

江西玉竹装饰材料有限公司年产 600 万片竹木装饰板项目 竣工环境保护验收意见

2021 年 5 月 27 日，江西玉竹装饰材料有限公司（以下简称“建设单位”）根据《江西玉竹装饰材料有限公司年产 600 万片竹木装饰板项目竣工环境保护验收监测报告表》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审批部门审批决定等要求对本项目进行验收。参加验收会的有江西贯通检测有限公司（验收报告编制单位）等单位代表和会议邀请的 3 位专家，会议成立了验收组（名单附后）。会议期间验收组成员和与会代表现场检查了工程环保设施的建设、运行情况，听取了建设单位关于项目环保执行情况的报告和项目竣工环境保护验收监测报告的汇报，审阅并核实了有关资料，经认真讨论，形成验收会验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

江西玉竹装饰材料有限公司位于江西省南昌市安义县万埠镇铁耙山，地理坐标为：N28°51'1.56"；E115°39'42.54"，项目东侧为废弃厂房，南侧为荒地，西侧为安义县万埠粮管所（闲置），北侧为废弃厂房和桥东街。项目占地面积为 19000m²，总建筑面积 12000m²。项目以 PVC 树脂粉、碳酸钙粉、发泡剂、发泡调节剂、稳定剂、PE 蜡等为原材料经混合投料、挤出、发泡、切割、包覆、检验、包装工序生产竹木装饰板，预计年产量 600 万片。

（二）建设过程及环保审批情况

2020 年 1 月 9 日，安义县经济和改革委员会批准了本项目备案（备案统一编号为：2020-360125-20-03-000736），2020 年 6 月，江西南大融汇环境技术有限公司编制完成了《江西玉竹装饰材料有限公司年产 600 万片竹木装饰板项目环境影响报告表》的编制工作。安义县生态环境局 2020 年 6 月 30 日以安环审批[2020]45 号文对本项目进行了批复。

项目于 2020 年 7 月开始进行建设，2021 年 1 月建成竣工投入试产。项目已于 2021 年 4 月 21 日办理排污登记，登记编号为：91360123MA392EW97F001Z。

（三）投资情况

项目实际总投资 5000 万元，环保投资 141 万元，环保投资占总投资的 2.82%。

（四）验收范围

本次验收范围主要为江西玉竹装饰材料有限公司年产 600 万片竹木装饰板项目和其他相关环保配套设施等。

二、工程变动情况

根据生态环境部印发《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》（环办环评函[2020]688 号）中内容可知，本项目环评建设内容与实际建设内容对比可知，本项目环评建设内容与实际建设内容情况基本相符，项目无重大变动情况。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

项目营运产生废水主要为生活污水，生活污水经过隔油池+化粪池处理后用于农户灌溉，不外排。

（二）废气

项目产生的废气主要为配料粉尘、边角料及不合格品破碎粉尘、挤出废气、包覆废气和食堂油烟。

项目配料粉尘经集气罩收集经 2 套布袋除尘器处理后各经 1 根 15m 高排气筒排放；挤出车间包覆工序产生的有机废气由集气罩收集经活性炭吸附处理，再与经集气罩收集的挤出有机废气一并经光氧催化+活性炭吸附处理后经 1 根 15 米高排气筒排放；项目包覆车间产生的有机废气经集气罩收集由活性炭吸附装置处理后经 1 根 15m 高排气筒排放；项目食堂油烟经油烟净化器处理后经楼顶高空排放。

（三）噪声

项目运营期的主要噪声来源是生产设备噪声。选用低噪声设备，建设单位合理布局车间，噪声较大的设备进行了适当的减振和降噪处理，机械设备在平时工作中加强维修保养，车间的门窗部位选用隔声性能良好的铝合金或双层门窗结构；采取了隔声、减振和绿化等综合措施降噪。

（四）固体废物

项目运营期产生的生活垃圾统一收集后由环卫部门统一处理；一般固废中布袋除尘器及车间沉降后收集的粉尘、不合格产品和边角料收集后回用于生产；危险废物主要为废活性炭、废空桶、废 UV 灯管、废胶和废清洗有机溶剂，暂存于危险废物暂存间并交给江西东江环保技术有限公司处置。

企业建设了一座 4m² 危废暂存间。

（五）其他环境保护设施

1、厂区清污管网建设

项目按“清污分流”原则建设厂区污水收集管网。

2、排污口规范化的检查

项目设置了排污口标识牌。

3、卫生防护距离

项目搅拌车间、粉磨车间、覆膜车间设置了 50 米卫生防护距离，挤出车间设置了 100 米卫生防护距离，卫生防护距离范围有几处民房，民房已经租赁作为企业员工宿舍，满足卫生防护距离要求。

四、环境保护设施调试效果

（一）废水

监测期间，项目生活污水总排口中 pH 值、COD_{Cr}、BOD₅、SS 均满足《农田灌溉水质标准》(GB5084-2005)表 1 中旱作标准要求。

（二）废气

监测期间，配料粉尘 2 个排放口排放口颗粒物监测值满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表 2 中二级标准；挤出车间挤出、包覆废气排放口中 TVOC 监测值满足《挥发性有机物排放控制标准 第 4 部分：塑料制品业》(江西省地方标准) DB36/1101.4-2019 中表 1 排放标准；覆膜车间废气排放口中 TVOC 监测值满足《挥发性有机物排放控制标准 第 4 部分：塑料制品业》(江西省地方标准) DB36/1101.4-2019 中表 1 排放标准；食堂油烟满足《饮食业油烟排放标准》(GB18483-2001)表 2 中标准限值。

厂界无组织废气中 TVOC 监测浓度满足《挥发性有机物排放控制标准 第 4 部分：塑料制品业》(江西省地方标准) DB36/1101.4-2019 中表 2 排放标准；颗粒物监测浓度满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表 2 中无组织排放监控浓度限值。

（三）噪声

监测期间，项目运行期厂界四周东、南、西、北厂界昼、夜噪声均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 2 类标准。

（四）总量控制

项目运营期污水均不外排入地表水体，故无总量指标要求。

五、验收结论

对照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》，本项目不存在其中所规定的验收不合格情形。验收组认真审阅相关技术资料，结合现场踏勘，在充分讨论后认为该项目落实了环评及批复文件中的各项环保措施，达到竣工验收要求，在完成以下整改要求的前提下同意项目通过竣工环境保护自主验收。

六、整改及后续要求

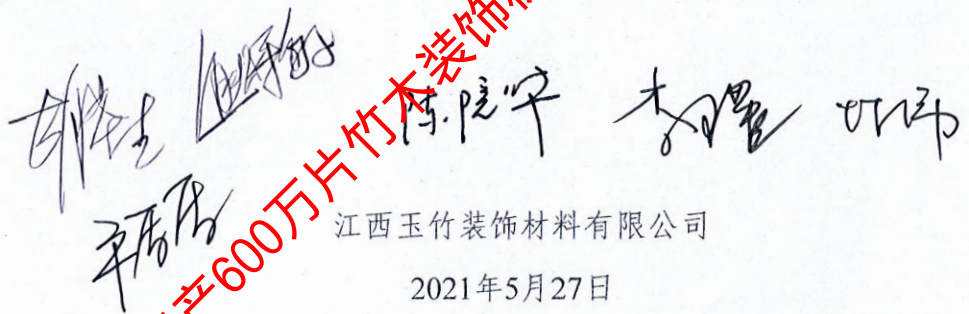
1、完善危废暂存间、规范危废暂存，产生危废分区分类暂存，制定好危废管理台账。补充废 UV 灯管、废胶和废有机溶剂委托处置协议。

2、进一步加强环境保护设施日常运行维护和管理，严格执行环保管理制度，规范环保设施运行操作，确保各项污染物长期稳定达标排放。

七、验收人员信息

参加验收的单位及人员名单见附件。

验收组签字：


江西玉竹装饰材料有限公司
2021年5月27日

仅用于“江西玉竹装饰材料有限公司年产600万片竹木装饰板项目”竣工环境保护验收公示