

江恩环审〔2024〕57号

## 关于江门市得丰家居用品有限公司生产保温杯 建设项目环境影响报告表的批复

江门市得丰家居用品有限公司：

报来《江门市得丰家居用品有限公司生产保温杯建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）收悉。根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十二条第三款，经研究，现批复如下：

### 一、项目概况

江门市得丰家居用品有限公司生产保温杯建设项目建设于恩平市江门产业转移工业园恩平园区三区B7-2。本项目主要从事保温杯的生产，年产保温杯700万个。项目主要生产设备有拉

管机 6 台、切管机 6 台、水涨机 6 台、分杯机 6 台、滚牙机 4 台、缩口机 8 台、割头切边机 8 台、拉伸机 8 台、整形机 8 台、平口底机 8 台、冲床 8 台、超声波清洗机 2 台、烘干机 3 台、空气压缩机 4 台、压合机 6 台、碰焊机 4 台、双工位自动焊机 8 台、激光焊机 16 台、自动焊机 10 台、圆周焊机 4 台、压焊缝机 6 台、真空机 3 台、磨口机 4 台、抛光机 16 台、测温机 4 台、车床 3 台、生产流水线 6 条、喷粉线 2 条（含 6 个喷粉柜、2 台固化炉）冷却塔 2 台。

二、根据《报告表》的评价结论，项目采取的污染防治措施基本可行，评价结论基本可信，其建设从环境保护角度可行。项目应落实报告表提出的各项环境保护措施，重点做好以下工作：

（一）按照“雨污分流、清污分流、循环用水”的原则优化设置给排水系统。

项目废水分为生产废水和生活污水，生产废水为清洗废水、湿式水膜除尘器定期更换废水、水涨机定期更换废水、冷却水。清洗废水、湿式水膜除尘器定期更换废水、水涨机定期更换废水作为零散工业废水交由当地专业处理公司处置，不外排；冷却水循环使用，定期补充水，不外排。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恩平产业转移工业园污水处理厂的进水水质指标较严值后排入恩平产业转移工业园污水处理厂处理。

（二）落实有效的大气污染防治措施，并加强对设施的管理

和维护，减少对周围环境的污染影响。

抛光粉尘：主要污染因子为颗粒物，执行广东省地方标准《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监控浓度限值。

喷粉粉尘、切管粉尘、分割粉尘、加工粉尘、焊接烟尘、磨口粉尘：主要污染因子为颗粒物，执行广东省地方标准《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。

固化废气：主要污染因子为 VOCs，有组织排放执行《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）中表 1 挥发性有机物排放限值，无组织排放执行广东省地方标准《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/814-2010）中表 2 无组织排放监控点浓度限值。

燃烧废气：主要污染因子为颗粒物、氮氧化物、二氧化硫，执行《工业炉窑大气污染物排放标准》（GB 9078-1996）“表 2 二级标准”及关于印发《江门市工业炉窑大气污染综合治理方案》的通知（江环函〔2020〕22 号）中颗粒物、氮氧化物、二氧化硫排放限值的较严值。

厂区内 NMHC（非甲烷总烃）无组织排放监控点浓度执行《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB44/2367-2022）表 3 厂区内 VOCs 无组织排放限值。

（三）优化布局，选用低噪声设备，采取有效的消声降噪防

治措施。项目东南面、西南面、东北面厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准，西北面厂界噪声排放执行4类标准。

（四）加强固体废物管理，产生的固体废物须按照有关管理规定进行处理处置，防止二次污染。其中属于危险废物的必须交由有资质的单位进行处理处置，并严格执行危险废物转移联单制度。

（五）项目应按国家和省的有关规定规范设置排污口，并定期开展环境监测。本项目实施后企业污染物排放总量控制指标为：总VOCs排放量：0.045吨/年，NO<sub>x</sub>排放量：0.001吨/年。

三、你单位应按照相关规定，对配套建设的环境保护治理设施进行验收，编制验收报告。除按照国家规定需要保密的情形外，应当依法向社会公开验收报告。

四、项目的环境保护监督管理工作由江门市生态环境局恩平分局执法部门负责。

五、本项目环境影响评价文件经批准后，若项目的性质、生产工艺、建设规模、地点或者环境保护措施发生重大变动的，须按规定程序向生态环境主管部门重新报批环境影响评价文件。

江门市生态环境局

2024年8月13日