

审批意见：

新密环建（2022）133 号

郑州市生态环境局新密分局
关于《新密市鸿瑞冶金建材有限责任公司
年产 25000 吨不定型耐材建设项目环境影响
报告表（报批版）》的批复

新密市鸿瑞冶金建材有限责任公司：

你单位报送的由河南聚力联创环保科技有限公司编写的《新密市鸿瑞冶金建材有限责任公司年产 25000 吨不定型耐材建设项目（报批版）》（以下简称《报告表》）收悉，根据河南省鸿铭环保科技有限公司出具的技术审查意见和专家技术评审意见，经研究，批复如下：

一、该项目位于新密市城关镇甘寨村，总投资 2800 万元，项目使用建设用地建设厂房、车间等面积 1560 m²进行建设。生产工艺：原料外购（黏土粉、铝石等）-破粉碎-自动配料-混料-包装-成品。主要设备：颚式破碎机、对辊机、雷蒙磨、搅拌机、包装机、码垛机、一套自动配料系统和配套的环保设施等。项目建成后，全厂总产能共计 25000 吨不定型耐材。

二、该《报告表》内容符合国家有关法律法规要求和建设项目环境管理规定，评价结论可信。我局批准该《报告表》，原则同意你单位按照《报告表》所列项目的性质、规模、地点、环境保护对策进行项目建设。

三、你单位应向社会公众主动公开业经批准的《报告表》，并接受相关方的咨询。

四、你单位应全面落实《报告表》提出的各项环境保护措施，确保各项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，确保各项污染物达标排放。

（一）向设计单位提供《报告表》和本批复文件，确保项目设计按照环境保护管理要求，落实防治环境污染的措施以及环保设施投资概算。

（二）依据《报告表》和本批复文件，对项目建设过程中产生的废水、废气、噪声、固体废物等污染，采取相应的防治措施。

（三）外排污染物应满足以下要求：

1、废水。项目洗车废水经沉淀池处理后循环用于洗车；生活污水进入化粪池处理，化粪池定期由吸粪车抽取，综合利用。

2、废气。项目骨料线粉尘、粉料线粉尘、料仓进料粉尘、混料包装粉尘分别经3套覆膜滤料袋式除尘器处理后，引入1根15m高排气筒排放。排气筒安装颗粒物在线监测设施并与生态环境部门联网、配套建设在线站房。排放满足《耐火材料工业大气污染物排放标准》（DB41/2166-2021）表1（原料破碎、磨粉、筛分、配料、成型等生产工序；颗粒物 $10\text{mg}/\text{m}^3$ ）的要求。

厂界内无组织排放满足《耐火材料工业大气污染物排放标准》（DB41/2166-2021）表3标准无组织排放监控浓度限值 $1.0\text{mg}/\text{m}^3$ 要求。

3、噪声。项目产噪设备采取破碎机位于地下、厂房隔声、基础减振、风机加装消声器等措施后，排放满足《工业企业厂界环

境噪声排放标准》（GB12348-2008）2类标准（昼间 60dB（A）、夜间 50dB（A））要求。

4、固体废物。项目按照《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）标准要求设置固废暂存间（1座 10 m²），废包装袋暂存后定期外售，除尘器收集的粉尘回用于生产。按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2001 及 2013 年修改单）标准要求设置（1座 5m²）危废暂存间，废机油、废机油桶收集后暂存于危废暂存间，定期交由有资质单位处置。职工生活垃圾集中收集后定期交由当地环卫部门统一处理。

（四）项目建设完成后，全厂不涉及主要污染物排放总量控制指标。

（五）如果今后国家或我省、市颁布新的标准，届时你单位应按新标准执行。

五、项目设置环保部门，配备专职环保人员，并要求具备相应环境管理能力，建立生产设施运行管理等信息，制定生产及环保设施管理制度。

六、项目建设过程中，应严格执行建设项目环境影响评价和环境保护“三同时”制度，同时遵守承诺，按照《重污染天气重点行业应急减排措施制定技术指南》（2020年修订版）中不定型耐火制品绩效引领性指标要求，并将建设情况纳入项目竣工环境保护验收范围。

七、项目建成后，其配套建设的环境保护措施应严格按照《排污许可管理条例》落实相关排污管理工作，经验收合格后，主体工程方可投入生产或使用。

八、项目运营期满足智能化、自动化设施要求，同时加强对原材料及污染防治设施的管理，确保污染物稳定达标排放。在建设或运营过程中，如出现信访投诉等污染事故，应立即停止建设或运营。

九、项目日常环保监督检查工作由辖区环境监察中队负责，新密综合行政执法大队负责项目的督查和巡查工作。

十、本《报告表》自批准之日起满5年，建设项目方开工建设的，其《报告表》应提前报经我局重新审核同意。

(公章)

2022年9月22日