

宁环审批〔2024〕126 号

关于宁国市东升机械制造厂（普通合伙）汽车 零部件生产线自动化改造及环保提升项 目环境影响报告表的复函

宁国市东升机械制造厂（普通合伙）：

你公司报来的《宁国市东升机械制造厂（普通合伙）汽车零部件生产线自动化改造及环保提升项目环境影响报告表》收悉。经研究，现将审批意见函复如下：

一、宁国市东升机械制造厂（普通合伙）汽车零部件生产线自动化改造及环保提升项目选址于宁国市中溪镇石牌。该项目新增全自动水平造型线 1 条、半自动混砂机 1 台、射芯机 5 台、1T 中频电炉 2 台、0.75T 中频电炉 1 台、数控钻床 10 台、回火炉 1 台、消失模宝珠砂处理线 1 套等生产及配套设备。达产后，项目可实现年产 300 万件汽车零部件的生产能力。该项目经原宁国市经济和信息化局备案，项目代

码：2312-341881-07-02-464391。经我局研究，原则同意该项目建设。

二、项目生活污水处理后用于农肥，不外排。冷却水循环使用，不外排。

三、项目颗粒物有组织排放执行《铸造工业大气污染物排放标准》（GB39726-2020）表 1 大气污染物排放限值；甲醛、酚类、非甲烷总烃有组织排放执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表 2 排放限值；厂区内颗粒物、非甲烷总烃无组织排放执行《铸造工业大气污染物排放标准》（GB39726-2020）表 A.1 相应限值；厂界颗粒物、非甲烷总烃、甲醛、酚类无组织排放执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表 2 排放限值。氨、臭气浓度执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表 2 恶臭污染物排放标准值。

四、项目厂界噪声执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的 2 类标准。

五、项目一般工业固体废弃物执行《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》（GB18599-2020）相关要求；危险废物执行《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）相关要求。

六、全厂污染物排放总量控制指标调整后：颗粒物为 0.358t/a、VOCs 为 0.39t/a。

七、严格执行排污许可制度。建设项目发生实际排污行为之前应申领排污许可证，建设项目无证排污或不按证排污

的，根据环境保护设施验收条件有关规定，你公司不得出具环境保护设施验收合格意见。

八、项目建设应严格执行环境保护设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用的环境保护“三同时”制度，并按照有关规定自主组织竣工环保验收，验收报告公示期满后5个工作日内，应当登录全国建设项目竣工环境保护验收信息平台，填报建设项目基本信息、环境保护设施验收情况等相关信息。

九、宁国市生态环境分局负责该项目环境保护“三同时”执行情况的监督及日常监管工作。

2024年9月11日

行政复议与行政诉讼权利告知：根据《中华人民共和国行政复议法》和《中华人民共和国行政诉讼法》，你公司对本复函有异议的，可在收到本复函之日起60日内向宣城市人民政府申请行政复议，或可在收到本复函之日起6个月内依法向宣州区人民法院提起行政诉讼。

抄送：宣城市生态环境局、宣城市生态环境保护综合行政执法支队
宁国市大队，宁国市中溪镇人民政府。

宣城市宁国市生态环境分局办公室

2024年9月11日印发
