云浮市生态环境局

云环(新兴)审[2023]30号

关于新兴县众烯新材料科技有限公司年产5000吨聚乙烯流延薄膜项目环境影响报告表的批复

新兴县众烯新材料科技有限公司:

你公司报来《新兴县众烯新材料科技有限公司年产 5000 吨 聚乙烯流延薄膜项目环境影响报告表》(以下简称"报告表") 等相关资料收悉。经研究,批复如下:

(一)新兴县众烯新材料科技有限公司年产 5000 吨聚乙烯 流延薄膜项目(以下简称"项目")位于云浮市新兴县河头镇河 仔口村。项目占地面积 5711 平方米,建筑面积 4800 平方米,主 要建筑物为制膜/分切/印刷车间、胶辊流辊房、油墨五金仓、原 料及成品仓、办公室及宿舍楼各 1 座,均为单层建筑。主要设备 制膜机 6 台、4 色铜版机(印刷烘干一体机)1 台、柔版机(印刷烘干一体机)1台、版辊 100 个、分切机 4 台、压粒机 1 台、 冷却塔 1 台、空压机 1 台,年产流延薄膜 5000 吨。项目员工 20 名,均在厂内食宿,每天工作8小时,年工作300天。项目总投资3800万元,其中环保投资35万元。

- 二、根据《报告表》的评价结论,在全面落实《报告表》提出的各项污染防治措施,并确保各类污染物稳定达标排放和总量控制的前提下,我局原则同意项目按照《报告表》所列性质、规模、地点、生产工艺和拟采取的环境保护措施等进行建设。项目还应重点做好以下工作:
- (一)严格落实水污染防治措施。生活污水经"三级化粪池+隔油隔渣池+一体化污水处理设施"处理后与冷却水排水一并排至簕竹河,水污染物排放执行广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段一级标准。
- (二)严格落实大气污染防治措施。生产制膜/覆膜废气经"两级活性炭吸附装置"处理后通过15米高排气筒(DA001)排放;印刷废气经"两级活性炭吸附装置"处理后通过15米高排气筒(DA002)排放;食堂油烟经静电油烟净化器处理通过所在建筑楼顶排气筒(DA003)排放。

生产制膜/覆膜废气(NMHC)排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》(GB 31572-2015)中表5大气污染物特别排放限值;印刷废气(NMHC)排放执行《印刷工业大气污染物排放标准》(GB 41616-2022)表1大气污染物排放限值与广东省地方标准《印刷行

业挥发性有机化合物排放标准》(DB44/815-2010)表2第II时段排放限值的较严值;恶臭污染物(DA001、DA002)排放执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表2恶臭污染物排放标准值;食堂油烟(DA003)排放执行《饮食业油烟排放标准(试行)》(GB18483-2001)中的小型规模标准。

无组织颗粒物、非甲烷总烃排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》(GB31572-2015)表9企业边界大气污染物浓度限值;厂界总VOCs排放执行广东省地方标准《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》(DB44/815-2010)表3无组织排放监控浓度;厂界恶臭气体无组织排放执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表1恶臭污染物厂界标准值;厂内非甲烷总烃排放执行广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》(DB44/2367-2022)表3挥发性有机物排放限值。

- (三)严格落实噪声污染防治措施。项目设备噪声经选用低噪声设备、隔声,减震及距离衰减等措施处理后,东侧厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)4类标准要求,其他厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2类标准要求。
- (四)严格落实固体废物分类处理处置要求。项目运营期固体废物主要为生活垃圾、一般工业固废和危险废物。一般工业固

废包括边角料、废包装材料; 危险废物包括废机油、废油桶、废 抹布、手套、废油墨、废油墨桶、废活性炭。

生活垃圾交由环卫部门处理; 一般工业固废收集后交由相应 资源公司回收处理; 危险废物收集后暂存于项目危废暂存库, 定 期交具有危废处理资质的单位处理。

- (五)严格落实环境风险防范措施。制定完善管理制度,落实《报告表》中提出的各项风险防范措施,加强物料运输、储存、生产过程中的管理。
- (六)项目须按照国家和省的有关规定规范设置各类排污口,并定期开展环境监测。
- (七)严格执行项目《报告表》中提出的其他环境影响防治 对策,确保各类污染物达标排放,按规范处理,加强对环保设施 的环境管理及定期维护。
- 三、根据项目性质和《报告表》分析,废水总量控制指标为 COD 0.073t/a、 NH_3 -N 0.008t/a; 大气污染物排放总量控制指标 为 VOCs: 3.740t/a。

四、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实。

五、报告表经批准后,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拟发生重大变动的,建设单位应当依法重新报批建设项目的环境影响评价文件。

六、项目建设必须严格执行配套建设的环境保护设施与主

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。项目竣工后,建设单位须按有关规定办理竣工环境保护验收,经验收合格后,项目方可正式投入使用。

七、以上批复仅限于报告表中所评价的新兴县众烯新材料科技有限公司年产5000吨聚乙烯流延薄膜项目。

八、本批复未尽事宜,按国家和省有关法律法规和相关政策,以及市、县有关规定和要求执行。

云浮市生态环境局 2023年8月11日

公开方式: 主动公开

抄送: 河头镇人民政府