

关于广东神农氏健康科技有限公司年产 1000 吨方便面、300 吨蔬菜干制品建设项目环境影响报告表的批复

广东神农氏健康科技有限公司：

你公司报批的《广东神农氏健康科技有限公司年产 1000 吨方便面、300 吨蔬菜干制品建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）材料收悉，经研究，批复如下：

一、项目位于连山壮族瑶族自治县吉田镇佛子村，项目由主体工程、辅助工程、储运工程、公用工程和环保工程组成。1#厂房用于建设蔬菜干制品生产线、2#厂房用于建设方便面生产。建筑物主要有 1 栋 5 层厂房、1 栋单层厂房、1 栋 5 层综合楼、1 栋 3 层科技楼、1 栋 3 层宿舍楼。原辅材料有新鲜蔬菜、虫草粉、蔬菜粉、盐。主要设备有洗菜机 1 台、输送工作台 1 台、大型切菜机 1 台、提升输送机 1 台、风干机 1 台、烘干除

湿机 1 台、冷冻干燥机 10 台、槽型混合机 1 台、万能粉碎机 1 台、压片机 1 台、拌粉机 1 台、压面成型机 1 台、蒸煮线 1 条、烤箱 1 台。项目占地面积为 9300m²，建筑面积为 14651.42m²。项目总投资 1560 万元，环保投资 5 万元。

二、根据报告表的评价结论，技术评估意见，在全面落实报告表提出的各项污染防治措施和风险防范措施，并确保各类污染物稳定达标的前提下，项目按照报告表所列的性质、规模、地点、采用的生产工艺及防治污染的措施进行建设，从环境保护角度可行。项目建设和运营中应重点做好以工作：

(一)严格落实水污染防治措施。食堂含油废水经隔油隔渣池处理，生活污水经三级化粪池处理，蒸煮废水回用于车间地面冲洗后与设备清洗废水、不含化学试剂的实验室清洗废水一并经沉淀池处理，上述经处理后的废水与洗菜废水用于周边林地灌溉。项目不设置污水排放口。水污染物排放执行《农田灌溉水质标准》（GB5084-2021）旱地作物限值的要求。

(二)严格落实大气污染防治措施。食堂产生的油烟经静电油烟净化器处理后经专用管道引至所在建筑物楼顶高空排放。项目设置废气排放口 1 个。油烟排放执行《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB18483-2001）中型规模要求；颗粒物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；臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表1厂界新扩改建二级标准限值；非甲烷总烃排放执行广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）表3厂区内VOCs无组织排放限值。

（三）严格落实噪声污染防治措施。选用低噪声设备，合理布设生产车间，高噪声源应采取隔声、减振等措施，定期检修设备。边界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类区限值，即：昼间 $\leq 60\text{dB(A)}$ ，夜间 $\leq 50\text{dB(A)}$ 。

（四）严格落实固体废物分类处理处置要求。生活垃圾由环卫部门统一处理；淘汰蔬菜及蔬菜边角料、不合格品、沉渣、废弃样品定期交专业利用单位回收利用，包装废物交原料供应商回收利用。危险废物实验清洗废水、实验废液、废培养基交资质单位清运处置。危险废物须设置符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）要求的专用贮存场所存放并委托具备危险废物处理资质的机构处理。

（五）督促施工单位落实《报告表》提出的施工期污染防治措施，做好该项目施工现场的生态环境保护工作，防止施工粉尘、噪声、污水、固体废物等对周围生态环境造成影响。

三、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实。

四、报告表经批准后，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，你公司应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

五、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。

清远市生态环境局

2024年12月18日