

冷环评字[2023]16号

## 关于湖南林之神林韵油茶科技发展有限公司 年产 260 吨油茶籽油加工建设项目环境影响 报告表的批复

湖南林之神林韵油茶科技发展有限公司：

你公司《关于申请批复〈年产 260 吨油茶籽油加工建设项目环境影响报告表〉的函》及相关附件收悉，经研究，批复如下：

一、你公司位于永州市冷水滩区珊瑚街道东零桥村和水汲江村交界处，自 2010 年 6 月建成后，主要从事食用植物油的生产，由于受当时技术条件以及原料的限制，公司一直处于小规模作坊生产状态。公司为适用市场需求，拟优化生产工艺，扩大生产规模，项目采用专用冷榨机对茶籽仁进行榨油，年生产 260t 油茶籽油。项目占地面积为 43336m<sup>2</sup>（约 65 亩），主要工程由压榨车间、烘干及预处理车间、精炼车间及综合楼、原料仓库等。项目总投资 1000 万元，其中环保投资 37 万元，占项目总投资的 3.7%。

二、项目符合国家产业政策。根据湖南博然环保科技有限公司的环境影响报告表分析结论和专家审查意见,在建设单位严格执行环保“三同时”制度,切实落实环评报告和本批复提出的各项环保要求及环境影响减缓措施,确保污染物达标排放的前提下,依据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十二条等规定,从环保的角度分析,我局同意按照报告表中所列建设项目的性质内容、规模、工艺、地点和环境保护措施实施建设。

三、建设单位在设计、建设、营运中,应全面落实报告表中提出的各项污染防治要求,并着重做好以下工作:

#### (一) 相关政策要求

项目所使用的生产设备及采用的生产工艺不得属于《产业结构调整指导目录(2019年本)》淘汰类和限制类。

#### (二) 废水污染防治

项目按照“雨污分流”的原则建设厂区排水系统,初期雨水经收集沉淀处理后回用于厂区绿化。精炼工序产生的废水经隔油池+五级沉淀处理后,由泵车运至祁阳市白竹污水处理厂处理。生活污水经一体化污水处理设施处理、锅炉排水(含软水处理废水)均作为厂区绿化灌溉用水,不外排。项目建设500m<sup>3</sup>消防水池。

#### (三) 废气污染防治

项目设有一台生物质颗粒热风炉,使用生物质成型颗粒作为燃料,锅炉废气经袋式除尘器处理,满足《锅炉大气污染物

排放标准》(GB13271-2014)表 2 中相关标准后,通过 25m 高的排气筒排放;燃油锅炉、导热油锅炉废气,满足《锅炉大气污染物排放标准》(GB13271-2014)表 2 中燃油标准后,合并通过一根 15m 排气筒排放。精炼车间产生的脱臭异味采取喷淋塔进行除臭,并加强车间通风换气。筛选、磁选粉尘集气罩+旋风除尘器收集处理;满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表 2 中的二级标准;

#### (四) 噪声污染防治

优化平面布局,噪声大的设备尽量安装在远离环境保护目标的位置;振动设备采取基础隔振减振等措施,确保厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中 2 类标准。

#### (五) 固体废物防治

严格按照“无害化、减量化、资源化”的原则做好固体废物的综合利用和处置工作。废活性炭收集后交由相关单位回收;除尘器收集的尘渣、热风炉燃烧产生的灰渣外售给生物质成型颗粒制造公司;茶饼、油渣、皂角、脂肪酸、磷脂收集后外售给金浩茶油有限公司;沉淀池污泥经压滤脱水后(含水率低于 60%),外运至垃圾填埋场处理;筛选、磁选过程中产生的杂质及生活垃圾及时交由环卫部门处理。废矿物油收集后暂存在危废暂存间(15m<sup>2</sup>),定期交由有资质单位处置。

#### (六) 其他要求

1、按照《建设项目危险废物环境影响评价指南》中相关要求，建设危废暂存间，并做好防晒、防渗、防雨淋等措施。

2、规范建设各种台帐，做好环境管理和环境监测工作，配备专职或兼职的环保管理人员。制定环境风险事故应急预案，落实事故应急防范措施，严防风险事故发生。

3、加强对项目附近环境敏感点的环境保护，妥善处理周边邻里关系，防止因环保诉求而引发矛盾，自觉维护社会稳定。

四、总量控制指标。根据环评报告和专家意见，确定本项目污染物总量控制指标  $SO_2 \leq 0.32t/a$ 、 $NO_x \leq 0.37t/a$ 。

五、项目在环保申报过程中不得隐情不报，如有瞒报、谎报属违法行为，建设单位将承担由此产生的一切后果。本批复各项内容必须严格执行，建设单位如有违反，将依法追究法律责任。

六、本批复及有关附件是该项目环保审批的法律文件。改变建设项目的性质、规模、地点、环境保护措施的必须依法重新审批。

七、项目建成后投入生产前，须按照《排污许可管理条例》（国务院令 第 736 号）和《固定污染源排污许可分类管理名录》的要求及时办理排污许可相关手续，并按照建设项目环境保护“三同时”规定，自主开展环境保护竣工验收，验收合格后，方可正式投产。

八、永州市生态环境保护综合行政执法支队冷水滩大队负

责该项目环保“三同时”制度执行情况的监督检查和日常环境管理工作，建设单位按规定接受各级生态环境部门日常检查。

永州市生态环境局

2023年8月24日

---

抄送：永州市生态环境保护综合行政执法支队冷水滩大队  
湖南博然环保科技有限公司

---

永州市生态环境局

2023年8月24日印发

---