

焦作市生态环境局沁阳分局
关于 2026 年 4 月 30 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《焦作沁宏科技有限责任公司年产 500 台农业机械装备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4月30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	焦作沁宏科技有限责任公司年产500台农业机械装备项目	焦作市沁阳市覃怀街道曹谨大街与怀庆路交叉口东北角6号	焦作沁宏科技有限责任公司	河南博祥环保科技有限公司	焦作沁宏科技有限责任公司位于焦作市沁阳市覃怀街道曹谨大街与怀庆路交叉口东北角6号,主要从事农业机械装备生产。根据市场发展需求,公司拟投资1000万元,租赁沁阳市覃怀街道灯塔区社区居民委员会现有厂房,建设年产500台农用机械装备项目。	<p>1. 废气: 切割废气, 治理措施: 下吸式集气罩+脉冲袋式除尘器+15m高排气筒(DA001); 焊接废气, 治理措施: 固定区域+固定工位+侧吸式集气罩+脉冲袋式除尘器+15m高排气筒(DA001); 打磨废气, 治理措施: 固定区域+固定工位+集气罩+脉冲袋式除尘器+15m高排气筒(DA001); 喷砂废气, 治理措施: 集气风管+配套自带脉冲袋式除尘器+15m高排气筒(DA002); 喷塑废气, 治理措施: 密闭喷粉室并采用上补风下吸风, 废气经收集后引入旋风除尘+脉冲袋式除尘装置+15m高排气筒(DA003); 烘干废气, 治理措施: 集气风管+两级活性炭吸附装置+15m高排气筒(DA004); 无组织废气治理措施: 加强车间及设备的密闭性, 提高集气效率; 加强设备管理和维护; 设置移动式工业吸尘器; 安装视频监控; 同时对厂区内及周围进行绿化。</p> <p>2. 废水: 生活污水进入化粪池(5m³)处理后, 由厂区废水总排放口排放。</p> <p>3. 噪声: 机械噪声、空气动力性噪声, 治理措施: 室内布置, 消音, 减振基础。</p> <p>4. 固废: 一般固废金属边角料、废金刚砂、除尘器收集的除尘灰, 新建一般固废贮存库(30m²)暂存, 定期外售于废品收购站回收综合利用; 废焊渣, 新建一般固废贮存库(30m²)暂存, 作为废旧资源外售; 废滤袋, 建一般固废贮存库(30m²)暂存, 定期交由供应厂家回收综合利用。生活垃圾分类收集定期由环卫部门集中清运。危险废物废活性炭、废切削液、废润滑油、废液压油、废油桶、废切削液桶采用密闭容器分类分区暂存于危废贮存库(20m²), 定期交由有资质的单位外运进行安全处置。</p>	/