

# 云浮市生态环境局

---

云环（郁南）审（2022）7号

## 关于郁南骏兴新型环保建材有限公司年产13.5万立方水泥制品项目环境影响报告表的批复

郁南骏兴新型环保建材有限公司（统一社会信用代码：  
91445322MAA4GNUY8F）：

你单位报送的《郁南骏兴新型环保建材有限公司年产13.5万立方水泥制品项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）等相关材料收悉。经研究，批复如下：

一、郁南骏兴新型环保建材有限公司拟投资1500万元在云浮市郁南县建城镇东一村委梅花营村蔗岗（中心地理位置：东经 $111^{\circ}33'13.61''$ ，北纬 $23^{\circ}9'49.04''$ ）建设年产13.5万立方水泥制品项目。项目占地面积9233.3平方米，建筑面积6640.33平方米，项目代码为：2112-445322-04-01-496179。项目投产后年产水泥制品13.5万立方。项目劳动定员64人，每天一班制，一班8小时，厂区内不设食宿。

二、根据《报告表》的评价结论、广东粤环生态环境有限公司的技术评估意见，在全面落实报告书提出的各项污染防治和环

境风险防范措施，并确保各类污染物稳定达标排放且符合总量控制要求的前提下，项目按照《报告表》中所列性质、规模、地点、采用的生产工艺和防治污染、防止生态破坏的措施进行建设，从生态环境保护角度可行。我局召开建设项目环境影响评价审查会议审议，原则通过了该项目报批的《报告表》，你单位应按照《报告表》内容组织实施。

三、项目建设和运营中还应重点做好以下工作：

（一）采取有效的废气收集和处理措施防治大气污染。

项目块状一般工业固废破碎、筛分以及物料搅拌过程产生的粉尘经布袋除尘装置处理后引至15m高排气筒DA001排放。要求建设单位在原料处理及存放区内、厂区内道路安置雾炮机进行抑尘；粉状物料如水泥、石粉、粉状的一般工业固废等在相应储罐内储存，通过气泵输送，管道要求密闭；已干化的盐泥、印染污泥等其他一般工业固废存放在原料堆场，并做好围蔽，减少恶臭气体逸散；厂界设2.5m高围墙减少粉尘向外环境逸散。

生产过程产生的颗粒物应满足《水泥工业大气污染物排放标准》（GB4915-2013）中表2大气污染物特别排放限值及表3大气污染物无组织排放限值，臭气浓度应满足《恶臭污染物排放标准》（GB14554-1993）中表1中新改扩建项目臭气浓度二级标准值。

（二）按照“清污分流、雨污分流”的原则优化设置给排水系统。项目生活污水经三级化粪池预处理后，用于厂区附近农田灌溉，不外排。搅拌机清洗废水经沉淀处理后回用于搅拌工序和

洒水抑尘，不外排。

（三）优化厂区的布局，选用低噪设备并采取有效的减振、隔声措施，合理安排工作时间，确保项目东南面厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）4类标准，其余边界满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准。

（四）按照分类收集和综合利用的原则，落实固体废物的处理处置，防止造成二次污染。项目营运期固体废物主要为布袋除尘器收集的粉尘、沉降粉尘、布袋除尘器更换产生的废布袋以及员工生活垃圾。布袋除尘器收集的粉尘及沉降粉尘收集后回用于生产中。废布袋定期交供应商回收利用。生活垃圾定期交当地环卫部门统一清运处理。一般工业固体废物根据《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）相关要求，其贮存过程需做好防渗漏、防雨淋、防扬尘的环保要求。

（五）项目应按国家和省的有关规定规范设置各类排污口，并定期开展环境监测。

（六）如颁布了适用于本项目的污染物排放的新标准或要求，则按新标准或要求执行。

四、《报告表》经批准后，建设项目的性质、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建设项目的环境影响评价文件。

五、该项目还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。项目建成后，你单位应当按照国务院生态环境行政主管部门规定的标准和程序，对配套建设的环境保护设施进行验收。建设项目环境保护“三同时”监督管理工作由云浮市生态环境局郁南分局环境监察股负责。

六、其他未尽事宜，以有关法律、法规为准。

云浮市生态环境局  
2022年4月29日

**公开方式：**主动公开

---

抄送：云浮市生态环境局郁南分局环境监察股、广东粤环生态环境有限公司

---

云浮市生态环境局郁南分局办公室

2022年4月29日印发

---