

其他需要说明的事项

四川成雅高速公路油料供应有限责任公司
成雅高速新津服务区加油站 LNG/L-CNG 改（扩）建项目
竣工环境保护验收 其他需要说明的事项

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，“其他需要说明的事项”中应如实记载的内容包括环境保护设施设计、施工和验收过程简况，环境影响报告书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措施的落实情况，以及整改工作情况等，现将其他需要说明的事项介绍如下：

一、项目基本情况介绍

项目投资 400 万元，项目租用四川成渝高速公路股份有限公司成雅分公司土地，设置 LNG 加注设施；项目在成雅高速新津服务区现有加油站区进行改建，项目设计日供应液化天然气 $1.0 \times 10^4 \text{Nm}^3/\text{d}$ ；建设内容包括新增 2 台 LNG 加气机，新建工艺装置区（其中包括 1 个容积 60m^3 的 LNG 储罐及其撬装工艺管线等）。

2016 年 5 月，四川成雅高速公路油料供应有限责任公司委托宁夏智诚安环技术咨询有限公司编制《成雅高速新津服务区加油站 LNG/L-CNG 改（扩）建项目环境影响报告表》；2016 年 12 月 23 日，成都市环境保护局出具了《关于成雅高速新津服务区加油站 LNG/L-CNG 改（扩）建项目环境影响报告表的审查批复》（成环建评[2016]185 号）；该项目按上级公司要求走可研论证，于 2020 年 10 月 19 日取得四川成渝高速公路股份有限公司《关于成雅油料公司投资建设加油（气）站项目立项的批复》（川成渝司发[2020]396 号），新津服务区加油站 LNG 改（扩）建项目的投资规模及主要内容为：将部分加油机替换为 2 台 LNG 双枪加气机，1 个容积 60m^3 的 LNG 储罐。

项目于 2021 年 4 月建设，2021 年 6 月竣工；2021 年 9 月 28 日取得《气瓶充装许可证》，2021 年 10 月 8 日试运行。

项目主体设施和与之配套的环境保护设施目前已经建成并运行正常，基本符合验收监测条件。实际建设内容与建设规模与环评及批复中的建设内容、规模一致。

二、环保设施设计、施工和验收过程简况

1、设计简况

(1) 废气：LNG 卸车、储存过程产生的废气无组织排放。

(2) 废水：项目不新增劳动定员，无新增生活污水。

加油区、泄油区设置了含油废水截留沟，1m³的隔油池，收集的地坪冲洗水、雨水经截留沟收集后进入隔油池处理后排入成雅高速新津服务区预处理池。

(3) 噪声：站内各种泵、汽化器以及空压机噪声，通过选用低噪声设备，场站合理布局，周围进行绿化，距离衰减等措施降低噪声。

(4) 固体废弃物：一般固废：生活垃圾由环卫部门统一清运。危险废物：站内机、泵等维修产生的沾油废物及隔油渣等，依托加油站现有危废暂存间存放，定期送有危废处理资质单位进行处置（已签订协议，交由四川正洁科技有限责任公司）。

2、施工简况

建设单位已将环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的建设进度和资金均得到了保证，项目建设过程中实施了环境影响报告表及其审批决定中提出的环境保护对策措施。

3、验收过程简况介绍

受四川成雅高速公路油料供应有限责任公司委托，四川省国环环境工程咨询有限公司（检验检测机构资质认定证书编号：172312050503）开展其竣工环保验收工作。

根据国家相关法律法规要求，于2021年10月18日~10月20日进行了现场监测及调查，验收监测期间，项目正常运营；2021年11月初完成验收监测报告表编写工作。

2021年11月11日，四川成雅高速公路油料供应有限责任公司根据成雅高速新津服务区加油站 LNG/L-CNG 改（扩）建项目竣工环境保护验收监测报告表并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范/指南、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，验收意见如下：

四川成雅高速公路油料供应有限责任公司成雅高速新津服务区加油站 LNG/L-CNG 改（扩）建项目环保审查、审批手续完备，配套的污染防治设施及措施基本按环评及批复要求建成和落实，所测污染物达标排放，通过竣工环境保护验收。

4、公众意见及处理情况

四川成雅高速公路油料供应有限责任公司建设的成雅高速新津服务区加油站 LNG/L-CNG 改（扩）建项目位于成都新津区普兴镇成雅高速新津服务区。根据调查，项目设计、施工期间未收到过公众反馈意见或投诉。

项目竣工结束后进行了竣工公示；调试期间进行了调试公示，两次公示期间，均未收到过公众反馈意见或投诉。公示照片如下：



三、其他环境保护措施的落实情况

1、制度措施落实情况

（1）环保组织机构及规章制度

为全面搞好环境保护工作，根据环保法律、法规、制度要求，结合本项目的管理特点，进一步明确职能部门、从业人员应履行的环保职责。

建设单位安全数质量部负责环境管理和档案管理工作，将环保工作纳入日常工作当中，对环保设施建立了定期检查、维护制度，保证环保设施正常运转。验收监测期间各环保设施正常。

（2）环境风险防范措施

四川成雅高速公路油料供应有限责任公司根据自身实际情况建立了环境风险防范措施，设置有消防灭火器材；厂区总体布局上考虑了人流、污物运输、消防互不干扰，满足生产和消防需求。

（3）环境监测计划

四川成雅高速公路油料供应有限责任公司制定了环境监测计划，定期对环保设施治理情况进行检查监测，经定期对无组织废气及噪声进行监测。

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、不涉及防护距离及居民搬迁。

3、其他措施落实情况

本项目不涉及林地补偿、珍稀动植物保护、区域环境整治、相关外围工程建设情况等。

四、整改情况

本项目无需要整改。

建设单位：四川成雅高速公路油料供应有限责任公司

2021年11月15日