雷环建[2020]24号

**关于广东收获罐头食品有限公司建设项目**

**环境影响报告表的批复**

广东收获罐头食品有限公司：

　 你公司报送的《广东收获罐头食品有限公司建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）及相关材料已收悉，我局按照有关规定对该项目进行审查，批复如下：

一、根据报告表环评结论和我局环评审批领导小组意见，在项目符合相关产业和技术政策、选址符合区域城乡总体规划、土地利用规划、做到污染物稳定达标排放和符合总量控制要求，确保环境安全的前提下，我局原则同意你单位按报告表中所列建设项目的性质、规模、地点、工艺和拟采取的环境保护措施要求建设该项目。

项目位于雷州市调风镇丰收公司收获分公司，占地面积125046.70m2，总建筑面积33129.17m2。建设内容包括果汁加工车间、水果加工车间、综合车间、污水处理站及其他辅助设施等，项目建成后预计年产菠萝罐头5000吨、菠萝果馅1000吨、菠萝浓缩汁500吨、速冻水果200吨及菠萝冻干产品2吨。总投资4800万元人民币。

二、在项目工程设计、建设和运行环境管理中，着重做好以下工作：

1、加强废水污染防治。本项目排水系统应按照“清污分流、雨污分流、循环用水”的原则设置厂区排水收集系统；废水经污水处理站处理后达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段一级标准外排。

 2、加强生产过程中废气污染防治。锅炉废气经布袋除尘器处理后达到《锅炉大气污染物排放标准》（DB44/765-2019）中表2新建燃生物质成型燃料锅炉大气污染物排放浓度限值后通过35m排气筒引至高空排放；污水处理站恶臭通过部分池体加盖、喷洒植物除臭剂等措施后达到《恶臭污染物排放标准》（GB14554-1993）二级标准中新改扩建限值。

3、加强噪声污染防治。项目高噪声的设备应合理布局，采用低噪声设备，并采取降音隔噪减振等措施，厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）二类排放标准。

4、加强固体废物污染防治。固体废物须严格按照有关规范管理，确保各类固废得到妥善处置

5、加强环境管理，制定环保规章制度，杜绝环境污染事故的发生;加强环保设施维护，确保环保设施长期正常运转和污染物稳定达标排放。

三、本批复仅从环境保护角度分析同意你单位在该地点建设项目，该项目建设及运营须按有关规定取得其他相关部门的同意。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。

湛江市生态环境局雷州分局

 2020年7月6日