

# 江门市生态环境局文件

江开环审〔2025〕26号

## 关于开平市金狼塑料制品有限公司年产手推车15万台、汽车配件200万件、模具200套建设项目环境影响报告表的批复

开平市金狼塑料制品有限公司：

报来《开平市金狼塑料制品有限公司年产手推车15万台、汽车配件200万件、模具200套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、开平市金狼塑料制品有限公司年产手推车15万台、汽车配件200万件、模具200套建设项目位于开平市百合镇儒良路75号之1和之2，项目代码为2503-440783-04-01-145990，总投资300

万元，占地面积3960平方米，建筑面积4470平方米，项目不得使用外购的废旧塑料、废旧金属作为生产原材料，生产设备如下：

序号	设备名称	规格型号	数量（台）
1	注塑机	850, 110kW	1
2	注塑机	450, 74.45kW	1
3	注塑机	300, 17.2kW	3
4	注塑机	280, 22kW	1
5	注塑机	180, 23kW	2
6	注塑机	150, 22kW	2
7	注塑机	120, 18kW	2
8	混料机	500kg, 3kW, 380V	3
9	破碎机	15kW	5
10	压铸机	DC400, 380/50HZ/3, 30KVA	4
11	空气压缩机	22kW	1
12	电炉	400kg, 75kW	4
13	铣床	5.5kW	5
14	火花机	ZH-3545, 7.5kW	2
15	磨床	M260, 3kW	2
16	车床	C6240A, 1kW	1
17	砂轮机	1kW	1
18	叉车	25kW	1
19	油压机	YS-20T, 15kW	4

序号	设备名称	规格型号	数量（台）
20	冷却塔	5m <sup>3</sup> /h	3

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）项目熔化压铸工序产生的颗粒物执行《铸造工业大气污染物排放标准》（GB 39726-2020）表 1 排放限值，非甲烷总烃执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB 44/2367-2022）表 1 排放限值；注塑工序产生的非甲烷总烃、苯乙烯、丙烯腈、1,3-丁二烯、甲苯、乙苯执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB 31572-2015，含 2024 年修改单）表 5 特别排放限值，氯化氢执行广东省《大气污染物排放限值》（DB 44/27-2001）第二时段二级标准排放限值；臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB 14554-93）中的表 2 排放标准值及表 1 厂界新扩改建二级标准值；厂界无组织颗粒物执行广东省《大气污染物排放限值》（DB 44/27-2001）表 2 无组织排放监控浓度限值，非甲烷总烃、甲苯、氯化氢执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB 31572-2015，含 2024 年修改单）表 9 边界大气污染物浓度限值，丙烯腈执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB 44/2367-2022）表 4 无组织排放限值；厂

内颗粒物执行《铸造工业大气污染物排放标准》(GB 39726-2020)表 A.1 无组织排放限值,非甲烷总烃排放执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》(DB 44/2367-2022)表 3 无组织排放限值。

(二)按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目喷淋废水作为零散废水委托有资质单位处理。项目近期生活污水经三级化粪池处理达到《农田灌溉水质标准》(GB 5084-2021)表1农田灌溉水质基本控制项目限值中旱地作物标准后,回用于周边林地及农用地施肥,不外排;远期周边污水管网建设完成后,生活污水经三级化粪池预处理达到广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段三级标准及开平市百合镇生活污水处理厂进水水质的较严值后,排入开平市百合镇生活污水处理厂进一步处理。

(三)使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,项目西北侧厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的4类标准,其余厂界执行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 0.3196 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。

江门市生态环境局

2025 年 5 月 7 日

公开方式：主动公开

---

抄送：百合镇人民政府，开平市几何环保科技有限公司。

---