

## 关于丰顺县合兴新型建筑材料厂工业固废协同 处置技术技改项目环境影响报告表的审批意见

丰顺县合兴新型建筑材料厂：

你单位报来的《丰顺县合兴新型建筑材料厂工业固废协同处置技术技改项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关材料收悉。经研究，提出以下意见：

一、本项目位于丰顺县汤西镇新岭村（中心地理坐标为： $E116^{\circ} 7' 35.019''$ ， $N 23^{\circ} 44' 39.038''$ ），是在原生产装备和技术的基础上进行升级改造，通过技术升级将生物质锅炉灰渣及污泥作为原料按一定比例混合后加入制砖生产线中，使得本生产线达到协同处置污水处理厂、印染、造纸污泥（不含脱墨污泥）、玻璃厂污泥等干化污泥目的。

本技改项目拟投资 500 万元（其中环保投资 50 万元），占地面积为  $26666.67m^2$ ，建筑面积约  $22060m^2$ 。主要建设内容为：在现有项目厂区内密棚车间东面空地建设  $1000m^2$  污泥密闭处置库，增加污泥生物除臭系统及其它辅助设施等。本项目建成后可实现年处理 7.5 万吨污泥和 1.883 万吨生物质锅炉灰渣，生产规模为年产 5000 万块粉煤灰烧结砖不变。

现有员工 30 人，在厂内食宿；现有项目干燥、烧成工序实行 24h 三班制，原料处理及成型等工序实现 8h 单班制，年工作日 300 天。技

改后项目不增减员工，不改变工作制度。项目代码：2208-441423-04-02-619575。

二、本项目污泥来源包括污水处理厂污泥、印染污泥、造纸污泥（不含脱墨污泥）、玻璃厂污泥等干化污泥，以及生物质锅炉灰渣等原料均为一般工业固体废物。使用污泥的来源、运输、贮存和使用等环节均应做好相关的台账记录，包括污泥收集来源单位、单次运输量、运输时间、对接人、出入库时间和量等相关信息。对于不明确是否具有危险特性的原材料，应当委托危险废物鉴定机构按照《危险废物鉴别技术规范》（HJ/T298-2019）对原材料的危险特性进行鉴别，确定其属性，经鉴别不属于危险废物的原料方能用于粉煤灰烧结砖的生产。

三、经局环评文件技术审查小组审议，认为《报告表》关于项目建设可能造成环境影响的分析、预测和评价，以及提出预防和减轻不良环境影响的对策、措施基本可信。你单位应严格按照《报告表》的内容组织实施；落实项目应急预案，加强项目全过程风险管理，杜绝事故发生；做好环保专项培训，确保各项环保设备的正常运行。

四、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实。

五、项目环境影响报告表所执行的规定或标准，如有修订，须按新的执行。

六、项目建设须完善相关部门的法定手续并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。

梅州市生态环境局

2022年12月16日

抄送：市生态环境局丰顺分局执法股，深圳市博朗环境技术有限公司。