

三明市生态环境局

明环评函〔2024〕5号

三明市生态环境局关于批准福建省浙泰金属 制品有限公司年产 2000 吨铜件轴套配件 成品建设项目环境影响报告表的函

福建省浙泰金属制品有限公司：

你公司报送的《福建省浙泰金属制品有限公司年产 2000 吨铜件轴套配件成品建设项目环境影响报告表》（以下简称“报告表”）和申请审批的函收悉。我局于 2024 年 1 月 30 日受理该报告表的审批申请，在三明市三元区政府门户网站对受理情况进行公开，并将报告表信息全本公示；于 2024 年 2 月 18 日在三明市三元区政府门户网站对报告表拟作出的审批意见进行公开。上述公示、公开期间，我局未收到关于本报告表的意见。经研究，对该项目环境影响报告表批复如下：

一、该项目位于福建省三明市三元区汇华工业园 31 号，项目建设一条标准化铜件轴套配件成品生产线及配套的公用、环保设施，用地面积 9471.8 平方米，年产铜件轴套配件 2000 吨。

报告表相关内容表明，项目建设符合《三明市人民政府关于

印发三明市“三线一单”生态环境分区管控方案的通知》《三元区莘口镇土地利用总体规划调整完善方案》，在落实报告表提出的环境保护措施后，项目建设对环境的影响可得到缓解和控制。我局同意报告表中所列建设项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺、生态环境保护和环境风险防范对策措施。

二、项目运营必须按报告表提出的各项措施认真予以落实。重点做好以下工作：

（一）严格落实大气污染防治措施。中频炉废气、抛丸粉尘收集处理后经15米高排气筒排放，浇铸废气经收集处理后无组织排放。

（二）严格落实水污染防治措施。本项目无生产废水产生，生活污水收集处理后用于周边林地灌溉，不得建设直接向外环境水体排放污染物的排污口。

（三）严格落实噪声污染防治措施。优先选用低噪声设备，优化厂区平面布置，合理布置高噪声设备，对高噪声设备采取基础减振、隔声、消声等降噪措施，并加强机械设备的保养和维护，防止噪声扰民。

（四）严格落实固体废物收集贮存处置措施。按照有关规定，对固体废物实施分类处理、处置，做到“资源化、减量化、无害化”。废机油等危险废物的收集、贮存严格执行危险废物贮存相关污染控制标准。一般工业固体废物应进行综合利用，最大限度地减少最终处置量，不能回收利用的须按国家有关规定妥善贮存

处置，不得产生二次污染。

(五) 强化环境风险防范和应急措施。加强对危险废物收集、贮存、运输的管理。按规范完善突发环境事件风险防控措施，加强安全管理，配备必要的应急设备和物资，满足环境风险应急能力要求。制定应急预案，并与当地政府、生态环境部门等应急预案做好衔接。定期进行应急培训和演练，有效防范和应对环境风险。

(六) 按照国家和地方有关规定设置规范的污染物排放口，并设立标志牌。排气筒应按规范要求预留永久性监测口。按排污单位自行监测技术指南开展生产运行阶段污染源及对周边环境质量影响监测。

(七) 根据《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》的要求，建立与公众信息沟通和意见反馈机制，建立畅通的公众参与平台，定期发布项目环境信息，并主动接受社会监督。对于公众反映的建设项目有关环境问题，给予妥善解决。

(八) 加强施工期环境管理，落实水质保护、扬尘、垃圾处置和噪声污染防治措施，防止施工废水、施工扬尘、施工噪声和施工固体废物造成环境污染或生态破坏。

三、项目建设必须严格执行配套的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，并做好与排污许可证申领的衔接。项目竣工后，按规定开展竣工环境保护验收。

四、工程规模、生产工艺以及污染防治措施等发生重大变动时，应按照法律法规的规定，重新履行相关审批手续。

五、我局委托三明市三元生态环境局组织开展“三同时”监督检查和日常监督管理工作。



(此件主动公开)

抄送：三明市三元生态环境局，深圳市创实环保科技有限公司。