

宣环评〔2025〕2号

关于广德冠华金属表面处理有限公司年产 3000 万件新能源汽车电池及高铁 电池配件项目环境影响报告书的批复

广德冠华金属表面处理有限公司：

你公司报来的《广德冠华金属表面处理有限公司年产 3000 万件新能源汽车电池及高铁电池配件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。结合广德市生态环境分局意见，经我局局长办公会议研究，批复如下：

一、广德冠华金属表面处理有限公司年产 3000 万件新能源汽车电池及高铁电池配件项目位于广德经济开发区电镀产业园，租赁广德金恒镀业有限公司 22 栋 302 室、27 栋 401 室厂房，22 栋 302 室建设 1 条单臂镀镍生产线、1 条龙门镀

锡生产线；27 栋 401 室建设 1 条龙门镀锡生产线、1 条环形镀镍生产线、1 条连续镀镍生产线，配套建设相关环保设施，达成年产 3000 万件新能源汽车电池及高铁电池配件的生产能力。

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、你公司在项目实施过程中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，项目在实施过程中应进一步加强对各类装置设备的维护，提高车间各类废气的收集率及处理效果，减少废气的产生及无组织废气排放。碱性废气和酸性废气采取生产线密闭+侧吸、顶吸的方式收集，废气经碱液喷淋塔处理达标后排放。确保各污染物达标排放和满足无组织排放监控浓度限值要求，规范设置各类排气筒，并按要求设置监测采样口。

按《报告书》要求，本项目环境防护距离为生产车间外 100m 区域。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。按照“清污分流、分类收集、分质处理”的原则，进一步优化、完善项目各类废水收集方案，强化节水措施。原则同意《报告书》提出的污水处理方案，你公司应将生产废水经车间内配置的收集槽分类收集后，由泵送入安徽恒科污水处理有限公司处理。落实《报告书》提出的防渗要求。

(三)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》要求采取隔声、减振、消声等措施，确保各厂界噪声能够满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中规定的3类区排放限值。

(四) 严格落实固体废物分类处置和综合利用措施。按分类收集、贮存，分质处置的原则，认真落实《报告书》提出的固体废物收集、贮存和处置工作，危险废物在企业车间危废暂存点暂存后定期交由有资质单位进行处置，依法严格落实危险废物全过程规范化管理的各项要求。

(五) 强化环境风险防范和应急管理。加强危险化学品使用过程管理，防止污染事故发生。该项目依托广德经济开发区电镀产业园已建成的2000m³的事故应急池，制定突发环境事件应急预案，配备相应的应急设施和物资。应急预案须按要求报生态环境部门备案，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。

(六) 严格落实总量控制制度。本项目主要污染物排放不得超过核定的 $\text{NO}_x \leq 3.055\text{t/a}$ 、总铬 $\leq 0.35\text{kg/a}$ ，COD、 $\text{NH}_3\text{-N}$ 污染物总量应按规定进行排污权交易获取。

(七) 项目建设和运营过程中应认真落实国家清洁生产政策和制度。进一步优化生产工艺及环境保护设施，提高水的重复利用率；生产过程中应加强管理和对设施设备的维护，杜绝生产过程中的跑、冒、滴、漏，定期开展清洁生产审核，不断提高清洁生产水平。

(八) 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。

(九)项目建设和生产过程中，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。

(十)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）、《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备设施安全事故发生。

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、同时投产使用的环境保护“三同时”制度，并按照有关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、若项目的性质、规模、地点、内容、采用的生产工艺或防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动，你公司应重新报批本项目的环境影响评价文件。

六、请广德市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。

2025 年 1 月 14 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、自然生态保护科、水生态环境科、大气环境科、土壤生态管理科、监测科、宣城市广德市生态环境分局，广德经开区管委会，安徽伊尔思环境科技股份有限公司。

宣城市生态环境局办公室

2025 年 1 月 14 日印发
