双环评〔2022〕 号

关于双牌县秋梅木材加工厂年产6000m3指接板

建设项目环境影响报告表的批复

双牌县秋梅木材加工厂：

你厂委托长沙则中环保技术有限公司编制的《双牌县秋梅木材加工厂年产6000m3指接板建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关资料已收悉，经研究，现批复如下：

1. 你厂年产6000m3指接板建设项目位于双牌县泷泊镇大路口村1组，项目总占地面积1352m2，厂房面积1168m2，主要建设内容为生产车间、办公生活区及配套设施设备等。生产工艺流程为: 木材→晾干→开片→梳齿→接条→涂胶→拼板→热压→锯边→砂光→成品。全年年产6000m3指接板，项目总投资200万元，其中环保投资25万元，约占总投资的12.5%。

该项目符合国家产业政策，你厂应严格落实《报告表》和本批复提出的各项环境保护措施和环保要求，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，从环境保护角度分析，我局同意该项目建设。本批复和《报告表》是该项目环保审批的法律文件，自批复之日起超过5年方开工建设，或项目性质、规模、地点、生产工艺、环境保护措施等发生重大变更的，必须依法重新报批。

二、项目在建设过程中必须按照报告表提出的要求落实好各项环保措施，严格执行环保“三同时”制度，并重点做好以下工作:

（一）废气污染防治。本项目设一台0.14t/h生物质导热油锅炉，锅炉废气经高效除尘处理后，达到《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）表2的燃煤锅炉大气污染物排放浓度限值的要求后，通过不低于20M高排气筒达标排放。涂胶、拼板、热压工序产生的甲醛等挥发性有机物，经集气罩+活性炭吸附装置处理后，达到《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中排放限值的要求后，通过不低于15M高排气筒达标排放。开片、梳齿、锯边、砂光废气经高效除尘处理后，达到《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中排放限值的要求后，通过不低于15M高排气筒达标排放。

（二）废水污染防治。该项目主要涉及生活污水。生活污水经化粪池处理后定期交由周边农户用于农作物施肥，不外排；市政污水管网接通后，生活污水经化粪池处理达《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中三级标准后排入市政污水管网，进入双牌县污水处理厂处理。

（三）噪声污染防治。项目应合理布局，主要对噪声源机械设备采取基础减振、隔声、消声等措施，做好设备维护，确保厂界噪声排放控制在《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的2类标准范围内。加强管理，文明操作，进出厂区车辆减速慢行，禁止鸣笛。

（四）固体废物处置。按固体废物“减量化、资源化、无害化”处置原则，落实各类固体废物贮存、处置及综合利用措施，严禁固体废弃物随意排放，厂内的固废暂存场所按国家规定要求分类设置，防止二次污染。规范设置一般固废暂存间和危废暂存间。该项目的废包装袋、边角料、木屑、布袋除尘器收集的粉尘、锅炉炉渣和锅炉布袋除尘器的烟尘，按一般固体废物管理，经收集后综合利用；生活垃圾统一收集后交由环卫部门集中处置；废脲醛胶桶、废活性炭、废导热油、废润滑油、含油抹布和含油废劳保用品，按危险废物管理，经收集后暂存危险废物储存间，交由有资质的单位处置。必须规范化设置专门的危险废物储存间，做好防渗漏、防扩散等措施，并根据危险废物相关管理规定设置标志、建立管理台账，转运前申请转移联单，由具有相关资质的单位进行清运和无害化处置，不得自行处理。

（五）环境风险防范。加强环境风险管理及项目安全生产检查，制定突发环境事件应急预案及防范措施，提高事故风险防范和污染控制能力，对事故隐患做到及早发现，及时处理，确保区域环境安全。建立严格的操作制度，通过岗前培训等方式，不断提高职工素质和处理突发事件的能力。做好污染防治设施的维护管理，确保环保设备长期稳定运行。

（六）维护社会稳定。加强对项目附近环境敏感点的环境保护，处理好与周边的关系，防止因环保诉求而引发矛盾，自觉维护社会稳定。

（七）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：二氧化硫（SO2）≤0.135吨/年：氮氧化物（NOx）≤0.135吨/年。

三、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。

四、项目应当在建成投运前依法申请并取得排污许可证或者进行排污许可登记，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。

五、永州市双牌生态环境保护综合行政执法局负责该项目环保“三同时”制度执行情况的监督检查和日常环境管理工作，督促落实好各项环保措施。你单位应当按规定接受各级生态环境部门的监督检查。

永州市生态环境局

2022年11月 日

抄送：泷泊镇人民政府，长沙则中环保技术有限公司。