

## 扬州昌松建材有限公司“钢化玻璃生产项目”阶段性 竣工环境保护验收意见

根据《建设项目环境保护管理条例》(国务院令第 682 号)、《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》(国环规环评〔2017〕4 号)等相关规定,2021 年 1 月 29 日,扬州昌松建材有限公司组织召开“钢化玻璃生产项目”阶段性竣工环境保护验收会议,验收工作组由扬州昌松建材有限公司(建设单位)、南京联凯环境检测技术有限公司(环境检测单位)、扬州鑫鹏环保科技有限公司(验收报告编制单位)等单位代表和 2 位技术专家组成。会议听取了项目建设情况介绍及验收监测工作汇报,现场核查了环保设施运行情况,查阅相关资料,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、本项目环评文件及其批复等要求对本项目进行验收,提出如下意见:

### 一、项目基本情况

#### (一) 建设地点、规模、主要建设内容

扬州昌松建材有限公司“钢化玻璃生产项目”租用扬州海傲机械有限公司位于仪征经济开发区科研二路 5 号厂房(约 6000 m<sup>2</sup>),购置钢化炉、切片机、磨边机等设备,形成年产 10 万平方米钢化玻璃、15 万平方米中空玻璃、5 万平方米夹胶玻璃的生产能力。

#### (二) 建设过程及环保审批情况

2020 年 3 月江苏卓环环保科技有限公司编制完成《钢化玻璃生产项目环境影响报告表》,2020 年 4 月 7 日取得了扬州市生态环境局批复(扬环审〔2020〕03-62 号)。项目于 2020 年 6 月开工建设,目前钢化玻璃已建成、中空玻璃生产线部分建成,夹胶玻璃生产线暂未投入使用。目前的生产规模为年产 10 万平方米钢化玻璃、3 万平方米中空玻璃。2020 年 10 月办理了排污登记(编号:91321081MA208B098M001W)。

#### (三) 投资情况与劳动制度

本项目计划总投资 2000 万元,现阶段实际投资 1000 万元,其中环保投资为 23 万元。公司现有员工 30 人,采用白班 8 小时工作制,年生产 300 天。

#### (四) 验收范围

本次验收属于阶段性验收,验收的产能为年产 10 万平方米钢化玻璃、3 万平方米中空玻璃,验收范围为项目配套的废水、废气、噪声和固废污染防治设施。

### 二、项目建设工程变动情况

(1) 生产车间内的平面布局略有变动,原本用于夹胶玻璃生产的区域,目前用于中空玻璃生产,车间内平面布局的调整不会导致卫生防护距离发生变化。

(2) 一般固废库、危废库面积变化,环评中要求建设单位建设 120 m<sup>2</sup>一般固废库、60 m<sup>2</sup>危废库,现阶段尚未完全达产,实际建设的 80 m<sup>2</sup>一般固废库、25 m<sup>2</sup>危废库可满足贮存需求。

根据《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),以

上变动未造成不良环境影响增大，不属于“重大变动”。

### 三、环境保护设施建设情况

#### （一）废水

本项目钻孔、磨边、清洗水现阶段循环使用不外排，职工如厕依托外部公共厕所，无生活污水产生与排放。

#### （二）废气

本项目中空玻璃生产线丁基胶、硅酮胶密封固化环节产生含非甲烷总烃废气，通过1套“二级活性炭吸附”装置进行收集处理后由1根15m高排气筒（DA001）排放。

#### （三）噪声

本项目噪声主要来自钢化炉、切片机、磨边机等设备，通过厂房隔声，加强设备固定等措施减少对外影响。

#### （四）固废

本项目生活垃圾委托环卫部门及时清运，一般工业固废玻璃边角料、玻璃粉末收集后外卖，厂区建成80m<sup>3</sup>一般固废库。危险废物废包装材料、废胶桶、废活性炭委托扬州东晟固废环保处理有限公司安全处置，公司设置了1座25m<sup>3</sup>危废库，已按规定设置了标识牌、监控、“五防”、计量等设施。公司建立了工业固体废物管理台账，危险废物年度管理计划已在“江苏省危险废物动态管理信息系统”中备案。

#### （五）其他环保措施

本项目排污口设置了环保标识，本项目车间界外50米卫生防护距离内无敏感目标，危废库、原料库落实了防渗措施。

### 四、环境保护设施调试效果

南京联凯环境检测技术有限公司于2021年1月15~16日对本项目进行了验收监测（报告编号：宁联凯（环境）第[2101285]号），扬州鑫鹏环保科技有限公司编制了本项目监测报告，验收监测期间：

#### （1）废气

排气筒（DA001）出口非甲烷总烃排放浓度、速率，厂界外非甲烷总烃浓度最大值满足《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）表2限值；厂区内无组织排放监控点非甲烷总烃浓度满足《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）表A.1特别限值。

#### （2）废水

本项目无废水产生与排放。

#### （3）噪声

本项目四侧厂界噪声昼间监测值达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准要求。

#### (4) 总量控制

本项目废气 VOCs 外排量符合环评批复核定的控制指标。

### 五、验收结论

扬州昌松建材有限公司“钢化玻璃生产项目”已部分建成，现阶段的产能为年产 10 万平方米钢化玻璃、3 万平方米中空玻璃。公司已按环评及其批复要求建成了废气、噪声和固废污染防治设施，各项污染物达标排放，不存在“暂行办法”第八条规定的不得通过环境保护验收的情形。

验收工作组同意，扬州昌松建材有限公司“钢化玻璃生产项目”阶段性竣工环境保护验收合格。

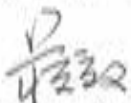
### 六、后续要求

(1) 进一步强化环境管理，做好污染防治设施运行与维护，确保稳定达标，按排污许可证的规定落实自行监测与信息公开要求。

(2) 按《突发环境事件应急管理办法》(环保部令 第 34 号) 的规定建立健全环境风险防控体系，做好安全生产。

### 七、验收人员信息

验收组(组长):



验收组人员详细信息见附件。

扬州昌松建材有限公司(盖章)

2021 年 1 月 29 日

钢化玻璃生产项目竣工阶段性环境保护验收评审会参会人员签到表

建设单位名称		扬州昌松建材有限公司		
建设项目名称		钢化玻璃生产项目		
批复文号		扬环审批【2020】03-62号	项目代码	2019-321081-30-03-568701
评审会地点		鑫鹏环保科技有限公司会议室	评审时间	2021年1月29日
序号	姓名	工作单位	职称/职务	联系方式
1	俞政	扬州昌松建材有限公司	验收组组长	18052553223
2	曹东林	扬州环境监察中心	专家组	13196496598
3	张博	扬州市科学会	专家组	13852168818
4	王进友	扬州鑫鹏环保科技有限公司	台位	15255371220
5	王进友	南京鑫鹏环保科技有限公司		18018715336
6	王进友	扬州鑫鹏环保科技有限公司	报告编制人员	13852705321
7				
8				
9				
10				
11				
12				