

湛江市生态环境局

湛麻环建〔2024〕9号

关于湛江市麻章区顺安环保砖业有限公司环保砖生产扩建项目环境影响报告表的批复

湛江市麻章区顺安环保砖业有限公司：

你公司报批的《湛江市麻章区顺安环保砖业有限公司环保砖生产扩建项目环境影响报告表》(以下简称“报告表”)及有关资料收悉。经研究，现对报告表批复如下：

一、湛江市麻章区顺安环保砖业有限公司环保砖生产扩建项目位于湛江市麻章区麻章镇江门坡村新屋岭湛江市麻章区顺安环保砖业有限公司原有厂区内，主要建设内容为将原有3座隧道窑加长至160m；将原有废气设施改造成“双碱法脱硫除尘+SNCR脱硝+湿式电除尘”装置配套38m高排气筒；新增1个沉淀池和1个危险废物暂存间；增加破碎机、滚动筛、双级真空页岩砖机、码坯机、供土机、切坯切条机、隧道窑风机、牵引机、铲车等配套生产设施设备，污泥储存间面积扩大至2000m²。扩建项目年产6000万块环保砖，项目扩建完成后全厂年产1.2亿块环保砖。项目原料为：页岩、煤渣、煤灰、粗渣滤饼、湛江市内城镇生活污水

水处理厂污泥、湛江市内河道清淤污泥、湛江市内一般工业污泥（造纸行业、食品行业、日用化学品行业）、钢渣。项目总投资约 3800 万元，其中环保投资约 800 万元。

项目代码：2112-440811-04-01-569504

二、根据报告表和湛江市生态环境技术中心《关于湛江市麻章区顺安环保砖业有限公司环保砖生产扩建项目环境影响报告表的评估意见》（湛环技评表〔2024〕35 号）的评价结论，该项目建设符合广东省和湛江市生态环境保护规划等相关要求；报告表对项目实施后可能造成的环境影响分析和评价总体符合编制技术指南及相关技术规范要求，提出的预防或者减轻不良环境影响的对策和措施较合理，环境影响评价结论总体可信。我局原则通过对报告表的审查，你公司应严格按照报告表所列的性质、规模、地点和污染防治措施进行建设。

三、项目建设、运营须严格落实报告表提出的各项污染防治措施，还须重点做好以下工作：

（一）项目建设应加强环境管理，落实施工期污染防治措施，文明施工，合理安排施工时间，防止施工扰民。

（二）焙烧窑炉废气经密闭收集，采用“双碱法脱硫除尘+SNCR 脱硝+湿式电除尘”工艺处理后经 38m 排气筒高空排放，窑炉废气颗粒物、二氧化硫、一氧化碳、氮氧化物、氟化物、汞、镉、

铅、二噁英类、氯化氢和烟气黑度等有组织排放浓度执行《砖瓦工业大气污染物排放标准》(GB29620-2013)表2新建企业大气污染物排放限值,《城镇污水处理厂污泥处置单独焚烧用泥质》(GB/T24602-2009)表3焚烧炉大气污染物排放标准的较严值。原料破碎、筛分工序布置在半封闭式钢板结构棚房内,产生的粉尘依托原项目设置的1套布袋除尘器收集处理后经15m排气筒排放,有组织排放颗粒物浓度执行《砖瓦工业大气污染物排放标准》(GB29620-2013)表2新建企业大气污染物排放限值。陈化车间和污泥储存间密闭负压,产生的恶臭气体收集后通过生物过滤塔除臭装置净化后通过15m排气筒排放,氨气、硫化氢、臭气浓度、甲烷和甲硫醇有组织排放浓度执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-1993)中表2标准限值要求,无组织排放浓度执行《城镇污水处理厂污泥处置 制砖用泥质》(GB/T25031-2010)表5二级标准要求。项目厂界外无组织排放颗粒物浓度执行《砖瓦工业大气污染物排放标准》(GB29620-2013)表3现有和新建企业边界大气污染物浓度限值。

(三)项目废气处理产生的废水收集后经三级沉淀水池处理后循环使用不外排。生活污水经隔油隔渣池及三级化粪池处理达到《农田灌溉水质标准》(GB5084-2021)的旱作标准后,回用于项目租用地块内的旱作地浇灌。项目堆场周边及生产区域设置排

水沟收集初期雨水汇入初期雨水沉淀池沉淀后回用于生产和厂内道路抑尘用水。洗车废水经厂区排水沟收集后排入初期雨水沉淀池处理后回用于厂区洒水降尘。

(四)项目须加强厂区内产生噪声的设备管理,落实减震、隔声和消声等设施,合理安排工作时间,增强员工培训和教育等措施,项目四面厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类标准。

(五)项目生活垃圾经收集后,交由当地环卫部门清运处理。袋除尘器收集的粉尘、初期雨水池沉渣回用于生产。废砖坯、不合格砖、脱硫石膏经收集后重新破碎搅拌,作为原料回用于生产。废机油及含油废抹布等危险废物暂存于危废暂存间,收集交给有相应资质的单位处理。

(六)项目须严格落实环境风险防范措施和应急设施,加强应急演练,确保环境安全。

四、该项目建设须按有关规定取得其他相关部门同意。该项目建设必须严格执行配套的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。项目竣工后,你公司须按规定的标准和程序对配套建设的环境保护设施进行验收,验收合格后方可正式投入使用。

五、若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者拟采

取的环境保护措施发生重大变动,你公司应当重新报批项目的环境影响评价文件。

湛江市生态环境局

2024年5月30日



抄送: 广东众泰环保科技有限公司 (由建设单位送达)。