

# 江苏美尚佳彩印刷有限公司“图书印刷销售项目” 配套废水、废气、噪声治理工程竣工环境保护验收意见

2020年4月19日江苏美尚佳彩印刷有限公司根据《江苏美尚佳彩印刷有限公司图书印刷销售项目环境影响报告表》及其批复，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表和审批部门审批决定等要求，组织验收组对“图书印刷销售项目”配套废水、废气、噪声治理工程进行竣工环境保护验收，提出验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

江苏美尚佳彩印刷有限公司位于沭阳县经济开发区友富路8号，总占地面积66038.82平方米，总投资23247万元（其中环保投资120万元），建设图书印刷销售项目，生产规模为年印刷图书1亿套，项目主体工程已建设完毕，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，具备年印刷图书1亿套的生产能力。项目现有职工50人，白班制生产，8小时工作制，年工作300天，年运行时间2400小时。

### （二）建设过程及环保审批情况

项目于2018年12月3日取得沭阳经济技术开发区管理委员会《沭阳经济技术开发区管委会关于对沭阳县美尚佳彩印刷有限公司图书印刷销售项目环境影响评价报告表的批复》（审批号：沭开环审[2018]13号）。建设项目设计、施工和验收期间无公众反馈意见和投诉。建设项目目前无信访投诉等相关问题。已取得排污许可证（编号：91321322MA1T4R668Q001W）。

### （三）投资情况

项目实际总投资23247万元（其中环保投资120万元，占比0.52%）。

### （四）验收范围

本次验收范围：“图书印刷销售项目”。

具体工程：“图书印刷销售项目”生产线及配套的废水、废气、噪声污染治理设施。

具体产品规模：年印刷图书 1 亿套。

## 二、工程变动情况

(1) 生产装置增加 1 套制版系统、2 台转轮机、1 台胶钉联动线、1 台骑马联动线、1 台混合折页机、1 台切纸刀、1 台插书机，其中转轮机及胶钉联动线虽然为产污设备，但仅在生产不同尺寸产品时选择性使用，不同时使用，未新增污染因子，污染物排放量未增加。

(2) 印刷、胶订废气处理设施由 UV 光解+活性炭吸附装置+15 米高排气筒变更

为二次活性炭且 15 米不同排气筒，不新增污染因子，污染物排放量未增加。

(三) 噪声：验收监测期间，8 个厂界噪声监测点昼夜等效声级均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 3 类标准要求，该项目厂界噪声达标。

#### 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；项目卫生防护距离 50 米范围内无居民点、学校、医院等环境敏感目标，未进行环境质量监测。

#### 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“图书印刷销售项目”配套废水、废气、噪声污染治理工程基本符合竣工环境保护验收条件，废水、废气、噪声污染治理工程竣工环境保护验收合格。

#### 七、建议和要求

(一) 进一步优化废气处理设施，提高废气收集效率和去除效率。

(二) 加强污染治理设施的运行、维护，建立健全污染治理设施运行、维护台账资料；制定污染物排放自行监测方案，定期开展自行监测工作。

(三) 加强公司内部环境保护管理制度建设和职工环境保护业务知识培训，提高环境保护管理水平和职工环境保护意识。

(四) 洗版废水经处理后循环利用，不得外排。

(以下无正文)

验收组(签名): 魏灵侯 王旦 薛俊

2020年4月19日

刘振东 马洪兵

张丽

# 江苏美尚佳彩印刷有限公司“图书印刷销售项目”

## 竣工环境保护验收签到表

年 月 日

姓名	工作单位	身份证号码	联系电话	签字	备注
张明	江苏美尚佳彩印刷有限公司		17805289999	张明	
刘明	江苏美尚佳彩印刷有限公司		18752443348	刘明	
马洪兵	江苏美尚佳彩印刷有限公司		13951091688	马洪兵	
魏灵侠	江苏美尚佳彩印刷有限公司	34221010101010101010	15896308213	魏灵侠	
丁卫	江苏美尚佳彩印刷有限公司		15161299595	丁卫	
邱敏	江苏省有色环保检测中心		18351289556	邱敏	