

## 安全评价项目信息

安全评价项目名称	中国石化销售股份有限公司广东清远阳山岭背加油站双层输油管线改造项目安全设施竣工验收评价报告	
评价类别	验收评价	
项目简介	<p>中国石化销售股份有限公司广东清远阳山岭背加油站双层输油管线改造项目(以下简称岭背加油站)位于阳山县岭背镇汽车站旁。统一社会信用代码:914418027247557241, 负责人: 杨竹葵, 类型: 分公司。建设单位为中国石化销售股份有限公司广东清远石油分公司。</p> <p>为适应经济社会发展、满足周边群众用油需求, 该加油站对站内设备进行了升级改造, 改造情况如下所述:</p> <p><b>埋地罐区:</b></p> <p>(1) 原有油罐利旧不做改动, 改造后仍设置2个埋地钢质油罐, 其中柴油罐1个(<math>30m^3 \times 1</math>), 汽油罐1个(<math>30m^3 \times 1</math>), 总容积(柴油折半计算)<math>45m^3</math>, 属于三级加油站;</p> <p>(2) 原有卸油箱拆除, 在加油亭北面新增一个3孔密闭卸油箱, 底部防渗处理; 新增3个DN100卸油防溢阀, 卸油箱旁设置消防沙池及消防器材间。</p> <p><b>工艺管道:</b></p> <p>(1) 重做卸油管线, 管线采用单层复合管; 重建卸油油气回收系统和加油油气回收系统(分散式), 管线采用20#无缝钢管; 重做通气管, 管线采用20#无缝钢管, 将通气管移至加油亭东北侧立柱, 沿立柱向上敷设。</p> <p>(2) 重做出油管线, 管线采用双层复合管。</p> <p><b>罩棚和加油区:</b></p> <p>(1) 更换2台潜油泵式税控2枪加油机(汽油); 更换1台潜油泵式税控4枪加油机(汽柴油); 预留一个加油岛及相关管线。</p> <p><b>电气:</b></p> <p>(1) 重做加油机、液位仪、潜油泵强弱电路; 重做工艺管线、加油机静电接地; 新增一套双层管道防渗漏检测系统。</p> <p>该项目已取得阳山县发展和改革局出具的《阳山县发展和改革局关于中国石化销售股份有限公司广东清远阳山岭背加油站改造申请的批复》等相关证照文书, 项目性质为“改建项目”, 现建设工程已竣工。</p> <p>为落实建设项目安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用的“三同时”要求, 根据《中华人民共和国安全生产法》(中华人民共和国主席令第88号, 2021年修正)、《建设项目安全设施“三同时”监督管理办法》(国家安全生产监督管理总局令第36号, 总局第77号令修改)、《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第45号, 2015年79号修正)、《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》(粤应急规[2023]2号)等国家有关安全生产法律法规、规章的规定, 建设项目竣工投入使用前, 应进行安全验收评价。</p>	
评价结论	<p>中国石化销售股份有限公司广东清远阳山岭背加油站双层输油管线改造项目的安全设施能与主体工程同时设计、同时施工、同时投入生产和使用, 与之配套的安全设施符合国家有关安全生产法律法规和标准规范的规定, 具备安全设施竣工验收的安全条件, 其建设项目安全设施验收合格。</p> <p>根据《危险化学品经营许可证管理办法》(国家安全生产监督管理总局令第55号) 的有关规定对 广东清远阳山岭背加油站双层输油管线改造项目的经营条件进行分析评价, 其经营条件符合申领危险化学品经营许可证的安全要求。</p>	
参与评价工作的安全评价师(注册安全工程师、技术专家)		
所承担的工作	姓名	资格证书编号
项目组长	张衡丰	0800000000205384
项目组成员	唐海燕	S011044000110192002650

	岳金平	S011013000110191000222
	王磨	S011032000110193001137
	石宁	0800000000205429
报告编制人	张衡丰	0800000000205384
	唐海燕	S011044000110192002650
	岳金平	S011013000110191000222
	王磨	S011032000110193001137
	石宁	0800000000205429
报告审核人	周维	1100000000201382
过程控制负责人	詹卓书	0800000000102842
技术负责人	郑如佳	S011044000110191001019
到现场开展 安全评价 工作情况	人员	张衡丰
	时间	23. 11. 7
	主要任务	勘查现场
报告提交时间	24. 6	
项目信息公开时间	24. 7. 9	
备注		

