东环评【2025】22号

关于《衡阳启明建材年产30万吨机制砂和300万块免烧砖生产线建设项目环境影响报告表》的批复

衡阳启明新型建材有限公司：

你单位提交的《衡阳启明建材年产30万吨机制砂和300万块免烧砖生产线建设项目环境影响报告表》（报批稿）及相关附件已收悉。根据衡阳市宇创工程咨询有限公司编制的环境影响报告表结论、相关附件及专家意见，经研究，我局批复如下：

一、你单位拟投资600万元在衡东县大浦镇大华社区相关地段（七一二矿）建设年产30万吨机制砂和300万块免烧砖生产线建设项目，总占地面积约12032m2。建设主体工程包括1条生产线机制砂生产线和1条免烧砖生产线，并配套建设储运工程、辅助工程、公用工程及环保工程。项目在认真落实环境影响报告表提出的各项环保措施，确保污染物达标排放和环境风险可控的前提下，从环境保护的角度，我局原则同意项目按照环境影响报告表提出的规模、地点、建设内容和环境保护措施进行建设。

二、项目建设必须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、同时投入使用的“三同时”制度，并着重做好以下工作：

1、项目生产原料矿山废石及河卵石必须来源合法，并建立健全台账备查。禁止使用含废金属、废钢筋等杂物的建筑废料；禁止以金属矿废石、危险废物等有毒有害物质作为砂石生产的原料；禁止开展洗山砂活动。

2、加强废气污染防治。免烧砖生产线配料、搅拌粉尘引至布袋除尘器（TA001）处理经15米排气筒（DA001）排放；水泥筒仓粉尘经仓顶除尘器处理后引至布袋除尘器（TA001）进行二次除尘后经15米排气筒（DA001）排放。制砂生产线破碎、筛分工段采用湿法密闭筛分工艺，生产厂房、皮带采取全封闭，破碎、筛分机在进、出料口分别设置水喷雾抑尘装置；原料堆场、产品堆场三面围挡加盖顶棚，定期喷淋洒水降尘；厂区道路硬化，运输车辆篷布覆盖，设置洗车平台清洗车辆，路面及时洒水抑尘；确保粉尘达标排放。

3、加强废水污染防治。厂区排水实行雨污分流、污污分流。厂区四周设置截排水沟，将初期雨水导流至300m3初雨池沉淀处理后回用于厂内抑尘。生产车间内设置规范的污水收集沟，洗砂废水、搅拌机清洗废水、压滤废水等生产废水经收集后进入污水处理系统（浓密罐400M3+清水池300M3）处理后回用于生产不外排。 车辆清洗废水经洗车废水沉淀池处理后回用于洗车不外排。食堂废水采用隔油沉淀池处理后会同其它生活污水一并经化粪池处理后回用作农肥不外排。

4、加强固体废物污染防治。严格执行《一般工业固体废物贮存和和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）、《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）等最新规定，对固体废物分类收集、分类贮存、分类处置。厂区东侧设置100M2防风防雨防渗污泥堆场。沉淀池和浓密罐内的污泥泵送至带式压滤机压滤后，暂存于污泥场，定期外运用于采石场矿区矿坑回填或其他建筑单位综合利用。除尘设施收集粉尘、免烧砖生产线沉渣回用于水泥制砖。堆场及路面沉降粉尘、废边角料及不合格产品集中收集暂存，定期外售其他建筑单位综合利用。废矿物油、废油桶、含油废劳保用品等危险废物经危废间暂存后交资质单位处置。

5、加强噪声污染防治。运输车辆路线合理规划，北侧消防通道严禁货运。晚上不进行生产作业，尽量选用低噪声设备，厂区合理布局并采取设备基础减振、消音降噪措施，同时沿厂区北侧边界靠近厂内一侧设置高度为4米声屏障，确保厂界噪声排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准，尽量减少对大浦养老院等环境敏感点的噪声影响。

6、规范设置排污口、各类环保标志，严格按要求开展污染源自行监测。建立健全环境管理制度。加强安全生产和环保设施运行管理，落实各项风险防范措施，确保环境安全。

三、环境影响报告表经批准后，该项目的性质、规模、地点、生产工艺或者防治污染设施、防止生态破坏的措施发生重大变动的，须重新报批环境影响报告表。项目生产排污前须按照《排污许可管理条例》等要求及时办理排污许可手续，并按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的规定做好环境保护竣工验收工作。日常环境监督管理工作由衡东经开区生态环境保护综合行政执法大队负责。

衡阳市生态环境局

 2025年7月18日