

贵环评〔2025〕2号

关于池州泽承再生资源有限公司年产8万吨 清洁燃料项目（一期）环境影响报告表 审批意见的函

池州泽承再生资源有限公司：

你公司报来的《年产8万吨清洁燃料项目（一期）环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉。经研究，批复如下：

一、池州泽承再生资源有限公司年产8万吨清洁燃料项目（一期）位于池州市贵池区马衙街道灵芝村，地理坐标为东经117度40分9.842秒，30度39分35.005秒。拟建项目租用池州灵芝化建材料科技有限公司2000m²已建厂房，购置破碎机、高压煤机、包装机等生产设备，共建设蜂窝煤加工生产流水线2条，建成后可形成年产4万吨蜂窝煤的生产能力。

该项目已于2024年8月29日首次通过贵池区发展和改革委员会备案，项目代码为：2408-341702-04-01-532682。经马衙街道办事处审查，项目选址符合马衙街道总体规划，项目用地符合

马衙街道土地利用规划。

二、原则同意专家组对《报告表》的技术评审意见，同意你公司按照《报告表》中所列建设项目的性质、规模、地点、生产工艺、环境保护措施进行建设。

三、该项目在建设和运营过程中，应严格遵守《环境保护法》、《大气污染防治法》、《水污染防治法》、《土壤污染防治法》、《噪声污染防治法》、《固体废物污染环境防治法》、《建设项目环境保护管理条例》和《安徽省环境保护条例》、《安徽省大气污染防治条例》等法律法规，全面落实《报告表》中提出的各项环境保护措施和风险防范措施，并重点做好以下工作，确保各类污染物稳定达标排放。

1、加强废气污染防治管理。上料、破碎、成型产生的粉尘通过负压收集+袋式除尘器处理，处理后经 15m 高排气筒排放。热塑封包装废气通过集气罩负压收集后经 15m 高排气筒排放。同时应加强厂区无组织废气污染防治，落实生产工艺过程控制及相关物料储存、输送等无组织排放管控。通过上述措施，废气污染物中颗粒物排放执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表 2 排放限值要求；有机废气执行安徽省《固定源挥发性有机物综合排放标准 第 6 部分：其他行业》（DB34/4812.6-2024）排放限值要求；厂区内无组织废气颗粒物排放执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表 2 无组织排放监控浓度限值要求。

2、加强废水污染防治管理。加强废水收集治理，生活污水

经厂区化粪池预收集后用作农肥，不排放。

3、加强噪声污染防治管理。优选低噪声、低能耗的设备，严禁使用国家明令禁止的淘汰设备。通过采取封闭隔声、设备内置、基础减振、距离衰减、加强设备保养维护、合理安排作业时间等措施，确保运营期厂界噪声排放达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准要求。

4、加强固体废物污染防治管理。在厂内应按要求建设危废暂存间（面积10m²），切实做好生产固废分类收集、贮存、处置与运输管理工作，不得在厂内长期堆存，不得产生二次污染。危废暂存间应按《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）要求建设与管理。除尘灰收集后回用于生产，废包装材料收集后外售综合利用；废液压油及含油抹布分类收集后暂存于危废暂存间，定期委托有资质单位处置；生活垃圾交由环卫部门处理。

5、加强污染物排放总量控制管理。本项目污染物总量控制指标核定为：烟（粉）尘有组织排放不得超过0.632t/a，你公司应加强污染物排放总量控制管理，严禁超总量排放。

四、你公司在项目施工期、运营期应做好安全管理工作。在建设时应到相关部门履行规划、施工许可等相关手续。你公司应依法依规建立环境保护责任制，明确单位负责人和相关人员的责任，建立健全环保管理的规章制度和岗位责任制，设置专门环保管理机构，落实环保管理人员，加强对相关人员的环保业务培训，加强重点环保设备设施安全生产管理。污水处理、粉尘治理、有机废气治理等环保设备设施启动、停运、检修或改（扩）建时，

严格落实安全生产相关要求，切实做好本项目的日常环境保护管理和安全管理工作，杜绝污染事故发生，确保周边环境安全。

五、本项目必须严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度。项目建成后，应按规定程序组织环境保护设施竣工验收，经验收合格后方可正式投入生产。

六、该项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染的措施发生重大变动的，你公司应当依法重新报批该项目的环境影响评价文件。

七、马衙街道办事处和贵池区生态环境保护综合行政执法大队要加强对该项目的环境管理和跟踪监督，以保证项目建设将各项污染防治措施和生态保护措施落实到位。

2025 年 1 月 17 日

抄报：池州市生态环境局

抄送：区发改委、区自然资源和规划局、区应急管理局，马衙街道办事处

发：区生态环境保护综合行政执法大队

池州市贵池区生态环境分局

2025 年 1 月 17 日印发