穗环管影（番）〔2025〕34号

广州市生态环境局关于广州嘉正印刷包装有限公司年产纸箱45万个、纸支架20万个迁建项目

环境影响报告表的批复

广州嘉正印刷包装有限公司（91440113677796119J）：

你单位报送的《广州嘉正印刷包装有限公司年产纸箱45万个、纸支架20万个迁建项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及附送资料收悉。经研究，现批复如下：

一、广州嘉正印刷包装有限公司年产纸箱45万个、纸支架20万个迁建项目（以下简称“该项目”）位于广州市番禺区石碁镇金龙路桥山村段23号11栋2楼，申报内容为年产纸箱45万个、纸支架20万个。该项目总建筑面积2500平方米，租用1栋三层厂房的第二层；主要设备有分纸机1台、三色印刷机1台、高速水墨印刷模切机（三色）1台、开槽机1台、半自动模切机1台、过胶机1台、糊箱机1台、钉箱机2台、手动打包机1台、压纸机1台、螺杆式空压机1台、纸板测试设备一批等；员工30名，内部不安排食宿。

按照《报告表》的评价结论，在落实各项环境保护措施后，该项目产生的污染物及不良环境影响能够得到有效控制，从环境保护角度，在拟选址处建设可行。经审查，我局原则同意《报告表》评价结论。该项目应当按照《报告表》所述性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施进行建设。

二、该项目各类污染物排放控制要求如下：

（一）水污染物排放执行广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准。生活污水排放量不超过270吨/年。

（二）总VOCs排放执行广东省《印刷行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/815-2010）表3无组织排放监控点浓度限值。臭气浓度排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表1厂界新扩改建二级标准限值。厂区内非甲烷总烃排放执行‌《印刷工业大气污染物排放标准》（GB 41616-2022）表A.1厂区内VOCs无组织排放限值。

（三）边界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类区限值，即：昼间≤60dB（A），夜间≤50dB（A）。

三、该项目应当认真落实《报告表》提出的各项环境保护措施，重点做好以下工作：

（一）排水系统采用雨污分流。印刷机清洗工序产生的废液不外排，更换时交有能力处理的单位处理。生活污水经三级化粪池预处理后排入市政集污管网，送前锋净水厂集中处理。项目设置生活污水排放口1个。

（二）印刷工序仅使用水性油墨。按照《印刷工业大气污染物排放标准》（GB 41616-2022）与广东省《印刷行业挥发性有机化合物排放标准(DB44/815-2010)》的无组织排放控制要求落实相关措施。加强车间边界无组织排放废气的监控，确保车间边界无组织排放监控点的废气达到相应标准限值的要求，监测超标时应加强对无组织排放废气进行收集、净化处理。

（三）选用低噪声设备，合理布设生产车间，对噪声源采取隔声、减振等措施，定期检修设备。

（四）废化学品原料包装桶、清洗废液、废润滑油瓶、含油或含油墨的废抹布及手套等属于危险废物的须设置符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）要求的专用贮存场所存放并委托具备危险废物处理资质的机构处理。

四、该项目的性质、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，你单位应当重新报批环境影响评价文件。

五、自《报告表》批准之日起超过五年，方决定该项目开工建设的，《报告表》应当在开工建设前报我局重新审核。未经我局重新审核同意的，不得擅自开工建设。

六、该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，具体要求如下：

（一）项目竣工后，你单位应按规定申请取得排污许可证或填报排污登记表，并按照规定的标准、程序和时限，对配套建设的环境保护设施进行验收，编制验收报告，依法向社会公开。

（二）项目配套建设的环境保护设施经验收合格后，方可投入生产或者使用。

七、该项目建设和运行过程中如涉及规划、土地利用、建设、水务、消防、安全等问题，应遵照相关法律法规要求到相应的行政主管部门办理有关手续。

八、当事人如不服本决定，可在收到文书之日起60日内向广州市人民政府行政复议机构广州市政府行政复议办公室窗口（地址：广州市越秀区小北路183号金和大厦2楼，电话：020-83555988）提出行政复议申请；或者在收到文书之日起6个月内直接向广州铁路运输法院提起行政诉讼。申请行政复议或提起行政诉讼的，不停止本决定的执行。

九、自本批复批准之日起，原批复文件穗(番)环管影〔2019〕709号同时废止。

 广州市生态环境局

2025年3月24日

公开方式：主动公开

抄送：广州市生态环境局番禺分局执法二科、番禺第四环保所，广州市番禺环境工程有限公司。