

## 关于丰顺县江恒电子科技有限公司年产5000吨扬声器配件T铁项目环境影响报告表的审批意见

丰顺县江恒电子科技有限公司：

你公司报来的《丰顺县江恒电子科技有限公司年产5000吨扬声器配件T铁项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）及相关材料收悉。经研究，提出以下意见：

一、丰顺县江恒电子科技有限公司年产5000吨扬声器配件T铁项目（以下简称“本项目”）位于丰顺县汤坑镇后安村榕树角园墩背1号（中心地理坐标：E116°12'2.898"，N23°47'17.556"），主要从事扬声器配件T铁加工生产。生产工艺流程为：拉丝、切料、打头、退火、抛丸、洗料（含酸洗、磷化、皂化）、打平成型、抛丸、包装入库。主要以冷镦钢盘条、盐酸、润滑剂、皮膜剂、机械润滑油、电能、液化石油气等为原料建设本项目。

本项目计划总投资5000万元（其中环保投资93万元），占地面积5000m<sup>2</sup>，建筑面积4800m<sup>2</sup>，主要构筑物包括厂房、办公室、门卫与杂物房等。工程内容包括主体、辅助、储运、公用及环保工程。项目建成后可实现年产扬声器配件T铁5000吨。

项目劳动定员30人，均不在厂区食宿；采用两班工作制，每班8小时，年生产320天；其中退火工序每天连续运转9小时，洗料工序每天连续运转11小时，其余工序为16小时运转。项目代码：2305-441423-04-01-270172。

二、经局环评文件技术审查小组审议，认为《报告表》关于项目建设可能造成环境影响的分析、预测和评价，以及提出预防和减轻不良环境影响的对策、措施基本可信。你公司应严格按照《报告表》的内容组织实施并加强营运期环境保护工作。本项目建成后，生活污水经三级处理后前期利用储罐收集，回用于周边园地、林地灌溉，远期待周边村级污水管网及处理设施建成后，进入村级污水处理站处理；生产废水经自建废水处理站处理后回用于生产，不外排，远期待周边城镇纳污管网完善后进入丰顺县污水处理厂进一步处理。落实项目应急预案，加强项目全过程风险管理，杜绝事故发生；做好环保专项培训，确保各项环保设备的正常运行。

三、项目污染物排放总量按《报告表》建设指标控制。VOCs 排放量 0.096t/a、NO<sub>x</sub> 排放量 0.081 t/a，按照环综合[2024] 62 号文规定：年排放量小于 0.1t，免于提交总量来源，纳入台帐管理。

四、项目环保投资应纳入工程投资概算并予以落实；项目《报告表》所执行的规定或标准，如有修订，须按新的执行。

五、项目建设须完善相关部门的法定手续并严格执行配套建设的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“三同时”制度。

六、若项目的性质、规模、地点、使用功能、排污状况、采用的生产工艺或者防治污染的措施发生重大变动，你单位应当重新报批项目环评文件。

梅州市生态环境局

2025 年 7 月 25 日

抄送：市生态环境局丰顺分局执法股，广东润环环境科技有限公司。