

宁环审批〔2024〕65号

关于宁国市银强电机有限公司生产线技改项目环境影响报告表的复函

宁国市银强电机有限公司：

你公司报来的《宁国市银强电机有限公司生产线技改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、宁国市银强电机有限公司生产线技改项目选址于宁国市中溪镇工业园区。本项目购置蒸汽发泡机、注塑成型机器、抛丸机器、蒸汽发生器、涂料搅拌机等设备，改建消失模黑区砂处理生产线，新增年产 3750 吨电机配件的生产能力。该项目经宁国市经信局备案，项目代码：2309-341881-07-02-711673。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。接管后，执行中宁污水处理厂接管标准。

三、项目生物质锅炉废气排放执行《锅炉大气污染物排放标准》（GB13271-2014）中表 3 特别排放限值；其他颗粒物和喷漆工序产生的非甲烷总烃有组织排放执行《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；发泡工序产生的非甲烷总烃、苯乙烯有组织排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB 31572-2015）中表 5 标准；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，非甲烷总烃执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB 31572-2015）中表 9 浓度限制。

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 2.597t/a、VOC 为 0.2588t/a、二氧化硫 为 2.142t/a 、氮氧化物 为 1.8522t/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。

2024年4月18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4月18日印发
