

## 安全评价项目网上公开表

项目名称	江门市天泽化工有限公司储存化工溶液系列产品技术改造项目安全评价	报告提交时间	2023年12月25日
现场勘查人员	李福春、赵飞云	现场勘查时间	2023年11月6日
现场勘察主要任务	收集评价过程中所需要的各类资料，并以文字、影像等方式进行记录周边环境、总平布置、设备设施等方面存在的问题		
项目组长	李福春	项目组成员	赵飞云、肖云玲、熊昆、林文海
报告编制人	李福春、赵飞云	报告审核人	劳业来
技术负责人	罗伟雄	过程控制负责人	罗欣然
<b>项目简介</b>			
<p><b>1、项目情况</b></p> <p>江门市天泽化工有限公司现有的建（构）筑物有门卫室、办公室、休息室、普通仓库1、杂物房、配电房、分装点1#、分装点2#、甲类仓库（保险粉）、丙类仓库1、丙类仓库、储罐区等。因经营发展需要，江门市天泽化工有限公司拟进行储存化工溶液系列产品技术改造项目，该技术改造项目内容如下（以下改造内容本报告简称为“本项目”）：</p> <p>拟将储罐区内原有的储罐全部拆除，其中包括2个250m<sup>3</sup>双氧水溶液储罐（已将储罐出入口封盲板并注水空置）和156m<sup>3</sup>氢氧化钠溶液储罐2个，更换为80m<sup>3</sup>双氧水溶液立式储罐1个、90m<sup>3</sup>双氧水溶液立式储罐1个、100m<sup>3</sup>乙酸溶液立式储罐（≤80%）、250m<sup>3</sup>氢氧化钠溶液立式储罐2个和250m<sup>3</sup>次氯酸钠溶液立式储罐2个，重新配备进料泵、输送料泵、储罐液位远传系统、储罐温度检测系统等设备进行技术改造，技改完成后有效降低能耗。</p> <p>根据《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（国家安全生产监督管理总局令[2012]第45号，[2015]第79号令修订）和《广东省应急管理厅关于印发〈广东省应急管理厅危险化学品建设项目安全监督管理实施细则〉的通知》（粤应急规〔2023〕2号），本项目属于改建项目。</p> <p>项目于2023年04月21日已取得了由江门市新会区科工商务局签发的《广东省技术改造投资项目备案证》（项目代码：2304-440705-04-02-723138）。项目总投资400万元，项目资本金：400万元；其中固定资产投资：400万元，设备及技术投资：300万元。建设项目在江门市新会区三江镇白庙工业区的规划红线内建设，本项目用地面积为15605m<sup>2</sup>，总建筑面积为19158.32m<sup>2</sup>。</p> <p><b>2、项目评价结论</b></p> <p>江门市天泽化工有限公司储存化工溶液系列产品技术改造项目在选址规划、总平面布置等安全条件和工艺技术、安全设施、公用工程及建构筑物内、外部之间的防火间距等安全生产条件符合国家有关安全生产法律法规、标准规范的规定和要求。</p> <p>若本项目在设计、施工过程中对本评价报告中所提出的安全对策措施和建议予以严格执行和落实，其安全风险程度可以接受，符合安全条件的要求。</p>			

江门市天泽化工有限公司现场勘察影像：

