

# 生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项 目 名 称 九江永发页岩新型墙体材料有限公司年产 6000  
万标块页岩多孔砖项目

项 目 编 号 九发改工字[2010]840 号

建 设 地 点 九江市濂溪区虞家河乡开天村

验 收 单 位 九江永发页岩新型墙体材料有限公司

2021 年 2 月 8 日

## 一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	九江永发页岩新型墙体材料有限公司年产 6000 万标块页岩多孔砖项目	行业类别	露天非金属矿
主管部门 (或主要投资人)	九江永发页岩新型墙体材料有限公司	项目性质	新建
水土保持方案审批部门、文号及时间	九江市水利局 九水水保字〔2012〕75 号，2012 年 12 月		
水土保持方案变更审批部门、文号及时间	/		
水土保持初步设计审批部门、文号及时间	/		
项目建设起止时间	2011 年 6 月至 2012 年 5 月		
水土保持方案编制单位	九江市水利科学研究所		
水土保持初步设计单位	/		
水土保持监测单位	/		
水土保持施工单位	九江永发页岩新型墙体材料有限公司		
水土保持监理单位	/		
水土保持设施验收报告编制单位	江西园景环境科技有限公司		

## 二、验收意见

根据《中华人民共和国水土保持法》和《生产建设项目水土保持设施自主验收规程（试行）》的要求，九江永发页岩新型墙体材料有限公司于2021年2月8日在九江市主持召开了年产6000万标块页岩多孔砖项目水土保持设施验收会。参加会议的有水土保持方案编制单位九江市水利科学研究所、水土保持施工单位九江永发页岩新型墙体材料有限公司、主体设计单位九江市矿业开发咨询服务中心、水土保持设施实施情况说明编制单位江西园景环境科技有限公司等单位的代表共10人，会议成立了验收组。

验收组及与会代表抽查了工程现场，查阅了各参建单位提供的有关技术资料，听取了设计、施工及水土保持方案编制单位等关于水土保持方案编制情况和水土保持设施实施、完成情况的汇报，经质询、讨论，形成了九江永发页岩新型墙体材料有限公司年产6000万标块页岩多孔砖项目水土保持设施验收意见。

### （一）项目概况

九江永发页岩新型墙体材料有限公司年产6000万标块页岩多孔砖项目位于九江市濂溪区虞家河乡开天村十组。项目征占地总面积4.3hm<sup>2</sup>，由生产生活区、页岩矿区和堆场区组成。其中，生产生活区主要由生产车间，职工宿舍，办公楼和食堂、值班房、仓库等附属建筑物组成。工程于2011年6月开工，2012年5月完工，总工期12个月。工程建设总投资为2000万元，其中土建投资700万元。工程建设期土石方实际产生挖方总量1.88万m<sup>3</sup>，填方总量1.88万m<sup>3</sup>，场地内部平衡。

建设期水土保持总投资16.9万元。完成的水土保持设施主要有：工程措施涵管20m，排水沟220m，沉砂池1座，土地整治0.13hm<sup>2</sup>；植物措施场地绿化面积0.13hm<sup>2</sup>，撒播草籽1135m<sup>2</sup>，乔木26株，灌木660株。水土保持措施于2011年6月至7月和2018年12月分两次进行施工，总工期3个月。

### （二）水土保持方案批复情况

2012年12月18日，九江市水利局批复了《九江永发页岩新型墙体材料有限公司年产6000万标块页岩多孔砖项目水土保持方案报告书》（九水水保字〔2012〕75号）。本项目批复水土流失防治责任范围5.12公顷，包括生产生活防治区1.54公顷，页岩矿防治区2.32公顷，堆场防治区0.44公顷，直接影响区0.82公顷。本项目批复的建设期水土保持工程总投资63.97万元，水土保持措施主要包括：工程措施有

排水沟、沉砂池、土地整治；植物措施有场地绿化；临时措施有临时排水沟和土工布覆盖。

### （三）验收报告表编制情况和主要结论

2018年12月，受建设单位委托江西园景环境科技有限公司开展了该项目水土保持验收相关资料的收集、整理工作，提交了《九江永发页岩新型墙体材料有限公司年产6000万标块页岩多孔砖项目水土保持设施实施情况的说明》。主要结论为：建设单位提报了水土保持方案报告表，水土保持法定程序基本完整；备查资料数据可信；水土保持设施后续管理维护责任落实；项目水土保持设施达到验收合格标准。

### （四）验收结论

综上所述，验收组认为：该项目建设过程中按批复的水土保持方案的要求，落实了各项水土流失防治措施，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到方案批复的目标值，符合水土保持设施验收的条件，同意该项目水土保持设施通过验收。

### （七）后续管护要求

加强水土保持设施管护，确保其正常运行和发挥效益。