

# 常州市荣泰精密螺丝制造有限公司生产线搬迁项目（部分验收） 竣工环境保护验收意见

2024年3月22日，常州市荣泰精密螺丝制造有限公司根据“常州市荣泰精密螺丝制造有限公司生产线搬迁项目（部分验收）”竣工环境保护验收监测报告表并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》、本项目环境影响评价报告表及其审批部门审批决定等要求对本项目进行验收。常州市荣泰精密螺丝制造有限公司组织成立验收小组，由该项目建设单位、环评编制单位、验收监测报告编制单位、验收监测单位并特邀三名专家组成。

验收小组听取了建设单位关于项目建设和环保管理制度落实情况介绍，同时现场踏勘了本项目建设情况，验收小组一致确认本次验收项目不存在验收暂行办法中规定的几种不予验收的情形。验收专家经审核有关资料，确认验收监测报告资料较为详实、内容较为完整、编制较为规范、结论较为合理。经认真研究讨论形成验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

“常州市荣泰精密螺丝制造有限公司生产线搬迁项目（部分验收）”建设地点位于常州市新北区东港二路8-1号，利用自有闲置厂房约1448平方米，搬迁并利用原有设备，购置冷镦机、铣槽机、搓丝机等主辅生产设备；项目建成后形成年产10级以上级别螺丝130吨的生产能力。

### （二）建设过程及环保审批情况

常州市荣泰精密螺丝制造有限公司于2023年5月委托江苏烜凯环境技术有限公司编制《常州市荣泰精密螺丝制造有限公司生产线搬迁项目环境影响报告表》，并于2023年7月17日取得常州国家高新区（新北区）行政审批局的批复（常新行审环表[2023]136号）。

该项目目前已形成年产螺丝90吨的生产能力，未超出环评审批范围。

### （三）投资情况

该项目实际总投资400万元，其中环保投资15万元。

### （四）验收范围

本次验收内容为“常州市荣泰精密螺丝制造有限公司生产线搬迁项目”的部分验收，即年产10级以上级别螺丝90吨。

## 二、工程变动情况

根据验收监测报告，对照苏环办[2020]688号，本项目建设无重大变动。

### 三、环境保护设施建设情况及环境管理情况

#### （一）废水

常州市荣泰精密螺丝制造有限公司厂区实行“雨污分流”原则。本验收项目生活污水经化粪池预处理后接管进常州市江边污水处理厂集中处理，清洗废水经厂内废水处理设施处理后回用于清洗工段。

#### （二）废气

本验收项目无工艺废气产生及排放。

#### （三）噪声

本验收项目选用低噪声设备，并合理布局，充分利用建筑物隔声、降噪；噪声设备安装基础采用减震措施；企业加强了生产管理，确保各设备均保持良好的运行状态，防止突发噪声。

#### （四）固体废物

本验收项目生活垃圾、含油废抹布及废手套由环卫部门统一收集处理；金属边角料、不合格品及金属沉渣外售综合处理；污泥（HW17 336-064-17）、废机油（HW08 900-200-08）、废切削液（HW09 900-006-09）及废石英砂（HW49 900-041-49）委托有资质单位处置，实现固体废物全部综合利用或安全处置。

#### （五）其他环境保护措施

##### 1、环境风险防范措施

- ①企业已在车间配备灭火器等消防器材；
- ②企业已建立巡察制度，专人负责设备的日常维护保养和检查，确保其正常运行。

##### 2、排污口规范设置根据

厂内已按照《江苏省排污口设置及规范化整治管理办法》（苏环控[1997]122号）的要求规范化设置各类排污口和标识。

### 四、环境保护设施调试效果

#### 1、废水

验收监测期间，常州市荣泰精密螺丝制造有限公司污水接管口排放污水中化学需氧量、悬浮物、氨氮、总磷、总氮的浓度均符合《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）表1中B级标准。

#### 2、废气

本验收项目无工艺废气产生及排放。

#### 3、噪声

监测结果表明，本验收项目厂界噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中3类标准要求。

#### 4、固废

本验收项目一般固废金属边角料、金属沉渣由企业收集后外售综合利用；危险废物废包装桶收集后暂存危废库，污泥、废机油收集后委托常州市锦云工业废弃物处理有限公司处置；生活垃圾、含油废抹布及废手套由环卫部门统一清运。实现固体废物全部综合利用或安全处置。

#### 5、污染物排放总量

根据监测报告总量核算结果，项目污染物排放总量满足审批部门批复的总量控制指标。

#### 五、工程建设对环境的影响

该项目废水为生活污水和清洗废水，生活污水经化粪池预处理后接管进常州市江边污水处理厂集中处理，清洗废水经厂内废水处理设施处理后回用于清洗工段；项目无工艺废气产生及排放，固体废物全部得到合理处置，项目投运后不会引起当地环境质量下降。

#### 六、验收结论

验收组认为，该项目在建设过程中执行了建设项目环保“三同时”制度，验收资料齐全，污染防治措施落实到位，验收监测报告表明废水、噪声均能达标排放，固废能够全部合理处置，符合环评报告及审批意见的要求。

#### 七、后续要求

按照环保管理要求，建立健全环境管理制度，并做好各类管理台账；加强日常环境治理设施的运行维护，加强固废管理，确保各类污染物稳定达标排放。

常州市荣泰精密螺丝制造有限公司

2024年3月22日

常州市荣泰精密螺丝制造有限公司生产线搬迁项目（部分验收）

竣工环境保护验收组成员名单

姓名	单位	联系方式	身份证号码	备注
孙荣	常州市荣泰精密螺丝制造有限公司	13706114331	320421195712082677	
于世钦	常州市环境工程职业学院	18901520082	510702196410137151	
袁洪建	江苏帝环环境科技有限公司	15995013532	132529198206081828	
王丽华	江苏台环环境科技有限公司	13813583530	340828198603092034	
孙萍萍	常州市荣泰精密螺丝制造有限公司	15912328201	320402198307243425	
陆夏阳	江苏旭光环境技术有限公司	18551925476	34083199110225516	
李娜	江苏华睿巨峰环境检测有限公司	18551380170	320483199601226622	

常州市荣泰精密螺丝制造有限公司

2024年3月22日