**邵市环评（1）[2021]75号**

**关于邵东市火厂坪镇金莲铸造厂矿山机械配件生产线技术改造项目环境影响报告表的批复**

邵东市火厂坪镇金莲铸造厂：

你单位报送的《邵东市火厂坪镇金莲铸造厂矿山机械配件生产线技术改造项目环境影响报告表》以及项目申请批复的报告已收悉。经研究，现批复如下：

一、你单位投资200万元在湖南省邵东市火厂坪镇百龙村（E111°54′14.04″， N27°11′7.94″）建设矿山机械配件生产线技术改造项目，主要工程内容是淘汰原有冲天炉等生产设备及原有人工操作落后生产工艺，改造升级为中频电炉熔化及自动化流水生产线，同时配套建设除尘器、化粪池等环保设施。根据国家发展改革委第29号令《产业结构调整指导目录（2019年本）》，该项目符合国家产业政策要求。根据湖南应画环保科技有限公司编制的建设项目环境影响报告表的分析结论，在你单位认真落实环评报告表提出的环保措施，确保外排污染物达标的前提下，从环境保护的角度，同意你单位按照报告表确定的地点、规模、工艺、污染防治措施实施该项目。

二、在项目的实施过程中，重点做好以下几项工作：

1、控制废水污染物排放。施工期、营运期生活污水经化粪池预处理后用作农肥。

2、强化废气污染防治。施工场地采取加强管理、定期洒水的措施抑制扬尘

污染。营运期熔化废气经“集气罩+脉冲布袋除尘器”处理后通过15米高的排气筒DA001排放，浇筑废气经“集气罩+脉冲布袋除尘器”处理后通过15米高的排气筒DA002排放，外排颗粒物须达到《铸造工业大气污染物排放标准》（GB39726-2020）中表1限值；未经收集无组织排放的废气采取加强设备密闭及车间通风的措施，外排颗粒物须达到《铸造工业大气污染物排放标准》（GB39726-2020）中附录A限值。

3、加强噪声控制管理。选用先进的低噪声设备，对高噪声设备采取减振、消音、隔声等措施，施工期场界噪声须达到《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011），营运期东、西、北面厂界噪声须符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准，南面厂界噪声须符合4类标准。

4、妥善处置固体废物。按照“减量化、资源化、无害化”原则妥善处置固

体废物。厂房建设废钢材料、拆除的冲天炉废旧设备、废包装材料、炉渣、除尘器除尘灰集中收集后定期外售；不合格品收集后至中频电炉融化再利用；场区清理垃圾、生活垃圾集中收集后交由环卫部门统一清运填埋；维修机械废机油收集于危废暂存间，定期交有资质的单位处理，危废暂存间须满足《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001）及其修改单要求。

1. 加强企业环境管理。按环评要求合理布局生产设施和建设污染防治设施，建立健全生产与环境保护管理制度，实行清洁生产，全过程控制污染，保持良好的厂容厂貌。

三、项目建成后，在启动生产设施或实际排污之前须申请排污许可证或完成排污许可信息登记。

四、按规定办理项目竣工环境保护验收手续，经验收合格后方可投入运营。

邵阳市生态环境局

 2021年 10月 26日

抄送：火厂坪镇人民政府 湖南应画环保科技有限公司