

江苏信守化工有限公司 6000 吨/年橡塑助剂（BIBP、TBCP、TBHP、CHP、DTBP）生产装置建设项目（一期 1800 吨/年 BIBP）竣工环境保护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》（国环规环评[2017]4号），“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，江苏信守化工有限公司 6000 吨/年橡塑助剂（BIBP、TBCP、TBHP、CHP、DTBP）生产装置建设项目其他需要说明的事项具体内容如下：

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

本项目的环境保护设施已纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合相关规范的要求，设计过程落实了各项防治污染和生态破坏的措施，明确了环境保护设施的投资概算。

1.2 施工简况

本项目的环境保护设施已纳入了施工合同，环境保护设施的建设与主体工程同步建设，主体工程的建设资金未占用环境保护设施的资金，环境保护设施的建设资金得到了保证。本项目建设期间无举报投诉事件，较好的执行了环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的环境保护对策措施。

1.3 验收过程简况

本项目于 2014 年 9 月开工建设，2018 年 3 月竣工。2018 年 4 月

本项目试生产（使用）方案通过专家审查，企业开始组织试生产。后因安全生产许可证没有办理成功，淮安市应急管理局（原淮安市安监局）下令停止生产，企业于 2019 年 4 月停止试生产，后通过办理相关手续最终于 2020 年 12 月 1 日重新开始调试。

因调试运行情况良好，具备了验收监测条件，江苏信守化工有限公司于 2021 年 5 月 15 日成立竣工验收组，对 6000 吨/年橡塑助剂（BIBP、TBCP、TBHP、CHP、DTBP）生产装置建设项目（一期 1800 吨/年 BIBP）进行竣工环境保护验收，于 2021 年 8 月 13 日制定了验收监测方案，并委托江苏泓威检测科技有限公司进行监测，于 2021 年 8 月 17 日-18 日，10 月 16-10 月 17 日对厂区废气、废水、噪声进行采样，于 2021 年 10 月 25 日形成验收监测报告。经对资料分析、整理后于 2021 年 10 月编制完成了《江苏信守化工有限公司 6000 吨/年橡塑助剂（BIBP、TBCP、TBHP、CHP、DTBP）生产装置建设项目竣工环境保护验收监测报告》

信守化工于 2021 年 10 月 26 日组织召开验收会，根据各验收组成员及专家提出的意见，现场编制验收意见。验收意见结论为同意该项目通过竣工环境保护验收工作。

1.4 公众反馈意见及处理情况

本项目工程设计、施工和验收期间均未收到公众投诉。

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）环保组织机构及规章制度

江苏信守化工有限公司已建立环保组织机构，设置了专职环境管理的人员（EHS）负责环境保护设施的调试和日常运行管理。

（2）环境风险防范措施

信守化工已制订企业突发环境事件应急预案并向当地主管部门备案，备案编号为 320826-2021-011-m，并根据预案要求组织落实了应急演练，各项风险防范措施已落实到位。

（3）环境监测计划

江苏信守化工有限公司已按照要求制定了废气、废水、噪声年度监测计划和土壤、地下水自行监测方案，并已安装废水、废气在线监测设备。其中废水在线监测设备已完成验收备案，废气在线监测设备正在调试中。

2.2 配套措施落实情况

（1）区域削减及淘汰落后产能
无。

（2）防护距离控制及居民搬迁

本项目卫生防护距离为厂界外 100 米，此范围内无居民、学校、医院等环境敏感目标。

2.3 其他措施落实情况

无。

3 整改工作情况

已按照评审会专家意见完成整改。