

澠池县先进制造业开发区管委会文件

澠开〔2025〕2号

关于河南鼎旭新材料有限公司 年产6万吨铝基高温新材料项目环境影响 报告表的批复

河南鼎旭新材料有限公司：

你公司上报的由洛阳欣华环境科技有限公司编制的《河南鼎旭新材料有限公司年产6万吨铝基高温新材料项目环境影响报告表》已收悉，该项目位于河南省三门峡市澠池县先进制造业开发区天坛园区，中心坐标：经度 111.481278，纬度 34.490598。项目审批事项公示期满。根据《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国行政许可法》《中华人民共和国环境影响评价法》《建设项目环境保护管理条例》等法律法规规定，经研究，批复如下：

一、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，我委批准该《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、采用的生产工艺和环境保护对策措施进行项目建设。

二、你公司应向社会公众主动公开经批准的《报告表》，并接受相关方的垂询。

三、你公司应全面落实《报告表》提出的各项环境保护措施，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，确保项目设计符合环境保护设计规范要求，落实防治环境污染和生态破坏的措施。

(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，以及对生态环境造成的影响，采取相应的防治措施。

(三) 项目运行时，外排污染物应满足以下要求：

1. 废气

营运期生产废气执行《耐火材料工业大气污染物排放标准》(DB41/2166-2021) 排放限值及《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)》(环办大气函〔2020〕340号)耐火材料 A 级绩效分级指标限值。

2. 废水

本项目生产废水不外排；生活污水满足《污水综合排放标准》(GB8978-1996) 表 4 三级标准及联合环境水务(澠池)

有限公司进水指标。

3. 噪声

施工期场界噪声执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》(GB12523-2011);运营期厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准。

4. 固体废物

一般固废执行《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》(GB18599-2020);危险废物执行《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)。

5. 总量控制指标

本项目总量控制指标: NO_x : 8.8007t/a。

四、如果今后国家或我省颁布新的标准,你公司应按新标准执行。

五、如该项目批复5年后方开工建设,其环境影响评价文件应报重新审核。

六、项目建成后建设单位应按有关规定及时进行竣工环境保护验收。

澠池县先进制造业开发区管委会

2025年02月11日

