

# 浙江绿羽节能材料有限公司年产 20 万立方米地暖板材新建 项目竣工环境保护验收其他需要说明的事项

## 1、环境保护设施设计、施工和验收过程简况

### 1.1 设计简况

浙江绿羽节能材料有限公司成立于2017年03月，位于桐乡经济开发区环城南路2986号4幢1楼，租用浙江凯斯电梯有限公司闲置厂房，占地面积约4800m<sup>2</sup>，目前主要从事地暖板材的生产和销售。

浙江绿羽节能材料有限公司根据市场需求，拟投资2000万元，选址位于桐乡经济开发区环城南路2986号4幢1楼，租用嘉兴曼克顿扶梯有限公司闲置厂房，占地面积约4800m<sup>2</sup>。购置挤塑机、定型台、模温机、横切机、造粒流水线等设备，以聚苯乙烯颗粒、液态CO<sub>2</sub>、滑石粉、色母粒作为主要原辅材料，经上料、搅拌、加料、融化推送、混合发泡、挤出、定型、压辊、切割等工艺或技术实施年产20万立方米地暖板材新建项目。桐乡市经济开发区管理委员会于2017年03月23日同意该项目备案立项（桐开备案【2017】029号）。

浙江绿羽节能材料有限公司于2017年04月委托杭州环保科技咨询有限公司编制了《浙江绿羽节能材料有限公司年产20万立方米地暖板材新建项目环境影响报告表》，并于2017年05月19日通过桐乡市环境保护局审批（桐环建【2017】0111号）。

由于公司发展规划调整，本项目目前主要生产设备为2套一级挤塑机、2套二级挤塑机、2套定型台、2台牵引、4台柱塞泵、2台模温机（电加热导热油炉）、6个模具、2台横切机、2台边料熔融设备、2台电热丝切割机、1条造粒流水线、1台空压机，目前实际生产能力为年产15万立方米地暖板材，现有生产能力达到公司要求。

### 1.2 施工简况

本项目于2017年7月开工，2017年9月建成并投入试生产，实际环保投入30万元，全部用于环境保护设施的建设，在建设过程中落实了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

### 1.3 验收过程简况

该项目于 2017 年 7 月开始建设，2017 年 9 月竣工并投入试生产。公司委托嘉兴中一检测研究院有限公司承担该项目的环保竣工验收工作。验收监测时各环保处理设施运行状况正常，对该项目年产 15 万立方米地暖板材实际生产能力所涉及环保设施进行验收。

2017 年 10 月 30~11 月 3 日嘉兴中一检测研究院有限公司对该项目生产过程产生的污染物进行了现场检测，并出具了该项目的验收监测报告。本公司于 2019 年 5 月 13 日组织验收监测及报告编制单位、环评单位进行了现场验收，经现场检验，验收组同意该项目（年产 15 万立方米地暖板材）通过竣工环境保护验收。

## 2、其他环境保护措施的实施情况

### 2.1 制度措施落实情况

#### （1）环保组织机构及规章制度

公司高度重视环境保护的日常管理、环境风险防范、突发状况处理等工作，按照有关规定建立了相关环境保护管理制度；明确了环境保护管理职责，由专人负责公司环境保护管理工作。

## 3、整改工作情况

对验收组提出的意见进行的工作结果：

1、固废仓库设置了标识，完补充善了危废仓库的“三防”措施和台账内容，并确定了专人负责台帐的记录和管理。

2、已按相关规范要求完善竣工环境保护验收报告其他相关内容；已完善相关附件。

3、现有年产 15 万立方米地暖板材生产规模能满足我公司销售需求，承诺不投入其余设备。

浙江绿羽节能材料有限公司

2019 年 5 月