冷环评字[2025]18号

关于永州创群科技有限公司建设年产600万 双中鞋底项目环境影响报告表的批复

永州创群科技有限公司:

你公司《关于申请批复〈建设年产600万双中鞋底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、你公司租赁永州经济技术开发区智能家具家电产业园 2 栋 1 楼标准厂房建设年产 600 万双中鞋底项目。项目总占地面积为 3600m²,总建筑面积 3600m²,建设内容主要为生产车间、原料仓库、成品仓库、办公区,同时建设电力、给排水、绿化等配套工程,生产厂房主要布设原料仓库、配料室、打料区、成品装料暂存区、射出区、烘干区、模具区域。项目所需原辅材料为 Eva 粒子、氧化锌、、防沾剂、抗收缩剂、偶氮二甲酰胺(发泡剂)、钛白粉、脱模剂,均为外购新料。项目总投资1000 万元,其中环保投资 61 万元,占总投资的 6.1%。
 - 二、项目符合国家产业政策。根据郴州霖源环保工程有限

公司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、你单位在设计、建设、营运过程中,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

项目建设须符合永州经济技术开发区行业准入要求;使用的生产设备、工艺不属于《产业结构调整指导目录(2024年本)》中限制类和淘汰类范畴。

(二)废水污染防治

项目按照"雨污分流、清污分流"的原则建设厂区排水系统,雨水经收集后排入厂区雨水管网;项目设备采取间接的水冷方式、造粒挤出过程采用直接冷却水进行冷却,冷却水循环使用,不外排。生活污水经化粪池处理,达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)中的三级标准后,排入市政污水管网,进入永州市下河线污水处理厂进行深度处理。

(三) 废气污染防治

项目生产线烘干工序采用电加热。原料拆包、配料、投料

粉尘工序做好防尘措施。密炼、造粒机密闭,在其进出口设置集气罩,项目脱模工序(水性脱模剂)、发泡成型工序、热定型等工序产生的废气均须由集气罩收集,经"二级活性炭"吸附处理,满足《合成树脂工业污染物排放标准》(GB31572-2015,含2024年修改单)排放标准后,通过排气筒(DA001)至楼顶排放。厂界非甲烷总烃、颗粒物执行《合成树脂工业污染物排放标准》(GB31572-2015,含2024年修改单)表9企业边界大气污染物浓度限值,臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)。

(四)噪声污染防治

选用先进的机械设备,合理布局高噪声的设备,噪声大的设备尽量安装在远离环境保护目标的位置,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3类标准。

(五) 固体废物防治

项目中底裁剪过程中产生的边角料和不合格产品收集后,作为废品交由相关单位回收处置。废活性炭、其他有害废包装材料、废机油及油桶等危险废物分类收集暂存在危废暂存间,交有资质单位处置。普通废包装、吸尘灰委托资源回收公司处置。废滤网收集后暂存在一般固废暂存间暂存,定期外售。生活垃圾收集后及时交由环卫部门处理。

(五) 其他措施要求

- 1、建设符合要求的危废暂存间;设置危险废物标志;禁止将危险废物混入非危险废物中贮存。
- 2、规范建立各种台帐,安排专人负责环境管理工作;定期开展环境监测工作。
- 3、制定突发环境事件应急预案。做好有毒有害和易燃易 爆等物质风险防范、应急管理等措施,严防发生风险事故。
- 4、加强对项目附近环境敏感点的环境保护,妥善处理好 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,确定本项目不设主要污染物总量控制指标。

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。自 批复之日起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 2025年11月14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 郴州霖源环保工程有限公司