柳审环城审字〔2025〕23号

**关于融安县工业集中区竹木加工配套**

**项目环境影响报告书的批复**

广西联富建材科技有限公司：

你公司报来《融安县工业集中区竹木加工配套项目环境影响报告书》（以下简称《报告书》）及技术评估报告收悉。经我局审核，现批复如下：

一、项目性质为新建，位于柳州市融安县浮石镇香杉工业园，项目总占地面积约40亩。建设规模及内容：建设融安县工业集中区竹木加工企业配套原辅材料、辅助设施；项目分两期建设，一期建设10万吨环保树脂胶，二期建设4200万张浸渍纸，本次仅对项目一期进行评价。项目总投资1000万元，其中环保投资47万元。

项目已获得广西壮族自治区投资项目备案证明，符合《融安县工业集中区总体规划（2020-2035）环境影响报告书》及其审查意见。从环境影响角度考虑，同意你公司按照报告书所列的建设项目的地点、性质、规模、采取的环境保护对策措施及下述要求进行项目建设。

二、项目须落实报告书提出的各项环保要求，重点抓好以下环保工作：

（一）项目制胶过程反应釜不凝气、甲醛溶液储罐呼吸废气、胶水暂存罐呼吸废气与危废间废气收集至废气处理装置，经三级冷凝器+喷淋塔（附除雾箱）+活性炭吸附处理后由一根高16米的排气筒（DA001）排放。须确保排气筒外排废气中的甲醛、氨、非甲烷总烃排放浓度符合GB31572-2015《合成树脂工业污染物排放标准》表4大气污染物排放限值要求。

（二）应加强生产过程中物料转移和输送、进出料包装、生产使用过程、末端治理等各环节无组织废气控制措施。加强泵、阀门、管线、法兰等设备的维护保养，确保厂界颗粒物、非甲烷总烃排放浓度符合GB31572-2015《合成树脂工业污染物排放标准》表9企业边界大气污染物浓度限值要求,厂界甲醛排放浓度符合GB16297-1996《大气污染物综合排放标准》表2新污染源大气污染物排放限值（无组织排放监控浓度限值）要求，厂界氨、臭气浓度排放浓度符合GB14554-1993《恶臭污染物排放标准》表1恶臭污染物厂界标准值（二级新扩改建）要求。

（三）项目反应釜冷却水、冷凝器冷凝用水循环使用，不外排；喷淋塔喷淋用水循环使用，每周更换后用作氯化铵溶液配制的工艺用水回用，不外排；生活污水经化粪池处理后，确保符合GB8978-1996《污水综合排放标准》三级排放标准要求，方可由污水管网排入浮石镇污水处理厂处理。

（四）合理布局高噪音设备，对噪声源强较大的泵、风机等设备采取有效的隔声降噪减震措施，确保厂界噪声符合GB12348-2008《工业企业厂界环境噪声排放标准》3类标准。

（五）按分区防渗原则落实各项防渗措施。厂区内须进行雨污分流、清污分流，须对生产区、胶水暂存罐区、危废间、初期雨水池、事故应急池、甲醛溶液储罐区及污水排放管道等按要求进行防腐蚀和防渗漏处理。按照《环境保护图形标志—排污口（源）》和《排污口规范化整治要求（试行）》有关规定建设规范化的排污口。须按排污许可相关管理要求定期进行监测。

（六）在厂区及周边建立地下水和土壤监控点，委托有资质的监测机构对地下水水质和土壤进行定期动态监测，做好地下水和土壤污染预警预报。

（七）做好一般固体废物的综合利用和妥善处置工作。须按GB18599-2020《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》要求设置相关污染防治设施。

（八）须按GB18597-2023《危险废物贮存污染控制标准》要求，建设规范的废胶渣、废胶水桶、废活性炭、废机油、废填料及废过滤棉等危险废物的收集临时存放设施，并设立明显的危废标志，危险废物须定期收集并交由有危险废物处置资质的单位按规定处理、处置，不得随意堆放、擅自外排。做好危险废物处置及转移联单的台帐记录。

（九）加强厂区管理，合理布置危险物质储存区域，合理设置事故应急池、围堰、导排水管以及生产区防泄漏措施。配套建设应急救援设施、救援通道、应急疏散路线、应急疏散避难所等防护设施。定期对生产设备、阀门、管件及尾气处理系统等设备进行检查。按照《关于印发〈企业事业单位突发环境事件应急预案备案管理办法（试行）〉的通知》（环发〔2015〕4 号）等相关要求，制订应急预案，配备相应的应急保障物资，落实环境风险防范措施，定期进行应急演练。加强环境管理，落实环境保护规章制度，确保环保设施的正常运转以及各项污染物稳定达标排放。

（十）加强环境管理，落实环境保护规章制度，确保环保设施的正常运转以及各项污染物稳定达标排放。

（十一）落实《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》（环发〔2015〕162号），公开项目环境信息，接受社会监督，并主动做好项目建设和运营期与周边公众的沟通协调，及时解决公众提出的环境问题，采纳公众的合理意见，满足公众合理的环境诉求。

三、该项目建设必须严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的环境保护“三同时”制度并依法申报排污许可证。在落实本批复和《报告书》提出的各项环境保护措施和要求后，建设单位可自行决定项目投入调试的具体时间并请以书面形式向当地生态环境主管部门备案。调试生产前，建设单位应按国家和自治区有关规定对排污许可证进行申报工作。工程建成后，须按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》要求实施竣工环境保护验收。未落实本批复和《报告书》提出的各项环境保护措施、未取得排污许可证擅自投入调试生产、未经竣工环境验收擅自投入生产的，未向社会公开有关信息的，应承担相应的法律责任。

四、项目申报时已开工建设。建设项目的性质、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，建设单位应当重新报批建设项目的环境影响评价文件。

五、建设单位在接到本批复5日内，将批复文件及批准后的《报告书》（报批稿）送达柳州市融安生态环境局,并按规定接受辖区生态环境部门的监管检查。请柳州市融安生态环境局按规定对项目执行环保“三同时”情况进行日常监督管理，发现环境问题及时上报柳州市生态环境局。

2025年5月29日

（此件公开发布）

投资项目在线审批监管平台项目代码：2207-450224-04-01-647465

抄送:柳州市生态环境局

柳州市行政审批局 2025年5月29日印发