

宁环审批〔2024〕124号

关于宁国市双干机械铸造有限公司工业阀门生产线自动化改造及精加工项目环境影响报告表的复函

宁国市双干机械铸造有限公司：

你公司报来的《宁国市双干机械铸造有限公司工业阀门生产线自动化改造及精加工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、宁国市双干机械铸造有限公司工业阀门生产线自动化改造及精加工项目选址于宁国市中溪镇工业集中区。该项目对现有粘土砂生产线进行自动化改造，新增覆膜砂全自动水平造型线1条、1.0T中频电炉2台、射芯机12台、砂轮机4台、浸漆线1条。该项目经原宁国市经济和信息化局备案，项目代码：2209-341881-07-02-383829。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、项目颗粒物和浸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；甲醛、酚类、和其他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。

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0.2332t/a、VOCs 为0.7101t/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10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10日印发
