

揭阳市生态环境局文件

揭市环（惠来）审〔2021〕10号

关于揭阳市润吉建材有限公司年产 210 万吨 商品混凝土及 60 万吨机制砂项目 环境影响报告表审批意见的函

揭阳市润吉建材有限公司：

你单位报批的《揭阳市润吉建材有限公司年产 210 万吨商品混凝土及 60 万吨机制砂项目环境影响报告表》（编号 c1m77j，以下简称“报告表”）等有关材料收悉。经研究，批复如下：

一、项目（项目代码 2103-445224-04-01-803855）位于揭阳市惠来县侨园镇桃园村（原揭阳市大南山侨区桃园社区），项目总用地面积 18000 平方米，总建筑面积 8821 平方米，拟建设 2 条混凝土生产线及 1 条机制砂生产线，建设内容包括实验楼、办公楼、沙石料场、加工区生产线和停车区，辅助工程包括电力、弱电、暖通、给排水工程等。年产商品混凝土 210 万吨及机制砂 60 万吨，总投资 5000 万元，其中环保投资 500 万元。

根据报告表的分析、评价结论，在项目按照报告表所列的性

质、规模、地点、建设内容进行建设，落实各项污染防治措施，确保环境安全的前提下，我局原则同意报告表的环境影响评价总体结论和拟采取的各项生态环境保护措施。

二、项目建设应重点做好以下工作：

(一)严格落实水污染防治措施。按照“清污分流、雨污分流、循环用水”的原则优化设置厂区给排水系统。生活污水经地埋式一体化污水处理设施处理后，用于厂内绿地灌溉；设备及运输车辆清洗、地面冲洗废水经处理后循环使用，不外排。

(二)严格落实大气污染防治措施。施工期施工扬尘采取洒水抑尘、设置挡风栅栏等有效措施；运营期生产粉尘收集后通过脉冲布袋除尘器进行除尘处理，物料装卸、堆场风蚀等粉尘通过采取喷淋、加强厂内周边环境绿化措施，确保达标排放。

(三)严格落实噪声污染防治措施。选用低噪声设备，对主要噪声源合理布局，各噪声源采用基础减振、隔声等治理措施，确保噪声达标排放。

(四)严格落实固体废物污染防治措施。按照“资源化、减量化、无害化”的原则做好固体废物的综合利用和处理处置工作。石粉外售砖厂制砖，除尘系统收集到的粉尘、试样混凝土、沉淀池沉渣经收集后全部回用于生产，生活污水处理设施污泥、生活垃圾由环卫部门清运处置。

(五)强化环境风险防范和事故应急。建立健全环境事故应急体系，加强日常生产的运营管理和设备维护，制订有效的环境风险事故防范和应急预案，落实严格的风险防范和应急措施，提高事故应急处理能力。配备必要的事故防范和应急设施，防止风险事故等造成环境污染，确保周边环境安全。

三、根据项目选址的环境功能区要求，该项目污染物排放执行如下标准：

（一）运营期生活污水排放执行《城市污水再生利用 城市杂用水水质》（GB/T18920-2002）表1城市绿化水质标准，用于厂内绿地灌溉。

（二）运营期大气污染物执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准及无组织排放监控浓度限值；食堂油烟执行《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB18483-2001）小型规模标准要求。

（三）运营期噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准。

四、项目建设应严格执行环保设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的“三同时”制度。项目应经环保验收合格方可投入使用。

五、项目的规模、地点或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，应重新报批项目的环境影响评价文件。

六、项目建设和运行过程中如涉及其它须许可的事项，应遵照相关法律法规到相应的行政主管部门办理有关手续。

揭阳市生态环境局
2021年7月5日

抄送：惠来县侨园镇人民政府、揭阳市生态环境局惠来分局执法一股，中正绿能环保科技（深圳）有限公司。

揭阳市生态环境局惠来分局

2021年7月5日印发