**邵市环评（1）[2022]49号**

**关于邵东县恒旺工具有限公司年产10000吨五金工具生产线技改项目环境影响报告表的批复**

邵东县恒旺工具有限公司：

你单位报送的《邵东县恒旺工具有限公司年产10000吨五金工具生产线技改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200万元在邵东市黑田铺镇双泉铺村（E111° 42′37.220″，

 N27°19 ′15.491 ″）建设年产10000吨五金工具生产线技改项目，主要是对现有生产线进行技术改造，停用现有5t/h的燃焦炭冲天炉，改为一台中频电炉；增加覆膜砂造型工艺，提高生产线自动化和产品品质，同时配套建设活性炭吸附装置、除尘器等环保设施。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。根据湖南朗誉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。生活污水经化粪池处理后定期清掏用作农肥；制备软化水的含盐废水用于厂区洒水抑尘，不外排。

2、强化废气污染防治。造型、熔化、浇铸工序废气经“集气罩+水浴除尘+活性炭吸附装置”处理后通过15米高的排气筒排放，外排非甲烷总烃须满足《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996），外排颗粒物须达到《铸造工业大气污染物排放标准》（GB39726-2020）；抛光粉尘经自配除尘器处理后无组织排放，外排颗粒物须达到《铸造工业大气污染物排放标准》（GB39726-2020）规定的排放限值。

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，确保厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）2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。废覆膜砂、废铸造砂收集后定期交由厂家回收；废浇冒头、残次品统一收集回用于生产；生活垃圾集中收集后交由环卫部门统一清运。

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、项目污染物排放总量控制指标：VOCS：0.36t/a

四、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。

五、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

 2022年 9月 19日

抄送：黑田铺镇人民政府 湖南朗誉环保科技有限公司