

湖南衡阳松木经济开发区管理委员会

对市政协十三届二次会议第 52 号提案的 会办意见

衡松提会〔2023〕1号（A类）

市发改委：

黄新闻等委员提出的《关于解决衡阳输变电产品镀银难题的提案》已收悉，现将我委办理意见函告如下，请综合后一并答复代表。

松木经开区电镀产业园项目位于经开区北部，上倪路以北、云升路以南、新安路以西，占地面积约 145.66 余亩，规划建设电镀厂房总面积约 12 万平方米。该项目分别建设以硬铬电镀产品、电子电镀产品、装饰铬电镀产品为主的 3 个电镀区，并配套建设日处理 3500 吨电镀废水综合处理站、废气处理系统等环保设施和公用辅助工程。目前已建成约 5.9 万平米（包括 3.84 万平方米厂房、危化品仓库、综合楼及污水处理厂），总投约人民币 2.5 亿元。当前，该项目一期委托运营正在挂网招标中。

松木经开区电镀中心项目投入使用后，每年可形成电镀产能规模 1151 万平方米，涉及镀种包括脉冲阳极化、酸锌电镀、碱

锌电镀、锌镍电镀、锌铁电镀、碱铜电镀、代铬电镀、电镀镍、黑镍、镀硬铬、达克罗线、镀锡、镀镍、酸铜、镀金、镀铬、仿古铜电镀等。

电镀过程中由于大量使用强酸、强碱和重金属溶液，因此，电镀产业的环保工作是关键。考虑到电镀产业的特殊性，松木经开区和松木投公司坚守环保底线，始终践行绿色发展理念，在电镀中心配备了由第三方独立运营的电镀废水综合处理站。待项目投入使用后，该电镀废水综合处理站将根据镀种的不同，使用不同的处理材料，对生产废水进行分类处理，污水处理厂的工业废水处理量为 3500 吨/日。此举将有利于环保部门加强监管，同时，推动经济效益和环境效益协调发展，促进湘江衡阳段流域水质的整体改善。该项目的建成，将切实解决全市电镀产业对环境造成的污染问题，对重金属污染治理起到积极示范作用。

湖南衡阳松木经济开发区管理委员会

2023 年 6 月 15 日