

江门市生态环境局文件

江新环审〔2023〕84号

关于江门市信达兴旅游用品有限公司年产购物车 20 万件、购物架 1000 套、商包轮子 180 万个、小拖车 20 万件、行李车 20 万件 新建项目环境影响报告表的批复

江门市信达兴旅游用品有限公司：

报来的《江门市信达兴旅游用品有限公司年产购物车 20 万件、购物架 1000 套、商包轮子 180 万个、小拖车 20 万件、行李车 20 万件新建项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）收悉。经审查，批复如下：

一、江门市信达兴旅游用品有限公司位于江门市新会区司前

镇新航路 44 号中南高科·新会融智创美产业谷 46 座，占地面积为 1184 平方米，建筑面积为 3550 平方米，主要从事旅游用品生产，生产规模为年产购物车 20 万件、购物架 1000 套、商包轮子 180 万个、小拖车 20 万件、行李车 20 万件，生产设备主要为：切管机等机加工设备 1 批、氩焊机 1 台、注塑机 10 台、破碎机 4 台、拌料机 2 台，以及打包机、测试机、空压机等配套设备。

二、根据《报告表》的评价结论，在全面落实《报告表》提出的各项污染防治和环境风险防范措施，并确保污染物排放稳定达标及符合总量控制要求的前提下，该项目在环境保护角度可行。

三、项目建设应重点做好以下工作：

(一) 须按《报告表》限定工程内容建设，不得选用明令禁止、淘汰、限制的生产工艺和设备，不使用再生塑料进行生产，生产设备均使用电能。

(二) 落实大气污染防治措施，加强生产废气的收集和治理。通过安装高效集气装置采用负压抽风，提高注塑等工序产生有机废气的收集率，同时强化焊接工序产生烟尘的收集措施，以及配套高效治理设施，确保生产废气有效收集治理达标后排放。此外应做好塑料破碎工序的防治措施，减少无组织排放对周围环境的影响。注塑工序产生的有机废气和塑料破碎工序产生的粉尘排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》(GB31572-2015) 表 5 大气污染物特别排放限值和表 9 企业边界大气污染物浓度限值，并

按照广东省地方标准《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》(DB44/2367-2022)做好有机废气无组织排放控制要求，其中厂区内 VOC_s 无组织排放执行该标准表 3 厂区内 VOC_s 无组织排放限值；焊接工序产生的烟尘排放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。

(三) 按“清污分流、雨污分流、分类收集、分质处理、循环用水”的原则设置厂区内的给排水系统，落实各类生产废水的收集和治理。设备冷却用水和废气治理喷淋用水分类收集处理后全部循环使用，定期更换的废气治理喷淋废水可交零散工业废水第三方治理企业进行深度达标处理，并按《江门市区零散工业废水第三方治理管理实施细则(试行)》的相关规定做好交零散工业废水第三方治理企业处理废水的收集存储，以及落实转移联单填报、台账记录等管理工作。生活污水应收集进行预处理达到广东省地方标准《水污染物排放限值》(DB44/26-2001)第二时段三级标准和新会智造产业园凤山湖园区污水处理厂进水标准的较严者后，通过园区污水管网排放至新会智造产业园凤山湖园区污水处理厂进行深度达标处理。

(四) 通过优化厂区布局，选用低噪声设备及采取减震、隔音、降噪等措施，确保厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中的 3 类声环境功能区排放限值要求。

(五) 按固体废物“资源化、减量化、无害化”处理处置原则，落实各类固体废物的处置和综合利用措施，危险废物须妥善

收集后交有资质的危险废物处理单位处理。

(六) 做好生产车间、仓储区等的防腐防渗措施，并采取措施防止跑、冒、滴、漏，避免污染土壤、地下水。

(七) 落实环境风险预防措施，强化环境风险管理，建立健全突发环境事件应急体系，落实有效的应急措施，强化应急演练，有效防止突发环境事件污染，确保环境安全。

四、根据《报告表》核算，江门市信达兴旅游用品有限公司年产购物车 20 万件、购物架 1000 套、商包轮子 180 万个、小拖车 20 万件、行李车 20 万件新建项目主要污染物排放总量指标确定为： $VOC_s \leq 0.047$ 吨/年。

五、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，并按规定接受生态环境部门日常监督检查。

六、项目性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，应当重新报批项目的环境影响评价文件。

江门市生态环境局

2023 年 7 月 31 日

公开方式：主动公开

抄送：新会智造产业园管理委员会
