

开平市环境保护局

开环批[2019]28号

关于开平市富晖新型建材有限公司年产6000万块折标页岩多孔砖厂环境影响报告表的批复

开平市富晖新型建材有限公司：

你单位报批的《开平市富晖新型建材有限公司年产6000万块折标页岩多孔砖厂环境影响报告表》（以下简称报告表）已收悉，经研究，批复如下：

一、开平市富晖新型建材有限公司年产6000万块折标页岩多孔砖厂位于开平市长沙街道办事处平冈村委会“龙山”2号地块，总投资4600万元，占地面积14788平方米，建筑面积12800平方米，利用页岩、煤渣（炉渣）以及粉煤灰等作为原材料生产烧结环保砖，年产6000万块折标页岩多孔砖，主要生产设备有硬塑真空挤出机1台、3.6米全伺复自动码坯机1套、强力双轴搅拌挤出机1台、欧帕双丝架切坯切条系统1套、皮带供料箱3台、双锤破碎机1台、搅拌机1台、滚动筛2台、双级真空挤砖机组1台、水环式真空泵1台、砖机专用润滑泵1台、双轴搅拌机1台、强力搅拌挤出机1台、箱式链板给料机1台、箱式皮带给料机1台、双转子锤石破碎机1台、GS系列对辊机1台、旋筛1台、自动切条切坯机1台、锤式破碎机1台、输送带10条、码坯机2台、运

转设备 1 组、隧道窑（烘干）2 条、隧道窑（焙烧）3 条、窑车 500 台。

二、根据报告表的评价结论，在项目按照报告表中所列的性质、规模、地点进行建设，全面落实报告表提出的各项污染防治措施，并确保污染物排放稳定达标和符合总量控制要求的前提下，其建设从环境保护角度可行。项目建设和运营中还应重点做好以下工作：

（一）选用低噪声设备，确保施工噪声符合《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523—2011）的要求。在施工场地设置隔油池、沉砂池，对施工废水进行沉淀回用，确保附近水体不因施工受到污染。施工物料和废弃物应尽可能封闭运输，应采用加强洒水等有效的防扬尘措施。施工扬尘执行广东省《大气污染物排放限值》（DB44/27—2001）中无组织排放监控浓度限值。

（二）按“清污分流、雨污分流”原则设置厂区排水系统。项目不得对外排放污水。生活污水经处理达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26—2001）第二时段一级标准后作为喷淋用水回用，清洗车辆等生产废水经处理后作为生产用水回用。

（三）项目须高标准建设污染防治设施，原辅材料不得露天堆放项目。生产工序废气排放执行《砖瓦工业大气污染物排放标准》（GB29620—2013）表 2 相关浓度限值要求，边界粉尘浓度应低于《砖瓦工业大气污染物排放标准》（GB29620—2013）表 3 中边界大气污染物浓度限值要求。

（四）项目厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348—2008）中的 2 类区标准。

(五) 项目产生的危险废物须严格执行转移联单制度，委托有资质的单位处理处置，在厂区内暂存应符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)；一般工业固废在厂内暂存应符合《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001)及其修改单的要求。

(六) 制订完善的污染事故应急预案，落实有效的环境风险防范和应急措施。

(七) 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。

三、根据报告表的核算，项目主要污染物总量控制指标为：二氧化硫 1.90 吨/年、氮氧化物 9.99 吨/年、颗粒物 3.53 吨/年。

四、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实。

五、项目建设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。项目建成应按规定进行项目竣工环境保护验收，项目须经验收合格后，主体工程才能投入正式生产或使用。



公开方式：主动公开

抄送：长沙街道办事处、重庆丰达环境影响评价有限公司

