

鱼住建环审字〔2024〕1号

关于柳州莲生食品科技有限责任公司食品生产项目环境影响报告表的批复

柳州莲生食品科技有限责任公司：

你公司报来《柳州莲生食品科技有限责任公司食品生产项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉。经我局审核，现批复如下：

一、项目位于柳州市洛维工业集中区 E-05-1 地块 4 号标准厂房第三层 301-1，占地面积为 992.05 平方米，主要建设内容包括建设生产车间（设置有熟制间、预处理间、腌制间、烘干间、灭菌间、内包装间、外包装间等），仓库（设置有冷库、原料库、包材库、成品库等）及相关配套设施。项目总投资为 40 万元，其中环保投资 7.1 万元。项目建成后可年产素风味米粉 30000 袋、调味品 15000 袋、蔬果干 15000 袋、酱腌菜 15000 袋。

项目已取得广西壮族自治区投资项目备案证明，符合工业园区的产业体系，从环境保护角度考虑，同意你公司按照报告表所列的建设项目的地点、性质、规模、采取的环境保护对策措施进行项目建设。

二、项目须落实报告表提出的各项环保要求，重点做好以下环保工作：

（一）项目须采用清洁能源作为燃料，配菜熬煮、炒制等生产过程产生的油烟废气经集气罩收集后经静电油烟净化器处理后，通过专用烟道引至楼顶排放，须确保油烟排放符合 GB18483-2001《饮食业油烟排放标准（试行）》。

（二）项目无组织排放的废气须采取有效处理措施，确保厂界臭气浓度达到 GB14554-93《恶臭污染物排放标准》表 1 恶臭污染物厂界标准值二级标准要求。

（三）项目生产废水主要有原料清洗废水、设备清洗废水、地面清洗废水、酱腌菜废水等，生产废水拟经一体化污水处理设备（处理工艺为“气浮装置+A/O 生物接触氧化”）处理后排放，须确保外排废水中各污染物排放浓度达到 GB8978-1996《污水综合排放标准》三级标准后，方可排入园区污水管网。项目生活污水经化粪池处理后须确保外排废水中各污染物排放浓度达到 GB8978-1996《污水综合排放标准》三级标准，方可排入园区污水管网。

（四）合理布局噪声源强较大的设备和工艺，选用低噪声设备，并采取有效的隔声降噪减振措施，确保厂界噪声符合 GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》3 类标准。

（五）做好一般固体废物的综合利用和妥善处置工作。须按 GB18599-2001《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》及其修改单的要求设置相关污染防治设施。

（六）按照《环境保护图形标志—排污口（源）》和《排污口规范化整治要求（试行）》有关规定建设规范化的排污口。须按排污许可相关管理要求定期进行监测。

(七) 按照《关于印发〈企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法(试行)〉的通知》(环发〔2015〕4号)等相关要求,制订应急预案,建立健全各项环保管理制度,加强环境管理,确保环保措施的有效落实,环保设施的正常运转以及各项污染物稳定达标排放。

三、该项目建设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,落实各项环境保护措施。工程建成后,须按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》要求实施竣工环境保护验收。

四、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。

五、建设单位在接到本批复5日内,将批复文件及批准后的《报告表》(报批稿)送达柳州市鱼峰生态环境局,并按规定接受辖区生态环境部门的监管检查。

2024年1月8日

(信息是否公开:主动公开)

抄送:柳州市鱼峰生态环境局

柳州市鱼峰区住房和城乡建设局

2024年1月8日印发