

宁环审批〔2024〕131 号

## 关于安徽利普斯智能装备有限公司年产 1000 台锯床建设项目环境影响 报告表的复函

安徽利普斯智能装备有限公司：

你公司报来的《安徽利普斯智能装备有限公司年产 1000 台锯床建设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、安徽利普斯智能装备有限公司年产 1000 台锯床建设项目选址于宁国市中溪镇工业集中区。该项目计划占地 20 亩，购置摇臂钻、车床、等离子切割机、自用卧式锯床、切割机、吊钩电子秤、手动等离子切割机、流水生产线 3 条、辅助设备和环保设备。该项目经宁国市政务服务管理局备案，项目代码：2405-341881-04-01-922158。经我局研究，原则同意该项目建设。

二、项目生活污水接管前清掏农用，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、项目施工期颗粒物排放执行《施工场地颗粒物排放标准》（DB34/4811-2024）表 1 中排放限值要求；运营期配重料生产工序产生的颗粒参照执行《水泥工业大气污染物排放标准》（DB34/3576-2020）中限值要求，其他颗粒物排放执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中表 2 限值要求；喷漆、晾干生产过程产生的非甲烷总烃有组织执行《固定源挥发性有机物综合排放标准 第 6 部分其他行业》（DB34/4812.6-2024）表 1 限值要求，厂界无组织排放执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）中限值要求；厂区内 VOCs 排放执行《固定源挥发性有机物综合排放标准 第 6 部分其他行业》（DB34/4812.6-2024）排放限值要求表 4 限值要求。

四、项目施工期场界噪声执行《建筑施工场界环境噪声排放标准》（GB12523-2011）排放标准；运营期厂界噪声执行《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：颗粒物为 0.338t/a、

VOCs 为 0.082t/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 10 月 12 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 10 月 12 日印发

---