

湖北嘉吉农业发展有限责任公司鸡蛋箱、蛋托生产项目

竣工环境保护验收意见

2024年8月8日，湖北嘉吉农业发展有限责任公司根据《湖北嘉吉农业发展有限责任公司鸡蛋箱、蛋托生产项目竣工环境保护验收监测报告表》（以下简称《验收报告表》）并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、《建设项目竣工环境保护验收技术指南》、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

本建设项目位于湖北省黄冈市浠水县蔡河镇城角桥村，本项目厂房为转让湖北冠军生物科技有限公司位于浠水县蔡河镇城角桥村厂房。项目占地30亩，建设厂房、辅料库、办公用房及相关附属设施，新建两条蛋托生产线、一条鸡蛋箱生产线，年产蛋托1亿片、鸡蛋箱500万个。

（二）建设过程及环保审批情况

项目建设单位于2023年11月委托湖北黄达环保技术咨询有限公司对该项目进行环境影响评价，2024年4月11日黄冈市生态环境局浠水县分局以浠环审[2024]14号文对本项目环境影响报告表进行了批复。

（三）投资情况

项目实际总投资5600万元，其中实际环保投资104万元，占总投资额的1.8%。

（四）验收范围

本次验收内容为年产蛋托1亿片的两条蛋托生产线、年产鸡蛋箱500万个的一条鸡蛋箱生产线的主体工程、配套设施、辅助设施、环保设施的建设、运行及环保要求的落实情况。

二、工程变动情况

根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十四条“建设项目的环评文件经批准后，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，建设单位应当重新报批建设项目的环评文件”，以及关于印发《污

染影响类建设项目重大变动清单（试行）》的通知（环办环评函[2020]688号）。按照法律法规要求，结合项目的问题，本建设项目不涉及重大变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废气

项目运营期废气主要为投料过程中产生的颗粒物、生物质燃烧废气、印刷废气及食堂油烟。

投料废气主要含颗粒物，以无组织形式排放；生物质燃烧废气主要含水蒸气及燃烧过程中产生颗粒物、二氧化硫、氮氧化物，经带式除尘器处理后由15m高排气筒DA001排放；项目印刷工序使用的水性油墨，主要成分为色料、丙烯酸树脂、二甲基硅油和水，由于水性油墨用水作溶解载体，所以印刷过程产生的有机废气较少，印刷废气在车间内以无组织排放。食堂油烟采用油烟净化器净化处理后通过专用烟道引至食堂所在建筑物屋顶排放。

（二）废水

项目运营期废水主要是办公生活用水、成型用水以及洗版废水。

本项目食堂生活污水、办公生活废水经隔油池+化粪池处理后用于周围肥田。生产废水主要包括洗版废水、成型废水。洗版废水通过“絮凝沉淀+物理过滤”处理后，清水回用于生产。成型废水沉淀后回用于生产。

（三）噪声

项目运营期噪声主要来自车间生产设备等机械设备和运输车辆噪声，选用低噪声设备，合理布局，通过消声、隔音、减震、距离衰减、种植绿化带、加强车辆管理等措施降低噪声对周围环境的影响。

（四）固体废物

项目运营期产生的固体废物主要为生活垃圾、一般工业固体废物和危险废物。

一般固体废物主要为废塑料绳、热风炉灰渣、蛋箱边角料、布袋除尘灰、不合格品，危险废物主要为含油抹布及废手套、废机油、废水性油墨桶、洗版压滤渣、印刷废版。生活垃圾分类收集后交由环卫部门定期统一清运处置。一般固体废弃物废塑料绳、热风炉灰渣、蛋箱边角料、布袋除尘灰、不合格品交由物资部门回收利用。危险废弃物废机油、废水性油墨桶、洗版压滤渣、印刷废版暂存于危废暂存间，定期交由有资质的单位处置；含油抹布及废手套豁免类，混入生活垃圾交由环卫部门清运处理。

四、污染物达标排放情况

(1) 废气

无组织废气：在验收监测期间，生产负荷满足要求、环保设施运行正常条件下，项目厂界无组织废气监测点位及厂房外监测点位中颗粒物无组织排放浓度达到《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中无组织排放监控点浓度限值要求。非甲烷总烃无组织排放浓度达到《湖北省印刷行业挥发性有机物排放标准》（DB42/1538-2019）表2中NHMC标准限值要求及《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）表A.1标准限值。

有组织废气：在验收监测期间，生产负荷满足要求、环保设施运行正常条件下，该项目生物质燃烧废气中主要污染物排放浓度和速率均达到《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中二级标准限值。

(2) 废水

项目运营期废水主要是办公生活用水、成型用水以及洗版废水。本项目食堂生活污水、办公生活废水经隔油池+化粪池处理后用于周围肥田。生产废水主要包括洗版废水、成型废水。洗版废水通过“絮凝沉淀+物理过滤”处理后，清水回用于生产；成型废水沉淀后回用于生产。

(2) 噪声

监测结果表明：验收监测期间，该项目各设施运转正常，项目厂区四侧的昼夜间噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准要求。

(4) 固体废物

项目运营期产生的固体废物主要为生活垃圾、一般工业固体废物和危险废物。一般固体废物主要为废塑料绳、热风炉灰渣、蛋箱边角料、布袋除尘灰、不合格品，危险废物主要为含油抹布及废手套、废机油、废水性油墨桶、洗版压滤渣、印刷废版。生活垃圾分类收集后交由环卫部门定期统一清运处置。一般固体废弃物废塑料绳、热风炉灰渣、蛋箱边角料、布袋除尘灰、不合格品交由物资部门回收利用。危险废弃物废机油、废水性油墨桶、洗版压滤渣、印刷废版暂存于危废暂存间，定期交由有资质的单位处置；含油抹布及废手套豁免类，混入生活垃圾交由环卫部门清运处理。

五、工程建设对环境的影响

根据监测结果，项目废气、噪声均达到验收执行标准，废水、固体废物能得到合理处置，均不会对环境造成明显的不利影响。

六、验收结论

该项目环境保护手续齐全，基本落实了环评及批复中规定的各项环保措施和要求，《验收报告表》表明验收监测期间主要污染物实现达标排放，固体废物进行了合理处置。验收组认为可通过项目竣工环境保护验收。

七、后续完善建议和要求

（一）建设项目

1、加强废气处理设施的运行维护，落实生产中废气防治措施，确保污染物达标排放，同时加强生产管理，减少车间内污染物的无组织排放。

2、完善危险废物暂存间的建设，加强危险废物的收集、暂存、转运及处置措施，完善管理台账、标识及责任人制度。

3、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）》的要求，修订突发环境事件应急预案并报管理部门备案。

4、规范环保档案及各类台帐记录，落实自行监测并及时公开相关信息，自觉接受社会监督。

（二）验收报告表

1、核实项目各类危险废物产生量，完善危险废物收集、暂存、转运及处置过程的环境管理要求。

2、完善和细化有组织排放废气的监测结论，明确指出主要污染物种类。

3、核实项目废水产生量，明确项目生产人数，给出废水产生量的计算依据，完善水平衡计算。

4、完善企业突发环境事件应急措施落实情况，按照相关技术规范和管理要求，明确企业突发环境事件应急预案修订及管理要求，强化风险应急防范措施，提高风险应对处置能力。

5、完善文字、相关附图附件。

八、验收人员信息

参加验收的单位及人员名单详见签到表。

湖北嘉吉农业发展有限责任公司

2024年8月8日

湖北嘉吉农业发展有限责任公司鸡蛋箱、蛋托生产项目

竣工环境保护验收与会人员名单

时间：2024年8月8日

序号	成员	姓名	职务/职称	单位	联系方式
1	组长	翟群		湖北嘉吉农业发展 有限责任公司	18071216007
2	专家	高教授	副教授	黄冈师范学院	15377139518
3	成员	李志方	职员	,,	18771663335
4	成员	陈惠	职员	,,	18327722797
5	成员	鲁向峰	职员	,,	13339959120
6	成员	张明	职员	,,	18942169968
7	成员	周春四	职员	,,	19971126593
8	成员	李习华	职员	,,	19171067929
9	成员	程更月	职员	,,	18062835322
10	成员	胡光坤	职员	,,	13636003985
11	成员	闫宏伟	职员	,,	13635862814
12	成员	陈亮	职员	,,	15818651957
13	成员	向昌	职员	,,	15816850902
14	成员	程明	职员	,,	13786559316