

上海九龙加油有限公司油罐改造项目安全验收（代经营许可证申报）

2020-01-20

项目概况	项目名称	上海九龙加油有限公司油罐改造项目		
	项目地址	上海市青浦区朱家角镇沪青平公路6035号		
项目简介	项目所属行业	加油站	评价类型	安全验收（代经营许可证申报）
	项目简介	<p>九龙加油站于2017年10月进行改造，2017年12月改造完成后投入运行，本次安全预评价报告属于补办相关安全设施“三同时”手续而编制的报告，为建设项目安全预评价报告。</p> <p>九龙加油站双层油罐改造工程将6只单层埋地油罐（30m³汽油罐4只、30m³柴油罐2只）更换为SF双层埋地油罐（内钢，外玻璃纤维增强树脂）。更换工艺管道（加油：导静电热塑性塑料双层管道；卸油、通气、油气回收：钢制管道；安装卸油防溢阀6只）；更换潜泵型加油机6台（其中单油品双枪5台，双油品四枪1台）；新增双层油罐、双层加油管道渗漏检测仪、油气回收在线监测、潜液泵电气管线；新增排水明沟；增设隔油池、集水井（原设施拆除）；场地开槽施工，刚砼修复；施工损坏电气管线、排水管道、静电接地修复。</p> <p>本次改造其油罐的罐容、罐数不变，但油罐的位置发生变化，原罐区布置5只油罐，另外一只油罐布置在罐区的北面（非罐区内），本次改造将一只不在罐区内的油罐移到罐区内。罐区内其中3只油罐的罐体布置方向不变，位置往南移动，另外3只油罐的罐体方向由南北变为东西向布置。加油站设油气二级回收系统，并预留三级回收系统，加油站等级（二级站）不变。依据《上海市加油站单层罐改双层罐或设置防渗池工作实施方案（试行）》沪环保自（2017）182号文要求，本改造项目须申报安全审查。</p>		
	评价机构	上海赛源环境检测技术有限公司		
评价机构及项目组成员情况	机构资质	APJ-（沪）-004	资质有效期至	2024年11月24日
	证书号			
	项目组组长	冯秀龙	1800000000200449	机械制造
	项目组成员	刘东明	1800000000300490	材料化学
		李彬	1700000000300666	应用电子技术
		顾佩聪	1800000000300420	电气
	技术负责人	丁强	过程控制负责人	张俞林
报告编制人	冯秀龙	报告审核人	杨石磊	
评价现场	现场勘验人员	冯秀龙、顾佩聪		
	现场勘验时间	2019.10.28	现场勘验图像影像	（查看照片）
				
评价结论	<p>九龙加油站按照《安全预评价报告》和《安全设施设计专篇》的内容采取了相应的安全技术措施和安全管理措施，各项安全措施得到有效的落实。</p>			
	<p>九龙加油站单层罐改双层罐项目具备《安全生产法》、《危险化学品安全管理条例》、《汽车加油加气站设计与施工规范》等现行有关安全生产法律、法规、标准规定和要求的安全生产条件，其安全风险程度是可以接受的。</p>			

审批结果	审批部门	上海市青浦区应急管理局	审批通过时间	2020.1.17
------	------	-------------	--------	-----------