

天津润河加油站有限公司汉沽润河加油站 改造施工工程项目竣工环境保护验收

其他需要说明的事项

建设单位：天津润河加油站有限公司

编制单位：天津润河加油站有限公司

2022 年 10 月

1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

1.1 设计简况

本项目在工程设计阶段，严格按照 GB50156-2012《汽车加油加气站设计与施工规范》（2014 年修订）进行设计。在站址选择、站区平面布置、工艺设施设计、消防及给排水、电气报警及紧急切断系统等各设计阶段和模块中，均考虑了废气收集治理、场地防渗、废水排放等环保要求。在财务预算上，我公司专门列出了环保概算。

1.2 施工简况

施工过程中，将环境保护设施纳入施工合同，环保投资预算均落到实处。整个项目建设过程中严格落实环境影响报告表“三同时”要求，对施工废水、扬尘、噪声及固体废弃物均进行了合理的处理处置，对埋地储罐、输油管线等重点防渗区域按防渗要求严格施工，确保防渗级别达标。

1.3 验收过程简况

项目于 2021 年 3 月 6 日开工，于 2022 年 5 月 11 日竣工。我公司于 2022 年 5 月委托天津市宇相津准科技有限公司进行了废水、废气及噪声监测，委托沈阳华凯检测技术有限公司进行了油气回收系统验收监测及油气排放口浓度验收监测，出具验收监测报告。2022 年 5 月我公司编制完成了本验收监测报告。

2022 年 10 月，我公司完成本项目验收监测报告编制，于 2022 年 11 月 8 日组织专家对本项目验收监测报告进行审核。验收组原则同意本项目通过验收，但也提出了细化项目建设内容，明确项目建设内容与环评及批复内容的一致性；落实环保投资；细化对监测结果的分析，完善报告结论；完善附图附件等建议。

1.4 公众反馈意见及处理情况

本项目在设计、施工及验收期间，均未否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

我公司建立了环保组织机构，负责站内的环保设施的运营和维护、环保管理台账的记录等。站内制定了环保设施调试及日常运行维护制度，专人专责。

（2）环境风险防范措施

我公司已针对加油站运营过程中可能的出现的环境风险事件，编制了突发环境事件应急预案，并备案，备案号：120116-2021-28L-L。在预案中，明确了本项目预案于区域应急预案的联动关系。制定了演练方案，定期进行应急演练。

(3) 环境监测计划

本项目严格按照环境影响报告表要求的监测计划，将定期委托有资质的环境监测机构，按期监测。目前，本项目已进行一期验收监测，对废水、废气、噪声以及油气回收三项（密闭性、液阻、气液比）进行了监测，监测结果均符合标准要求。

2.2 配套措施落实情况

(1) 区域削减及淘汰落后产能

本项目不涉及到区域内削减污染物总量措施和淘汰落后产能的措施。

(2) 防护距离控制及居民搬迁

本项目不涉及防护距离控制及居民搬迁。

2.3 其他措施落实情况

无。

3 整改工作情况

针对验收专家提出的意见，我公司补充资料，积极完善验收监测报告，最终形成本项目竣工环保验收监测报告，提交备案。