

焦作市生态环境局沁阳分局
关于 2026 年 3 月 10 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《中铝启元科技（郑州）有限公司沁阳分公司高纯微晶氧化铝烘干生产线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。

2026年3月10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	高纯微晶氧化铝烘干生产线项目	焦作沁阳经济技术开发区沁北园区	中铝启元科技（郑州）有限公司沁阳分公司	河南浩圣环保科技有限公司	中铝启元科技（郑州）有限公司沁阳分公司新增袋式过滤器、烘干筒等，将现有设备预处理的原料进行烘干，冷却后进行包装，年产高纯微晶氧化铝 3000 吨。	<p>1、废气：工程废气主要分为有组织废气和无组织废气两部分，其中有组织废气主要包括搅拌工序废气、烘干工序废气、包装工序废气等。无组织废气主要为搅拌工序无组织排放废气、破碎、筛分、包装工序无组织排放废气。目前现有工程已经在搅拌槽进料口处设置环吸式集气罩，废气经收集后引入一套覆膜脉冲布袋除尘器进行处理通过一根 18m 排气筒（DA052）排放；工程设置 1 台烘干机对压滤后原料进行烘干脱水；仓顶覆膜脉冲布袋除尘器+18m 排气筒（DA063）；包装工序废气处理措施：集气罩+覆膜脉冲布袋除尘+18m 排气筒（DA063）；①原料全部采用吨包包装入库存放，不得露天存放，并加强生产车间密闭和集气设施的维护，提高集气效率；②生产车间内配备移动式工业吸尘器，每个生产班结束后对车间地面进行清扫；③覆膜脉冲除尘器除尘灰必须直接卸入密封容器或包装袋内，避免形成二次扬尘污染，严禁敞开放灰；④安装视频监控，主要生产设备、覆膜脉冲袋式除尘器的运行情况 24 小时视频录像，视频数据保护时间不得少于 6 个月；⑤污染防治设施建立管理台账，记录操作人员操作内容和运行、维护、检修情况等。</p> <p>2、废水：过滤洗涤废水处理措施：一套 30m³/h 二级反渗透处理装置（沉淀+砂滤+碳滤+精密过滤+二级反渗透），清水回用于配料、洗涤，浓水回用于现有工程冷却工序（依托现有工程）。</p> <p>3、噪声：室内布置、减震基础、隔声罩。</p> <p>4、固废：一般固废废包装袋、盐渣、废布袋于一间 100m² 一般固废暂存库暂存后外售或厂家回收利用（依托现有）。废液压油、废润滑油、废油桶等危险废物于一间 20m² 危废暂存库暂存后委托有资质单位进行安全处置（依托现有）。</p>	/

