

湖北省世纪环源再生资源有限公司污泥处置项目

竣工环境保护验收意见

2025年12月25日，湖北省世纪环源再生资源有限公司根据《湖北省世纪环源再生资源有限公司污泥处置项目竣工环境保护验收监测报告表》（以下简称《验收报告表》）并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、《建设项目竣工环境保护验收技术指南》、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

本项目位于湖北省黄冈市龙感湖管理区沙湖办事处工业园区，租赁黄冈市伟达纺织股份有限公司闲置仓库，项目占地约400平方米，总投资100万元，购置搅拌机、压滤机、叉车等设备，建设污泥处置生产线项目，年处理3000吨污泥。

（二）建设过程及环保审批情况

项目建设单位于2025年7月委托湖北黄达环保技术咨询有限公司对该项目进行环境影响评价，2025年7月21日，黄冈市龙感湖管理区环境保护局以龙环函[2025]6号文对本项目环境影响报告表进行了批复。2025年10月22日首次取得排污许可证，证书编号为91421100MAEKWFJH6J001V，有效期限为2025年10月22日至2030年10月21日。

（三）投资情况

项目实际总投资100万元，其中实际环保投资15万元，占总投资额的15.0%。

（四）验收范围

项目验收核查内容主要为湖北省世纪环源再生资源有限公司年处理3000吨污泥项目的主体工程、配套设施、辅助设施、环保设施的建设、运行及环保要求的落实情况。监测内容为废水排放监测、废气排放监测、噪声排放监测、固体废弃物处置情况检查、环境管理检查。

二、工程变动情况

根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十四条“建设项目的环境影响评价文件经批准后，建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，建设单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件”，以及关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》的通知（环办环评函[2020]688号）。按照法律法规要求，结合项目的问题，湖北省世纪环源再生资源有限公司年处理3000吨污泥项目竣工验

收不涉及重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废气

本项目运营期废气主要为污泥暂存和处置过程中产生的氨、硫化氢。项目生产车间内定期喷洒除臭剂，加强厂区强绿化，氨、硫化氢以无组织形式排放。

（二）废水

本项目运营期废水主要为生活污水、堆放渗滤液及压滤废水。生活污水依托黄冈市伟达纺织股份有限公司化粪池处理后，通过市政污水管网，进入龙感湖污水处理厂进行后续处理；生产废水依托黄冈市伟达纺织股份有限公司污水处理站处理后，回用于黄冈市伟达纺织股份有限公司生产，不外排。

（三）噪声

本项目运营期噪声主要为生产过程中生产设备产生的机械噪声，项目主要设备采用低噪声设备，对噪声设备采用隔声、消声、减振等降噪措施。

（四）固体废物

项目运营期固体废物主要为生活垃圾、一般工业固体废物和危险废物。

项目生活垃圾交由环卫部门统一清运；一般工业固体废物脱水污泥委托周边建材厂处理；危险废物废液压油、液油桶、含油抹布及废手套暂存于危废暂存间，定期委托有资质单位处置。

四、污染物达标排放情况

（1）废气

在验收监测期间，生产负荷满足要求、环保设施运行正常条件下，该项目厂界无组织废气监测点位中氨、硫化氢排放浓度达到《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中表1相关限值要求。

（2）废水

在验收监测期间，生产负荷满足要求、环保设施运行正常条件下，厂区废水总排口中污染物监测指标均达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表4中三级标准要求以及龙感湖污水处理厂接管标准。

（3）噪声

在验收监测期间，该项目各设施运转正常，项目厂界昼间噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准要求（夜间不生产）。

（4）固体废物

项目运营期固体废物主要为生活垃圾、一般工业固体废物和危险废物。

项目生活垃圾交由环卫部门统一清运；一般工业固体废物脱水污泥委托周边建材厂处理；危险废物废液压油、液油桶、含油抹布及废手套暂存于危废暂存间，定期委托有资质单位处置。

五、工程建设对环境的影响

根据监测结果，项目废气、废水、噪声均达到验收执行标准，固体废物能得到合理处置，均不会对环境造成明显的不利影响。

六、验收结论

该项目环境保护手续齐全，基本落实了环评及批复中规定的各项环保措施和要求，《验收报告表》表明验收监测期间主要污染物实现达标排放，固体废物进行了合理处置。验收组认为可通过项目竣工环境保护验收。

七、后续完善建议和要求

（一）建设项目

1、加强环境管理，做好设备的运行和维护，确保废气、废水、噪声稳定达标排放，并按监测计划定期开展环境监测。

2、加强危险废物的收集、暂存、转运及处置措施，做好重点区域的防渗措施，完善管理台账、标识及责任人制度。

3、加强事故风险防范和应急措施，确保能及时有效防范污染事故的发生。

4、规范环保档案及各类台帐记录，落实自行监测并及时公开相关信息，自觉接受社会监督。

（二）验收报告表

1、核实项目各类危险废物产生量，完善危险废物收集、暂存、转运及处置过程的环境管理要求。

2、完善企业突发环境事件应急措施落实情况，按照相关技术规范和管理要求，明确企业突发环境事件应急预案修订及管理要求，强化风险应急防范措施，提高风险应对处置能力。

3、完善相关附图附件。

八、验收人员信息

参加验收的单位及人员名单详见签到表。

湖北省世纪环源再生资源有限公司

2025 年 12 月 25 日