

南京开广化工有限公司泰兴分公司
年产 2000 吨丙烯酸/2-丙烯酰胺-2-甲基丙磺酸/次亚磷酸钠水处理
分散剂及配套加药装置等技改扩建项目
竣工环保验收其他需要说明的事项

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告书（表）及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护措施的实施情况以及整改工作情况等，现将我公司需要说明的具体内容和要求梳理如下：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

南京开广化工有限公司泰兴分公司年产 2000 吨丙烯酸/2-丙烯酰胺-2-甲基丙磺酸/次亚磷酸钠水处理分散剂及配套加药装置等技改扩建项目的初步设计已包含环境保护设施专篇，包括环保设施投资概算。

1.2 施工简况

我公司在施工合同中纳入了环境保护措施，保证了环境保护措施的建设进度和资金，并根据环境影响报告书及环保部门的审批意见组织实施了环境保护对策。

1.3 验收过程简况

南京开广化工有限公司泰兴分公司年产 2000 吨丙烯酸/2-丙烯酰胺-2-甲基丙磺酸/次亚磷酸钠水处理分散剂及配套加药装置等技改扩建项目于 2021 年 8 月开工，2022 年 8 月建设完成，2022 年 9 月调试并开始试生产。

南京爱迪信环境技术有限公司位于江苏省南京市江宁区，公司主要从事水、气、声、土壤、固体废物等环境污染项目的检测技术服务，CMA 资质号：201012340086，具备环保验收监测能力。

2023 年 2 月 15 日-2 月 16 日，我公司委托南京爱迪信环境技术有限公司对本项目废水和雨水、有组织废气和无组织废气、厂界噪声进行竣工环保验收监测，2023 年 2 月 24 日，南京爱迪信环境技术有限公司出具了本项目竣工环保验收检测报告。我公司根据南京爱迪信环境技术有限公司出具的验收监测数据报告，在现场核查的基础上，编制完成《南京开广化工有限公司泰兴分公司年产 2000 吨丙烯酸/2-丙烯酰胺-2-甲基丙磺酸/次亚磷酸钠水处理分散剂及配套加药装置等技改扩建项目竣工环境保护验收监测报告》于 2023 年 4 月 17 日组织专家及相关单位召开了验收组会议。

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

我公司设有安全环保部，专业负责环境保护管理工作，配备了专职环保负责人，制定了各项规章制度，完善环境保护工作体系，将环境保护工作具体落实到各部门和责任人。

(2) 环境风险防范措施

针对现有厂区环境风险发生重大变化以及应急管理组织指挥体系与职责发生变更，我公司编制了《南京开广化工有限公司泰兴分公司突发环境事件应急预案》（KGHG-04）并于 2022 年 11 月 7 日在泰州市泰兴生态环境局备案（备案编号：321283-2022-256-M）。

（3）环境监测计划

本项目现有工程已委托有资质单位开展定期监测，监测频次为：废水（季度监测）、废气（半年监测）、噪声（季度监测）。

2.2 配套措施落实情况

（1）区域削减及淘汰落后产能

本项目不存在淘汰落后产能的问题，也不存在区域削减的问题。

（2）防护距离控制及居民搬迁

根据项目环评及批复，项目以厂界向外的 100m 范围为全厂卫生防护距离。根据现场勘查，该卫生防护距离范围内目前无居民、学校、医院等敏感点。

2.3 其他措施落实情况

无其他措施需要落实。