

# 大邑县环境保护局文件

大环建〔2011〕391号

## 关于成都建丰印刷纸有限公司 年产6000吨印刷纸生产线项目环境影响报 告表的审查批复

成都建丰印刷纸有限公司：

你单位报送的《成都建丰印刷纸有限公司年产6000吨印刷纸生产线项目环境影响报告表》和专家小组的意见，经研究，现批复如下：

### 一、项目基本情况及政策合理性

该项目位于大邑县工业集中发展区，利用建丰实业公司已建成的车间、厂房进行建设。项目总投资2000万元，环保投资48万元，占总投资的2.4%，占地面积53333m<sup>2</sup>。主要工程内容为：，新建印刷纸生产线，配套建设环保、消防等附属设施。项目建成后，形成年产6000吨印刷纸生产

能力。

根据国家发展和改革委员会 2011 年第 9 号令《产业结构调整指导目录（2011 年本）》，本项目属于允许类。项目生产设备中也没有《产业结构调整指导目录（2011 年本）》淘汰类的落后生产工艺设备，该项目符合国家的产业政策。

根据《大邑县工业集中发展区区域开发环境影响报告书》中关于入区工业项目的环境门槛和入区工业项目清单，属于清单中的允许类。项目不涉及新增建设用地。已办理了厂区现有土地的建设用地规划许可证（成规建（2007）第 16 号）和国有土地使用证（大邑国用（2008）第 4556 号）。同时项目经大邑县经济局以大经技改备案【2009】21 号文批复立项，项目的建设符合大邑工业集中发展区发展规划。

二、该项目在全面落实《环境影响报告表》所提各项环保措施的前提下，污染物排放可以实现达标排放，从环境角度分析，该项目的建设是可行的。

三、项目开发和建设中应重点做好以下工作：

1、废水：主要包括生产废水和生活废水，按环评要求：  
①生产废水：设备冷却工序产生的冷却水为间冷水，冷却水循环使用，不外排。②生活污水：生活污水通过管道泵入成都建丰林业股份有限公司污水处理站处理，达到《污水综合排放标准》（GB8978-1996）一级标准后排入斜江河。

2、废气：按环评要求：①使用油墨为水性环保型油墨。②印刷纸干燥过程中产生的含油墨废气，采取在生产车间内设置机械抽风装置加强车间通风，达到《大气污染物综合排

放标准》(GB16297-1996)二级标准要求。

3、噪声：噪声主要为主要为开卷机、印刷机、卷纸机、通风机产生噪声等，按环评要求：调整工厂布局、合理布置机器设备、选用低噪声设备，经减震隔声，厂界达《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准。

4、固废：固体废弃物主要为印刷纸检验工序产生的不合格品以及员工产生的生活垃圾等。按环评要求：印刷纸检验工序产生的不合格产品，员工产生的生活垃圾集中收集后交环卫部门统一处理。

四、该项目不涉及总量控制指标。

五、该工程竣工后，须经我局审查同意后方可投入试生产。在试生产之日起三个月内，向我局申请该项目环境保护竣工验收，经验收合格后，由我局批准同意方可投入正式生产。否则，将按《建设项目环境保护管理条例》第二十六、第二十七、第二十八予以处罚。

此复



主题词：环保 环评 批复

大邑县环境保护局行政审批科

2011年6月20日印

(共印7份)