

爱森（中国）絮凝剂有限公司年产 1 万吨交联剂（或年产 8000 吨脱色剂）产品  
扩建及配套设施技改节能项目（第二阶段）

环境保护设施竣工及调试公示信息

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）等规定，对爱森（中国）絮凝剂有限公司年产 1 万吨交联剂（或年产 8000 吨脱色剂）产品扩建及配套设施技改节能项目（第二阶段）的环保设施竣工及调试情况进行公示，使项目建设可能影响区域环境内的公众对项目建设情况有所了解，并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议，接受社会公众的监督。

一、建设项目情况简述

项目名称：年产 1 万吨交联剂（或年产 8000 吨脱色剂）产品扩建及配套设施技改节能项目（第二阶段）

建设单位：爱森（中国）絮凝剂有限公司

项目性质：扩建

建设地址：江苏省泰兴经济开发区滨江北路 6 号

项目投资：1400 万人民币

工作制度：每天 3 班，每班 8h，年生产 330 天，年运行 8000h

职工人数：第二阶段新增职工约 50 人

环保手续：2020 年 11 月 6 日取得泰州市行政审批局的批复（泰行审批（泰兴）[2020]20388 号）

建设内容：项目环评申报建设内容为 1 万 t/a 交联剂（或 8000t/a 脱色剂）（LQ20）；现有厂区内 B36 乙类仓库北侧，建设 1 座甲类卸车站；现有厂区内 B26 罐区内，建设 1 座 15m<sup>3</sup> 硫酸储罐；现有 B28 仓库东侧建设 500m<sup>3</sup> 消防水罐和消防泵房；现有厂区内 B36 乙类仓库北侧，取消原 110m<sup>2</sup> 的危废仓库；U3 初期雨水池北侧，建设 1 栋污泥干化设备和分析室建筑物（2 层）；现有氮气站内，建设 1 座 50m<sup>3</sup> 液氮储罐。

其中第一阶段已验收取消原 110m<sup>2</sup> 的危废仓库；U3 初期雨水池北侧，建设 1 栋污泥干化设备和分析室建筑物（2 层）；现有氮气站内，建设 1 座 50m<sup>3</sup> 液氮储罐；本次验收 1 万 t/a 交联剂（或 8000t/a 脱色剂）（LQ20）；现有厂区内 B36 乙类仓库北侧，建设 1 座甲类卸车站；现有厂区内 B26 罐区内，建设 1 座 15m<sup>3</sup> 硫酸储罐；剩余内容另行环保验收手续。

## 二、竣工日期及调试起止日期

竣工日期：2023年9月15日

调试起始日期：2024年1月10日

## 三、征求公众意见的范围

关注本项目建设项目和周边环境影晌区域内居民、单位等公众。

## 四、公众反馈方式

公众采取向公示指定地址发送信函、电子邮件等方式，发表对该工程竣工的意见和看法，发表意见的同时请提供详细的联系方式，建设单位将听取公众意见对建设项目进行调整。

## 五、建设单位名称及联系方式

建设单位：爱森（中国）絮凝剂有限公司

公司地址：江苏省泰兴经济开发区滨江北路6号

联系人员：何伟

联系方式：19534248135

电子邮箱：hewei@snf.com