

焦作市生态环境局沁阳分局
关于 2026 年 5 月 26 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《沁阳市盛浩机械有限公司年产 12000 吨铸造件技术改造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5月26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12000吨铸造件技术改造项目	沁阳市崇义镇西兰户村东（省道S238路东）	沁阳市盛浩机械有限公司	河南博祥环保科技有限公司	在现有厂区内进行技术改造，增加球化、退火、焊接修整和表面涂装工艺，技改后，全厂铸造规模仍为12000吨/年，其中，球化铸件规模1500吨/年，退火铸件2000吨/年，表面涂装铸件2000吨/年。	<p>1. 废气：电阻丝切割和粘接浇冒口过程废气环境保护措施：活性炭吸附+24m高排气筒 DA005；涂料搅拌废气环境保护措施：袋式除尘器+24m高排气筒 DA006；树脂砂回收+球化废气环境保护措施：袋式除尘器（现有树脂砂处理）+24m高排气筒 DA003；浇铸废气环境保护措施：干式过滤+活性炭吸附浓缩+催化燃烧+24m高排气筒 DA002；熔炼废气（现有）+1#砂回收废气环境保护措施：袋式除尘器+24m高排气筒 DA001；2#砂回收废气环境保护措施：袋式除尘器+24m高排气筒 DA004；抛丸废气（现有）环境保护措施：袋式除尘器+24m高排气筒 DA007。焊接修整+切割打磨+表面涂装+2#危废仓库综合废气环境保护措施：焊接、切割打磨废气经覆膜袋式除尘器以新带老）处理，表面涂装和2#危废仓库废气经干式过滤+活性炭吸附浓缩+催化燃烧处理，然后一并由1根24m高排气筒 DA008。</p> <p>2. 噪声：室内布置、减振基础等。</p> <p>3. 固废：一般工业固废：收集尘属于一般工业固废，执行《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020），分类分区暂存于现有的一般固废仓库（50m²）；危险废物：废包装容器、废滤材（携漆渣）、废活性炭、废催化剂属于危险废物，执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023），现有1座15m²危废仓库，新建1座10m²的危废仓库，定期交由有危废处置资质的单位进行处置。</p>	/

