

长春市生态环境局德惠市分局 建设项目环境影响评价文件告知承诺制 审批表

德环建（书）（告知）（2023）4号

项目名称	吉林兴威农业有限公司商品鸡养殖项目		
建设地点	德惠市朱城子镇瓦盆村	占地（建筑、营业）面积（m ² ）	88576
建设单位	吉林兴威农业有限公司	法定代表人或者主要负责人	谷影
联系人	金洪维	联系电话	15844426888
项目投资（万元）	3434.8	环保投资（万元）	309
拟投入生产运营日期	2023年8月		
告知承诺制审批依据	该项目属于《关于做好环评审批正面清单落实工作的函》（环评函〔2020〕19号）纳入告知承诺制审批改革试点范围的“项目类别号一、畜牧业 项目类别1畜禽养殖场、养殖小区”，具体参照《吉林省生态环境厅关于实施建设项目环境影响评价文件审批事项告知承诺制改革试点的通知》（吉环环评字〔2019〕18号）的相关规定。		
建设内容及规模	本项目总占地面积为88576m ² ，总建筑面积为24584.54m ² ，建设性质为新建，用地性质为建设用地，主要建设鸡舍、办公室、管理用房、锅炉房、污水池等功能区，鸡舍及		

生活采暖由4台2t/h 生物质热水锅炉（2用2备）供给，建设规模为年出栏肉鸡448万只。

环评文件提出的主要环境污染及生态破坏防治设施和措施简述（主要污染源采用的环保设施（措施）及效率、处理后污染物排放标准和排放总量、排放去向，采用的主要环境风险防治措施）：

1、废水

主要为职工生活污水、餐饮废水、锅炉排污水及鸡舍冲洗废水。

餐饮废水经隔油池隔油后，与生活污水、锅炉排污水、养殖舍清洗废水排入污水池，定期运至吉林德大有限公司肉食加工厂污水处理站进行处理，确保废水排放浓度满足《肉类加工工业水污染物排放标准》（GB13457-92）中三级排放标准以及德惠市松柏污水处理厂进水水质标准中较严值后，经管线进入德惠市松柏污水处理厂，处理达标后排入雾开河，最终汇入饮马河。

2、废气

主要为养殖场产生的恶臭气体、生物质热水锅炉产生的锅炉烟气以及食堂油烟。

（1）鸡舍臭气

采取合理使用饲料添加剂，及时清运粪污，喷洒除臭剂，场区绿化等措施控制恶臭气体。无组织排放污染物排放浓度满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-1993）中新扩改建二级标准。

（2）治污区臭气

采取定期喷洒除臭剂控制恶臭气体，污染物排放浓度满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-1993）中新扩改建二级标准。

（3）锅炉废气

生物质锅炉烟气采用布袋除尘器处理，确保主要污染物排放浓度满足《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）表3特别排放浓度限值要求后，经一根35m高烟囱高空排放。

（4）食堂油烟

安装油烟净化设施对产生的油烟进行处理，排放浓度满足《饮食业油烟排放标准》（GB18483-2001）中的油烟排放标准限值要求后，经高度符合相关标准要求的排气筒排放。

3、噪声

主要为风机、自动清粪机、各种泵类和鸡叫声音等。

选用新型环保节能低噪音设备，并采取基础减震、隔音降噪措施，确保场界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348—2008）中2类标准限值要求。

4、固体废物

鸡粪采用干清粪工艺，日产日清，运至吉林省德翔生物科技有限公司生产有机肥；病死鸡暂存冰柜，及时运至德惠市阔源动物无害化处理中心有限公司进行无害化处理；医疗废物暂存于医疗废物暂存间，委托有相关资质单位转运处理；食堂餐厨垃圾及隔油池废油脂交由相应单位处理；锅炉炉渣及除尘灰集中收集后，用作农田肥料；生活垃圾、废弃包装统一收集，交由环卫部门清运处理。本项目危险废物执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）和《医疗废物管理条例》（GB18599-2001）中的相关标准，一般工业固体废物处置执行《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）中的相关标准。

5、地下水与土壤

重点污染防治区、一般污染防治区和非污染防治区采取分区硬化、防渗措施，并设置事故应急池，项目所在地及下游设置监测井，安装地下水污染监控系统，一旦地下水监测井的水质发生异常，启动应急预案，避免污染地下水及土壤。

6、环境风险

本项目风险评价工作等级为简单分析。大气环境影响途径为火灾、爆炸事故等；地表水环境影响途径为发生火灾、爆炸事故，消防水会形成地面漫流；地下水环境影响途径为污水池出现裂缝，造成污水渗漏。

建设单位应严格落实各项风险防范措施，厂内应配套应急监测设备和人员。项目建成后，企业应开展环境风险评估工作，编制环境风险应急预案，并定期开展应急演练。

该项目环境影响报告书已经完成告知承诺制审批。

长春市生态环境局德惠市分局

2023年8月10日

行政审批专用章

2201832210703