**建德市远翔工艺家具有限公司**

**年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套**

**沙发及5万套沙发套建设项目验收情况说明**

**1、项目简介**

建德市远翔工艺家具有限公司租用建德市宇乐五金工具有限公司及建德市华人胶板有限公司的闲置厂房，建筑面积13077.37平方米，已达成年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目。项目总投资500万元。

项目主要建设内容为脚凳、脚凳套、沙发、沙发套生产线，辅助工程为堆放原料及成品的堆放区，环保工程包括污水处理设施、废气处理设施及固废收集。

本项目于2018年9月委托杭州清雨环保工程有限公司编制了《建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目环境影响报告表》；并于2018年10月15日通过了建德市环境保护局审批（建环审批[2018]B110号）。

该项目委托浙江绿荫环境检测科技有限公司于2018年12月针对项目环保设施进行竣工验收监测，2019年1月出具验收监测报告。

**2、工程及环保设施建设情况**

（1）工程建设情况

根据现场调查，本项目环评及批复的塑料制品生产线，根据设备生产能力核算，基本满足审批产能的要求。因此，上述变化不属于重大变化。其他方面与环评基本一致，未发生重大变化。

（2）环保设施建设情况

①废水

项目无生产废水产生，项目生活污水经化粪池预处理，达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中的三级标准后，沿村污水管网纳入由沛市村农村生活污水处理设施终端池集中处理，出水水质达到《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》（DB33/973-2015）中的一级标准。

②废气

项目产生的废气主要为断料、木加工、打磨成型过程产生的粉尘，刷/喷底漆、晾干过程产生的非甲烷总烃，喷面漆、晾干过程过程产生的非甲烷总烃。各粉尘产生点均设置了吸尘装置，集中收集后通过布袋除尘器处理后，再通过排气筒高空排放；设置了独立封闭的刷/喷底漆房、晾干房，并在房间内设置了集气装置，对产生的有机废气进行收集，收集的有机废气经单独设置的活性炭吸附净化装置处理后，通过排气筒高空排放；设置了独立封闭的喷面漆房、晾干房，并在房间内设置了集气装置，对产生的有机废气进行收集，收集的有机废气经单独设置的过滤棉+活性炭吸附净化装置处理后，通过排气筒高空排放。满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中的二级标准限值要求。

③噪声

对厂区进行合理布局，做好防噪、降噪工作。

**3、项目环保设施调试监测结果**

验收监测期间，项目生产工况正常，生产工况负荷大于 75%，符合竣工验收工况负荷要求。

①废水

在验收监测期间，该厂委托的乾P-02出水排水符合《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》（DB33/973-2015）中的一级标准。

②废气

（1）有组织废气

在验收监测期间，该厂有组织废气（非甲烷总烃、颗粒物）排放浓度符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中大气污染物排放限值有组织排放二级标准(新污染源)要求。

（2）无组织废气

在验收监测期间，该厂无组织废气（非甲烷总烃）排放符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中无组织排放监控浓度限值要求。

③噪声

在验收监测期间，该单位厂界昼间噪声排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中2类标准。

④污染物排放总量

根据监测结果表明，建德市远翔工艺家具有限公司中VOCs排放总量为 0.046t/a，该项目刷/喷底漆房、喷面漆房实际年工作日少于150天。符合《建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目环境影响报告表》中评估的VOCS排放总量：VOCs0.0046t/a。

**4、验收过程简介**

2019年1月18日，吴宝莲作为我公司验收负责人，在建德市远翔工艺家具有限公司办公室组织召开了“建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目竣工验收会议”，会议邀请应方、余锡刚等2 位环保专家进行现场验收。当天，环保验收专家组通过了建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目环保设施竣工验收意见（简称“意见”），“意见”出具的验收结论及后续要求内容如下所述：

（1）验收结论：

建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目环保手续完备，较好的执行了“三同时”的要求，废水、废气等相应配套的环保治理设施均已按照环评及批复的要求建成，建立了环保管理制度，废水、废气的监测结果均能达到环评及批复中要求的标准。验收小组认为该项目（废水、废气部分）基本符合竣工环保设施验收条件，同意通过项目竣工环境保护（废水、废气部分）验收。

（2）后续要求：

1、按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》的要求完善验收监测报告的编制。

2、根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，按要求落实后阶段涉及的验收公示等相关工作。

3、加强环保设施的运行管理，确保废气污染物达标排放。

**5、整改工作安排**

针对“意见”中提出的后续要求，我公司已完成整改，加强环保治理设施日常的维护管理，以确保污染物稳定长期达标排放。

建德市远翔工艺家具有限公司

2019年3月19日

**建德市远翔工艺家具有限公司**

**年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套**

**沙发套建设项目环境保护竣工（废水、废气）验收意见**

2019年1月18日，建德市远翔工艺家具有限公司根据《建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目环境影响报告表》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指南、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（废水、废气、噪声部分）进行竣工环境保护验收，提出意见如下：

**一、工程建设基本情况**

建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目原位于建德市乾潭镇黄立垟工业功能区，由于现有的场地无法满足即将开展的行业整治，为此建德市远翔工艺家具有限公司整体搬迁至建德市乾潭镇沛市村定田，生产场地租用建德市宇乐五金工具有限公司及建德市华人胶板有限公司的闲置厂房。项目建筑面积13077.37平方米，总投资为500万元，项目建成后形成了年产20万只脚凳及20万套脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套的生产能力。

本项目为迁建项目。2018年9月委托杭州清雨环保工程有限公司编制了《建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目环境影响报告表》；2018年10月15日建德市环保局以建环审批[2018]B110号文对本项目环境影响报告表进行了批复。

受建德市远翔工艺家具有限公司委托，根据国家和省环境保护管理部门对建设项目竣工验收监测的有关规定，浙江绿荫环境检测科技有限公司于2018年12月20日、12月21日对本项目废气、废水、噪声进行监测和调查，在分析验收监测数据及调查资料的基础上，建设单位编写验收监测报告。

**二、工程变动情况**

项目实际情况未配套食堂，不存在油烟废气，项目建设情况与环评及批复基本一致，未发生重大变动。

**三、环境保护设施建设情况**

（1）废水

项目无生产废水产生，项目生活污水经化粪池预处理，达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中的三级标准后，沿村污水管网纳入由沛市村农村生活污水处理设施终端池乾P-02池集中处理，出水水质达到《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》（DB33/973-2015）中的一级标准。

（2）废气

项目产生的废气主要为断料、木加工、打磨成型过程产生的粉尘，刷/喷底漆、晾干过程产生的非甲烷总烃，喷面漆、晾干过程过程产生的非甲烷总烃。各粉尘产生点均设置了吸尘装置，集中收集后通过布袋除尘器处理后，再通过排气筒高空排放；设置了独立封闭的刷/喷底漆房、晾干房，并在房间内设置了集气装置，对产生的有机废气进行收集，收集的有机废气经单独设置的活性炭吸附净化装置处理后，通过排气筒高空排放；设置了独立封闭的喷面漆房、晾干房，并在房间内设置了集气装置，对产生的有机废气进行收集，收集的有机废气经单独设置的过滤棉+活性炭吸附净化装置处理后，通过排气筒高空排放。满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中的二级标准限值要求。

1. 噪声

对厂区进行合理布局，做好防噪、降噪工作。

**四、环境保护设施调试效果**

2018年12月20、21日，浙江绿荫环境检测科技有限公司对项目进行了现场采样监测，根据监测结果及环境管理检查情况出具了项目环境保护设施竣工验收监测报告,监测结果显示：

1、废水

在验收监测期间，该厂委托的乾P-02出水排水符合《农村生活污水处理设施水污染物排放标准》（DB33/973-2015）中的一级标准。

2、废气

在验收监测期间，该厂有组织废气（非甲烷总烃、颗粒物）排放浓度符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中大气污染物排放限值有组织排放二级标准(新污染源)要求。

在验收监测期间，该厂无组织废气（非甲烷总烃）排放符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中无组织排放监控浓度限值要求。

1. 噪声

在验收监测期间，该单位厂界昼间噪声排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中2类标准。

4、污染物排放总量

根据监测结果表明，建德市远翔工艺家具有限公司中VOCs排放总量为 0.046t/a，该项目刷/喷底漆房、喷面漆房实际年工作日少于150天。符合《建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目环境影响报告表》中评估的VOCS排放总量：VOCs0.0046t/a。

**五、工程建设对环境的影响**

根据验收监测报告结论，总体上项目正常运行对周边环境影响较小，与该项目环境影响报告表中影响评价结论基本一致。

**六、验收结论**

经检查，建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目竣工环保手续完备，执行了环境影响评价和“三同时”的要求，主要环保治理设施已基本按照环评及批复的要求落实，废水、废气能达标排放，验收资料基本齐全。建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目基本具备验收条件，验收工作组同意通过竣工环境保护验收（废水、废气、噪声）。

**七、后续要求**

1、按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》的要求完善监测报告编制。

2、进一步规范废气处理设施的运行维护管理制度和活性炭更换台账记录，确保持续稳定达标排放。

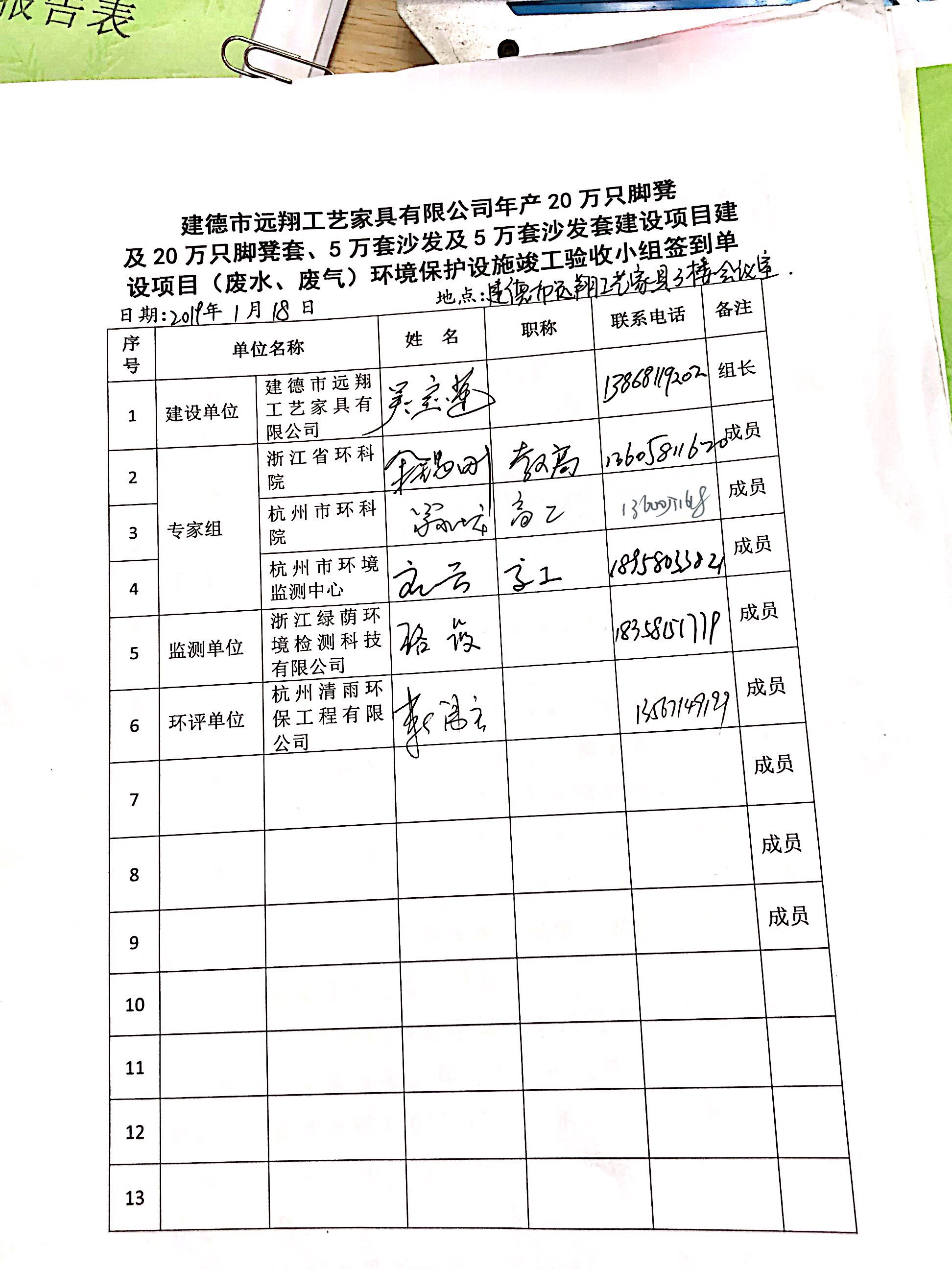
3、根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，规范落实验收报告的编制，装订成册存档；按要求落实后阶段涉及的验收公示等相关工作。

**八、验收人员信息**

验收人员信息见附件“建德市远翔工艺家具有限公司年产20万只脚凳及20万只脚凳套、5万套沙发及5万套沙发套建设项目（废水、废气、噪声部分）环保设施竣工环境保护验收工作组签到表”。

建德市远翔工艺家具有限公司

2019年1月18日

****