

冷环评字[2026]2号

关于永州陆港新质产业园 HPP 食品保鲜柔性产线建设项目环境影响报告表的批复

永州农业高科技发展有限责任公司：

你公司《关于申请批复〈永州陆港新质产业园HPP食品保鲜柔性产线建设项目环境影响报告表〉的函》及相关附件收悉，经研究，批复如下：

一、你公司租赁永州市冷水滩区的永州陆港新质产业园一期8栋1层标准厂房建设永州陆港新质产业园HPP食品保鲜柔性产线项目。项目总占地面积为3959m²，总建筑面积约3000m²。项目主要建设生产车间、体验区、检验室、研发室、洗衣房、储运工程、公用工程、环保工程，其中生产车间内设投料区、破碎间、过滤、调配间、灌装间、包装区、HPP制作间等。项目建设鲜榨果汁生产线一条，年生产HPP鲜榨果汁6240吨。项目所需主要原辅材料及设备、数量详见环评报告。项目总投资3000万元，其中环保投资88万元，占总投资的2.93%。

二、项目符合国家产业政策。根据湖南佰纳环保科技有限公司的环境影响报告表分析结论和专家审查意见,在建设单位严格执行环保“三同时”制度,切实落实环评报告和本批复提出的各项环保要求及环境影响减缓措施,确保污染物达标排放的前提下,依据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十二条等规定,从环保的角度分析,我局同意按照报告表中所列建设项目的性质、内容、规模、工艺、地点和环境保护措施实施建设。

三、你单位在设计、建设、营运过程中,应全面落实报告中提出的各项污染防治要求,并着重做好以下工作:

(一) 相关政策要求

项目建设须符合永州经济技术开发区生态环境准入清单要求;使用的生产设备、工艺不属于《产业结构调整指导目录(2024年本)》中限制类和淘汰类范畴。

(二) 废水污染防治

项目按照“雨污分流、清污分流”的原则建设厂区排水系统,雨水经收集后排入园区雨水管网;生产废水经“格栅+调节池+初沉池+气浮+调节池+厌氧+缺氧+好氧+二沉池+清水池”污水处理站处理、生活污水经化粪池处理,达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)中的三级标准后,排入市政污水管网,进入永州市下河线污水处理厂进行深度处理。项目污水在不能排入永州市下河线污水处理厂前,禁止生产。

（三）废气污染防治

项目污水处理站采用地埋式，处理池体采取加盖密闭，定期喷洒除臭剂，确保恶臭污染物排放浓度满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中限值要求。

（四）噪声污染防治

优化平面布局，噪声大的设备安装在远离环境保护目标的位置；振动设备采取基础隔振减振等措施，确保营运期厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的3类标准。

（五）固体废物防治

项目废包装材料、废RO膜等固废存放在一般固废暂存间（25m²）。项目果渣暂存间需密封建设、四周设置渗滤液集液沟和收集池，确保果渣渗滤液能进入收集池；不合格果品、榨汁及过滤产生的果渣做到日产日清，外售进行综合利用，不得在厂区储存。废润滑油及空桶、实验室废液、实验室废试剂等废弃物，分类收集后暂存在危废暂存间，定期委托有资质单位处置。生活垃圾集中收集后，交环卫部门清运处理。

（六）其他要求

1、原料仓库、生产车间、一般固废间、危废暂存间设置防渗措施；事故废水依托园区事故应急池（800m³）收集。

2、规范建设各种台帐，做好环境管理和环境监测工作，配备专职或兼职的环保管理人员。营运期间，确保污染防治设

施持续稳定正常运行和污染物稳定达标排放。制定环境风险事故应急预案，严防风险事故发生。

3、加强对项目附近环境敏感点的环境保护，妥善处理周边邻里关系，防止因环保诉求而引发矛盾，自觉维护社会稳定。

四、总量控制指标。根据环评报告和专家意见，确定本项目主要污染物总量控制指标为： $\text{COD}\leq 0.676\text{t/a}$ 、 $\text{NH}_3\text{-N}\leq 0.068\text{t/a}$ 。

五、项目在环保申报过程中不得隐瞒不报，如有瞒报、谎报属违法行为，建设单位将承担由此产生的一切后果。本批复各项内容必须严格执行，建设单位如有违反，将依法追究法律责任。

六、本批复及有关附件是该项目环保审批的法律文件。自批复之日起改变建设项目的性质、规模、地点、环境保护措施的必须依法重新审批。

七、项目建成后投入生产前，须按照《排污许可管理条例》（国务院令 第 736 号）和《固定污染源排污许可分类管理名录》的要求及时办理排污许可相关手续，并按照建设项目环境保护“三同时”规定，自主开展环境保护竣工验收，验收合格后，方可正式营运。

八、永州市生态环境保护综合行政执法支队冷水滩大队负责该项目环保“三同时”制度执行情况的监督检查和日常环境

管理工作，建设单位按规定接受各级生态环境部门日常检查。

永州市生态环境局

2026年1月8日

抄送：永州市生态环境保护综合行政执法支队冷水滩大队
湖南佰纳环保科技有限公司