

# 南京市生态环境局

---

宁环（浦）建〔2026〕12号

## 关于创意糖果巧克力及烘焙产品研发制造 项目环境影响报告表的批复

南京乐芙德食品科技有限公司：

你公司报送的《创意糖果巧克力及烘焙产品研发制造项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉，经研究，批复如下：

一、根据申报内容，项目位于浦口区星甸工业园翠云路45号，项目拟租赁南京浦创木业有限公司办公楼和厂房进行改造，购置全自动精磨机、预拌机、精炼机、调温机、浇注机、冷却隧道及真空包装机等生产设备合计40台（套），项目建成后，年产高品质专用可可巧克力块（酱料）1000吨，可可粉（复配）300吨，手工巧克力500吨，慕斯200吨。项目总投资10000万元，其中环保投资约50万元。

根据《报告表》结论，在符合相关规划和环保政策要求并落实《报告表》所提出的相关污染防治及环境风险防范措施的前提下，从环境保护角度分析，同意你公司按《报告表》所述进行建设。

二、在项目工程设计、建设、运行以及环境管理中，你公司须严格落实《报告表》提出的各项生态环保和环境风险

防范措施，严格执行环保“三同时”制度，确保各类污染物稳定达标排放，重点做好以下工作：

（一）全过程贯彻清洁生产原则和循环经济理念，采用先进工艺和设备，加强生产管理和环境管理，减少污染物产生量和排放量，项目单位产品物耗、能耗和污染物排放等指标应达到国内同行业清洁生产先进水平。

（二）落实水污染防治措施。本项目排水须实施雨污分流，清洗废水经厂区自建污水处理设施（格栅井+调节池+水解酸化池+SBR生化池）处理后与生活污水合并接管至星甸污水处理厂，接管标准执行《食品加工制造业水污染物排放标准》（GB46817-2025）相关限值。

（三）落实大气污染防治措施，确保各类废气稳定达标排放。加强车间密闭，投料粉尘车间无组织排放，颗粒物单位边界排放监控浓度限值执行《大气污染物综合排放标准》（DB32/4041-2021）表3标准；臭气浓度厂界标准值执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表1二级标准。

（四）落实噪声污染防治措施。需选用低噪声设备、优化布局，安装减振垫等隔声减振措施，有效降低噪声对环境的不利影响，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）落实固废污染防治措施。按“减量化、资源化、无害化”处理原则，落实各类固体废物的收集、处置和综合利用措施。建立健全固体废物全过程污染防治责任制度，依法依规分类妥善处置产生的一般工业固体废物和生活

垃圾等。所有固废零排放。

(六) 落实土壤及地下水污染防治措施。采取源头控制、分区防渗，落实重点污染防治区的防渗措施，确保不对土壤和地下水造成影响。

(七) 落实环境风险防范措施。强化环境风险防范，完善环境风险评估报告、突发环境事件应急预案、重点风险单元防范措施和环境应急处置卡，定期排查突发环境事件隐患，配备充足环境应急物资，定期组织突发环境事件应急培训和演练。严格按标准规范建设环境治理设施，对环境治理设施开展安全风险辨识管控，健全内部污染防治设施稳定运行和管理责任制度，确保环境治理设施稳定安全运行。

(八) 强化日常环境管理与监测。建立健全企业环境管理机构和管理体系，完善各项环境管理制度，规范化设置排污口和标志，按规定做好日常环境监测工作。

(九) 国家或地方对该项目污染物排放有新标准新要求的，从其规定执行。

三、本项目实施后，污染物总量控制指标暂核定为：

(一) 水污染物（接管/排入环境）：废水量 $\leq 4323.6\text{t/a}$ 、化学需氧量 $\leq 1.0847/0.2162\text{t/a}$ 、氨氮 $\leq 0.0193/0.0173\text{t/a}$ 、总氮 $\leq 0.0934/0.0649\text{t/a}$ 、总磷 $\leq 0.0202/0.0022\text{t/a}$ 、悬浮物 $\leq 0.6125/0.0432\text{t/a}$ 。

(二) 大气污染物（无组织排放）：颗粒物 $\leq 0.0041\text{t/a}$ 。  
落实项目污染物总量平衡方案。

四、本项目经批复后，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，你公司应当重新报批环境影响评价文件。自批复之日起超过五年，方决定该项目开工建设的，其环境影响评价文件应当报项目所在地主管部门重新审核。

五、本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。项目在实际排污前，你公司应依法办理相关排污许可手续。项目竣工后，你公司应按照规定标准和程序实施竣工环境保护验收。

六、你公司应按规定接受生态环境部门的事中事后监管。

南京市生态环境局

2026年5月20日

