

焦作市生态环境局沁阳分局
关于 2026 年 3 月 27 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低温焙烧生产线项目环境影响报告表（报批版）》作出批复决定。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27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	中铝启元科技（郑州）有限公司沁阳分公司低温焙烧生产线项目	焦作市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	中铝郑州有色金属研究院有限公司（以下简称郑州研究院）为整合精细氧化铝业务，撤销中国铝业郑州研究院沁阳高温氧化铝材料厂，郑州研究院成立全资子公司中铝启元科技（郑州）有限公司，同时设立中铝启元科技（郑州）有限公司沁阳分公司，简称中铝启元沁阳分公司。为满足市场需求，中铝启元科技（郑州）有限公司沁阳分公司拟投资80万元，在现有厂区内建设“中铝启元科技（郑州）有限公司沁阳分公司低温焙烧生产线项目”，	<p>1. 废气：有组织：上料废气，治理设施：顶吸式集气罩+覆膜脉冲布袋除尘器+15m 高排气筒（DA061）；包装废气，治理设施：侧吸式集气罩+覆膜脉冲布袋除尘器+15m 高排气筒（DA061）。无组织治理设施：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，严禁敞开卸灰；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：纯水制备废水经厂区总排口排放；冷却废水经冷却塔+100m³ 冷却池冷却后循环使用不外排。</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、废布袋暂存一间 100m² 一般固废暂存间后外售或厂家回收利用（依托现有），集尘回用于生产。危废废润滑油、废液压油、废油桶暂存一间 20m² 危废暂存库后委托有资质单位进行安全处置（依托现有）。</p>	/

					项目建设性质为扩 建。		
--	--	--	--	--	----------------	--	--