

广州市生态环境局关于广州智通瓶盖有限公司 年产塑料产品 1500 吨扩建项目 环境影响报告表的批复

广州智通瓶盖有限公司：

你公司报送的《广州智通瓶盖有限公司年产塑料产品 1500 吨扩建项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关资料收悉。经研究，现对《报告表》批复如下：

一、广州智通瓶盖有限公司位于广州市增城区宁西街新耀北路 33 号，主要从事日用塑料制品制造。于 2017 年取得《广州市增城区环境保护局关于信联智通总部经济及高端瓶盖制造项目一期环境影响报告表的批复》（增环评〔2017〕41 号），于 2019 完成自主验收；于 2018 年取得《广州市增城区环境保护局关于信联智通总部经济及高端瓶盖制造项目二期建设项目环境影响报告表的批复》（增环评〔2018〕28 号），目前该项目未投产；于 2019 年取得《广州市生态环境局增城区分局关于广州智通智能包装有限公司高端瓶盖制造及产品研发基地项目改扩建项目环境影响报告表的批复》（增环评〔2019〕89 号），于 2019 年完成自主验收；于 2023 年取得《广州市生态环境局关于广州智通瓶盖有限

公司年产塑料产品 3000 吨扩建项目环境影响报告表的批复》（穗环管影（增）〔2023〕166 号），于 2024 年完成自主验收；于 2024 年取得《广州市生态环境局关于广州智通瓶盖有限公司年产塑料外帽 5000 吨扩建项目环境影响报告表的批复》（穗环管影（增）〔2024〕146 号），于 2025 年完成自主验收。原广州智通智能包装有限公司于 2020 年 6 月变更经营主体为广州智通瓶盖有限公司。

扩建项目（项目代码：2506-440118-04-01-576455）主要从事日用塑料制品制造，预计年新增 1500 吨塑料产品，新增占地面积及建筑面积 880 平方米。项目新增员工 20 人，均在项目内用餐但不住宿，两班制，每班工作 12 小时，全年工作 300 天。项目总投资 1000 万元，其中环保投资 50 万元。

根据《报告表》的评价结论及其技术评估意见（穗环投咨字〔2025〕625 号），在全面落实《报告表》提出的各项污染防治措施，确保污染物稳定达标的前提下，我局原则同意《报告表》的评价结论。

二、在项目建设和运营过程中，应认真落实《报告表》提出的各项环境保护对策措施，重点做好以下工作：

（一）运营期项目生活污水经预处理达到《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准后，经市政污水管道排至永和污水处理厂处理达标后排放。

（二）运营期项目产生的非甲烷总烃执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015，含 2024 年修改单）表

5大气污染物特别排放限值。颗粒物执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015，含2024年修改单）表9企业边界大气污染物浓度限值。臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表2标准及表1二级新扩改建标准。食堂油烟执行《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB18483-2001）的要求。

（三）运营期项目厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准。

（四）应对固体废物实行分类收集、处置，防止造成二次污染。一般固体废物的处置应符合固体废物污染环境防治的相关规定，危险废物执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）。

（五）加强环境风险防范和应急工作，落实各项环境风险防范和应急措施，提高环境事故应急处理能力，保障环境安全。

（六）该项目新增污染物排放总量指标为挥发性有机物0.550吨/年（其中有组织0.354吨/年、无组织0.196吨/年），污染物总量指标替代为挥发性有机物1.100吨/年，在“十四五”减排量中预支。

（七）国家或地方对该项目污染物排放有新标准新要求的，从其规定执行。

三、根据《建设项目环境保护管理条例》有关规定，建设项目需要配套建设的环境保护设施，必须与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用。项目竣工后，你公司应当

按照国家和地方规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收，经验收合格后方可投入使用。

四、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，按相关部门规定和意见执行。

五、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人民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。

广州市生态环境局

2025年8月5日

公开形式：主动公开

抄 送：广州市生态环境局增城分局各科室（部门），宁西街城乡发展和生态环境保护服务中心，广州蓝碧环境科学工程顾问有限公司。

广州市生态环境局增城分局办公室 2025年8月5日印发