

罗江县东南新型建材厂

年产页岩砖 3000 万匹建设项目

竣工环境保护验收组意见

2018 年 10 月 24 日，罗江县东南新型建材厂组织召开了罗江县东南新型建材厂“年产页岩砖 3000 万匹建设项目”竣工环境保护验收会。验收组由业主单位罗江县东南新型建材厂、验收监测单位四川同佳检测有限责任公司及特邀专家组成。验收组现场查阅并核实了项目建设运营期环保措施落实情况。经认真讨论，形成如下验收意见：

一、项目基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

罗江县东南新型建材厂在罗江县调元镇酒垭村七组投资 500 万元，占地 33335m²，建设一条页岩砖生产线，年产 3000 万块（折标砖）砖。

（二）建设过程中环保审批情况

2008 年 7 月 31 日罗江县经济和商务局关于同意“成城”等十家拟新建页岩砖厂进行前期筹备的通知（罗经商发〔2008〕34 号文）同意项目立项。2009 年 4 月由德阳市同佳环保科技有限公司编制完成了《关于年产页岩砖 3000 万匹建设项目》环境影响报告表。2009 年 4 月 16 日罗江县环境保护局以罗环建函〔2009〕21 号文通过环评审查。

四川同佳检测有限责任公司于 2018 年 5 月对项目现场进行

了勘察，并查阅了相关资料，在此基础上编制了该项目竣工环境保护验收监测方案。2018年9月编制完成该项目竣工环境保护验收监测报告。

（三）投资情况

该项目总投资 500 万元，环境保护投资 22.5 万元，占总投资的 4.5%。

（四）验收范围

主体工程、辅助工程、环保工程等。

二、工程变动情况

经核实，项目未发生重大变动，符合验收要求。

三、环保设施及措施落实情况

环保设施及措施已基本按环评要求建成和落实。建设的环保设施及采取的环保措施主要有：

（一）废水

项目脱硫塔用水采用水和石灰按一定比例配制而成，该部分水通过循环水池收集后循环使用不外排，只需定期添加新鲜水和石灰调节其 PH 值。

项目员工生活废水，经厂区内预处理池处理后交由附近农户用于农田，不外排。

（二）废气

项目原料堆场采用篷布遮盖，定期洒水措施减少粉尘排放。

项目页岩粉碎设置单独的粉碎车间，在粉碎车间设置洒水系

统，在半湿润状态下，粉碎页岩和燃煤，同时项目设置了布袋除尘器，产生的粉碎粉尘通过布袋除尘器处理后由 15 米排气筒排放。

项目运输车辆加盖篷布，厂区进出口设置了洗车槽，同时对场内道路采用洒水降尘。

项目焙烧车间产生的废气主要是颗粒物、二氧化硫、氮氧化物及氟化物，该部分烟气经余热风管抽至余热段对湿坯进行干燥，余热利用后的废气经脱硫除尘塔处理后由 15m 排气筒排放。

四、验收监测结果

根据四川同佳检测有限责任公司编制的《罗江县东南新型建材厂年产页岩砖 3000 万匹建设项目竣工环境保护验收监测报告》，验收监测结论如下：

验收监测期间，焙烧工序产生的烟尘、二氧化硫、氮氧化物、氟化物排放浓度符合《砖瓦工业大气污染物排放标准》（GB29620-2013）中表 2、表 3 规定的大气污染物排放限值。

五、文档和环保机构情况

罗江县东南新型建材厂建设项目环境保护管理制度较健全，具有兼职环保工作人员，环保资料基本齐全。

六、验收结论

综上所述，验收组认为罗江县东南新型建材厂年产页岩砖 3000 万匹建设项目实际建成部分环保审查、审批手续完备，验收监测表明项目污染物达到国家相关排放标准要求，验收资料齐

全，基本符合建设项目竣工环境保护验收条件，建议通过验收。

七、要求及建议

验收组成员：

2018年 10月 24日

罗江县东南新型建材厂
年产页岩砖 3000 万匹建设项目

竣工环境保护验收组名单

2018 年 10 月 24 日

| 验收组 | 姓名 | 单位 | 职务/职称 | 联系电话 | 备注 |
|-----|----|----|-------|------|----|
| 成员 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |