

# 江苏旭派包装有限公司年产 650 万只纸箱项目

## 竣工环境保护验收意见

2022 年 11 月 30 日，江苏旭派包装有限公司根据《江苏旭派包装有限公司年产 650 万只纸箱项目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/指南、本项目环境影响评价报告书（表）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

#### 1、建设地点、规模、主要建设内容

江苏旭派包装有限公司年产 650 万只纸箱项目位于宿迁市宿城经济技术开发区（西区）徐淮路北侧、通湖大道西侧。

现阶段，项目主体工程已全部建设完毕，所需的生产设备全部到位，各类环保治理设施与主体工程均已正常运行，具备年产 650 万只纸箱的生产能力。

#### 2、建设过程及环保审批情况

立项情况	项目已于 2019 年 10 月 16 日至宿迁宿城区发改局完成项目备案（备案号：宿区发改备【2019】259 号）
环境影响报告书（表）编制单位	江苏全立环境科技有限公司
环境影响报告书（表）审批机关及批准文号、时间	《关于江苏旭派包装有限公司年产 650 万只纸箱项目环境影响报告表的批复》（宿迁市生态环境局，宿环建管表 20210094 号，2021 年 12 月 10 日）
建设项目开工日期	2021 年 12 月
项目从立项至调试过程中有无环境投诉、违法或处罚记录	无
排污许可证申领情况及执行排污许可相关规定情况	已申领，编号：91321302MA1YUFA837001P；发证日期：2022 年 11 月 8 日

#### 3、投资情况

项目实际总投资 3000 万元，其中环保投资 30 万元，占比 1.0%。

#### 4、验收范围

本次验收范围：年产 650 万只纸箱项目。

## 二、工程变动情况

项目生产设备数量减少，但实际设备数量可以达到环评设计产能。对照中华人民共和国生态环境部关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》的通知（环办环评函〔2020〕688号），项目变动不属于重大变动，纳入竣工环境保护验收管理。

## 三、环境保护设施建设情况

### （一）废水

本项目废水主要为员工的生活污水。生活污水经化粪池处理后接管耿车污水处理厂集中处理。

### （二）废气

有组织废气：印刷、洗车废气经集气罩收集至二级活性炭处理装置处理后通过15m高1#排气筒排放。

无组织废气：项目未被收集的有机废气无组织排放。

### （三）噪声

项目噪声主要来源于生产设备的运行，主要为印刷机、模切机等机械设备。通过选用低噪声设备、设备基础减震、厂房隔声、距离衰减及合理布局等降噪措施减少噪声排放。

### （四）固废

企业在厂区设置了一般固废仓库和20m<sup>2</sup>危废仓库，危废仓库进行“防风、防雨、防晒、防渗漏、防流失”处理，张贴了环保标识牌，并设专人管理维护。

### （五）其他环境保护措施

企业突发环境事件应急预案已通过宿迁市宿城生态环境局备案。

## 四、环境保护设施调试效果

### （一）废水

验收监测期间，废水污染物pH、COD、BOD<sub>5</sub>、SS、氨氮、TP、TN、日均排放浓度均达到耿车污水处理厂的接管标准。

## （二）废气

验收监测期间，有组织废气 VOCs 排放浓度和排放速率满足《大气污染物综合排放标准》（DB32/4041-2021）表 1 中排放限值要求。厂界无组织废气 VOCs 监控点排放浓度满足《大气污染物综合排放标准》（DB32/4041-2021）表 3 中排放限值要求；厂区内无组织废气非甲烷总烃 1 小时平均浓度值满足《大气污染物综合排放标准》（DB32/4041-2021）表 3 中排放限值要求。

## （三）噪声

验收监测期间，8 个厂界噪声监测点昼间等效声级满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）3 类标准要求。西侧蔡牌坊居民区监测点昼间等效声级满足《声环境质量标准》（GB3096-2008）2 类标准要求。

## （四）固体废物

本项目产生的固体废物主要为生活垃圾、废边角料、废版、废油墨桶、废冲版液、废显影冲版、洗车废水、废活性炭、废抹布等。其中生活垃圾由环卫部门统一清运；废边角料、废版收集后外售；废油墨桶、废冲版液、废显影冲版、洗车废水、废活性炭、废抹布等危险废物委托江苏昕鼎华环保科技有限公司处理。项目固体废物零排放。

## （五）总量核定：

经核定，验收监测期间，项目废水污染物化学需氧量、悬浮物、氨氮、总磷、总氮年排放量满足环评批复的总量控制指标要求；有组织废气非甲烷总烃年排放量满足环评批复的废气总量控制指标要求。

## 五、工程建设对环境的影响

项目建设及运营期间未收到投诉。由验收监测结果得出，本项目涉及的废水、废气和噪声均能够达标排放，项目运营期对周围环境影响较小。

## 六、验收结论

按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收情形对项目逐一对照核查，验收组认为该建设项目基本符合竣工环境保护验收条件，竣工环境保护验收合格。

## 七、建议

1、加强生产和环境管理，提高员工环境保护意识，严格按照环保设施运行规定进行管理；

2、加强污染治理设施的日常管理和运行维护，并做好台账记录。

3、加强环境管理，合法有效处置危废危物，并做好危废管理台账。

## 八、验收人员信息

验收组（签名）：杨缘 杨霞良 施玲凤

张修 琮 冯

江苏旭派包装有限公司

2022年11月30日

江苏旭派包装有限公司年产 650 万只纸箱项目

竣工环境保护验收签到表

2022 年 11 月 30 日

姓名	单位	职务/职称	身份证号码	联系电话	签名	备注
施晓凤	江苏旭派包装有限公司	副总经理	330522197308104142	15257234465	施晓凤	
杨爱良	江苏旭派包装有限公司	总经理	330522197509201336	13757286360	杨爱良	
杨佳豪	江苏旭派包装有限公司	生产主管	330522199707031315	16257210303	杨佳豪	
刁亮	江苏旭派包装有限公司	高工	320819196908102250	13815784445	刁亮	
张欣	江苏永量化工股份有限公司	高工	320819196310100476	18360131688	张欣	
周子航	江苏泰斯特专业检测有限公司	工程师	32132119920801583X	18351521586	周子航	