

江门市生态环境局文件

江开环审〔2024〕107号

关于开平市长源纸品有限公司年产瓦楞纸箱 180万个建设项目环境影响报告表的批复

开平市长源纸品有限公司：

报来《开平市长源纸品有限公司年产瓦楞纸箱 180 万个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、开平市长源纸品有限公司原位于开平市塘口镇水边工业区友谊路 123 号，于 2020 年 1 月取得《关于开平市长源纸品有限公司建设项目环境影响报告表的批复》（江开环审〔2020〕3 号），并于 2021 年 1 月完成建设项目竣工环境保护验收。现建设单位搬迁至开平市塘口镇水边圩水边路 24 号，总投资 150 万

元，项目代码为 2403-440783-04-01-892591，占地面积 3300 平方米，建筑面积 5300 平方米，迁建后年产瓦楞纸箱 180 万个，项目不得使用高挥发性有机物原辅材料作为生产原材料。搬迁后原有项目不再生产，迁建后主要生产设备有：

序号	设备名称	规格型号	数量（单位）
1	电调自动分纸机	2500kg/h	1 台
2	手动分纸机	/	1 台
3	三色高速自动印刷机	120 张/min	1 台
4	四色链条印刷机	15×25m，60 张/min	1 台
5	三色链条印刷机	18×24m，60 张/min	1 台
6	电调自动开槽机	PS-K2-1528，5.5kW， 1500×2700mm，380V	1 台
7	手动开槽机	500 型	1 台
8	平压压痕切线机	930×670mm	2 台
9	大平压压痕切线机	1500×1150mm	1 台
10	大平压压痕切线机	ML 1200，1200×820mm	1 台
11	自动黏箱机	/	1 台
12	自动打钉机	WS-2800A，25-120mm	1 台
13	打钉机	/	3 台
14	裱纸机	/	1 台
15	半自动打包机	GFQZD-2600 B	3 台
16	吊机	2t，16.5m	1 台
17	节能冷冻式干燥机	ZD-20，10kg/cm ² ，80℃	1 台

序号	设备名称	规格型号	数量（单位）
18	消防水池	长 5m×宽 5m×高 3m	1 个
19	水墨印刷废水处理一体机	/	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）项目产生的总 VOCs 执行广东省《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（DB 44/815-2010）表 2 柔性版印刷第 II 时段排放限值 and 表 3 无组织排放监控点浓度限值；颗粒物执行广东省《大气污染物排放限值》（DB 44/27-2001）表 2 第二时段无组织排放监控浓度限值；臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB 14554-93）表 1 厂界新改扩建二级标准值和表 2 排放标准值；厂内 VOCs 排放执行广东省《固定污染源挥发性有机物综合排放标准》（DB 44/2367-2022）表 3 无组织排放限值。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则设置给排水系统。项目印刷清洗废水经处理达到《城市污水再生利用 工业用水水质》（GB/T 19923-2024）表 1 再生水用作工业用水水质基本控制项目及限值（洗涤用水）后回用于清洗工序，定期更换部分作为零散废水交由有资质的单位处置；生活污水经预处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）中的第二时段三级标准

和开平市塘口镇污水处理厂进水水质标准的较严值后，经市政污水管网纳入开平市塘口镇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、根据报告表的核算，迁建后全厂项目污染物排放总量指标为：VOCs增加0.1449吨/年，为0.1649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：塘口镇人民政府，开平市几何环保科技有限公司。
