

浏阳市淳口镇大地板材加工厂建设项目

竣工环境保护自主验收意见

2022年7月18日，建设单位浏阳市淳口镇大地板材加工厂根据《浏阳市淳口镇大地板材加工厂建设项目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、验收监测单位湖南中润恒信检测有限公司、验收报告编制单位浏阳市久森环保工程咨询有限公司并邀请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

浏阳市淳口镇大地板材加工厂租赁位于浏阳市淳口镇高田村香积组的湖南新茂农业科技开发有限公司1#厂房面积约5139.66m²加工生产，建设一条防火板材生产线，生产玻镁防火板材，每年生产约3.6万张防火板材。

2、项目建设过程及环保审批情况

本项目于2020年5月建成并投入生产，环评手续属于补办；2020年8月委托湖南润美环保科技有限公司完成了《浏阳市淳口镇大地板材加工厂建设项目环境影响报告表》编制工作，2020年11月3日长沙市生态环境局对该项目建设项目环境影响报告表予以批复（长环评（浏阳）【2020】346号）。

排污许可：2022年5月7日进行了排污许可网上登记，有效期2022年5月7日至2027年5月6日，登记编号为92430181MA4RC2M85X001X。

目前，项目已经建成运行、具备环保验收监测条件。项目建设、运营期间无其它环境污染事件投诉、违法和处罚记录。

3、投资情况

本项目总投资82万元，环保投资25万元，占总投资比例约为30%。

浏阳市淳口镇大地板材加工厂
项目竣工环境保护自主验收意见
陈海华 签字

4、验收范围

浏阳市淳口镇大地板材加工厂建设项目竣工环保验收。

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、建设规模、建设性质、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，项目变动情况如下：

环评及批复要求：项目配料搅拌、切边和破碎工序产生的粉尘收集后经布袋除尘器处理必须达到《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2中排放限值要求再通过不低于15米高的排气筒排放；

实际建设情况：由于距离较远，项目打浆机投料（配料搅拌）后加盖封闭经收集后通过脉冲布袋除尘器处理后+15米高排气筒排放；项目切边和破碎工序产生的粉尘经收集后通过脉冲式布袋除尘器处理后+15米高排气筒排放；

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	环评及批复要求的环保措施	实际建设的环保措施	实际投资
废水	污水处理	收集、沉淀处理及回用系统	没有变化	1
废气	粉尘	脉冲布袋除尘+15米高排气筒	项目打浆机投料（配料搅拌）后加盖封闭经收集后通过布袋除尘器处理后+15米高排气筒排放	10
			项目切边和破碎工序产生的粉尘经收集后通过脉冲式布袋除尘器处理后+15米高排气筒排放	10
噪声	噪声设备	封闭式厂房、基础减振	没有变化	2.5
固废	生活垃圾	垃圾箱	没有变化	0.5
	危废	5m ² 危废暂存间	没有变化	1
合计				25

附图1 环保设施竣工图

四、环保设施调试效果

根据《浏阳市淳口镇大地板材加工厂建设项目竣工环境保护验收监测报告》表明：生活污水依托湖南新茂农业科技开发有限公司化粪池预处理后作为农肥使用，设备及地面冲洗水经收集后进厂房东侧沉淀池（2m³）沉淀后回用，不外排；废气（包括厂界无组织废气）、厂界噪声均没有超标，一般固废、危险废物均依法处理/处置。

污染物排放总量：没有总量控制要求。

五、工程建设对环境的影响

根据《浏阳市淳口镇大地板材加工厂建设项目竣工环境保护验收监测报告》及现场调查，该项目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，验收工作组认为浏阳市淳口镇大地板材加工厂建设项目大气、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，同意项目通过竣工环保验收。

七、后续要求

- 1、完善环保标识、加强现场环保管理，加强车间地面等粉尘清理；规范危险废物厂内暂存、台账记录、外委处置管理。
- 2、应按照环评阶段原辅材料组织生产，若改变原辅料进行生产、需按相关要求到环保部门办理相关手续。

验收组工作组名单：

彭加华 张海平 余小军

浏阳市淳口镇大地板材加工建设项目 竣工环保验收会验收工作组名单