

中国石化销售有限公司安徽安庆石油分公司许岭加油站 竣工环境保护验收专家意见

2018年11月19日，中国石化销售有限公司安徽安庆宿松分公司在宿松县主持召开了中国石化销售有限公司安徽安庆石油分公司许岭加油站竣工环境保护验收现场会。参加会议的有安徽省公众检验研究院有限公司（验收监测报告编制单位）等单位代表共6名。会议按规定成立了验收组，组织对该项目进行了竣工环境保护验收现场检查，在听取建设单位、验收监测报告编制单位对项目竣工环保验收相关内容汇报后，根据项目竣工环境保护验收监测报告及现场检查情况，专家意见如下：

一、现场检查情况：

(1) 现场核查发现，项目实际建成3个直埋地下卧式钢油罐(2个30m³的0#柴油储罐，1个30m³的E92#汽油储罐)，配套2台双枪双油品潜油泵加油机；储罐采用双层罐，设置卸油和加油油气回收系统及防漏检漏仪表；同步建设了辅助设施（站房、储罐区、罩棚等）。

(2) 设置隔油池进行废水处理；生活粪污收集后经化粪池预处理后用于农田施肥；

(3) 厂内危险废物暂存库尚未建设；地下水未检测。

(4) 排气筒及厂区雨水排放口建设不规范，应按规定设置环保图形标志。

二、验收监测报告主要问题：

(1) 按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》中“验收监测报告”编制格式和要求，完善项目验收报告内容。

(2) 明确验收范围；明确验收工况，验收监测期间各项环保设施运行状况；明确项目各项环保设施实际投资情况。按照《加油站地下水污染防治技术指南》(试行)及《加油站大气污染物排放标准》(GB20952-2007)要求，完善相关验收内容。

(3) 对照环评及批复，进一步明确工程建设基本情况、工程变更情况、环境保护设施落实情况、环境保护设施调试情况并附相关图片，细化建设项目环境保护措施“三同时”落实情况对照一览表。

(4) 完善和规范建设项目竣工环境保护“三同时”验收登记表。

(5) 完善竣工相关图件资料，规范平面布置图，补充全厂废水及雨水流向示意图等。

三、企业验收意见中重点关注以下内容：

(1) 按照《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》中“验收意见”编制格式和要求，编写项目验收报告。

(2) 明确项目开工与竣工时间、调试运行时间、排污许可证申领情况、

项目从立项至调试过程中环境投诉、违法或处罚记录情况。

(3)说明环保组织机构、污染治理设施管理岗位责任制度和维修保养制度建设情况。

(4)明确环境监测计划，补充双层罐及防渗施工相关证明资料，明确企业开展自行监测要求。

四、按要求编制“其他需要说明的事项”文件，说明环境保护设施设计、施工和验收过程简况、环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施的实施情况，以及整改工作情况等。

五、建议：

1、企业应加强现场整改，切实落实环评、环评批复及相关验收要求。

2、企业应进一步健全环保组织机构，完善各项环境保护规章制度和环境保护基础台账、档案，明确各岗位环保责任，加强管理，强化日常运行监管。应制定完善的加油、卸油油气回收系统安全技术操作规程、检修规程及管理制度。

3、根据企业环境信息公开要求，应进一步加强与项目区域公众的沟通，强化信息公开，主动接受社会监督，保障公众对项目运行的环境影响知情权、参与权和监督权。

4、建设单位应在出具验收合格的意见后，按环保管理部门要求通过网站或者其他便于公众知悉的方式，依法向社会公开验收监测报告、验收意见和其他需要说明的事项，并及时在全国建设项目竣工环境保护验收信息平台填报，按要求将验收监测报告、验收意见和其他需要说明等文件报送原环评文件审批部门。

专家组长：陈丽虎

2018年11月19日