

兰州新区精细化工园区热力管网工程 竣工环境保护验收意见

2022年7月28日，兰州新区石化产业投资集团有限公司（以下简称“石化集团”）组织召开兰州新区精细化工园区热力管网工程竣工环境保护验收会，参会的有石化集团（建设单位、报告编制单位）、青海省化工设计研究院有限公司（设计单位）、兰州新区化学工程公司（施工单位）、上海青帝建设工程监理咨询有限公司和甘肃金建工程建设监理有限责任公司（监理公司）、甘肃创新环境科技有限责任公司（环评单位）、甘肃联合检测标准技术服务有限公司（监测单位）、兰州新区化工热电有限公司（运行单位）以及特邀3位专家组成验收组。验收组依据《兰州新区精细化工园区热力管网工程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》，依据国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、该建设项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对项目进行验收，提出意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

项目位于兰州新区化工园区东块区，主要建设内容为敷设精细化工园区东块区热力管网，建设内容包括园区内蒸汽管道、区域换热站、



项目实际总投资 20650.10 万元，其中环保投资 64.0 万元。

(二) 建设过程及环保审批情况

2019 年 11 月，石化集团委托甘肃创新环境科技有限责任公司编制了《兰州新区精细化工园区热力管网工程环境影响报告表》，主要

针对施工期扬尘、噪声、固体废物、废水环境影响进行了分析，并提

[REDACTED]

| 阶段 | 项目 | 验收内容 | |
|----|----|------------------------------|---|
| | 废气 | 洒水降尘、设置围挡、禁止大风天气作业，合理安排施工时间。 | / |

[REDACTED]

出了具体生态环境保护措施；兰州新区生态环境局于 2019 年 12 月 4 日对其予以批复。

(三) 投资情况

屏障、合理安排施工时间。

本项目实际总投资 20650.10 万元，其中环保投资 64.00 万元，
占总投资的 0.31%。

(四) 验收范围

验收依据

计 0.52km；纬五十九路以南，增建了经三十六路至中保公路部分管网，共计 0.22km，合计 1.84km。根据中华人民共和国生态环境部办公厅关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单（2020 年版本）》的通知（文件号：环办环评函〔2020〕688 号）判别，本项目不属于重大变动。本项目验收阶段的实际建设情况与环评文件及批复情况基本

[REDACTED]

覆

本一致，可纳入竣工环境保护验收管理，直接进行验收工作。

三、环境保护设施建设情况

（一）废气

[REDACTED]

