

# 南昌市新建区环境保护局文件

新环审批〔2019〕20号

## 关于南昌市新建区联圩镇万家村粮食烘干厂项目环境影响报告表的批复

南昌盛典农业发展有限公司：

你公司提交的《南昌市新建区联圩镇万家村粮食烘干厂项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）和专家评估意见收悉。经审核，现批复如下：

### 一、项目批复意见及基本概况

#### （一）项目批复意见

项目已取得南昌市新建区发展和改革委员会《江西省企业投资项目备案通知书》（项目统一代码为：2019-360122-05-03-001473）。根据《报告表》结论意见和专家评估意见，在认真落实《报告表》所提各项污染防治措施的前提下，我局原则同意该项目按《报告表》提供的建设地址、性质、内容、规模和污染防治对策及措施进行建设。

## **(二) 项目基本概况**

项目建设性质为新建，位于南昌市新建区联圩镇万家村，地理位置坐标为东经 116° 3′ 39.33″、北纬 28° 56′ 0.39″，总用地面积 4125 平方米，总建筑面积 2364 平方米，主要内容：1 栋生产车间、1 栋仓库、1 栋办公楼及公用工程等。项目总投资 420 万元，其中环保投资 22 万元，环保投资占总投资的 5.24%。

生产工艺：湿原粮→卸粮→初清筛→烘干→入库；

产品方案：年烘干稻谷 2.4 万吨；

主要设备：生物质热风炉、烘干机、提升机等。

## **二、项目的污染防治措施及要求**

项目在工程设计、建设及运行过程中须落实《报告表》的要求，并重点做好以下工作：

### **(一) 环境风险防范**

项目涉及消防、安全等事项，应报请消防、安全等行政管理部门审批，并按照消防、安全等行政管理部门的要求进行设计、建设。

加强生产车间及仓库的日常管理，制定完善的环境风险应急预案，防范突发性环境风险事故的发生。

### **(二) 废气污染防治**

项目初清筛、烘干产生的粉尘经集气罩+布袋除尘器处理后由 15 米高排气筒排放；热风炉废气经水膜式除尘器处理后由 20 米高排气筒排放；加强车间通风换气，减少无组织粉尘对周边环境的影响。

### **（三）废水污染防治**

项目区域内排水系统须实施雨污（废）分流。水膜除尘废水经沉淀后循环使用，不外排；生活污水经旱厕处理后用于周边农田施肥。

### **（四）噪声污染防治**

选用低噪声型的机械设备，并合理布置高噪声设备；加强设备的维护与管理，避免设备故障产生高噪声；对产生噪声的设备采取减振、隔声等措施，降低噪声对周围环境的影响。

### **（五）固体废物污染防治**

按照“资源化、减量化、无害化”处置原则，认真落实各类固体废物收集、处置和综合利用措施。生活垃圾、废布袋、水膜除尘污泥经统一收集后交由环卫部门处理；初筛杂质、炉灰渣等外售综合利用。

### **（六）卫生防护距离要求**

经环评测算，项目生产车间设置了 50 米卫生防护距离。根据环评单位现场踏勘，项目所设卫生防护距离范围内无居民住宅、学校、医院等环境敏感点，无其他食品、药品、电子厂等环境敏感企业。为此，你公司应加强与区规划部门和联圩镇政府的协调，在卫生防护距离范围内不得规划建设居民住宅、学校、医院等环境敏感建筑。

### **（七）施工期环境保护**

1、施工机械冲洗废水经隔油沉淀后回用于场区洒水，生活污水经临时性化粪池处理后用于周边农田灌溉；采取

平整、压实、设置沉砂池和挡土墙、绿化等措施，防止水土流失。

2、施工建设期应实施围挡作业，采取建筑材料加盖篷布、定时洒水、及时清扫废物、运输车辆加盖密闭等措施，减少施工扬尘对周边环境造成的不良影响。

3、应选用低噪声设备，加强施工机械设备的维护和保养，保证运输车辆及施工机械处于良好的工作状态，以降低噪声。要合理安排施工作业时间，禁止在夜间 20:00 至次日晨 8:00 及午间 12:00 至 14:00 期间施工作业，如确需连续作业则应当在作业前另行向我局申报，经我局批准同意后方可连续作业。

4、施工建筑垃圾、弃土集中堆放，及时运送至规定场所堆放。

#### **（八）排污口规范化**

按国家环保部要求规范排污口建设，并设置各类排污口标识。

### **三、项目污染物排放标准及总量控制指标要求**

（一）废气。营运期工艺粉尘排放应达到《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）表 2 中二级标准及无组织排放监控浓度限值；热风炉废气排放参照执行《锅炉大气污染物排放标准》（GB 13271-2014）表 2 中燃煤锅炉排放标准。

（二）噪声。营运期厂界噪声应达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中 2 类标准。

(三) 总量指标。本项目投入运行后，主要污染物排放应满足我局下达的总量控制指标要求： $\text{SO}_2 \leq 0.68\text{t/a}$ ， $\text{NO}_x \leq 0.51\text{t/a}$ 。

#### 四、项目竣工验收的环保要求

项目建设必须严格执行“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，环保投资必须专款专用。工程竣工后应按规定程序实施竣工环保验收。

#### 五、其他环保要求

(一) 项目变更环保要求。本批复仅限于《报告表》所确定的建设内容和规模，今后若改变项目建设地点、建设内容、建设规模或自审批之日起超过 5 年方才开工建设，则须重新向我局申请办理环保审批手续。

(二) 日常环保监管。请区环境监察大队加强对该项目的日常监督管理工作，监督建设单位认真落实各项污染防治措施。



---

抄报：市生态环境局

抄送：区环境监察大队

---

南昌市新建区环境保护局办公室

2019年7月29日印发

---