

金华市生态环境局文件

金环建东〔2026〕29号

关于《浙江英洛华磁业有限公司电泳生产线技改项目 环境影响报告表》审查意见的函

浙江英洛华磁业有限公司：

你公司委托金华市环科环境技术有限公司编制的《浙江英洛华磁业有限公司电泳生产线技改项目环境影响报告表》已收悉。经研究，我局提出以下审查意见：

一、原则上同意环评意见，同意该项目在东阳市横店江滨西路190号建设。项目新增2条电泳生产线，共配套1条固化烘干生产线，达成后可形成年电泳加工300吨钕铁硼磁性材料的生产能力。项目总投资120万元，其中环保投资10万元。

若项目的性质、规模、地点、生产工艺或防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，应依法重新办理环评审批手续。

二、项目须采用先进的工艺、技术和装备，全面实施清洁生产，从源头减少污染物产生。认真落实环评报告提出的各项污染防治措施，重点做好以下工作：

（一）废水防治方面

项目须实施清污分流、雨污分流，提高水的循环利用和重复使用率；喷漆水帘废水委托东阳市蓝科环保科技有限公司外运处置，其他生产废水经横店电镀集聚区污水厂处理达《污水综合排放标准》（GB8978-1996）三级标准、《工业企业废水氮、磷污染物间接排放限值》（DB33/887-2025）及东生态办〔2017〕12号要求后纳入横店污水处理有限公司集中处理。

（二）废气防治方面

项目电泳废气、经水帘后的喷涂废气、烘干废气、脱水废气经水喷淋+干式过滤+活性炭处理后高空排放；食堂油烟经油烟净化器处理后引至屋顶排放。废气排放执行《工业涂装工序大气污染物排放标准》（DB33/2146-2018）相关限值、《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）相关限值、《饮食业油烟排放标准》（GB18483-2001）小型标准。厂区内挥发性有机物排放执行《工业涂装工序大气污染物排放标准》（DB33/2146-2018）中表5标准限值。

（三）噪声防治方面

选用低噪声设备，合理布局高噪声设备位置；对设备做减振处理，车间使用隔声效果好的材料；加强设备维修保养，保证设备运行状态良好；合理安排工作时间，加强职工环保意识教育，防止人为噪声；厂界噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中3类标准。

（四）固废防治方面

做好源头分类、规范贮存。残次品、一般废包装材料等一般固废收集后外售综合利用；废包装材料、废过滤材料、废活性炭、废机油、废油桶、电泳槽渣、漆渣等属于危险废

物，须委托有资质单位处置；职工生活垃圾委托环卫部门统一清运处理。

三、严格执行污染物排放总量控制制度。本项目建成后电镀园区污染物排放总量为：COD_{Cr}10.597t/a、氨氮0.532t/a、VOC_s2.837t/a、总铜108.9kg/a、总镍1.304kg/a、总铬1.997kg/a、总锌217.8kg/a、总磷108.9kg/a。

四、建立健全环保管理制度。加强日常管理和各类设备的维护、检查，制定事故处理应急预案，落实应急处置各项措施，确保“三废”全面稳定达标排放，固废危废得到安全处置。

五、严格落实环保设施安全生产工作，应当委托有相应资质的设计单位对重点环保设施进行设计、自行（或委托）开展安全风险评估。

你公司须认真遵守环保法律法规及有关规定，严格执行环保“三同时”制度，落实环评报告提出的各项防治措施。在项目投入生产或使用前，依法对环保设施进行验收，未经验收或者验收不合格的，不得投入生产或者使用。如不服本行政许可决定，可在接到函之日起60日内向金华市人民政府申请行政复议，或者在六个月内向金华市婺城区人民法院提起行政诉讼。



抄送：东阳市经济和信息化局、东阳市自然资源和规划局、东阳市应急管理局、东阳市市场监管局、东阳市统计局、东阳市横店镇政府、东阳市生态环境保护行政执法队、金华市环科环境技术有限公司

金华市生态环境局东阳分局办公室

2026年4月2日印发