

罗江白马云富页岩砖厂

年产 4000 万匹页岩砖生产线竣工环境保护 验收意见

2018 年 3 月 2 日，罗江白马云富页岩砖厂组织召开了罗江白马云富页岩砖厂年产 4000 万匹页岩砖生产线项目竣工环境保护验收会。验收组由业主单位罗江白马云富页岩砖厂、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

罗江白马云富页岩砖厂在罗江县白马关镇三叉河村三组投资 400 万元，占地 5300 m²，新建年产 4000 万匹页岩砖生产线项目。新建页岩砖生产线一条，年产页岩砖标砖 4000 万匹，主体工程包括：轮窑焙烧车间、车道、烘房、机房、制砖车间、矿山等。

(二) 建设过程中环保审批情况

2008 年 9 月 5 日罗江县环境保护局下发了《罗江白马云富页岩砖厂年产 4000 万匹页岩砖生产线项目环境影响报告表批复》(罗环建函[2008]17 号)。四川同佳检测有限责任公司于 2017 年 11 月 30 日-12 月 1 日对该项目进行了竣工验收监测并编制了《罗江白马云富页岩砖厂年产 4000 万匹页岩砖生产线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 400 万元，环境保护投资 48 万元，占总投资的 12%。



(四) 验收范围

本次验收范围为：主体工程、辅助工程、公用工程、环保工程以及办公生活设施。

二、工程变动情况

经核实，该项目实际建设无重大变化。

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

本项目生产上用水部分在湿坯中循环使用，部分蒸发掉，无生产废水外排，生活污水经预处理设施处理后作为农肥回用于农田灌溉。

(二) 废气

1、轮窑产生的烟气经管道供烘干房烘砖使用，使用后的烘干房废气经抽风机送至脱硫塔处理后再由15m高排气筒排放。

2 破碎车间在破碎机及滚筒筛上方安装集气罩，粉尘经集气罩收集后引至布袋收尘器进行收集处置。

3 破碎车间安装喷淋装置，车间四周密闭；原料库按要求封闭，出口安装喷淋装置降尘；矿山开采面安装降尘装置。设置100米卫生防护距离，卫生防护距离内的居民为该厂租用。

四、验收监测结果

根据四川同佳检测有限责任公司编制的《罗江白马云富页岩砖厂年产4000万匹页岩砖生产线项目竣工环境保护验收报告》，验收监测结论如下：

(一) 废气

验收监测期间，项目废气符合《砖瓦工业大气污染物排放标准》(GB29620-2013)表2要求最高允许排放浓度。

(二) 废水

项目生活废水经化粪池处理后用于周边农田，不外排。无生



产废水产生。

五、文档和环保机构情况

罗江白马云富页岩砖厂环境管理制度较健全，具有兼职环保工作人员，环保资料基本齐全。

六、整改措施及落实情况

1、对于砖厂内起尘量大的地方应加强现场管理，规整现场，适当布设雾霾水炮。

2、进一步规范开采区，开采区应设置表土暂存场所，剥离的表土及时回填用于复垦，规范排洪沟，作好防垮塌工作。

3、校核报告文本内容、规范附图附件。

以上整改措施均已落实。

七、验收结论

综上所述，验收组认为罗江白马云富页岩砖厂年产 4000 万匹页岩砖生产线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，在完成以下整改措施的前提下，建议通过验收。

验收组成员：

(张光富) 常坤

2018 年 3 月 2 日



由 扫描全能王 扫描创建