

宣环评〔2023〕52号

关于宁国萱皓机械制品有限公司汽车零部件 配套产品加工项目环境影响报告表的批复

宁国萱皓机械制品有限公司：

你公司报来的《宁国萱皓机械制品有限公司汽车零部件配套产品加工项目环境影响报告表(报批版)》(以下简称《报告表》)及要求审批的申请等材料收悉。经研究，现批复如下：

一、宁国萱皓机械制品有限公司拟租赁宁国经济技术开发区外环南路38号宁国恒力轻工制品有限公司940m²厂房建设汽车零部件配套产品加工项目，投资500万元人民币；该项目经

宁国经济技术开发区管理委员会备案,项目代码 2303-341862-04-01-621388。项目建成后可形成年产 600 吨汽车零部件配套产品,配套建设环保工程等。

我局原则同意环境影响报告表的环境影响评价总体结论和拟采取的污染防治措施。

二、项目建设与运行管理期间应重点做好以下工作:

(一)严格落实大气污染防治措施。严格按《报告表》要求做好各类有组织废气的有效收集和处理,确保稳定达标排放。无组织废气控制执行满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)中厂界无组织排放限值及《挥发性有机物无组织排放控制标准》(GB37822-2019)的相关规定。

(二)严格落实水污染防治措施。项目生产废水经厂区污水处理站预处理后与生活污水排入南山污水处理厂,项目废水执行南山污水处理厂接管标准和《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表 4 中三级标准。

厂区应采取分区防渗措施,对项目磷化线、危废库、化学品库、污水收集及处理设施等区域进行重点防渗,各区域防渗系数应达到相应要求,并保留完备的防渗工程施工影像及相关资料。

(三)严格落实固体废物分类处置和综合利用措施。按照有关规定，对该项目固体废物实施分类处理、处置，做到“资源化、减量化、无害化”。项目危险废物暂存场所应按照《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）要求建设。

(四)严格落实噪声污染防治措施。选用低噪声设备，加强设备维护，按《报告表》要求安装减振基座，通过采用消声、隔声、减振等措施，确保各厂界噪声能够满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中规定的3类区排放限值。

(五)强化环境风险防范和应急管理。按《报告表》要求落实各项环境风险防范措施，及时编制突发环境事件应急预案，设置1座容积不小于100m³事故应急池，进一步优化事故废水收集系统和防渗措施，确保一旦发生事故时，各类废水可自流进入事故池，杜绝事故废水外排，配备相应的应急设施和物资。应急预案报生态环境主管部门备案，定期开展应急培训和演练。风险防控工作纳入项目建设“三同时”管理。

(六)严格落实总量控制制度。新增污染物排放指标 VOCs≤0.482t/a、烟（粉）尘≤0.025t/a，COD、NH₃-N 纳入南山污水处理厂统一考核。

(七)落实环境监测措施。本项目应按照《报告表》规定的环境监测因子和监测频率及监测计划进行监测。

(八) 工程建设和生产过程中，应建立畅通的公众参与平台，满足公众合理的环境保护要求，定期发布企业环境信息，并主动接受社会监督。

(九) 严格落实《国务院安委会办公室 生态环境部 应急管理部关于进一步加强环保设施设备安全生产工作的通知》（安委办明电〔2022〕17号）中要求，有效防范和遏制环保设施设备安全事故发生。

三、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，你单位不得出具环境保护设施验收合格意见。

四、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。

五、若项目的性质、规模、地点、内容、采用的生产工艺或防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动，你公司应重新报批本项目的环境影响评价文件。

六、请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。

2023 年 8 月 8 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》，你公司对本批复有异议的，可在收到本批复之日起 60 日内向宣城市人民政府申请行政复议，或可在收到本批复之日起 6 个月内依法向宣州区人民法院提起行政诉讼。

抄送：宣城市生态环境保护综合行政执法支队、宁国市生态环境分局、宣城科宁环境科技有限公司。

宣城市生态环境局办公室

2023 年 8 月 8 日印发
