

江门市生态环境局文件

江开环审〔2023〕51号

关于开平市厚发五金配件厂年产50吨橡胶制品 迁扩建项目环境影响报告表的批复

开平市厚发五金配件厂：

报来《开平市厚发五金配件厂年产50吨橡胶制品迁扩建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、开平市厚发五金配件厂原位于开平市翠山湖新区环翠新路5号1座第3号，主要从事橡胶制品制造，于2019年11月取得《关于开平市厚发五金配件加工场年加工20吨橡胶制品建设项目环境影响报告表的批复》（江开环审〔2019〕150号）。现建设单

位投资100万，搬迁至开平市翠山湖新区城南一路5号2座一层、二层厂房，并增加生产设备和生产产能，占地面积1000平方米，建筑面积2000平方米，项目代码为2304-440783-04-01-216692，迁扩建后年产50吨橡胶制品。项目不得使用废旧橡胶作为生产原材料，迁扩建后主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量（单位）
1	冷冻修边机	RM-100	6 台
2	粗边珠分离器	/	1 台
3	细边珠分离器	/	1 台
4	空气压缩机	MAM-860	1 台
5	离心脱水机	/	8 台
6	热压成型机	VC-300T-FIMO-3RT	5 组（1 带 2）
7	橡胶切条机	Q100	3 台
8	分条机	/	3 台
9	自动橡胶打边机	XY-TD377	1 台
10	自动全检机	/	6 台
11	台式压力机	JB04	1 台（1 带 2）
12	自动测试机	/	1 台
13	烤箱	60-70℃	1 台
14	模具激光焊机	TFL-150-III-3	1 台
15	平板硫化机	QLB-Q350×350×2	1 台
16	开炼机	KL-16	1 台

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）项目开炼、硫化产生的非甲烷总烃和颗粒物执行《橡胶制品工业污染物排放标准》（GB2763-2011）中表5新建企业大气污染物排放限值及表6新建和新建企业厂界无组织排放限值，硫化氢、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厂界标准值二级新扩改建标准；冷冻修边产生的颗粒物执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准及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广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB442367-2022）表3排放限值。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目冷却废水循环不外排，生活污水经预处理和喷淋废水、离心脱水废水达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准及开平市翠山湖污水处理厂进水标准的较严者后，经市政污水管网排入开平市翠山湖污水处理厂进一步处理。

（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，项目厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）的3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，迁扩建后项目污染物排放总量指标为：VOCs 0.034 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：翠山湖产业转移工业园管理委员会，珠海市君庐环境技术有限公司。
