

江门市生态环境局文件

江新环审〔2024〕20号

关于麦师傅（江门）食品科技有限公司年产 非油炸面食制品 16000 吨新建项目 环境影响报告表的批复

麦师傅（江门）食品科技有限公司：

报来的《麦师傅（江门）食品科技有限公司年产非油炸面食制品 16000 吨新建项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉。经审查，批复如下：

一、麦师傅（江门）食品科技有限公司位于江门市新会区双水镇桥美村草美围、大川交、基头围[后加工车间四（首层和二层）、后加工车间五]，租赁厂房建筑面积为 9761 平方米，主要

从事食品生产，生产规模为年产非油炸面食制品 16000 吨，生产设备主要为：非油炸面食制品生产线（包括溶解罐、搅拌罐、和面机、压面机、出丝机、蒸面线、切断机、烘干机、包装线等）5 条，其中生产所需蒸汽由新会双水发电（B 厂）有限公司提供，不自备蒸汽锅炉。

二、根据《报告表》的评价结论，在全面落实《报告表》提出的各项污染防治和环境风险防范措施，并确保污染物排放稳定达标的前提下，该项目建设在环境保护角度可行。

三、项目建设应重点做好以下工作：

（一）采用先进生产工艺和设备，采取有效的污染防治措施，最大限度地减少能耗、物耗、水耗和污染物的产生量、排放量，并按照“节能、降耗、减污、增效”原则持续提高清洁生产水平。

（二）落实大气污染防治措施，加强生产废气的收集和治理。通过安装高效集气装置采用负压抽风，提高投料等工序产生粉尘的收集率，以及配套高效治理设施，确保粉尘等生产废气有效收集治理达标后排放。此外应做好生产过程中产生异味的防治措施，减少无组织排放对周围环境的影响。粉尘排放执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段无组织排放监控浓度限值；异味排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）相应标准值。

（三）落实水污染防治措施，设备、生产场地清洗废水等生产废水以及生活污水分类收集至自建污水处理设施进行处理，达

到广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准和广东银洲湖纸业基地污水处理 A 厂进水标准的较严值后，通过园区污水管网排放至广东银洲湖纸业基地污水处理 A 厂进行深度达标处理，废水排放量不超过 13480 吨/年，废水主要污染物排放总量在广东银洲湖纸业基地污水处理 A 厂现有主要污染物排放总量内调剂，不再另行分配主要水污染物排放总量指标。

（四）通过优化厂区布局，选用低噪声设备及采取减震、隔音、降噪等措施，确保厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的 3 类声环境功能区排放限值要求。

（五）按固体废物“资源化、减量化、无害化”处理处置原则，落实各类固体废物的处置和综合利用措施。一般工业固体废物应尽量回收利用，不能利用的应按有关要求处置；洗版废水等危险废物须妥善收集后交有资质的危险废物处理单位处理，并严格执行危险废物转移联单制度；生活垃圾交环卫部门处理。厂区内的危险废物和一般工业固体废物临时性贮存设施应符合国家《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）和《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）的规定。

（六）做好生产车间、仓储区、废水收集处理设施等的防腐防渗措施，并采取措施防止跑、冒、滴、漏，避免污染土壤、地下水。

（七）落实环境风险预防措施，强化环境风险管理，建立健全突发环境事件应急体系，落实有效的应急措施，强化应急演练，有效防止突发环境事件污染，确保环境安全。

四、项目建设应严格执行配套建设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，并按规定接受生态环境部门日常监督检查。

五、项目性质、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，应当重新报批项目的环境影响评价文件。

江门市生态环境局

2024 年 1 月 29 日

公开方式：主动公开

抄送：双水镇生态环境保护办公室
