

江门市生态环境局文件

江开环审〔2024〕35号

关于开平市品创汽车零部件有限公司年产汽车橡胶配件200万件建设项目环境影响报告表的批复

开平市品创汽车零部件有限公司：

报来《开平市品创汽车零部件有限公司年产汽车橡胶配件200万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、开平市品创汽车零部件有限公司年产汽车橡胶配件200万件建设项目位于开平市龙胜镇汽配示范基地F1地块，总投资1000万元，项目代码为2401-440783-04-01-585387，占地面积为6666.64平方米，建筑面积为4500平方米，项目主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量(单位)
1	密炼机	70L	1 台
2	开炼机	18 寸	1 台
3	硫化机	300 吨	8 台
4	硫化机	260 吨	2 台
5	硫化机	250 吨	1 台
6	硫化机	200 吨	2 台
7	喷砂机	7.5kW	2 台
8	抛丸机	7.5kW	2 台
9	油压机	100 吨	2 台
10	油压机	70 吨	2 台
11	油压机	40 吨	3 台
12	打磨砂轮机	3.5kW	4 台
13	车床	6232	1 台
14	铣床	X5330	1 台
15	机械焊机	350kW	1 台
16	电焊机	400kW	1 台
17	冲床	200 吨	1 台
18	钻床	6140-6240	1 台
19	剪板机	400mm	1 台
20	切割机	1300mm	1 台
21	CNC 加工中心	/	1 台

序号	设备名称	规格型号	数量(单位)
22	线切割机	500mm	1 台
23	空压机	11kW	1 台
24	空压机	22kW	1 台
25	冷却塔	2 立方	2 台
26	喷漆房	1.5m×1.8m×2.0m	1 间
27	烤箱	1.6m×2.5m×2.2m	1 间
28	后处理线	清水槽、封闭槽、封闭槽、清水槽、防锈槽、清水槽，共 6 个槽，单个尺寸(0.5m×1.2m×1.2m)	1 条
29	研磨机	3kW	1 台
30	震光机	3kW	1 台
31	切胶机	/	1 台
32	涂胶机	/	6 台
33	烘干线	1.2m*0.3m*0.3m	2 条
34	灌油机	/	2 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）项目配投料、密炼、开炼、硫化、涂胶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 and 表 6 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》（GB 14554-93）中表 1 新扩改建二级厂界标准限值和表 2 中排放标准值；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）第二时段二级标准和无组织排放监控浓度限值；喷漆、固化工序产生的有机废气排放执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）表 1 挥发性有机物排放限值，厂界有机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监控浓度限值，漆雾（颗粒物）排放执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准。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。近期园区污水管网未接驳前，清洗废水、冷却废水经混凝沉淀后委托有零散工业废水资质单位处理，生活污水经预处理后拉运到龙胜镇汽配产业园污水处理厂；远期待园区污水管网接驳后，清洗废水、冷却废水经混凝沉淀后与经预处理的生活污水达到开平市龙胜镇汽配产业园污水厂设计进水标准后，排入开平市龙胜镇汽配产业园污水处理厂集中处理；项目产生的喷淋塔废水、水帘柜废水定期委托有零散废水处理资质的单位回收处理。

(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，营运期间厂界东北侧噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）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。

(五)项目不得使用高挥发性有机物原辅材料作为生产原材料，不得使用含镉、铅、汞、镍、六价铬等有毒污染物和第一类污染物的表面处理液。

三、根据报告表的核算，项目污染物排放总量指标为：VOCs 0.5642 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，广东绿佳环境科技有限公司。
