

宣城市生态环境局文件

宣环评〔2022〕41号

关于安徽省绩溪县向阳纸业有限公司 12万吨/年高强度瓦楞原纸产业升级改造 项目环境影响报告书的批复

安徽省绩溪县向阳纸业有限公司：

你公司报来的《安徽省绩溪县向阳纸业有限公司12万吨/年高强度瓦楞原纸产业升级改造项目环境影响报告书》（以下简称《报告书》）及要求审批的申请等材料收悉。结合宣城市绩溪县生态环境分局初审意见，经研究，批复如下：

一、安徽省绩溪县向阳纸业有限公司12万吨/年高强度瓦楞原纸产业升级改造项目位于绩溪县临溪工业集中区内，绩溪县科技商务经济信息化局对本项目进行了备案，项目代码：

2112-341824-07-02-859555。本项目拟新建厂房及配套设施29850平方米，改建11891平方米。淘汰现有落后老化纸浆和造纸设备，引进智能化生产线，新增1套25t/h生物质气化炉及余热回收装置、蒸汽冷凝水回用装置。对污水处理站新增酸化水解+厌氧处理工序，提高废水处理效率，新增污水处理站臭气收集处理措施，减少臭气无组织排放。项目建成后将形成年产12万吨高强度瓦楞原纸生产能力。

一、在落实《报告书》和本批复提出的环境保护措施的前提下，我局原则同意《报告书》总体评价结论和拟采取的环境保护措施。

二、项目应重点做好以下工作：

1、落实《报告书》提出的水污染防治措施。本项目废水应按“分类收集、分质处置”原则，做好废水处理。本项目生产污水经厂区污水处理站预处理后与化粪池处理的生活污水合并进入市政污水排水管网，最终进入绩溪县污水处理厂污水处理厂。按《报告书》要求，在厂区污水处理站总排口安装在线监测装置。

2、严格落实《报告书》提出的各类有组织及无组织废气的防治措施。本项目废气主要为锅炉燃烧烟气及污水处理站恶臭气体。锅炉燃烧烟气主要为颗粒物、SO₂、NO_x，经“尿素还原SNCR脱硝+喷淋管束除尘”处理达《锅炉大气污染物排放标准》

(GB13271-2014)“表3 大气污染物特别排放限值 燃气锅炉”要求后外排。按《报告书》要求，对污水处理站恶臭产生单元单元进行加盖密闭收集，保证废气收集效率，减少恶臭气体无组织

排放。恶臭气体经收集后，采用“预洗涤+生物滤池”处理达《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）中厂界二级新扩建标准后经15m高的排气筒外排。

按《报告书》要求，设置为以厂区污水处理站外延100米区域的环境防护距离。防护距离内不得建设居民点、学校、医院等敏感建筑。

3、落实噪声污染防治措施。选用噪声低、振动小的设备，并按《报告书》要求对不同设备采取有针对性的隔音、消声等降噪措施，确保厂界噪声达标排放。

4、按照固废处置减量化、资源化、无害化的原则，认真落实《报告书》提出的固体废物收集、贮存和处置要求，固废避免长期存放，应定期清运，建立固废管理台账。

5、严格落实总量控制制度。你公司主要污染物排放指标控制在已核定的 $\text{SO}_2 \leq 3.3\text{t/a}$ 、 $\text{NO}_x \leq 63\text{t/a}$ 、颗粒物 $\leq 10.3\text{t/a}$ 以内，总量控制指标完成情况纳入竣工环境保护验收内容。

三、项目建成后应按规定依法开展竣工环境保护验收，验收报告公示期满后5个工作日内，你公司应当登录全国建设项目竣工环境保护验收信息平台，填报建设项目基本信息、环境保护设施验收情况等相关信息，环境保护主管部门对上述信息予以公开。

四、你公司应严格按《报告书》内容进行项目建设，未经我局批准，不得擅自变更，严格执行环境保护“三同时”制度。若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或污染防治措施发生重大变动，你公司应重新报批本项目的环评文件。

五、建设项目应严格执行排污许可制度。建设项目未安排排污许可相关规定进行管理的,根据环境保护设施验收条件有关规定,建设单位不得出具环境保护设施验收合格意见。

六、宣城市绩溪县生态环境分局负责该项目“三同时”执行情况监督管理工作。



抄送:市生态环境保护综合行政执法支队、宣城市绩溪县生态环境分局、绩溪县临溪镇人民政府、安徽皖欣环境科技有限公司

宣城市生态环境局办公室

2022年6月20日印发