

宣环评〔2024〕40号

## 关于旌德鼎新优材汽车轻量化技术有限公司年产8万吨新能源汽车车用铝板材项目（一期）环境影响报告书的批复

旌德鼎新优材汽车轻量化技术有限公司：

你公司报来的《旌德鼎新优材汽车轻量化技术有限公司年产8万吨新能源汽车车用铝板材项目（一期）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。结合旌德县生态环境分局意见，经我局局长办公会研究，批复如下：

一、旌德鼎新优材汽车轻量化技术有限公司年产8万吨

新能源汽车车用铝板材项目（一期）位于旌德经济开发区新桥园区华翔路，旌德经济开发区管理委员会对该项目进行了备案（项目代码：2405-341825-04-01-395208）。本项目（一期）新增用地 34.866 亩，购置双室熔炼炉、合金熔炼炉、保温静置炉、铸轧机等生产设备，配套建设公辅及环保设施，形成年产 32000 吨新能源汽车车用铝板材生产能力。我局原则同意《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：

（一）严格落实大气污染防治措施。按《报告书》要求，根据项目所产生的废气特征，分类收集、分质处理，确保各类废气稳定达标排放，满足相关排放标准要求。废铝熔炼、精炼废气经烟气急冷后与铝灰回收生产线废气合并经过“干法脱酸+活性炭喷射+覆膜布袋除尘”处理，通过 1 根 25m 高排气筒排放；铝灰暂存库废气经收集后采取水喷淋处理，通过 1 根 20m 高排气筒排放。积极开展大气污染防治 A 级绩效等级申报创建。项目废气污染物执行《再生铜、铝、铅、锌工业污染物排放标准》（GB31574-2015）、《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）、《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）相应排放限值及无组织排放浓度限值要求。

按《报告书》要求自厂界外 100m 范围设置环境防护距离。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。

（二）严格落实水污染防治措施。废气喷淋塔置换废水、循环冷却系统定排水、初期雨水等废水经收集处理后全部回用于生产不外排。厂区生活污水接管排入旌德县城区污水处理有限责任公司处理。

厂区应采取分区防渗措施，对生产车间、危险废物暂存库、初期雨水池、事故应急池、废水处理设施等区域进行重点防渗，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。厂区内设置 3 个地下水监测井及 2 个土壤监测点位，定期对地下水和土壤开展监测。

（三）严格落实固体废物污染防治措施。对项目产生的固体废物实施分类收集贮存，规范利用处置，做到“资源化、减量化、无害化”。项目应按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）要求建设危险废物暂存库，除尘灰、铝灰渣等危险废物定期委托有资质单位处置。

（四）严格落实噪声污染防治措施。选用低噪声设备，加强设备维护，按《报告书》要求采取减振、消声等措施，确保厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3 类区排放限值。

（五）强化环境风险防范和应急管理。按《报告书》要求落实各项环境风险防范措施，建设 320m<sup>3</sup> 事故应急池及 200m<sup>3</sup> 初期雨水收集池，配备相应的应急设施和物资，编制

突发环境事件应急预案并报生态环境主管部门备案，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。

（六）严格落实环境监测制度。项目建成投产后应按照《报告书》规定的环境监测因子和计划定期开展自行监测。废气主要排放口按要求安装运行颗粒物、NO<sub>x</sub>和SO<sub>2</sub>自动监测设备。

（七）严格落实总量控制制度。项目建成投产后全厂主要污染物排放不得超过核定的颗粒物≤1.761t/a、SO<sub>2</sub>≤4.467t/a、NO<sub>x</sub>≤13.370t/a、COD<sub>cr</sub>≤0.061t/a、NH<sub>3</sub>-N≤0.006t/a总量控制指标。其中废气主要排放口（SO<sub>2</sub>: 4.467t/a、NO<sub>x</sub>: 13.370t/a）需通过排污权交易取得排污指标，COD<sub>cr</sub>、NH<sub>3</sub>-N指标纳入旌德县城区污水处理有限责任公司统一考核。

（八）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。

（九）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施设备安全生产工作的通知》（安委办明电〔2022〕17号）《宣城市应急管理局 宣城市生态环境局关于加强工业企业环保设施安全生产工作的通知》（宣应急〔2023〕58号）中要求，有效防范和遏制环保设施设备安全事故发生。

三、严格执行排污权交易及排污许可制度。建设项目应

按要求在获得排污权后，发生实际排污行为之前应申领排污许可证，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，你单位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、请旌德县生态环境分局负责该项目环境保护“三同时”执行情况的监督及日常监管工作。

2024 年 9 月 29 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：水生生态环境科、大气环境科、土壤生态管理科、自然生态保护科、生态环境监测科、市生态环境保护综合行政执法支队，旌德县生态环境分局，旌德经济技术开发区管理委员会，安徽科欣环保股份有限公司。

---

宣城市生态环境局办公室

2024 年 9 月 29 日印发

---