邵市环评（ 1 ）〔2025〕3号

**关于邵东市春好科技有限公司磷化表面处理建设项目环境影响报告表的批复**

邵东市春好科技有限公司：

你单位报送的《邵东市春好科技有限公司磷化表面处理建设项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）以及项目申请批复的报告已收悉。经研究，现批复如下：

一、基本情况

你单位拟投资200万元在湖南省邵阳市邵东市仙槎桥镇清江村谭家组（东经111°42′18.391″，北纬27°10′21.330″）邵东市春好科技有限公司磷化表面处理建设项目，国民经济行业分类：C3360 金属表面处理及热处理加工。项目占地面积为1400m2，主要建设内容包括：生产车间、办公室、半成品仓库、成品仓库、辅料仓库等，同时配套建设环保设施等工程。根据国家发展改革委第7号令《产业结构调整指导目录（2024年本）》，该项目符合国家产业政策要求。根据湖南易恒环保科技有限公司编制的建设项目环境影响报告表的分析结论，在你单位认真落实环评报告表提出的环保措施，确保外排污染物达标的前提下，从环境保护的角度，同意你单位按照报告表确定的地点、规模、工艺、污染防治措施建设该项目。

二、在项目的建设、生产过程中，应严格执行环保“三同时”制度，并重点做好以下几项工作：

1、控制废水污染物排放。项目生活污水经化粪池处理后定期清掏用作农肥；生产废水由自建污水处理站（隔油+调节+混凝沉淀+固液分离+活性炭过滤+石英砂过滤+树脂膜过滤+精密过滤+浓缩脱盐+蒸发冷凝）处理，处理后循环使用，不外排。

2、强化废气污染防治。项目磷化表面处理过程中产生的酸性废气顶吸式经集气罩+碱液喷淋塔装置处理后通过15m高排气筒（DA001）排放，排气筒出口硫酸雾浓度须达到《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）二级标准要求，厂界硫酸雾浓度须达到《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）无组织监控浓度限值要求。

3、加强噪声控制管理。选用先进的低噪声设备，对高噪声设备采取减振、隔声等措施，确保厂界噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类标准。

4、妥善处置固体废物。按照“减量化、资源化、无害化”原则妥善处置固体废物。生活垃圾交由当地环卫部门处理；一般废包装材料外售废品回收站；废包装桶、废槽渣、隔油油泥、固液分离污泥、废过滤渣、废活性炭、废树脂膜、废精密过滤膜、浓缩残渣、残液等集中收集，暂存于危废暂存间，定期交由资质单位处置；危险废物暂存须符合《危险废物贮存污染控制标准》（GB18597-2023）的要求。

5、强化风险防范措施。危废暂存间等环境风险单元设防风、防雨、防晒、防渗、防漏、防腐等措施；建设单位在日常生产过程中须加强对废气、废水处理设施的监督管理和运行维护，保证废气、废水处理设施正常运行，杜绝事故排放发生，确保环境安全。

6、加强企业环境管理。合理布局生产设施和污染防治设施，建立健全生产与环境保护管理制度，实行清洁生产，全过程控制污染。

三、项目建成后，在启动生产设施或者实际排污之前，按规定办理排污许可手续。

四、环境影响报告表经批准后，若项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动的，须重新报批该项目的环境影响报告表。自环境影响报告表批复文件批准之日起，如超过5年方决定工程开工建设的，环境影响报告表应当报我局重新审核。

五、按规定办理项目竣工环境保护验收手续，经验收合格后方可投入运营。

邵阳市生态环境局

2025年1月22日

抄送：仙槎桥镇人民政府 湖南易恒环保科技有限公司