

开封市生态环境局兰考分局
关于《兰考县昌盛实业有限公司废杂钼综合回收利用技术改造项目
环境影响报告表》的批复

兰考县昌盛实业有限公司:

你公司(91410225MA9F4YH18P)上报的由中部科技发展有限公司编制完成的《兰考县昌盛实业有限公司废杂钼综合回收利用技术改造项目环境影响报告表》(以下简称《报告表》)收悉,该项目环评审批事项已在市局网站公示期满。该项目位于河南省开封市兰考县产业集聚区三义街6号,投资3000万元,建筑面积4606m²,项目建成后,钼铁产能10000t/a。

经研究,批复如下:

一、《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》,原则同意你公司按照《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》,并接受相关方的咨询。

三、你公司应全面落实《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、同时施工同时投产使用,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设计规范要求,落实防治环境污染和生态破坏的措施以及环保设施投资。

(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、振动等污染,以及因施工对自然、生态环境造成的破坏,采取相应的防治措。

(三)项目外排污染物应满足以下要求(营运期):

1.废气:料仓上料废气产生的粉尘经负压集气管道收集后由覆膜除尘器处理后进入主烟道;钼铁破碎、筛分废气经负压集气管道收集后由现有中央除尘器处理后,进入主烟道;钼铁包装废气经负压集气管道收集后依托现有覆膜除尘器处理,进入主烟道,渣子破碎废气经负压集气管道收集后直接进入主烟道,还原炉废气经集气罩收集后直接进入主烟道,进入主烟道的各种废气依次经过1套旋风除尘器+2套多管降温器+袋式除尘器+碱喷淋塔处理后由19m高排气筒排放,颗粒物、SO₂、NO_x排放均满足《河南省工业炉窑大气污染物排放标准》(DB41/1066-2020)表1标准的要求和《河南省2019年工业炉窑污染治理方案》

中“4.铁合金行业”深度治理排放浓度》限值要求，同时颗粒物满足《河南省重污染天气通用行业应急减排措施制定技术指南》（2021年修订版）通用行业涉颗粒物排放企业要求。

2.废水：生活污水依托现有工程所建的化粪池，经化粪池处理后排入产业集聚区市政污水管网，通过市政污水管网排入兰考县产业集聚区污水处理厂进一步处理。外排废水排放执行《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表4三级排放标准及兰考县产业集聚区污水处理厂收水水质标准要求。

3.噪声：项目噪声主要为生产设备产生的噪声，经采取基础减振、厂房隔声、距离衰减等降噪措施后，厂界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准要求。

4.固体废物：除尘设施收集的粉尘和钼铁粉，集中收集后回用于生产；生活垃圾集中收集后交由环卫部门统一清运；废炉渣、石英砂凝结渣、喷淋塔硫酸钙沉淀渣集中收集后定期外售给建材公司。

（四）全面做好风险事故防范工作，严格按照环评、安评、应急预案要求落实各项环境风险防范措施。企业在生产的过程中需建立完善的环保设施，确保废气、废水等末端治理设施日常正常稳定运行，避免超标排放等突发环境事件的发生，确保周边环境安全。

（五）如果今后国家或我省颁布新标准，你公司应按新的排放标准执行。

四、开封市生态环境局兰考综合行政执法大队负责项目建设期间的环境监督管理，并对项目执行环保“三同时”情况按规定进行现场监督检查。项目建成后，须按规定进行排污许可申报和竣工环境保护验收。

五、本批复有效期为5年。如项目逾期方开工建设，《报告表》应报我局重新审核；如项目建设发生重大变动，应重新进行环境影响评价。

2023年7月28日