

湛江市生态环境局

雷环建〔2023〕7号

关于雷州客路金田食品加工厂红糖加工生产项目环境影响报告表的批复

雷州市客路镇金田食品加工厂：

你公司报送的《雷州客路金田食品加工厂红糖加工生产项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）及有关材料收悉，经研究，现对报告表批复如下：

一、雷州客路金田食品加工厂红糖加工生产项目（项目代码2206-440882-04-01-795287），位于湛江市雷州市客路镇迈哉东村，总用地面积17048m²，总建筑面积5274m²。主要建设内容为生产车间、锅炉车间、贮存仓库、展示区、办公楼、宿舍楼、食堂及其配套设施。项目建成后，本项目预计年产红糖4800t、冰糖1200t。本项目总投资5315万元，其中环保投资100万元。

二、项目在建设、运营中须落实报告表提出的各项污染防治措施，还需重点做好以下工作：

（一）严格按照报告表中确定的性质、规模、地点进行建设，合理制定施工计划、施工进度、施工范围，严格落实各项施工作业污染防治措施，避免对周边环境造成不利影响。

（二）废气。生物质燃料仓库采用封闭车间阻隔粉尘逸散；石灰乳化间投料、贮存期间定期洒水抑尘；原料投料，红糖、冰

糖破碎和筛分均设置在封闭洁净车间内，车间内粉尘自然沉降后经收集回用于生产。本项目自建综合污水处理站各水处理单元产臭区域均加盖封闭，滤泥和污泥均堆放于封闭车间，及时清运，定期投放除臭剂，加强厂区绿化。锅炉燃烧废气经“旋风除尘器+二级水膜除尘”废气处理设施处理达标后通过36m排气筒排放。

（三）废水。综合废水主要为生活污水、生产废水。生活污水经隔油池、三级化粪池预处理，与生产废水一起进入厂内自建综合污水处理站处理达到《农田灌溉水质标准》（GB5084-2021）旱地作物的标准限值后，回用于锅炉除尘用水、周边甘蔗地、林地灌溉。

（四）噪声。设备合理布局，厂区周边设置围墙、绿化带，选用符合国家有关标准的施工机械和运输工具；选用性能优、噪声低的设备，加强设备管理，加强声源噪声控制，常对设备进行维修保养。

（五）固废。生活垃圾经收集后，交环卫部门定期清理；一般固体废物（废滤布、滤泥、炉渣、污泥、废树脂）交由有处理能力的物资回收单位处理；危险废物（废机油及含油抹布）定期交由有资质单位收集处理。

三、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,建设单位须按规定程序实施项目竣工环境保护验收,验收合格后方可正式投入生产。

四、若项目的性质、规模、地点、生产工艺或者采取的环境保护措施发生重大变动,应重新报批项目的环境影响评价文件;报告表自批准之日起5年内有效。超过5年开工的,应当在开工前将报告表重新报审。

湛江市生态环境局
2023年3月20日



抄送:广东实地环保科技有限公司

