

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《沁阳市赢都农业服务有限公司农作物秸秆收储及资源化利用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	沁阳市赢都农业服务有限公司农作物秸秆收储及资源化利用项目	焦作沁阳市西向镇常乐村西南30m	沁阳市赢都农业服务有限公司	河南博祥环保科技有限公司	<p>沁阳市赢都农业服务有限公司为满足市场需求，拟投资5000万元，在沁阳市西向镇常乐村西南30米建设沁阳市赢都农业服务有限公司农作物秸秆收储及资源化利用项目。项目建成后，可形成年收储利用秸秆15万吨，秸秆仅为麦子秸秆，主要产品为麦草丝及麦草纤维。</p>	<p>1. 废气：称量配制废气、投料废气，治理措施：密闭操作间+集气风管+覆膜脉冲袋式除尘器+1根15m排气筒（DA001）；散包废气、筛分废气，治理措施：密闭操作间+集气风管+两级覆膜脉冲袋式除尘器+1根15m排气筒（DA002）；粉碎废气，治理措施：集气风管+两级覆膜脉冲袋式除尘器+1根15m排气筒（DA002）；发酵废气，治理措施：集气风管+生物除臭塔+1根15m排气筒（DA003）；污水处理站废气，治理措施：污水处理站密闭+集气风管+生物除臭塔+1根15m排气筒（DA004）；无组织废气治理措施：①加强设备维护管理，保证集气罩收集效率；②加强生产时车间密闭；③厂区设置视频监控，设置生产设施、环保设施运行台账；④加强原料车间通风，定期喷洒除臭剂；⑤加强污水处理站密闭，加强厂区、厂界周边绿化。</p> <p>2. 废水：清洗废水、地面清洗废水治理措施：三级沉淀池（50m³）+20m³/d污水处理站（格栅+调节池+絮凝沉淀+A/O+二沉池+消毒池+回水池）；挤出废水进入集水池（350m³）；生活污水化粪池（15m³）处理、暂存后用于周边农田施肥。</p> <p>3. 噪声：机械噪声、空气动力性噪声，治理措施：室内布置，减振基础。</p> <p>4. 固废：一般固废杂质、废渣、收集尘暂存于一般固废贮存库内（100m²）外售于菌菇类生产企业；废包装袋暂存于一般固废贮存库内（100m²）外售给资质单位回收利用；废填料由设备供应厂家更换后回收，不在厂内贮存；生活垃圾设置垃圾桶收集，由环卫部门统一清运。废润滑油、废油桶专用容器收集后，暂存于危废贮存库（10m²），定期交由有危废处置资质的单位进行处置。</p>	/