

什邡景熙木业有限责任公司“木片加工、软木制品及其他木制品制造项目（一期）”竣工环境保护验收意见

什邡景熙木业有限责任公司根据《木片加工、软木制品及其他木制品制造项目（一期）》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、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

什邡景熙木业有限责任公司位于什邡市马井镇欢喜村1组。企业投资建设了“木片加工、软木制品及其他木制品制造项目（一期）”，项目设置实木踢脚线条及覆膜装饰线条生产线相关生产设备，目前已建成一期生产线，并配套相应环保设施，现有产能实木踢脚线条180万条/年，覆膜装饰线条50万条/年。

（二）建设过程及环保审批情况

项目于2020年6月8日取得环评批复，于2014年6月开工建设，后补办环保手续，并于2020年8月完成建设，进入试运行阶段。根据现场勘查，满足竣工验收条件。

（三）投资情况

本项目计划投资2800万元，拟投入环保投资33万元。实际建成后，项目投资2000万元，实际环保投资为25万元，占总投资的1.25%。

（四）验收范围

本项目验收内容为什邡景熙木业有限责任公司主体工程、公辅设施、环保设备、措施等，生产能力为年产实木踢脚线条180万条/a；覆膜装饰线条50万条/a生产线。

二、工程变动情况

经过现场踏勘掌握的实际情况，本项目变动对照情况如下：

1、设备变动

环评中未对项目进行分期，实际建设中，项目拟进行分期验收，因此生产设备较环评更少，通过实际加工能力比对，现有设备满足年产实木踢脚线条180万条/年，覆膜装饰线条50万条/年生产能力，在环评批复建设内容范围内，不属于重大变动。

2、实际原辅材料用量变动

因实际分期验收，原辅材料用量存在相应变动，比环评预计较少。分期验收不影响企业最大设计产能，不新增产污，在环评批复建设内容范围内，不属于重大变动。

综上，项目的变化不属于重大变化。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

项目运营期仅产生生活污水。

项目仅产生生活污水，废水通过厂区已建化粪池+二级生化系统处理后，排入周边灌溉渠。

企业目前污水处理措施可行，不会对地表水体造成不利影响。

（二）废气

企业实际建设中设置了封闭的涂泥晾干区、覆膜区以及 UV 光固化区，并对各区域设置集气系统，连接一套活性炭吸附装置，处理有机废气，尾气经过一根 15m 排气筒排放；对投料区、开料及抛光分别设置了集气罩，并连接一套中央布袋除尘系统处理粉尘废气，尾气经过一根 15m 排气筒排放。

综上，本项目已落实环评中提出的相应废气治理措施。

（三）噪声

企业已通过合理布局、选用低噪设备、机械基座减振、加强设备维护、厂房、绿化隔声等措施控制厂界噪声，减小企业噪声对外环境的影响。

综上，本项目已落实环评中提出的相应噪声治理措施。

（四）固废

项目已设置一般固废区，边角料、收尘灰、空白乳胶桶、废包装材料等均定点暂存，定期外售；生活垃圾暂存厂内垃圾桶，定期由环卫清运；废矿物油、含矿物油废物、废 UV 涂料包装桶以及废活性炭均暂存危险废物暂存间，目前企业危险废物产生及贮存量较小，暂未委托专业单位处理，本项目后续将签订相应危废协议，定期委托具备相应资质的公司进场清出处置，企业不得擅自处理。

综上，企业各类废物处置措施均已落实，产生的固体废物不会排放，不会对环境造成二次污染。

四、验收监测结果

（一）废气

通过企业正常工况下的排气筒排污监测，VOCs 的排放满足《四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准》（DB51/2377-2017）中表 3 其他行业 VOCs 排放要求；颗粒物的排放满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表 2 中二级标准排放浓度和排放速率；无组织排放监测结果表明 VOCs 的无组织排放满足《四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准》（DB51/2377-2017）中表 5 浓度限值要求；颗粒物无组织排放满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表 2 监控浓度限值要求。

（二）噪声

从监测结果可知，项目厂界最大噪声值为：昼间 58.80dB(A)，夜间不生产，厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2 类的标准要求。

五、文档和环保机构情况

什邡景熙木业有限责任公司环境保护管理制度较健全，具有环保工作人员，环保资料基本齐全。

六、验收结论

综上所述，本项目在建设过程中，严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工，同时投入使用的“三同时”制度。验收监测期间，项目运行过程中产生的废水、废气、噪声和固废均能够达标排放或综合利用，对周围环境影响较小。符合通过建设项目竣工环境保护验收条件，建议本项目通过竣工环保验收。


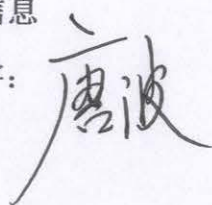
七、建议及要求

本项目投入运行后需要重点关注如下内容：

- （1）规范危废间、固废暂存区等标识标牌；
- （2）加强厂区环境管理，建立环保设施运行管理制度，定期对生产设备、环保设备检修维护，确保各设施正常运行，杜绝事故排放；

八、验收人员信息

验收组成员签字：



什邡景熙木业有限责任公司

2020 年 10 月 26 日

建设项目竣工环境保护自主验收 验收小组签到册

建设单位：什邡景熙木业有限责任公司

项目名称：木片加工、软木制品及其他木制品制造项目（一期）

现场验收时间：2020 年 10 月 26 日

现场验收地点：什邡市马井镇欢喜村 1 组

验收组成	姓名	单 位	职务 或职称	联系电话	签字
组长	唐波	什邡景熙木业有限 责任公司	厂长	18828090178	唐波
成员	罗从浩	成都市塔子山	教高	13568960662	罗从浩
	王山	西南交通大学	教授	13708087611	王山
	李旭东	四川省地质矿产研究所	研究员	13982298219	李旭东