

江苏启程禹欣新材料科技有限公司  
3万吨/年高性能密封材料项目（一期）  
竣工环境保护验收其他需要说明事项

江苏启程禹欣新材料科技有限公司

2024年8月

## 1、环境保护设施设计，施工和验收过程简况

### 1.1 设计简况

江苏启程禹欣新材料科技有限公司选址于江苏省宿迁高新技术产业开发区昆仑山路 78 号，于 2022 年注册成立，厂区总占地面积 20000m<sup>2</sup>，用地由宿迁高丰资产管理服务有限公司转让。投资方淮安启发胶业有限公司具有多年 MS 密封胶生产经验，其生产的 MS 密封胶产品是绿色环保型产品，具有完备的产品配方和生产技术。淮安启发胶业有限公司拟在宿迁投资扩大生产，先期投资 3 亿元，建设年产 3 万吨密封材料项目。

现阶段，由于市场行情该项目未能全部建成投产，对该项目进行分期建设，分期验收。一期项目主体工程已全部建设完毕，所需的生产设备全部到位，各类环保治理设施与主体工程均已正常运行，一期具备年产 1.7 万吨高性能密封材料的生产能力。

### 1.2 环境保护设施

#### （一）废水

本项目生活污水经化粪池处理后、食堂废水经隔油池处理后，一同接管至宿迁市城东污水处理厂处理。

#### （二）废气

本项目废气主要为投料粉尘及分散、挤出、混合工序中产生的工艺废气(非甲烷总烃)。

粉状原料均在投料站投料，投料粉尘在料仓处由集气罩收集+布袋除尘装置处理后经 DA001 排气筒(15m)排放。未捕集到部分呈无组织排放。

工艺废气非甲烷总烃，经密闭集气管道收集+冷凝(去除水分)+二级活性炭吸附装置处理后由 DA002 排气筒(15m)排放。

工艺过程全程密闭；涉及 VOCs 的物料储存在密闭容器内；采用密闭管道进行转移、输送；并在密闭设备内生产使用。未捕集到部分呈无组织排放。危废暂存库废气呈无组织排放。

#### （三）噪声

项目噪声源为真空泵、空压机、风机等。通过优先选用低噪声设备、合理布局噪声源，对高噪声设备采取有效的消声、隔声、减振等降噪措施减少噪声排放。

#### （四）固废

企业在厂区设置了 30m<sup>2</sup> 一般固废仓库和 32m<sup>2</sup> 危废仓库，危废仓库进行“防风、防雨、防晒、防渗漏、防流失”处理，张贴了环保标识牌，并设专人管理维护。

### 1.3 验收过程简况

本项目于 2023 年 1 月开始建设，2024 年 4 月完成建设，4 月投入试生产；并于 2024 年 6 月委托江苏泰斯特专业检测有限公司开展验收监测工作，2024 年 8 月完成验收监测报告的编制，并邀请三位专家成立验收组，于本公司内进行验收评审，出具验收意见，验收意见结论如下：

按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收情形对项目逐一对照核查，验收组认为该建设项目配套污染治理设施基本符合竣工环境保护验收条件，竣工环境保护验收合格。

## 2、其他环境保护措施的实施情况

### 2.1 制度措施落实情况

#### （1）环保组织机构及规章制度

公司制定了环境保护管理制度，明确各部门的职责分工。并由相应的部门做好台账记录，及运行维护费用保障计划等。

#### （2）环境风险防范措施

项目废气治理设施定期检查，正常工况下需先打开治理设施，再启动生产设备，如治理措施发生故障，应当立即停止生产，待设备检修完毕后，方可再次投入生产。

#### （3）环境监测计划

企业后期按照环境影响报告表及其审批部门审批决定要求制定了环境监测计划，并根据计划定期委托有资质单位进行日常监测，并报环保主管部门审查。

### 2.2 配套措施落实情况

#### 2.2.1 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及到区域削减污染物总量和淘汰落后产能的措施。

#### 2.2.2 防护距离控制及居民搬迁

项目项目无卫生防护距离要求。

### 3、整改情况

根据验收期间专家所提出意见，企业已逐一做出整改，整改措施如下：

- (1) 加强废气环保设施管理。
- (2) 建立危废管理台账。

江苏启程禹欣新材料科技有限公司

2024年8月9日