江门市生态环境局文件

江开环审〔2025〕78号

关于江门赛林卫浴科技有限公司年产加工 80万件真空镀五金配件建设项目环境影响 报告表的批复

江门赛林卫浴科技有限公司:

报来《江门赛林卫浴科技有限公司年产加工 80 万件真空镀 五金配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、江门赛林卫浴科技有限公司年产加工80万件真空镀五金配件建设项目位于开平市水口镇西园路19号,占地面积2100平方米,建筑面积2100平方米,项目代码为2507-440783-04-05-946660,

总投资500万元,项目不得使用高挥发性原辅材料作为生产原材料,主要生产设备如下:

序号	设备名称	规格型号	数量(单位)
1	机组	3.5kW	3 台
2	超声波清洗线	17m*2.68m*1.0m	1条
3	纯水机	8.5kW	1台
4	RO 渗透机	产水 2.0m³/h	1台
5	电机	5.5kW	2 个
6	纯水桶	直径 1.3m, 高 1.5m	4个
7	烤箱	8kW	2 个
8	真空镀 PVD 机	4.5m*4.5m*3.5m	1台
9	真空镀 PVD 机	4.5m*4.6m*3.0m	2 台
10	真空镀 PVD 机	3.5m*2.5m*2.5m	1台
11	冷却水池	4.5m*2.5m*1.4m	1个
12	冷却水泵	4kW	2 台
13	衬板清洗槽	2.0m*1.2m*1.0m	1个
14	废水治理系统	5.0m³/h	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)项目拉丝工序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浓度限值。
- (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新美污水处理厂进水水质的较严值后,排入开平市新美污水处理厂进一步处理。清洗废水经自建污水处理设施处理达到《城市污水再生利用工业用水水质》(GB/T19923-2024)中洗涤用水标准后回用,不能回用的清洗废水和纯水制备浓水作为零散废水委托有资质单位处理,废槽液作为危险废物委托有资质单位处理,均不外排。
- (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,项目厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的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、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11月5日

公开方式: 主动公开

抄送: 水口镇人民政府,广州市碧航环保技术有限公司。