

穗环管影（增）〔2026〕号

广州市生态环境局关于广州中源能环保 新材料有限公司年转运 30 万吨、综合 利用 40 万吨一般工业固体废物建设 项目环境影响报告表的批复

广州中源能环保新材料有限公司：

你公司报批的《广州中源能环保新材料有限公司年转运 30 万吨、综合利用 40 万吨一般工业固体废物建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关资料收悉。经研究，批复如下：

一、项目拟选址广州市增城区石滩镇三江旧山吓村定富路 5 号（厂房 A1）101，主要从事 RDF、SRF 燃料生产和一般工业固体废物暂存、收集及转运服务，使用纸厂纸渣、废塑料、木材、废纸皮、橡胶碎屑、布碎等原辅材料，RDF 燃料采用分拣、皮带运输（带除铁）、一次破碎、二次破碎、压缩成型、打包入库等生产工序；SRF 燃料采用分拣、皮带运输（带除铁）、一次破碎、二次破碎、打包入库等生产工序；一般工业固体废物暂存转运采用卸料、分区、外售、转运等，预计年转运 30 万吨、综合利用 40 万吨一般工业固体废物。项目总投资 1000 万元，其中环保投资 100 万元。

《报告表》评价结论认为，在全面落实《报告表》提出的各项生态环境保护措施和环境风险防范措施的前提下，该项目建设过程和运行过程中产生的不良环境影响能够得到有效控制，从环境保护角度，项目建设可行。经审查，我局同意《报告表》的评价结论。

二、在项目建设和运营过程中，应认真落实《报告表》提出的各项环境保护对策措施，重点做好以下工作：

（一）项目生活污水达到《水污染物排放限值》（DB4426-2001）第二时段三级标准后依托广州市新定富物业投资有限公司污水处理设施处理，尾水达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）及其修改单的一级B标准和《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段一级标准中的较严值后，排入联和排洪渠。

（二）项目颗粒物排放执行《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准和无组织排放监控限值要求。臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表1二级新扩改建厂界标准值和表2中15m排气筒的大气污染物排放限值。

（三）项目噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准。

（四）各类固体废物实行分类收集、处置。固体废物的贮存、堆放应按《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）、《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）要求进行管理。危险废物应委托有资质的单位处

置。

（五）加强环境风险防范和应急工作。建立健全环境事故应急体系，落实各项环境风险防范与应急措施，确保生态环境安全。

（六）加强运营期环境保护管理，确保各项污染物稳定达标排放，并按规定做好污染物排放的自行监测及信息公开工作。

（七）项目建设应符合法律、法规等要求，如涉及规划、水务、消防等其他部门许可事项的，须依法办理相关手续。

三、根据《建设项目环境保护管理条例》有关规定，建设项目需要配套建设的环境保护设施，必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。项目竣工后，你公司应当按照国家和地方规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，经验收合格后方可投入使用。

四、如不服上述行政许可决定，可以在收到文书之日起60日内向广州市人民政府行政复议机构（地址：广州市越秀区小北路183号金和大厦2楼市政府行政复议办公室窗口，电话：020-83555988）申请行政复议；或者在收到文书之日起6个月内直接向广州铁路运输法院提起行政诉讼。申请行政复议或提起行政诉讼的，不停止本决定的执行。

广州市生态环境局
2026年4月20日

公开形式：主动公开

抄 送：广州市生态环境局增城分局各科室（部门），石滩镇
生态环境保护办公室，广州市环境保护投资发展有限
公司，广州锦烨环境科技有限公司。

广州市生态环境局增城分局办公室

2026年4月20日印发
