1500 万元。	<p>1. 废气：有组织：在拉挤生产线切割机上方加装集气罩，垂直投影能够覆盖产尘区域，集气罩收风口距离产污点高度 0.3m；在缠绕生产线单独的切割机上方加装集气罩，垂直投影能够覆盖产尘区域，集气罩收风口距离产污点高度 0.3m；在模压生产线切割机上方加装集气罩，垂直投影能够覆盖产尘区域，集气罩收风口距离产污点高度 0.3m，每个集气罩对应风管均需设置阀门，在不同产能下开启对应阀门。打磨机设置在封闭修整车间内，打磨机固定工位，在打磨机上方加装伸缩式集气罩，垂直投影能够覆盖产尘区域，集气罩收风口距离产污点高度 0.5m，每个集气罩对应风管均需设置阀门，在不同产能下开启对应阀门。在破碎机上方设置集气罩。切割机切割头上方设置移动伸缩式集气罩，可随切割头移动对切割过程中产生的颗粒物废气进行收集。设置固定焊接工位，各焊接工位侧面设置集气罩对焊接烟尘、打磨进行收集。除物料及人员出入，进出口应保持关闭状态一套活性炭吸附浓缩《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）及修改单表 5 要求、《河南省重污染天 116 HC1 同时在密闭间上方设置集气风管形成微负压环境以收集调胶废气。每条拉挤生产线设置在各自独立的操作间内，在密闭操作间上方设置集气风管收集废气。模压工序设置在全封闭的模压车间内进行，在液压机公模板上设置环形集气罩收集有机废气。无组织废气治理措施：项目单独密闭切割打磨间，并在切割机加装移动式集气罩，生产期间关闭门窗，配备 1 台工业吸尘器，用于车间内地面颗粒物收集及时对地面粉尘进行清扫，避免二次扬尘。钢结构生产线切割、焊</p>	/

			<p>接、打磨工序固定工位，加强集气。厂房内调配间、缠绕间、拉挤间、固化间和模压车间均应满足密闭空间的要求，除人员、物料进出时，以及工艺设计的送风、抽风装置外，门窗及其他开口部位应随时保持关闭状态，车间内不得设置通风窗；按应收尽收原则，对密闭间废气进行收集，生产期间保持密闭间微负压状态，并根据相关规范合理设置通风量；加强各污染源集气设施的日常检查和维护，保证其集气效率；涉及 VOCs 物料均通过管道输送；原料的调配必须在单独封闭的配料间完成，并设置有机废气收集处理装置。</p> <p>2. 废水：生活污水经厂区化粪池处理后用于农田施肥，不外排；设备冷却水循环使用，不外排。</p> <p>3. 噪声：项目产生噪声主要为切割机、拉挤机等设备运行时产生的噪声及风机产生的空气动力性噪声，项目设室内布置，加装减振基础、消声器，生产期间门窗关闭，对运行设备做到勤检修、多维护，保持设备最佳工况下运行。</p> <p>4. 固废：一般固废废包装材料、不合格品暂存一般固废仓库（20m²）统一收集后交由生产厂家回收利用；废润滑油、废液压油、废润滑油桶、废液压油桶、玻璃钢下脚料和落地渣、废活性炭、废催化剂、废固化剂、促进剂桶、废树脂桶暂存危废仓库（20m²）定期交有资质的单位处理。生活垃圾交由环卫部门清运。</p>	
--	--	--	---	--