

宣环评〔2023〕67号

关于安徽汇洋铝业有限公司 年产2万吨铝型材制品、80万套智能暖气片 项目环境影响报告书的批复

安徽汇洋铝业有限公司：

你公司报来的《安徽汇洋铝业有限公司年产2万吨铝型材制品、80万套智能暖气片项目环境影响报告书(报批版)》(以下简称《报告书》)及要求审批的申请等材料收悉，结合宣州区生态环境分局意见，经研究，现批复如下：

一、安徽汇洋铝业有限公司年产2万吨铝型材制品、80万套智能暖气片项目位于安徽宣城高新技术产业开发区，占地86.2亩，安徽宣城高新技术产业开发区管理委员会对该项

目进行了备案，项目代码：2201-341802-04-01-296784。项目建设生产车间3座，配套建设辅助、储运、公用及环保工程等，建成后可形成2万吨/年铝型材制品、80万套智能暖气片的生产能力。

我局原则同意环境影响报告书的环境影响评价总体结论和拟采取的污染防治措施。

二、项目建设与运行管理期间应重点做好以下工作：

1、落实大气污染防治措施。严格按《报告书》要求对废气进行分类收集、分质处理，落实收集、处理效率，减少无组织排放，确保各类废气稳定达标排放。

按《报告书》要求设置环境防护距离，以厂区边界周边设置100m环境防护距离。你公司应配合当地政府及有关部门做好防护距离内的规划控制工作，防护距离内不得建设环境敏感建筑。

2、落实水污染防治措施和要求。按《报告书》要求生产废水进行“分类收集、分质处理”，生产废水经厂内污水处理设施处理达标后（其中封孔含镍废水在总镍车间废水排放口达标）与生活污水以及直排的纯水制备弃水、冷却塔定期排水、软水制备弃水、离子交换反冲洗水一起进入宣州区污水处理厂处理。

3、按《报告书》要求，落实全厂地下水污染防治工作。在原料库、生产区、污水处理设施、事故池、危废库及污水输送、收集区域进行重点防渗，各区域防渗系数应达到相应

要求，并保留完备的防渗工程施工影像及相关材料。新建 1 个地下水监测井开展动态监测，避免对地下水环境和周边敏感目标造成不利影响。

4、落实噪声污染防治措施。项目营运期的产噪设备要合理布局，选用低噪声设备，采取厂房隔声、基础减振等措施，确保厂界噪声排放满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中 3 类标准限值。

5、严格落实固体废物分类处置和综合利用措施。按照有关规定，对该项目固体废物实施分类、分区贮存、处理、处置，做到“资源化、减量化、无害化”。项目危险废物应按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）要求新建 80m² 危险废物暂存库，全部定期委托有资质单位处置。

6、严格落实总量控制制度。新增主要污染物排放指标颗粒物 $\leq 2.544/a$ 、SO₂ $\leq 0.9t/a$ 、NO_x $\leq 5.25t/a$ 、VOC_s $\leq 2.47t/a$ ，COD、NH₃-N 纳入宣州区污水处理厂污水厂统一考核。

7、落实环境监测措施。本项目应按照《报告书》规定的环境监测因子和监测频率及监测计划进行监测。

8、落实环境风险防范措施。按《报告书》要求落实各项环境风险防范措施，编制突发环境事故应急预案，新建 1 座 140m³ 事故应急池，进一步优化事故废水收集系统，确保一旦发生事故时，各类废水可自流进入事故池，杜绝事故废水外排。完善风险防范措施及预警体系，配备相应的应急设施和物资。应急预案按要求报生态环境主管部门备案，并定

期开展应急培训和演练，风险防控工作纳入项目建设“三同时”管理。

9、工程建设和生产过程中，应建立畅通的公众参与平台，满足公众合理的环境保护要求，定期发布企业环境信息，并主动接受社会监督。

10、严格落实《国务院安委会办公室 生态环境部 应急管理部关于进一步加强环保设备设施安全生产工作的通知》（安委办明电〔2022〕17号）中要求，有效防范和遏制环保设备设施安全事故发生。

三、严格执行排污许可制度。建设项目发生实际排污行为之前应申领排污许可证，建设项目无证排污或不按证排污的，根据环境保护设施验收条件有关规定，你公司不得出具环境保护设施验收合格意见。

四、项目建设应严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的环境保护“三同时”制度，并按照规定自主组织竣工环保验收，验收报告公示期满后5个工作日内，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。

五、你公司应严格按《报告书》要求进行项目建设，未经我局批准，不得擅自变更，若项目性质、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。

六、宣城市宣州区生态环境分局负责该项目环境保护“三同时”日常监督管理，并加强施工期环境管理工作。

2023 年 11 月 8 日

行政复议与行政诉讼权利告知：根据《中华人民共和国行政复议法》和《中华人民共和国行政诉讼法》，你单位对本批复有异议的，可在收到本批复之日起 60 日内向宣城市人民政府申请行政复议，或可在收到本批复之日起 6 个月内依法向宣州区人民法院提起行政诉讼。

抄送：宣城市生态环境保护综合行政执法支队、宣城高新技术产业开发区管委会、宣州区生态环境分局、南京艾力辰环保科技有限公司

宣城市生态环境局办公室

2023 年 11 月 8 日印发
