

江门市生态环境局文件

江台环审〔2023〕5号

关于广东碧鸿腾建材科技有限公司江门分公司 年产 7000 立方米混凝土构件建设项目 环境影响报告表的批复

广东碧鸿腾建材科技有限公司江门分公司：

你单位报批的《广东碧鸿腾建材科技有限公司江门分公司年产 7000 立方米混凝土构件建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）和环评审批申请函等材料收悉。经研究，批复如下：

一、广东碧鸿腾建材科技有限公司江门分公司年产 7000 立方米混凝土构件建设项目选址位于台山市台城新宁大道 385 号自编之二，占地面积约 8368.3 平方米，建成后年生产混凝土构件 7000 立方米。

二、根据《报告表》的评价结论，项目建设和运营中应落实

《报告表》提出的污染防治措施，确保污染物稳定达标排放，并按《报告表》提出的各项环保措施，重点做好以下工作：

（一）项目产生的废水主要为运输车辆冲洗废水、生产废水（作业区地面和路面冲洗废水、混凝土构件脱模废水）、生活污水、初期雨水。项目生活污水经三级化粪池处理达到广东省地方标准《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段三级标准与台山工业新城水步污水处理厂进水水质标准两者较严值后，通过市政排污管网进入水步污水处理厂处理达标后排放；项目车辆冲洗废水经隔油、沉淀池处理后循环使用，不外排；作业区地面和路面冲洗废水、混凝土构件脱模废水一并进入废水处理系统处理后回用于工艺用水，不外排。初期雨水收集池沉淀处理后回用于混凝土工艺用水，不外排。

（二）项目产生的大气污染物主要是厂区运输车辆运行中产生的扬尘和食堂油烟等。项目厂区地面全部硬化建设，对厂区运输道路进行定期洒水降尘和清扫，对运输车辆严格管理，混凝土构件生产区布置于封闭式车间内，厂区四周均设置有2米高的围墙；颗粒物排放浓度执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段无组织排放监控浓度限值要求；油烟经油烟净化器处理后引至楼顶高空排放，执行《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB18483-2001）要求。

（三）项目运营的噪声主要来源于运营设备噪声，通过对高噪声设备进行隔声、减振等措施降噪，优化厂区布局，选用低噪声设备，合理安排生产时间，远离敏感点，厂界噪声执行《工业

企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 3 类限值要求。

(四) 按照分类收集和综合利用的原则, 落实固体废物的处置, 防止造成二次污染。项目产生的除尘粉尘、沉淀池沉渣经收集后回用于生产, 一般的工业固体废物应综合利用, 确实不能利用的须按国家有关规定进行贮存和处置, 并做好相应防渗漏、防雨淋、防扬尘等环境保护措施, 其污染控制应符合《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB18599-2020) 的有关要求。生活垃圾交由环卫部门处理。

三、应加强生产过程的管理, 进一步做好项目运行的环保台账、档案管理和完善环境保护规章制度, 加强生产、污染防治设施的管理和维护, 杜绝非正常工况下污染物超标排放造成大气、水环境污染事故, 确保环境安全。

四、项目在启动生产设施或者在实际排污之前应严格执行排污许可证制度和实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, 并按规定程序进行竣工环境保护验收后, 方可正式投入生产。

江门市生态环境局

2023 年 1 月 18 日

