

江门市生态环境局文件

江开环审〔2023〕101号

关于开平市苏古拉汽车配件有限公司年产橡胶 减震衬套 160 万件、橡塑杂件 100 万件 建设项目环境影响报告表的批复

开平市苏古拉汽车配件有限公司：

报来《开平市苏古拉汽车配件有限公司年产橡胶减震衬套 160 万件、橡塑杂件 100 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、开平市苏古拉汽车配件有限公司年产橡胶减震衬套160万件、橡塑杂件100万件建设项目位于开平市龙胜镇龙辉路9号1座，项目代码为2308-440783-04-01-303097，占地面积6246.34平

方米，建筑面积7296.34平方米，总投资1000万元，主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量（台/个）
1	切管机	/	4
2	砂轮切割机	/	2
3	冲床	/	6
4	车床	/	6
5	铣床	/	2
6	模具	/	50
7	打磨机	/	6
8	抛丸机（喷砂机）	/	4
9	焊接机	/	1
10	破碎机	/	4
11	烘料机	/	10
12	吹塑机	型号 100	5
13	吹塑机	型号 75	5
14	混料机	/	5
15	冷却塔	2m ³ /h	1
16	胶粘房	30m ²	1
17	硫化机	300T	20
18	硫化机	200T	5
19	橡胶分条机	/	3

序号	设备名称	规格型号	数量（台/个）
20	离心拆边机	/	4
21	液压机	/	8
22	空气压缩机	50m ³ /h	2
23	气罐	2m ³	1
24	冷水塔	10m ³ /h	1
25	移动式除尘器	/	4

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）项目破碎、混料、破碎、吹塑废气产生的有机废气和颗粒物排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表5大气污染物排放限值和表9企业边界大气污染物浓度限值要求；胶粘、硫化工序产生的非甲烷总烃排放执行《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和表6现有和新建企业厂界无组织排放限值；二硫化碳、臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表2排放标准值及表1厂界标准值中二级新扩改建限值；下料、打磨、喷砂、焊接工序产生的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

无组织排放浓度限值，焊接工序产生的锰及其化合物广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）表2第二时段无组织排放监控浓度限值；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外排；生活污水经预处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB 44/26-2001）第二时段三级标准及开平市龙胜镇汽配产业园污水处理厂设计进水标准后，经市政污水管网排入开平市龙胜镇汽配产业园配套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 0.437 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，广东泛中环保科技有限公司。
