

益阳市生态环境局

益环评表〔2024〕15号

益阳市生态环境局 关于益阳钧越热处理有限公司热处理生产线 项目环境影响报告表的批复

益阳钧越热处理有限公司：

你公司呈报的《益阳钧越热处理有限公司热处理生产线项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）申请批复的报告、承诺书及相关附件收悉。经审查、研究，批复如下：

一、益阳钧越热处理有限公司投资350万元，租赁益阳明越热处理有限公司现有厂房建设热处理生产项目，主要从事金属产品热处理加工，处理能力为3500t/a，于2019年3月建成。项目建设内容包括建筑面积为1300m²的生产车间，配套办公区、成品仓库、给排水、供配电、环保设施等公用辅助工程。

项目符合国家产业政策，根据环境保护部《关于加强“未批先建”建设项目环境影响评价管理工作的通知》（环办环评〔2018〕18号）和《关于建设项目“未批先建”违法行为法律适用问题的意见》（环政法函〔2018〕31号）文件精神

及长沙慕川环保有限公司编制的《报告表》分析结论以及专家组评审意见，在建设单位认真落实《报告表》和本批复提出的各项污染防治措施，确保各项污染物稳定达标排放的前提下，我局同意益阳钧越热处理有限公司热处理生产线项目的建设并补办环评审批手续。

二、你公司在生产运营管理中，须切实落实《报告表》提出的各项污染防治和风险防范措施要求，确保各污染物达标排放，并着重做好以下工作：

（一）严格履行建设单位的环保主体责任，加强环境管理。严格遵循固体废物再生利用环境优先的原则，保证全过程环境安全的前提下实现固体废物的无害化、资源化、减量化；加强环保设施的运行管理，确保环保设施稳定正常运行和污染物的稳定达标排放；制定环境风险事故应急预案，落实事故应急防范措施。

（二）落实水污染防治措施。认真落实《报告表》提出的废水处理方案，项目淬火冷却水在循环冷却池冷却后循环使用，不外排；生活污水经化粪池处理后排入市政污水管网，进入益阳市团洲污水处理厂深度处理后达标排放。

（三）落实大气污染防治措施。油淬废气经集气罩收集+油烟净化设施处理后由15m排气筒（DA001）排放；抛丸废气经设备自带布袋除尘器处理后车间排放；渗碳废气在渗碳炉排气口燃烧后车间排放；切割粉尘、焊接烟尘生量较少，加强车间通风。油淬废气执行《大气污染物综合排放标准》

(GB16297-1996)表2中二级排放标准(VOCs参照非甲烷总烃标准执行);厂界颗粒物、VOCs等排放执行《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)中表2无组织浓度限值标准要求。

(四)落实噪声污染防治措施。通过优化平面布局,选用低噪声设备、对各项高噪声设备采取有效的隔声降噪减振措施,确保厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中3类标准要求。

(五)落实固体废物处置措施。严格按照“无害化、减量化、资源化”的原则做好固体废物的综合利用和安全处置工作;严格按规范要求分别设置危废暂存库和一般固废暂存场所,其建设、运行和管理应分别满足《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)、《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB18599-2020)的要求,防止二次污染。项目油烟净化设施收集的废油、废淬火油桶、含油废棉纱、含油废手套和废抹布等危险废物暂存后及时委托有资质的单位安全处置;集尘灰、焊渣、废旧钢瓶等一般固废外售综合利用;生活垃圾交由当地环卫部门处理。

(六)落实总量控制指标。本项目总量控制指标为:挥发性有机污染物0.09吨/年。纳入赫山区总量控制管理。

三、本项目经批准同意建设后,建设的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的,你公司应当重新报批建设项目的环境影响评

价文件。

四、项目环评批复后，须按照《排污许可管理条例》（国务院令 第 736 号）和《固定污染源排污许可分类管理名录》的要求及时办理排污许可相关手续。同时，按《建设项目环境保护管理条例》的有关规定，及时办理项目竣工环境保护验收手续。益阳市生态环境局赫山分局负责项目建设期间的“三同时”现场监督检查和日常环境管理。

五、你公司在收到批复后 15 个工作日内，将本批复及项目环评报告表送至益阳市生态环境局赫山分局。

