

亳州市蒙城县生态环境分局

蒙环表〔2022〕28号

关于蒙城县鲲鹏绿色农业发展有限公司蒙城县 兴农精益诚农产调理食品加工厂项目 环境影响报告表审批意见的函

蒙城县鲲鹏绿色农业发展有限公司：

你公司报来《蒙城县鲲鹏绿色农业发展有限公司蒙城县兴农精益诚农产调理食品加工厂项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉。根据相关法律法规，结合专家评审意见，经项目审查会议研究，提出审批意见如下：

一、原则同意《报告表》主要结论。项目位于安徽省亳州市蒙城县小辛集乡李大塘村，占地面积约38亩，主要建设内容为加工车间，冷库，综合办公楼和员工宿舍，建设玉米生产线、毛豆和蔬菜生产线、调理食品生产线各1条，配套建设道路硬化、消防、绿化及给排水等辅助工程。建成后可形成年生产速冻玉米15000吨、速冻蔬菜5000吨、速冻毛豆3000吨以及春卷5000吨的能力。项目总投资8000万元，其中环保投资128.04万元。该项目已通过蒙城县发展和改革委员会批复（蒙发改投资〔2021〕144号，项目代码：2108-341622-04-01-551801），

符合国家相关产业政策。在落实《报告表》和本审批意见提出的各项环境保护措施前提下，从环境保护角度，我分局同意你单位按照《报告表》所列建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺和环境保护措施及下述要求进行建设。

二、你公司在项目建设、运行管理中必须认真落实《报告表》提出的各项环保措施，重点做好以下各项工作：

（一）施工期污染防治措施

1. 施工过程中产生的扬尘应严格按照安徽省住房和城乡建设厅《安徽省建筑工程施工扬尘污染防治规定》、《亳州市建筑工程施工扬尘污染防治规定》及中央生态环境保护督察亳州市整改工作领导小组办公室《亳州市生态环境问题整改行业分类标准》施工工地的相关要求采取防治措施，落实“六个百分之百”，确保施工扬尘达标排放。

2. 施工过程中应采用低噪音设备，合理安排作业时间，规范操作，加强管理，文明施工。施工噪声应满足《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523—2011）相关要求。

3. 禁止任何施工期废水不经处理直接排放，施工废水不得以渗坑、渗井或漫流方式排放。应分类收集处理施工期施工废水和生活污水，施工废水经隔油沉淀后进行回用，施工人员的生活污水经临时化粪池处理后农田综合利用，不外排。

4. 施工人员生活垃圾由环卫部门统一处理。建筑垃圾经分类收集后进行综合利用或按照规定的时间、路线和要求，清运到指定的场所处理。

（二）营运期污染防治措施

1. 水污染防治措施。落实《报告表》提出的水污染防治措施。营运期生活污水经化粪池处理后和蔬菜清洗废水、蒸煮废水、软水制备废水、锅炉废水等通过厂区管道进入厂区污水处理站，经处理后达到《农田灌溉水质标准》（GB5084-2021）的蔬菜标准要求后，用于周边农田灌溉。

2. 大气污染防治措施。落实《报告表》中提出的废气治理措施。污水处理站产生的恶臭气体经加盖密闭经负压收集+生物除臭塔处理后通过不低于 15m 高排气筒排放。天然气燃烧产生的废气采用低氮燃烧装置处理后通过不低于 8m 高排气筒排放。废气排放口按照规范要求设置环保图形标志和采样孔。

3. 噪声防治措施。落实《报告表》提出的噪声防治措施。合理安排生产时间，采用低噪音设备，采取减振、降噪等措施，确保噪声达标排放。

4. 固体废物防治措施。落实《报告表》提出的固体废物处理处置措施。营运期产生的废边角料统一收集后外售或综合利用，废包装材料收集后外售，污水处理时产生的污泥脱水收集后委托其他公司处置，生活垃圾交环卫部门处置。设备维修保养产生的废润滑油、废油桶和污水处理的废包装袋等危险废物，应严格按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及 2013 年修改单中要求，建设危险废物暂存场所，委托有资质单位进行处置，在委托处置过程中应严格执行转移联单制度。

5. 环境风险防治措施。落实《报告表》提出的环境风险防

范措施。建立环境管理应急制度，对污水处理设施和废水储水池定期巡查巡检，防止池体破损发生泄露，加强对废水处理设施的维护，确保处理系统正常运行，防范因污染事故排放可能引发的环境风险。

6. 强化信息公开和事中事后监管工作。在项目运营过程中，建设单位应按《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》和《建设项目环境保护事中事后监督管理办法（试行）》落实相关要求，建立畅通的公众参与平台，及时公布相关环境信息，保障公众对建设项目环境影响的知情权、参与权和监督权，切实维护人民群众合法环境权益。

7. 落实排污许可制度和项目竣工环境保护验收工作。按照《排污许可管理条例》（中华人民共和国国务院第 736 号令）管理要求在项目调试前须取得排污许可证或进行网上登记备案。严格落实自行监测工作，保证监测质量，做好监测数据记录与保存工作。项目建设中，严格执行环境保护“三同时”制度。项目建成后，及时组织竣工环境保护验收，验收合格后主体工程方可正式投入使用。

根据《国家环保部关于发布〈建设项目竣工环境保护验收暂行办法〉的公告》（国环规环评[2017]4 号），除按照国家需要保密的情形外，验收报告编制完成 5 个工作日内，建设单位应当通过其网站或其他便于公众知晓的方式，向社会公开《建设项目竣工环境保护验收报告》，公示的期限不得少于 20 个工作日。验收报告公示期满后 5 个工作日内，建设单位应当登录全国建

设项目竣工环境保护验收信息平台(<http://114.251.10.205>), 填报建设项目基本信息、环境保护设施验收情况等相关信息。

三、污染物排放执行以下标准:

1. 废气: 项目天然气锅炉废气执行《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2014) 表 3 燃气锅炉排放标准, 其中氮氧化物执行安徽省大气办关于印发《2020 年安徽省大气污染防治重点工作任务》的通知(皖大气办[2020]2 号)中相关要求。污水处理站恶臭执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93) 中表 1 及表 2 相关标准要求, 颗粒物废气执行《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996) 表 2 中无组织排放限值要求。

2. 废水: 项目生活废水经化粪池预处理后和项目生产废水经厂区污水处理站处理后达到《农田灌溉水质标准》(GB5084-2021) 的蔬菜标准后, 用于农田灌溉。

3. 噪声: 厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 中 2 类标准。

4. 固废: 项目一般固废的收集、运送及贮存过程应满足相应防渗漏、防雨淋、防扬尘等环境保护要求。危险废物执行《危险废物贮存污染物控制标准》(GB18597-2001) 及 2013 年修改单中标准要求。

四、项目发生重大变动须重新报批。本批复只对本《报告表》的内容有效。若项目的性质、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, 你公司应严格遵照国家相关法律法规的规定重新报批环境影响评价文

件。自本批复下达之日起，如超过5年方决定开工建设的，环境影响评价文件应报我分局重新审核。

五、加强环境监管。本项目“三同时”日常监督管理工作由亳州市生态环境保护综合行政执法支队蒙城县大队负责，请蒙城县大队严格按照《报告表》及本批复意见加强对项目的环境监管。项目单位在建设及生产经营过程中应自觉接受生态环境部门的监督和管理；保证各项污染防治措施落实到位，确保本区域环境质量不受影响。

亳州市蒙城县生态环境分局

2022年4月26日



抄送：亳州市生态环境局，市生态环境保护综合行政执法支队蒙城县大队，蒙城县小辛集乡人民政府，安徽亿铭环保科技有限公司