

## 其他需要说明的事项

### 1.环境保护设施设计、施工和验收过程简况

#### 1.1 设计简况

公司环保处理装置由常州远见机械有限公司设计，常州远见机械有限公司负责安装调试，设计符合环境保护设计规范要求，处理装置自投入运行以来，运行稳定。公司在项目建设过程中落实了防治污染和生态破坏的措施，项目环境保护设施投入达 50 万，完成了投资概算。

#### 1.2 施工简况

项目环境保护设施主要是废气处理设施中的公司高度重视地下水污染防治，公司罐区及车间地面都采取了防渗措施；公司严格按照环评报告要求制定污染物监测计划，并委托第三方进行定期监测。

#### 1.3 验收过程简况

本建设项目于 2017 年 1 月正式开工建设，2019 年 2 月进入设备安装结束进入调试。2019 年 7 月初委托南通化学环境监测站有限公司进行项目环境保护验收监测，2019 年 7 月完成验收检测报告，2019 年 7 月 24 日公司组织环境保护专家及验收检测单位召开项目竣工环境保护验收评审会，按《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收标准对项目逐一对照核查，本项目验收合格。

#### 1.4 公众反馈意见及处理情况

自项目设计、施工、试生产和验收期间，公司无环境投诉、违法或处罚记录。

## 2. 其他环境保护措施的落实情况

### 2.1 制度措施落实情况

(1) 公司环保组织机构为安环中心，安环中心总监具体负责公司环境保护设施运行和管理，污水处理站操作工负责处理装置的日常运行。

#### (2) 环境风险防范措施

公司编制了《环境风险评估报告》，制定了《企业突发环境事件应急预案》。

#### (3) 环境监测计划

公司严格按照项目环评报告书上的要求，制定环境监测计划，并按计划委托第三方定期进行监测，所有监测结果都符合国家污染物排放标准。

### 2.2 配套措施落实情况

#### (1) 区域削减及淘汰落后产能

公司项目没有淘汰落后的生产工艺和生产设备，符合国家产业政策。

#### (2) 防护距离控制及居民搬迁

公司周边 500 米范围内都为企业，无居民居住，符合企业防护距离控制要求。

## 3. 整改工作情况

### 3.1 存在问题：

7月24日公司组织相关单位和环境专家进行项目竣工环境保护验收，

主要存在以下问题：

1. 进一步做好废水、废气处理设施的日常维护。做好处理设施、在线监测装置等的日常运行维护记录。
2. 进一步规范设置一般固废暂存场所。
3. 完善现场排污口的标志标识。

### 3.2 整改情况

针对专家提出的意见，我司做了整改：

1. 完善了验收监测报告。
2. 完善了现场排污口的标志标识。

海门兆丰化工有限公司

2019年7月26日