

# 江门市生态环境局文件

江开环审〔2023〕52号

## 关于广东正富科技有限公司年产摄像头外壳 1000吨建设项目环境影响报告表的批复

广东正富科技有限公司：

报来《广东正富科技有限公司年产摄像头外壳1000吨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、广东正富科技有限公司年产摄像头外壳1000吨建设项目位于开平市翠山湖新区翠山湖大道17号1幢205，项目代码为2306-440783-04-01-443482，总投资1000万元，占地面积1066平方米，建筑面积4452平方米，项目不得使用外购的废旧塑料作为

生产原材料，主要生产设备有：

| 序号 | 设备名称 | 规格型号 | 数量（台） |
|----|------|------|-------|
| 1  | 注塑机  | /    | 36    |
| 2  | 航吊   | 2t   | 4     |
| 3  | 磨床   | 350# | 3     |
| 4  | 火花机  | 430# | 6     |
| 5  | 铣床   | 5#   | 3     |
| 6  | CNC  | 600# | 4     |
| 7  | 拌料机  | 150# | 3     |
| 8  | 破碎机  | /    | 4     |
| 9  | 空压机  | 20 匹 | 2     |
| 10 | 冷却塔  | 10 吨 | 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）项目注塑产生的有机废气排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB 31572-2015）表 5 大气污染物特别排放限值及表 9 边界大气污染物浓度限值；臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表 2 排放标准及表 1 厂界标准值二级新扩改建标准；破碎粉尘（颗粒物）排放执行《合成树脂

工业污染物排放标准》（GB 31572-2015）表 9 边界大气污染物浓度限值；厂区内非甲烷总烃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》（DB442367-2022）表 3 排放限值；食堂油烟执行《饮食业油烟排放标准》（GB 18483-2001）表 2 小型规模排放限值。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目冷却用水循环使用，定期补充不外排。生活污水经预处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准及开平市翠山湖污水处理厂设计进水水质标准的较严者后，经市政污水管网排入开平市翠山湖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3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 1.188 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：翠山湖产业转移工业园管理委员会，开平市几何环保科技有限公司。

---