

岳阳市生态环境局

岳环君分环评批(2024)6号

关于年产600t渔用钓饵蚯蚓改扩建项目 环境影响报告表的审批意见

湖南省湘北城乡生态环保科技有限公司：

你公司报送的《申请〈年产600t渔用钓饵蚯蚓改扩建项目〉环评批复报告》及有关附件已收悉。我局按照建设项目管理有关规定对该项目进行审查，经研究，批复如下：

湖南省湘北城乡生态环保科技有限公司拟在湖南省岳阳市君山区君山蔬菜园改扩建年产600t渔用钓饵蚯蚓项目（项目原批复岳环评(2020)85号）。项目用地总面积9600m²，总投资100万元，其中环保投资3万元。本次改扩建主要是对现有项目进行改良，原料增加适量造纸污泥，并对现有30个大棚进行改造，新增大棚24个，大棚内均设2个40m长×2.5m宽的蚯蚓育种单元模块。项目建成后共有大棚54个，年产蚯蚓600吨，蚯蚓粪30300吨。根据湖南衡润科技有限公司编制的《年产600t渔用钓饵蚯蚓改扩建项目环境影响报告表》基本内容、结论、专家评审意见，综合考虑，我局



原则同意你公司环境影响报告表中所列建设项目的性质、规模、工艺、地点和环境保护对策措施。

一、认真落实专家及环境影响报告表中提出的各项污

染防治措施，并应着重注意以下问题：

（一）切实做好施工期环境保护工作。落实环境影响评价文件提出的各项施工期污防措施，项目建设尽量缩短施工期，合理安排施工时间，建设期施工废料按要求分类收集，综合利用，生活垃圾经收集后由环卫部门统一及时处理。

（二）废水污染防治。严格按照“雨污分流、清污分流”原则做好项目雨水及生活污水的收集处理工作。生活污水经蔬菜科技园既有设施收集处理后用作科技园菜地施肥，不外排。按照分区防控原则，做好原料棚、蚓床、仓库、污水管线等区域的防渗、防漏工作，防止发生渗漏对区域地下水造成污染。

（三）废气污染防治。项目营运期大气污染物主要为蚯蚓养殖过程中散发的臭气。做好项目区绿化工作，加强养殖大棚现场管理，及时通风，污泥卸料、贮存和以及养殖过程产生的恶臭气体经吸附除臭处理，确保项目废气无组织排放满足确保项目废气无组织排放满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中恶臭污染物厂界标准值一级标准。

（四）噪声污染防治。合理安排运输作业时段，夜间不进行污泥运输，加强装卸、运输作业操作管理，确保东、西



、北三侧厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的2类标准要求,南侧厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中4类标准要求。

(五) 固体废物污染防治。严格按照《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)及2013年修改单的相关规定,规范建设固体废物暂存场所,建立健全固体废物管理台帐。

(六) 加强营运期风险防范。落实各项风险防范措施,储备风险救助物资并组织演练,杜绝环境风险事故发生。

(七) 加强环境管理,建立健全的污染防治设施运行管理台账,确保各项污染防治设施正常运行,各类污染物稳定达标排放。

二、项目建设单位应当保证环境影响评价文件的真实、可靠、有效。否则,我局将有权撤销该批复。

三、你单位应在收到本批复后15个工作日内,将批复及该项目环评报批稿送至岳阳市君山生态环境保护综合行政执法大队、湖南衡润科技有限公司。

四、岳阳市君山生态环境保护综合行政执法大队负责项目建设期的的现场监督和日常环境监管。

