

# 江门市生态环境局文件

江开环审〔2024〕25号

## 关于江门市乾辉新型材料有限公司建设项目 环境影响报告表的批复

江门市乾辉新型材料有限公司：

报来《江门市乾辉新型材料有限公司建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）已收悉，经研究，批复如下：

一、江门市乾辉新型材料有限公司建设项目位于开平市苍城镇工业区A区3号之二1幢，总投资28000万元，项目代码为2311-440783-04-01-165070，占地面积15000平方米，建筑面积为12800.7平方米，年产粉末涂料10500吨，项目生产工艺不得涉及化学反应，主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量（台）
1	混料机	XZJ-2000B	26
2	挤出机	GSJ-65G	26
3	磨粉机	ACM-40C	26
4	筛粉机	/	26
5	振动筛	5kw	18
6	套袋机	2kw	2
7	开箱机	2kw	2
8	折盖封箱机	1kw	2
9	冷却塔	/	15
10	压缩机	22kw	4
11	挤出机	CYP-2030	15
12	磨粉机	/	8
13	筛粉机	/	8
14	喷粉柜	1m*1m*0.5m	8
15	烘箱	101—3A	15

二、根据报告表的评价结论，在项目按照报告表中所列的性质、规模、地点进行建设，全面落实报告表提出的各项污染防治措施，并确保污染物排放稳定达标和符合总量控制要求的前提下，其建设从环境保护角度可行。项目建设和运营中还应重点做好以下工作：

（一）项目产生的非甲烷总烃和颗粒物排放执行《涂料、油

墨及胶粘剂工业大气污染物排放标准》(GB37824-2019)表 2 中大气污染物特别排放限值,厂界无组织排放的非甲烷总烃、颗粒物排放执行广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)第二时段无组织排放监控浓度限值,厂区内非甲烷总烃无组织排放执行《涂料、油墨及胶粘剂工业大气污染物排放标准》(GB37824-2019)附录 B 中的表 B.1 特别排放限值;臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)表 2 排放标准及表 1 新改扩建厂界标准值二级标准。

(二)按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目冷却水循环使用不外排;生活污水经预处理达到广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段三级标准和开平市苍城镇工业区尾水集中深度处理厂进水水质标准的较严值后,经管网排入开平市苍城镇工业区尾水集中深度处理厂进一步处理。

(三)用低噪设备和采取有效的减振、隔声、消音措施,合理安排工作时间,营运期厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)2 类标准。

(四)项目产生的危险废物须严格执行危险废物转移联单制度,委托有资质的单位处理处置,在厂内暂存应符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023);一般工业固废在厂内暂存应符合《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB18599-2020)的要求。

三、根据报告表的核算,项目污染物排放总量指标为: VOCs

2.179 吨/年。

四、项目建设应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。项目建成后应按规定进行项目竣工环境保护验收，项目须经验收合格后，主体工程才能投入正式生产或使用。



**公开方式：主动公开**

---

抄送：苍城镇人民政府，广州市众璟环保工程技术有限公司。

---