

苏州市兴业化工有限公司甲类仓库建设项目 竣工环境保护验收意见

2021年9月15日,根据《建设项目环境保护管理条例》和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的要求,苏州市兴业化工有限公司(建设单位)组织相关单位及技术专家组成验收组(名单附后),对苏州市兴业化工有限公司甲类仓库建设项目进行竣工环境保护验收。

验收组听取了项目建设情况、验收监测情况的汇报,查阅了环境影响报告表、环评审批意见、验收监测报告表等文件,现场核查了项目情况、各类污染治理设施建设和运行情况,对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》(国环规环评[2017]4号)及建设项目环境保护验收的相关规定,形成验收意见如下:

一、项目基本情况

(一)建设地点、规模、主要建设内容

建设地点:苏州高新区浒关工业园浒华路8号

项目性质:改扩建

建设规模及建设内容:拆除现有五号丙类仓库,原地重建一个甲类仓库,环评设计建筑面积750平方米,实际建筑面积690平方米,高度10.2米。

本项目不新增员工。

(二)建设过程及环保审批情况

建设单位于2018年6月委托苏州清泉环保科技有限公司编制完成《苏州市兴业化工有限公司甲类仓库建设项目环境影响报告表+专题分析报告》,2018年7月取得苏州高新区环境保护局的审批意见(苏新环项[2018]169号)。

项目于2019年11月开工,2020年7月竣工并开始调试。欧宜检测认证服务(苏州)有限公司于2021年7月对该项目进行环保设施竣工验收监测(检测报告编号:OASIS2107016),建设单位于2021年9月完成竣工环境保护验收监测报告表的编制。

项目从开始建设到投入试生产至今,未发生环境投诉情况和违法处罚情况。

(三)投资情况

本项目总投资240万元。

(四)验收范围

本次验收范围为:苏州市兴业化工有限公司甲类仓库建设项目,甲类仓库建筑面积为690平方米,高度10.2米。本项目不涉及产品的生产,仅为甲类仓库中储存配套的设

备，主要公辅设备有防爆叉车 2 台、通风设备 1 台、消防稳压泵 1 台、火灾报警系统 1 台、冷冻系统 1 台。本项目主要为满足“苏州市兴业化工有限公司年产 20000 吨液体耐火胶粘剂、10000 吨液体耐高温胶粘剂、5000 吨功能氨基交联剂、5000 吨功能氨基交联剂配套固化剂以及丙烯酸树脂工艺改造项目”扩建所需，新建甲类仓库用来储存该项目的产品和部分原料（因功能氨基胶粘剂取消生产，不再占用该甲类仓库）。

二、工程变动情况

原环评及批复中甲类仓库的建筑面积为 750 平方米，实际建筑面积为 690 平方米。根据验收监测报告表项目变动情况章节结论，对照《污染影响类建设项目重大变动清单(试行)》的通知（环办环评函[2020]688 号），本项目无重大变动。

三、环境保护设施建设情况

1、废水

本项目为扩建仓库，不进行工业生产，无工业废水排放；项目不新增员工，不新增生活污水；本项目仓库地面不清洗，无地面清洗废水产生。因此，本项目无废水排放。

2、废气

本项目建设危险品（甲类）仓库储存的物质主要桶装形式的密封包装，所有原辅材料运至车间内使用时才开启，因此，存储物料密封性良好，故无废气产生。

3、噪声

本项目无高噪声设备，噪声主要在装卸物料时产生，装卸噪声较小，对周围声环境影响较小。

4、固体废弃物

本项目营运期储存的物料为液体耐火胶粘剂、功能氨基交联剂配套固化剂、丙烯酸树脂、过氧化苯甲酰、过氧化苯甲酸叔丁酯、过氧化二叔丁基、过氧化二异丙苯等。本项目为甲类仓库项目，不涉及产品的生产，无固废产生。

5、其他环境保护措施

- (1) 排污许可证编号：91320505761049116D001P，正在变更中。
- (2) 突发环境事件应急预案备案号：320505-2019-003-H。
- (3) 全厂卫生防护距离设置维持现有，以厂界为起点设置 200 米卫生防护距离，该范围内无环境敏感目标。

四、环境保护设施调试效果

2021 年 7 月 14 日-15 日欧宜检测认证服务（苏州）有限公司对苏州市兴业化工有限

公司甲类仓库建设项目进行厂界环境噪声的验收监测，监测期间，公司现有项目生产正常、稳定；本次建设的甲类仓库正常投入使用。本项目厂界昼夜间环境噪声监测值均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）表 1 中 3 类标准限值要求。

五、验收结论

对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4 号）中相关规定和要求，验收组认为苏州市兴业化工有限公司甲类仓库建设项目污染防治设施竣工环境保护验收合格。

六、建议及要求

1、验收监测报告表内容按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南污染影响类》（生环部公告[2018]9 号）进行修改完善。

2、建立健全环境管理规章制度，重视安全管理，严格遵守有关防毒、防爆、防火规章制度，加强岗位责任制，降低环境风险发生的可能，加强突发环境事件应急预案的培训及演练。

七、验收组成员

验收组成员名单见会议签到表。

苏州市兴业化工有限公司

2021 年 9 月 15 日

