

钦环审〔2026〕2号

钦州市生态环境局关于广西湘佳牧业有限公司 家禽屠宰加工项目环境影响报告书的批复

广西湘佳牧业有限公司：

报来的《广西湘佳牧业有限公司家禽屠宰加工项目环境影响报告书》（以下简称《报告书》）收悉。经研究，批复如下：

一、项目概况

广西湘佳牧业有限公司家禽屠宰加工项目（广西投资项目在线审批监管平台项目代码：2510-450722-04-01-388750）拟建于广西壮族自治区钦州市浦北县县城浦清高速入口旁（浦北县江城街

道合群村委七条塘村），租用浦北县金浦建设投资集团有限公司建设厂房和其他辅助建筑物作为营业场所。项目建设性质为新建，总投资15000万元，其中环保投资744万元，环保投资占比4.96%。项目占地面积37933.52平方米，总建筑面积28667.64平方米。项目设置2条鸡鸭全自动生产线及相关配套设施，年宰杀鸡鸭2000万羽。

项目主要建设屠宰间（宰杀鸡鸭全自动生产线2条，年宰杀鸡鸭2000万羽，采用蒸汽浸烫工艺，包括宰杀区、浸烫区、脱毛区、去头卸爪区、开膛取内脏区）、卸车检疫区、隔离间、急宰间、待宰间等主体工程，配套建设辅料仓库、冷链仓库（病死鸡鸭冷库、鸡鸭冷库）等储运工程，建设制冷机房、生活办公楼、员工食堂、设备机房、锅炉房（设置1台2吨/小时燃气锅炉）、车辆清洗消毒区等辅助工程，以及公用工程、环保工程等。

项目通过检疫、待宰、电麻、宰杀放血、浸烫脱毛、去头卸爪、开膛取内脏、检验等生产工序年屠宰鸡鸭共2000万羽。我局同意你公司按照报告书中所列建设项目的性质、地点、工艺、规模、环境保护措施及下述要求进行项目建设。

二、你公司应严格落实《报告书》提出的各项环境保护对策措施，确保各项污染物达标排放，固体废物妥善处置，环境风险有效防控，并重点做好以下工作：

（一）做好施工期环境治理。施工场地加强洒水降尘，施工场地设置围挡，覆盖易起尘物料。项目施工期扬尘执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）。施工废水经隔油沉淀后

回用于场地降尘或车辆清洗，不外排。建筑垃圾运至指定场所堆放，生活垃圾交由环卫部门处理。施工期生活污水经化粪池处理后采用吸粪车送至浦北县污水处理厂处理。施工噪声应符合《建筑施工噪声排放标准》（GB12523-2025）。

（二）落实大气污染防治措施。

待宰间采用半封闭形式，屋顶设置排风措施；采用干清粪方式及时清理粪便，定期冲洗待宰间及喷洒生物除臭剂。屠宰间及固废暂存间均为封闭式结构，分别设置抽气装置收集废气，恶臭气体（氨、硫化氢）经“碱液喷淋塔+生物除臭塔”处理达到《恶臭污染物排放标准》（GB14557-93）表2二级标准限值后通过15米高排气筒（DA001）排放。

项目污水处理站隔油池、调节池、气浮池、厌氧池、污泥处理单元均加盖密闭，废气（氨、硫化氢）由抽气装置收集，经“生物除臭塔处理”达到《恶臭污染物排放标准》（GB14557-93）表2二级标准限值后经15米高排气筒（DA002）排放。

1台2吨/小时燃气锅炉采用低氮燃烧，燃烧废气（颗粒物、二氧化硫、氮氧化物）达到《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）表2中燃气锅炉污染物排放浓度限值要求后通过15米高排气筒（DA003）排放。

备用柴油发电机废气经排气筒引至发电房屋顶排放，执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中新污染源二级排放标准。

食堂油烟经油烟净化装置处理满足《饮食业油烟排放标准》

（GB18483-2001）后通过屋顶排放。

采用干清粪、喷洒植物型除臭剂，粪便及时清理，加强场区绿化等措施减少恶臭无组织排放。通过加强管理、日产日清、机械通风等措施减少恶臭产生。厂界无组织恶臭（氨、硫化氢）执行《恶臭污染物排放标准》（GB14557-93）表1二级新改扩建标准。

（三）根据“雨污分流”的原则建设排水系统。初期雨水、车辆消毒废水及鸡鸭屠宰废水进入项目污水处理站处理，项目污水处理站采用“预处理（格栅+隔油+调节+气浮）+A²/O+混凝沉淀+消毒”工艺，处理能力为1500立方米/天。项目生产废水经污水处理站处理后与经化粪池处理的生活污水汇合达到《肉类加工工业水污染物排放标准》（GB13457-2025）中间接排放标准和浦北县污水处理厂纳管标准后，经总排放口（DW001）进入污水管网，经浦北县污水处理厂进一步处理。厂区东南面设置1个有效容积400立方米初期雨水池。

项目于东面建设一条200米长、直径80厘米的PVC-U地埋式污水管道，与浦北县污水处理厂主管网（环城路）对接。

（四）优化厂区布局，选用低噪声设备，加强设备维护，采取有效减震降噪措施。厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准。

（五）各种固体废弃物分类收集，按质处理。项目产生一般固废有屠宰废物（包括畜禽粪便、畜禽毛、胃肠内容物、病死鸡鸭及不合格肉类、废包装物）、污水处理站栅渣、油脂、浮渣、

污泥等、废生物除臭塔填料、餐厨垃圾。

屠宰废物（包括畜禽粪便、畜禽毛、胃肠内容物）、污水处理站栅渣、油脂、浮渣、污泥等暂存固废暂存间，定时外售广西浦北县绿丰肥料有限公司或其他有资质单位。病死鸡鸭及不合格肉类暂存病死鸡鸭冷库，定期委托灵山县题桥环保科技有限公司或其他有资质单位清运处置。废生物除臭塔填料由厂家在更换时回收，不在厂内贮存。包装废物暂存固废暂存间，集中收集后外售废品站。餐厨垃圾采用密闭式储存容器收集，交由餐厨垃圾回收单位处置。生活垃圾统一收集委托当地环卫部门定期清运。

按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）要求设置危险废物暂存间。库容应与危废产生量相匹配。按照“资源化、减量化、无害化”处置原则，建立台账制度。严格执行危废申报、管理计划备案、台账登记等环境管理制度。严禁非法排放、倾倒、处置危险废物。机械维修过程中产生的废机油、废油桶、含油抹布；污水处理站消毒工序中产生废紫外线灯管等危险废物暂存于危险废物暂存间。

（六）按照“源头控制、分区防治”原则落实各项防渗措施。污水管网、污水处理站、事故应急池、危废贮存点为重点防渗区，防渗技术要求等效黏土防渗层 $M_b \geq 6$ 米，渗透系数 $K \leq 1 \times 10^{-7}$ 厘米/秒；待宰间、屠宰间、急宰间、检疫区和冷库、固废暂存间为一般防渗区，防渗技术要求等效黏土防渗层 $M_b \geq 1.5$ 米， $K \leq 1.0 \times 10^{-7}$ 厘米/秒。

（七）按照《排污许可证申请与核发技术规范 农副食品加

工工业－屠宰及肉类加工工业》（HJ860.3-2018）要求设置排污口，执行环境监测计划，在污水排放口安装流量，pH 值，化学需氧量，氨氮自动监测设施，并与生态环境部门联网。

（八）加强风险事故防范意识，落实环境风险防范措施。严格落实《报告书》提出的各项环境风险防范措施。按照《企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）》（环发〔2015〕4号）相关要求，开展企业突发环境事件风险评估，确定风险等级，修订突发环境事件应急预案并报我局备案。加强设备的日常维修保养，严格操作规程，做好运行记录，发现环境污染隐患及时处理。按照《危险废物收集 贮存 运输技术规范》（HJ 2025-2012）要求做好危险废物收集、贮存、运输过程的管理，避免对环境发生污染风险。厂区内设置一个2800立方米的事事故应急池，可容纳项目3天生产废水量。

三、建设单位是建设项目选址、建设、运营全过程落实环境保护措施、公开环境信息的主体，应按照《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》等要求依法依规公开建设项目环评信息，畅通公众参与和社会监督渠道，保障可能受建设项目环境影响的公众环境权益。

四、你公司应落实生态环境保护主体责任，本项目运行排放污染物前，要按照相关规定依法办理排污许可证核发手续，并按证排污。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、同时投入使用的环境保护“三同时”制度。项目竣工后，按规定开展竣工环境保护验收，并向项目所在地生态环境部门报

送相关信息。环境保护设施验收合格后，项目方能正式投入生产。

建设项目的性质、规模、地点、采用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该项目的环境影响报告书。环境影响报告书自批准之日起，如超过5年，方决定开工建设的，环境影响报告书应当报我局重新审核。

钦州市生态环境局

2026年1月6日

（此件公开发布）

抄送: 钦州市生态环境保护综合行政执法支队, 钦州市浦北生态环境局,
广西惠莱生态科技有限公司。

钦州市生态环境局办公室

2026年1月6日 印发
