

宁环审批〔2024〕41号

关于安徽金湛机电科技有限公司年产 6000 万件汽车铝件、电动工具铝件项目 环境影响报告表的复函

安徽金湛机电科技有限公司：

你公司报来的《安徽金湛机电科技有限公司年产 6000 万件汽车铝件、电动工具铝件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、安徽金湛机电科技有限公司年产 6000 万件汽车铝件、电动工具铝件项目选址于宁国市宁墩镇工业集中区。项目计划占地 10 亩，新建厂房 8000 平方米，购置冷室压铸机 9 台，热室压铸机 3 台，电炉 9 台，抛丸机 3 台，砂带机 5 台，数控车床 30 台，CNC 加工中心 10 台，钻孔机床 30 台，攻丝机床 20 台，震动研磨机 3 台，超声波机 3 台，冲床 20 台，自动流水线 10 条，半自动化设备 10 台，全自动数控机械手 10 台，烘箱 3 台，喷塑喷台 3 套，自动喷塑流水线等设备。该项目经宁国市政务服务管理局备案，项目代码：

2307-341881-04-01-522148。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《污水综合排放标准》（GB8978-1996）中三级标准及中宁污水处理厂接管标准。

三、项目金属熔化、压铸、抛丸、打磨工序废气中颗粒物、天然气燃烧废气中的颗粒物、SO₂、NO_x有组织排放执行《铸造工业大气污染物排放标准》（GB39726-2020）中表1排放限值，压铸废气产生的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）中限值要求，喷塑工序产生的颗粒物和塑粉固化工序产生的非甲烷总烃有组织排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表5限值要求；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、非甲烷总烃无组织排放执行《合成树脂工业污染物排放标准》（GB31572-2015）表9限值要求；铝灰渣暂存废气执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）标准。

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、项目污染物总量控制指标调整后：颗粒物为1.3069t/a、VOC为0.0566t/a、SO₂为0.063t/a、NO_x为

0.663t/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3月7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，宁国市宁墩镇人民政府。

宣城市宁国市生态环境分局办公室

2024年3月7日印发
