生产运行库原油管线占压隐患治理项目 竣工环保验收-其他需要说明的事项

1环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

2015年4月, 兰州石化公司委托兰州寰球工程公司完成了本项目基础设计,在设计过程中严格落实了环境保护相关要求,将建设项目的环境保护设施纳入了基础设计,符合环境保护设计规范的要求,落实了防治污染和生态破环的措施以及环境保护设施投资概算。

1.2 施工简况

本项目于 2016 年 3 月开工建设, 2017 年 6 月完成管道套管、涵洞等安全隐患治理工程, 受测漏系统海外采购影响, 2021 年 3 月底, 完成了测漏系统监测装置的安装和调试。建设过程中严格落实项目环境影响报告及批复要求, 保证环境保护设施的建设进度和资金, 加强施工期环保措施的实施和监管, 落实生态保护和恢复措施, 做到了项目环境保护设施"三同时"。

1.3 验收过程简况

兰州石化公司于 2021 年 4 月委托兰州洁华环境评价咨询有限公司对该项目开展竣工环保验收。兰州洁华环境评价咨询有限公司在国家环境影响评价资质取消前具有乙级环境影响评价资质,其能力满足本项目竣工环保验收要求。兰州洁华环境评价咨询有限公司 2021 年 5 月对该项目进行了竣工环保验收调查,2021 年 8 月编制完成了验收调查报告。2021 年 9 月 1 日,兰州石化公司在兰州市西固区组织召开了"生产运行库原油管线占压隐患治理项目"竣工环境保护验收会,验收组由建设单位——中国石油天然气股份有限公司兰州石化分公司、环评单位——兰州交通大学、设计单位——中国石油工程建设公司华北分公司、施工单位——甘肃隆峰建设集团有限公司、监理单位——兰州建中工程建设监理有限公司、验收报告编制单位—兰州洁华环境评价咨询有限公司和 3 名专家组成验收工作组。验收组对项目现场进行了实地察看,查阅了相关验收资料并核实了本项目建设运营期环保工作落实情况,验收组认为本工程环境保护手续齐全,基本落实了环评报告及批复的要求,验收组同意项目配套建设的环境保护设施通过竣工环境保护验收。

1.4 公众反馈意见及处理情况

本项目设计、施工和验收期间未收到过公众反馈意见或投诉。

2 其他环境保护措施的落实情况

2.1 制度措施落实情况

(1) 环保组织机构及规章制度

兰州石化公司设有 HSE 委员会,主任由公司总经理担任,公司副总经理任副主任,各部门及二级单位主要领导为成员,负责公司环保管理决策工作。公司设有主管环保的副总经理,

分管环保日常管理工作。公司设有安全环保处,全面负责公司环境保护管理工作,同时还设 有安全环保监督管理中心和环境监测站,主要承担公司环保监督监察、环境监测等工作。

根据国家、地方政府环保新法规、新标准、新要求,兰州石化公司形成了《环境保护责任制管理》、《环保目标指标管理》、《建设项目环保管理》、《污染防治管理》、《工业固体废物管理》、《环境监测管理》、《环保监督》、《环保信息公开》、《环境隐患管理》、《环境应急管理》、《环境事故管理》、《环境事件管理》共12章环保制度体系,为日常环境管理提供了有力支撑。

(2) 环境风险防范措施

兰州石化公司建立了公司"1+14"公司级、37套厂级、294套车间级应急预案和5500 多张岗位应急操作卡构成的应急预案体系,将应急工作落实到各级组织,具体到班组、岗位。 应急预案按要求在地方政府环保主管部门进行备案。同时分级制定计划,定期组织开展应急 演练,坚持应急演练效果评审,落实改进措施。

(3) 环境监测计划

本项目正常运行过程中不涉及污染物排放, 无需开展环境监测。

2.2 配套措施落实情况

本项目不涉及区域削减及淘汰落后产能、防护距离控制及居民搬迁等配套措施。

2.3 其他措施落实情况

本项目无林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设等情况。

3 整改工作情况

本项目建设过程中、竣工后、验收监测期间等各环节不涉及整改工作,本项目竣工环保 验收调查报告按照专家验收评审意见进行修订完善。