

湖南玖个点新材料科技有限公司  
年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>、玻璃纤维网格布 500 万 m<sup>2</sup> 建设项目  
阶段性竣工环境保护自主验收意见

2023 年 10 月 9 日，建设单位湖南玖个点新材料科技有限公司根据《湖南玖个点新材料科技有限公司年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>、玻璃纤维网格布 500 万 m<sup>2</sup> 建设项目阶段性竣工环境保护验收监测报告》并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响报告表和环评批复等要求在本单位组织召开了项目阶段性竣工环保设施现场验收会。

验收工作组由建设单位、验收监测单位湖南昌旭环保科技有限公司、验收单位长沙市久森生态环境科技有限公司并邀请 3 名专家组成（验收工作组名单附后）。经认真查阅相关资料、讨论形成验收意见如下：

#### 一、工程建设基本情况

##### 1、建设地点、规模、主要建设内容

湖南玖个点新材料科技有限公司年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>、玻璃纤维网格布 500 万 m<sup>2</sup> 建设项目位于浏阳市沙市镇敦睦村工业集中区内，租赁浏阳市鑫红服饰有限公司整栋厂房 1288m<sup>2</sup> 进行建设，包括生产车间、仓库及办公区。项目生产规模为年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>、玻璃纤维网格布 500 万 m<sup>2</sup>。

##### 2、项目建设过程及环保审批情况

2021 年 12 月，建设单位委托湖南方瑞节能环保咨询有限公司编制了《湖南玖个点新材料科技有限公司年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>、玻璃纤维网格布 500 万 m<sup>2</sup> 建设项目》环境影响报告表；2022 年 3 月 17 日，长沙市生态环境局以“（长环评（浏阳）【2022】49 号）”对项目环境影响报告表批复。项目于 2023 年 8 月 22 日取得固定污染源排污许可证（证书编号：91430181MA7EDBB03Q001Q），有效期至 2028 年 8 月 21 日。

目前，项目已部分建成并投入运行，具备环保验收监测条件。项目建设、运营期间无环境污染事件投诉、违法和处罚记录。

##### 3、投资情况

环评阶段项目总投资 200 万元，其中环保总投资为 39 万元，占项目总投资的 19.0%；项目实际总投资 200 万元，其中实际环保总投资为 41.5 万元，占项目总投资的 20.75%。

有被江 分单 阳加生 陈海好

#### 4、验收范围

目前，湖南玖个点新材料科技有限公司年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>、玻璃纤维网格布 500 万 m<sup>2</sup>仅建设防水卷材生产线。本次为阶段性竣工环保验收，验收内容为年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>生产线主体工程、公用工程、辅助工程及环保工程。

#### 二、工程变动情况

经现场勘查及查阅相关资料：本项目建设地点、建设性质没有变化，验收范围内建设规模、生产工艺与环评一致，环保措施基本与环评及环评批复要求一致，项目主要变动情况如下：

**环评及批复要求：**生物质颗粒燃烧锅炉废气经高温布袋除尘器处理后通过不低于 30 米高排气筒（3#）外排；

**实际建设情况：**生物质颗粒燃烧锅炉废气经湿法除尘处理后通过 30 米高排气筒（DA002）外排；

根据验收监测结果表明：生物质颗粒燃烧锅炉废气均能做到达标排放，污染物排放量没有增加；根据相关规定，上述变动不属于重大变动。

#### 三、环境保护设施建设情况

环保措施：运营期环保措施落实情况详见表 1。

表 1 运营期环保措施落实情况 单位（万元）

类别	污染源	环保设施设备	投资概算	实际投资
废气	锅炉烟气	集气罩+湿法除尘+30 米排气筒	1	2
	沥青烟、苯并[a]芘	集气罩+喷淋塔+电捕焦油器+UV 光氧催化+活性炭+15 米排气筒	30	35
	非甲烷总烃	集气罩+活性炭箱+15 米高排气筒	2	/
废水	生活污水	本项目不设食堂，厂区没有厕所（依托工业集中区公共厕所）。	0.5	/
噪声	噪声设备	厂房隔声、基础减震、合理布局	1	1
固废	生活垃圾		0.5	0.5
	一般固废暂存间		1	1
	危废暂存间等		2	2
总计			38	41.5

有建设单位：湖南玖个点新材料科技有限公司  
陈海波

#### 四、环保设施调试效果

根据《湖南玖个点新材料科技有限公司年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>、玻璃纤维网格布 500 万 m<sup>2</sup> 建设项目阶段性竣工环境保护验收监测报告》表明：本项目不设食堂，厂区没有厕所（依托工业集中区公共厕所）；设备冷却水、烟气处理设备中喷淋塔用水循环使用不外排，无废水排口。本项目废气（包括厂界无组织废气）、厂界噪声均满足相应污染物排放标准要求，一般固废、危险废物均依法处理/处置。

污染物排放总量：本项目环评及批复文件中总量控制指标为二氧化硫：0.082 吨/年，氮氧化物：0.245 吨/年，环评文件中非甲烷总烃排放总量控制要求：0.236 吨/年；企业已经购买了二氧化硫、氮氧化物总量指标。

经验收单位核算，各污染物排放总量满足总量控制要求。

#### 五、工程建设对环境的影响

根据《湖南玖个点新材料科技有限公司年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>、玻璃纤维网格布 500 万 m<sup>2</sup> 建设项目阶段性竣工环境保护验收监测报告》及现场调查，该项目验收范围内配套各项环保设施均按照环评及批复的要求建设到位，项目建设、运行对周边环境影响不大。

#### 六、验收结论

本项目环保验收材料齐全；对照环评及环评批复要求，项目建设、运营过程中落实了相关环保措施，验收工作组认为湖南玖个点新材料科技有限公司年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>、玻璃纤维网格布 500 万 m<sup>2</sup> 建设项目验收范围内大气、水、噪声、固体废物污染防治设施达到竣工验收条件；经核查，不存在《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》第八条所列验收不合格情形，同意项目通过阶段性竣工环保验收。

#### 七、后续要求

- 1、加强生产现场环境管理，加强废气处理设施日常维护与管理，确保达标排放；完善导热油泄漏风险防控设施；
- 2、完善环保标牌、标识，规范危险废物厂内暂存、台账记录、外委处置管理。

验收组工作组名单：

何加生 张海峰  
敖江 钟江平

湖南玖个点新材料科技有限公司年产防水卷材 200 万 m<sup>2</sup>、玻璃纤维网格布 500 万 m<sup>2</sup> 建设项目阶段性竣工环境保护验收组签名表

姓名	单 位	职 称	身份证号码	联系 方 式	备 注
肖敏江	湖南玖个点新材料科技有限公司	法人	130982198405062912	15570881888	(
翁小军	长沙市生态环境局	科员	360504197003101536	13870495874	专家
彭加生	长沙市生态环境局	高工	430102196302100572	13707316851	专家
陈海华	湖南省生态环境厅	高工	430621197111011734	15607312801	专家
肖敏江					