

江门市生态环境局文件

江开环审〔2023〕89号

关于开平市立松橡胶制品有限公司年产橡塑制品 37.24 万件、金属制品 1.5 万件建设项目 环境影响报告表的批复

开平市立松橡胶制品有限公司：

报来《开平市立松橡胶制品有限公司年产橡塑制品 37.24 万件、金属制品 1.5 万件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、开平市立松橡胶制品有限公司年产橡塑制品37.24万件、金属制品1.5万件建设项目位于开平市龙胜镇桥新路5号，项目代码为2306-440783-04-01-665085，占地面积1180平方米，建筑面

积1180平方米，总投资300万元。项目不得使用废旧橡胶作为生产原材料，主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	单位（台）
1	密炼机	50 升	1
2	开炼机	16 寸	1
3	硫化机	8 台 100t、2 台 200t、2 台 300t	12
4	混料机	101-0	2
5	破碎机	WSGP-400	1
6	注塑机	EM400-V	1
7	氩弧焊	DN-100	1
8	喷砂机	9080	1
9	打磨机	SIM-BY-150	2
10	冲床	100t	5
11	滚齿机	Y38-1	1
12	液压拉床	L61500	1
13	线切割机床	DK77	2
14	剪板机	Q11-31500mm	1
15	数控机床	YDX-20	5
16	液压自动车床	1 台 CX7463A、3 台 CZ6240A、4 台 C6240A	8

序号	设备名称	规格型号	单位（台）
17	金属锯带床	GD4028	1
18	昊钰精密机械	HAOZHENG-4VA	1
19	旭鼎精密机械	COACT-4VA	1
20	铣床	GIONT-4S	1
21	麒麟钻床	/	2
22	空压机	W1.6/8	1
23	冷却塔	5t	1

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）项目配投料、混炼、硫化工艺废气产生的非甲烷总烃、颗粒物排放执行《橡胶制品工业污染物排放标准》（GB 27632-2011）表 5 新建企业大气污染物排放限值及表 6 现有和新建企业厂界无组织排放限值；混料、注塑、破碎工艺废气中的非甲烷总烃、颗粒物排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）中表 5 大气污染物特别排放限值及表 9 企业边界大气污染物浓度限值；氨执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）中表 5 大气污染物特别排放限值及《恶臭污染物排放标准》（GB 14554-93）表 1 恶臭污染物厂界标准

值-新改扩建二级标准限值；二硫化碳、臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表2排放标准值及表1厂界标准值中二级新扩改建限值；开料、冲压、机加工、焊接、喷砂、打磨工序废气排放执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段无组织排放浓度限值；厂区内有机废气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》（DB44 2367-2022）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。项目冷却废水循环使用，不能外排；生活污水经预处理后抽运至开平市龙胜污水处理厂处理，执行广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）中第二时段三级标准和开平市龙胜污水处理厂进水水质标准的较严者。

（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，项目东侧厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）的4类标准，其余厂界噪声执行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

(非甲烷总烃) 0.207 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：龙胜镇人民政府，开平市几何环保科技有限公司。
