

潮州乘起包装有限公司印刷生产项目 竣工环境保护验收试运行信息公示

一、项目概况

潮州乘起包装有限公司印刷生产项目位于潮州市潮安区浮洋镇木井村浮云路 3/28 号厂房（中心地理坐标：东经 116°36'11.824"，北纬 23°35'23.119"）。项目总投资 100 万元，其中环保投资 10 万元。项目租用 1 幢 5 层厂房作为生产经营场所，厂房占地面积 680m²，建筑面积 3400m²。项目西侧为木井彩印、南侧为夏友包装厂、北侧及东侧为其他厂房。项目从事印刷包装生产，可年印刷生产包装膜 200 吨。

本项目于 2021 年 6 月 18 日取得《关于潮州乘起包装有限公司印刷生产项目环境影响报告表的批复》（潮环安建〔2021〕17 号）。

二、建设概况

本项目于 2021 年 6 月 22 日开工建设，于 2021 年 7 月 11 日竣工。本项目建设过程严格执行了环保“三同时”制度。项目所需供电、自来水等公共设施均利用市政已有系统，能满足生产需求。在项目施工过程中，我公司严格按照环境影响评价报告及批复中的要求开展污染防治工作，所需配套的环保设施与主体工程同时设计、同时施工，现已达到了同期投入运行的条件。

三、污染防治措施

（一）废水

本项目仅排放生活污水，不产生/排放生产废水。生活污水主要污染物为 COD_{Cr}、BOD₅、SS、NH₃-N 等。生活污水通过“三级化粪池”预处理后，经市政管网排放至浮洋镇污水处理厂进行处理，后排放至凤水总干渠。

（二）废气

印刷、覆膜、固化工序产生的 VOCs 收集后经“UV 光解+活性炭吸附”净化处理后通过 1 条 25m 高排气筒 G1 有组织排放；燃气热风炉燃烧产生的颗粒物、NO_x、SO₂ 收集后经 1 条 25m 高排气筒 G2 有组织排放。

（三）噪声

本项目采取的降噪措施有：主要噪声源采用优先选购低噪声设备、对设备进行减振、隔声措施；厂区设备合理布局；通风设备采取隔音、减振等措施；加强运输车辆管理；加强员工管理教育，搬运货物轻拿轻放；夜间不生产。

（四）固体废物

生活垃圾交由环卫部门处置；一般固体废物交由相关物资单位处置；废活性炭、废 UV 灯管、废油墨、废胶水交由有相应危废处理资质的单位处置，废原料包装桶交由供货商回收。

本项目在厂区内设置专门的一般工业固体废物储存区域、设置危废间。一般工业固体废物储存区域地面做了水泥硬化处理；危废间地面做了水泥硬化并进行防腐防渗处理，并设有导流渠、导流井等防泄漏措施。

（五）其他环境保护设施

本项目已配备灭火器等应急物资。

四、环保管理制度

公司环境保护管理制度健全，试运行有关准备工作已到位。

五、试运行起止时间

基于上述情况，现拟定该项目于 2021 年 7 月 14 日进行试运行，特此公示。公示期间，对建设项目有异议、疑问或建议的公众，可通过信函、传真、电子邮件等方式向环评单位提出意见或建议。

建设单位：潮州乘起包装有限公司

联系人：林杰涛

联系方式：13902791556

潮州乘起包装有限公司

2021 年 7 月 14 日



**潮州乘起包装有限公司印刷生产项目
竣工环境保护验收试运行信息公示**

一、项目概况

潮州乘起包装有限公司印刷生产项目位于潮州市潮安区浮洋镇木井村浮云路3/28号厂房（中心地理坐标：东经116°36'11.824"，北纬23°35'23.119"）。项目总投资100万元，其中环保投资10万元。项目租用1幢5层厂房作为生产经营场所，厂房占地面积680m²，建筑面积3400m²。项目西侧为木井彩印，南侧为夏友包装厂，北侧及东侧为其他厂房。项目从事印刷包装生产，可年印刷生产包装膜200吨。

本项目于2021年6月18日取得《关于潮州乘起包装有限公司印刷生产项目环境影响报告表的批复》（潮环安建〔2021〕7号）。

二、建设概况

本项目于2021年6月22日开工建设，于2021年7月11日竣工。本项目建设过程严格执行了环保“三同时”制度。项目所需供电、自来水等公共设施均利用市政已有系统，能满足生产需求。在项目施工过程中，我公司严格按照环境影响评价报告及批复中的要求开展污染防治工作，所需配套的环保设施与主体工程同时设计、同时施工，现已达到了同期投入运行的条件。

三、污染防治措施

(一) 废水

本项目仅排放生活污水，不产生/排放生产废水。生活污水主要污染物为COD_c、BOD₅、SS、NH₃-N等。生活污水通过“三级化粪池”预处理后，经市政管网排放至浮洋镇污水处理厂进行处理，后排放至凤水总干渠。

(二) 废气

印刷、覆膜、固化工序产生的 VOCs 收集后经“UV 光解+活性炭吸附”净化处理后通过1条25m高排气筒G1有组织排放；燃气热风炉燃烧产生的颗粒物、NOx、SO₂收集后经1条25m高排气筒G2有组织排放。

(三) 噪声

本项目采取的降噪措施有：主要噪声源采用优先选购低噪声设备、对设备进行减振、隔声措施；厂区设备合理布局；通风设备采取隔音、减振等措施；加强运输车辆管理；加强员工管理教育，搬运货物轻拿轻放，夜间不生产。

(四) 固体废物

生活垃圾交由环卫部门处置；一般固体废物交由相关物资单位处置；废活性炭、废UV灯管、废油墨、废胶水交由有相应危废处理资质的单位处置，废原料包装桶交由供货商回收。

本项目在厂区设置专门的一般工业固体废物储存区域、设置危废间。一般工业固体废物储存区域地面做了水泥硬化处理；危废间地面做了水泥硬化并进行防腐防渗处理，并设有导流渠、导流井等防泄漏措施。

(五) 其他环境保护设施

本项目已配备灭火器等应急物资。

四、环保管理制度

公司环境保护管理制度健全，试运行有关准备工作到位。

五、试运行起止时间

基于上述情况，现拟定该项目于2021年7月14日进行试运行，特此公示。公示期间，对建设项目的公众意见、建议或建议的公众，可通过信函、传真、电子邮件等方式向环评单位提出意见或建议。

建设单位：潮州乘起包装有限公司

联系人：林杰清

联系方式：13962791556

