

评价项目信息公开表

| | | | | | |
|----------|---|--------------------------------------|-----------------------|-------------|-----------|
| 机构名称 | 常州市安平安全技术服务有限公司 | | 资质证号 | APJ-(苏)-036 | |
| 评价项目名称 | 储罐物料变更及危废库安全提升改造项目 | | | | |
| 被评价单位 | 常州乔尔塑料有限公司(生产基地二) | | | | |
| 评价项目类型 | 预评价 | 行业 | 化工 | 所在地区 | 常州溧阳市 |
| 项目编号 | 内部编号: CZAP-2022-004 应急网编号: 2021006960 | 合同签订日期 | 2021.10.19 | 报告完成日期 | 2022.6.10 |
| 项目简介 | <p>常州乔尔塑料有限公司(以下简称乔尔公司)位于溧阳市南渡新材料工业集中区,成立于2005年5月,法定代表人肖和平。乔尔公司注册资本3080万元,现有占地面积138亩、拥有总资产5.8亿元。</p> <p>乔尔公司生产基地二目前是3条甲醛水溶液生产线,已配套建成3只甲醛溶液中间罐和3只甲醛溶液成品罐。由于甲醛生产属于连续化生产过程,原设计建成的3只甲醛中间罐全部处于正常运行状态,未考虑应急周转罐,如果没有应急周转罐,可能会造成连续性生产停车。企业为提高本质安全生产水平,申请将中间罐区内原3只乙类废水罐(每只95m³)变更为丙类甲醛中间罐,以减轻甲醛罐无周转罐对生产装置造成的影响。</p> <p>因此,企业为了提升本质安全生产水平和满足危险废物的储存要求,于2021年9月26日申请取得溧阳市行政审批局出具的《江苏省投资项目备案证》(溧行审备(2021)254号),项目名称:储罐物料变更及危废库安全提升改造;建设规模及内容:甲醛中间罐区三只95立方米乙类废水罐变更为三只丙类甲醛罐,危险固废库安全提升改造从配电房处迁建至丙类成品库内。</p> | | | | |
| 评价人员 | 评价人员 | | 注册安全工程师 | 技术专家 | |
| | 谢先君、夏永、杨文伟、葛铮、周建军、林和群 | | 谢先君、夏永、杨文伟、葛铮、周建军、林和群 | 无 | |
| | 评价组长 | 编制人 | 审核人 | 技术负责人 | 过程控制负责人 |
| | 谢先君 | 谢先君 | 顾绵洪 | 张强 | 夏永 |
| 现场勘察服务记录 | 现场人员 | 勘察服务时间及任务 | | 现场勘察照片 | |
| | 谢先君 | 2021.10.20 提供评价所需资料,确认评价范围 | | | |
| | 谢先君、夏永、杨文伟、周建军、林和群 | 2022.4.15 去现场和项目单位沟通报告存在的问题 | | | |
| | 谢先君 | 2022.4.17 和项目单位以及外部专家一起开会讨论本项目存在的问题。 | | | |
| | 谢先君 | 2022.5.10 和项目单位沟通外部专家评审过程中提出的疑问,修改报告 | | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

