

龙环建表【2026】01号

安阳市生态环境局龙安分局
关于《河南省鼎鼎实业有限公司高铁无砟轨道用钢筋焊接网全流程生产线更新改造项目环境影响报告表》的批复

河南省鼎鼎实业有限公司：

你单位上报的由河南丛宇环保科技有限公司编制完成的《河南省鼎鼎实业有限公司高铁无砟轨道用钢筋焊接网全流程生产线更新改造项目环境影响报告表（报批版）》（以下简称《报告表》）已收悉。该项目审批事项在龙安区政府网站公示期满。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、建设项目基本情况：项目建设主体为河南省鼎鼎实业有限公司，社会信用代码：91410500684626767P。项目建设名称为高铁无砟轨道用钢筋焊接网全流程生产线更新改

造项目，项目建设地点位于安阳市龙安区东风乡文明大道申家岗村段路南 68 号；项目建设内容为：提升现有生产线的智能化、数字化水平，拟对厂区内现有生产线进行升级改造；工艺流程为：高延性冷轧带肋钢筋生产工艺：原料-除磷-缩径、牵引、刻痕-热处理-定尺剪切-收线-成品入库；现有高延性冷轧带肋钢筋盘螺生产工艺：原料-轧制-电加热-飞剪-卷取-打捆-入库；钢筋焊接网生产工艺：原料-布料-焊接-辊道运输-收集-打捆-入库。项目利用现有厂房，不新增用地面积，总投资 2500 万元，其中环保投资 1 万元，建设性质为改建。

二、项目主要污染物排放总量为：颗粒物 0t/a、SO₂ 0t/a、NO_x 0t/a、VOC_s 0t/a、COD 0t/a、NH₃-N 0t/a。

三、建设单位应向社会公众主动公开已经批准的“环评”，并接受相关方的咨询。

四、项目运营期应严格按照“环评”要求落实。

(1) 废气：项目运营期无组织颗粒物排放应执行河南省地方标准《钢铁工业大气污染物排放标准》(DB41/1954-2020)表 5 的要求；同时应满足《安阳市污染防治攻坚战指挥部办公室关于印发〈安阳市 2019 年工业大气污染治理 5 个专项实施方案〉的通知》(安环攻坚办[2019]196 号)文件中要求。

(2) 噪声：运营期应执行《工业企业厂界环境噪声排放

标准》（GB12348-2008）中 2 类区限值要求。

（3）废水：本项目运营期不产生废水和排放，现有工程生产废水为冷却水，冷却处理后循环利用；本项目不新增劳动定员，不新增生活污水，现有工程生活污水经化粪池收集后定期清掏。

（4）固废：生产固废和生活垃圾均应合理处置或综合利用，项目运营期一般固废应执行《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》中的有关规定，并应执行《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准（GB 18599-2020）》中的相关标准；危险废物执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）。

五、在项目发生实际排污行为前，按照经批准的环境影响评价文件认真梳理并确认各项环境保护措施落实后，依法申领排污许可证。

六、项目建设必须严格执行配套的环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投产使用的“三同时”制度，项目竣工后须依法办理环保验收手续，并按规定程序开展竣工环境保护验收，验收合格后，方可投入使用。

七、环境影响报告表经批准后，项目的性质、规模、地点、生产工艺和环境保护措施发生重大变动的，应当依法重新报批项目环境影响报告表。

本项目的环境影响评价文件自批复之日起超过 5 年，方

决定该项目开工建设的，其环境影响报告表应报我单位重新审核。

2026 年 1 月 23 日