

威远、泸州区块页岩气集输干线工程

环境影响评价公众参与说明

建设公司：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处



按照《环境影响评价公众参与办法》（以下简称办法）的有关规定，我公司于威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响报告编制期间进行了公示，现对公示的内容、时间、方式等内容及是否符合《办法》中的要求进行说明。

1 概述

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟建设威远、泸州区块页岩气输气干线工程。项目经过四川省内江市威远县、自贡市大安区、沿滩区、富顺县、泸州市泸县。按照《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目管理条例》等规定需要开展环境影响评价工作，我公司委托中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司对该项目进行环境影响评价，并于 2020 年 12 月 4 日起在我公司官方网站进行了项目的第一次公示。本项目征求意见稿编制完成后，征求意见稿、公参意见表等于 2021 年 3 月 3 日起在我公司官方网站进行了公示，2021 年 3 月 3 日和 2021 年 3 月 9 日在四川经济日报进行了同步公示，并在项目现场进行了张贴公示。

征求意见稿公示结束后，本项目的名称由“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”变更为“威远、泸州区块页岩气输气干线工程”，同时部分工程内容出现了调整，因此，我公司对首次公示和征求意见稿公示分别进行了补充公示。2021 年 8 月 4 日起在我公司官方网站进行了项目的第一次补充公示，根据项目名称和工程内容变更修改后的征求意见稿等于 2021 年 8 月 10 日起在我公司官方网站进行了征求意见稿补充公示，并于 2021 年 8 月 10 日和 2021 年 8 月 16 日在四川经济日报进行了同步补充公示，同时在项目现场进行了补充张贴公示。

补充公示结束后，2021 年 9 月 18 日，本项目取得四川省发展和改革委员会的核准批复（川发改能源【2021】347 号），根据项目核准批复，项目名称优化为“威远、泸州区块页岩气集输干线工程”，工程内容不变。

公示期间，我公司对公众意见进行了统计汇总，同时编制了本次公众参与说明。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》，我公司于 2020 年 12 月 4 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了第一次公示，公示的内容包括：①建设项目名称、选线、建设内容等基本情况；②建设公司名称和联系方式；③环境影响评价机构的名称；④公众提出意见的方式和途径。公示内容详见附件 1-1。

我公司于 2021 年 8 月 4 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了第一次补充公示，公示的内容包括：①建设项目名称、选线、建设内容等基本情况；②建设公司名称和联系方式；③环境影响评价机构的名称；④公众提出意见的方式和途径。公示内容详见附件 1-2。

我公司严格按照办法中的规定内容进行了公示，公示内容满足《环境影响评价公众参与办法》有关要求。

2.2 公开方式

主要采用了网络平台进行公示，2020 年 12 月 4 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了项目的第一次公示。2021 年 8 月 4 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了项目的第一次补充公示。

第一次信息公示的网站链接为：

<http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxgs/202012/08b4c057be52404dbb5921e20dca0ee6.shtml>

公示图片详见附图 1-1。

第一次补充信息公示的网站链接为：

<http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxgs/202108/360271cbc4ec433bae39f7c05e3dfdbd.shtml>

公示图片详见附图 1-2。

2.3 公众意见情况

在第一次公示期间，我公司未收到公众意见反馈。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

本项目征求意见稿编制完成后，我公司于 2021 年 3 月 3 日至 2021 年 3 月 16 日对征求意见稿的内容进行了公示，公示的内容包含环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、征求意见稿和公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止时间，公示的时间为 10 个工作日，公示内容详见附件 2-1。

我公司于 2021 年 8 月 10 日至 8 月 23 日对征求意见稿进行了补充公示，公示的内容包含变更项目名称和调整工程内容后的环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、征求意见稿和公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径及公众提出意见的起止时间，公示的时间为 10 个工作日，公示内容详见附件 2-2。

征求意见稿公示的内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

环境影响报告书征求意见稿于 2021 年 3 月 3 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了公示，公示时间为 2021 年 3 月 3 日起至 3 月 16 日止（10 个工作日），网络平台及公示时间均符合《办法》中的要求，公示网址链接为：

<http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxgs/202103/049df3fc7f184af489eb078e05918e.shtml>

网络公示的截图详见附图 2-1。

变更了项目名称和调整了工程内容后的环境影响报告书征求意见稿于 2021 年 8 月 10 日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了公示，公示时间为 2021 年 8 月 10 日起至 8 月 23 日止（10 个工作日），网络平台及公示时间均符合《办法》中的要求，公示网址链接为：

<http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxgs/202108/aab84a431cf8429cbc3855486bf5bc46.shtml>

网络公示的截图详见附图 2-2。

3.2.2 报纸

环境影响报告书征求意见稿公示内容分别于 2021 年 3 月 3 日和 9 日在四川经济日报进行了公示，四川经济日报属于公众普遍能接触到的刊物，选取四川经济日报作为本次征求意见稿公示载体符合《办法》中的要求，项目报纸公示照片详见附图 3-1。

变更了项目名称和调整了工程内容后的环境影响报告书征求意见稿补充公示内容分别于 2021 年 8 月 10 日和 16 日在四川经济日报进行了补充公示，四川经济日报属于公众普遍能接触到的刊物，选取四川经济日报作为本次征求意见稿公示载体符合《办法》中的要求，项目报纸公示照片详见附图 3-2。

3.2.3 张贴

征求意见稿公示期间在项目所在地进行了张贴公告，前期公示时间为 2021 年 3 月 3 日至 3 月 16 日，补充公示时间为 2021 年 8 月 10 日至 8 月 23 日，公示张贴的照片详见附图 4。

项目现场公示区域位于项目的评价范围内，选取符合《办法》中的要求。

3.3 查阅情况

本项目环评报告（征求意见稿）的纸质件可在我公司查阅，在公示期内，无人到我公司查阅纸质版本报告。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，我方未收到公众意见反馈。

4 其他公众参与情况

网络公示、报纸公示和现场公示期间均未收到公众意见反馈和反对意见，故未开展其他公众参与形式。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目在公示期间未收到公众意见反馈。

5.2 公众意见采纳情况

项目在公示期间未收到公众意见反馈。

5.3 公众意见未采纳情况

项目在公示期间未收到公众意见反馈。

6 报批前公示情况

2021年9月23日，报批前环境影响报告书全本（公示本）及公众参与说明在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了公示，公示的内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求，公示网址链接为：

<http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxgs/202109/5546d19c5f19429aa9b5cf4154a7236.shtml>

公示图片详见附图5。

7 其他

我公司对公示的环境影响报告书进行了归档，并存档，以备公众及环保管理部门查看。

诚信承诺

我公司已按照《办法》要求，在威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺，本次提交的《威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由我公司承担全部责任。

承诺公司：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处
承诺时间：2021年9月



附图 1-1 首次信息公示示意图

The screenshot shows the official website of PetroChina Southwest Oil & Gasfield Company. At the top right, there are links for '集团' (Group), '股份公司' (Shareholding Company), '中文' (Chinese), and 'English'. Below the header is the company logo and name '中国石油西南油气田公司' (PetroChina Southwest Oil & Gasfield Company). A navigation bar at the top includes links for '首页' (Home), '关于我们' (About Us), '业务中心' (Business Center), '产品与服务' (Products & Services), '企业文化' (Corporate Culture), '环境与社会' (Environment & Society), '新闻中心' (News Center), and '对外合作' (External Cooperation). The main content area displays a news article titled '威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）环境影响评价首次公示' (Environmental Impact Report Notice for the Weiyuan-Luzhou Block Shale Gas Gathering and Transportation Pipeline Project (Sichuan Segment)). The article details the project's purpose, route, construction plan, and contact information for the public. It also provides instructions for submitting comments and contacting the responsible unit.

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》有关规定，现对威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）环境影响评价公众参与公开下列信息：

一、基本情况：

项目名称：威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

选址选线：项目管线起于内江市威远县威远输气站，管线出站后向东敷设，依次经过内江市威远县、自贡市大安区、沿滩区、富顺县、泸州市泸县，止于四川与重庆交界处，管线全长152.58km。

建设内容：项目拟建一条页岩气集输管道，全线分两段建设，其中威远输气站至泸县站段102.9km，管径D1016mm，设计压力6.3MPa，设计输量 $100 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ ，泸县站至四川重庆交界处段49.68km，管径D1219mm，设计压力12MPa，设计输量 $350 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。同时，项目拟扩建威远输气站1座，新建泸县输气站1座，新建线路截断阀室8座。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

联系人及联系方式：毛霖

联系电话：028-85601075

邮箱：465361886@qq.com

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段8号

三、环境影响报告书编制单位的名称

中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司。

四、公众意见表

详见附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

各位公众在了解项目基本情况的基础上，可自即日起至本工程环境影响报告书征求意见稿完成前通过信函、电子邮件等方式，向建设单位反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

[附件] 威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）环境影响评价首次公示.docx

附图 1-2 首次补充信息公示示意图

The screenshot shows the official website of PetroChina Southwest Oil & Gasfield Company. At the top, there is a navigation bar with links to '集团公司' (Group Company), '股份公司' (Shareholding Company), '中文' (Chinese), 'English', and 'Русский' (Russian). Below the logo, there is a search bar and a help link. The main menu includes '首页' (Home), '关于我们' (About Us), '业务中心' (Business Center), '产品与服务' (Products & Services), '企业文化' (Corporate Culture), '环境与社会' (Environment & Society), '新闻中心' (News Center), '对外合作' (External Cooperation), and '交流互动' (Communication & Interaction). A breadcrumb trail indicates the current page: '中国石油天然气勘探开发公司' > '新闻中心' > '环保信息公示'. The title of the page is '威远、泸州区块页岩气输气干线工程环境影响评价公众参与首次信息补充公示'. The date '2021-08-04' and font size selection options are also visible. The main content area contains several paragraphs of text describing the project's environmental impact assessment, its basic situation, construction details, and contact information for the construction unit.

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》有关规定，本项目（原名“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”）已于2020年12月4日在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了第一次公示。由于项目名称变更为“威远、泸州区块页岩气输气干线工程”，同时部分工程内容发生了调整，故根据变更后的项目内容进行本次补充公示。

一、基本情况：

项目名称：威远、泸州区块页岩气输气干线工程

选址选线：项目管线起于内江市威远县威远输气站，经过内江市威远县、自贡市大安区、沿滩区、富顺县、泸州市泸县，止于泸州市泸县8#阀室附近的川渝交界处，管线全长154km。

建设内容：

管线：新建管线1条，分为两段建设。威远输气站-泸县站段长102.9km，设计压力6.3MPa，管径D1016，设计输量为 $100 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ ；泸县站-终点段长51.1km，设计压力12MPa，管径D1219，设计输量 $350 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。

站场和阀室：新建泸县站1座，改扩建威远输气站1座，新建线路截断阀室8座。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

联系人及联系方式：唐璐瑶

联系电话：028-85601365

邮箱：261058919@qq.com

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段8号

三、环境影响报告书编制单位的名称

中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司。

四、公众意见表

详见附件。

附图 2-1：征求意见稿网络公示示意图

The screenshot shows the official website of PetroChina Southwest Oil & Gasfield Company. At the top, there is a logo and the company name in Chinese and English. A navigation bar includes links for Home, About Us, Business Center, Products & Services, Corporate Culture, Environment & Society, News Center, External Cooperation, and Exchange Interaction. The page title is '威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）环评第二次公开' (Weyan, Lanzhou Block Shale Gas Collection and Transportation Pipeline Project (Sichuan Segment) Environmental Impact Report Second Public Notice). Below the title, there is a date '2021-03-02', a font size selector, and a print icon. The main content area contains a message to the public, project details, contact information, and download links. At the bottom, there is a footer with a date, source, and editor information.

各位公众：

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟实施建设威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）。工程建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管道工程起于内江市威远县威远输气站，止于四川与重庆交界处，线路总长148.4km，分为两段建设。全线新建泸县站1座，改扩建威远输气站1座，新建线路阀室7座。目前该项目已完成环境影响报告书征求意见稿。按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等有关规定，现对该征求意见稿进行公示，以征求项目区公众对有关项目环境影响的相关意见，有效期为3月3日至3月16日。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1FhqxsSmL01-6r3afUE4DTmA>

提取码：t94f

联系方式：毛工 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段8号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

2021-03-02 来源： 责任编辑：

附图 2-2：征求意见稿网络补充公示示意图

The screenshot shows the official website of PetroChina Southwest Oil & Gasfield Company. At the top, there are language options: Chinese (中文), English, and Russian (Русский). Below the header, a navigation bar includes links for Home, About Us, Business Center, Product & Services, Corporate Culture, Environment & Society, News Center, and External Cooperation. The main content area displays a notice titled "威远、泸州区块页岩气输气干线工程环境影响报告书征求意见稿补充公示" (Public Notice of the Environmental Impact Report for the Sichuan Segment of the Weiyuan-Luzhou Shale Gas Pipeline Project). The notice is dated August 10, 2021, and provides details about the project's location, scope, and contact information. It also includes the company's logo and address at the bottom right.

中国石油西南油气田公司
PETROCHINA SOUTHWEST OIL&GASFIELD COMPANY

集团公司 | 股份公司 | 中文 | English | Русский

全站检索 | 帮助

首页 | 关于我们 | 业务中心 | 产品与服务 | 企业文化 | 环境与社会 | 新闻中心 | 对外合作

威远、泸州区块页岩气输气干线工程环境影响报告书征求意见稿补充公示

中国石油天然气勘探开发公司 > 新闻中心 > 环保信息公示

2021-08-10 | 字体: [大] [中] [小] | 打印

各位公众：

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟实施建设威远、泸州区块页岩气输气干线工程，该项目原名“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”，已于2021年3月3日至2021年3月16日在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了征求意见稿公示。由于项目名称发生了变更，同时部分工程内容发生了调整，故根据变更后的项目内容进行本次补充公示。

工程建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管线1条，起于内江市威远县威远输气站，止于泸州市泸县8#阀室附近的川渝交界处，管线设计长度154km。新建泸县站1座，改扩建威远输气站1座，新建线路截断阀室8座。

本次补充公示有效期为公示之日起至10个工作日止。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1qRSkZWdOBPuCyEVf442JAg>

提取码：fqa8

联系方式：唐璐瑶 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段6号

中国石油天然气股份有限公司
西南油气田分公司输气管理处
2021年8月10日

2021-08-10 | 来源: | 责任编辑:

附图 3-1：征求意见稿报纸公示示意图



附图 3-2：征求意见稿补充报纸公示示意图



附图 4：现场张贴照片

征求意见稿公示阶段（前期）



云锦镇



得胜镇



新店镇

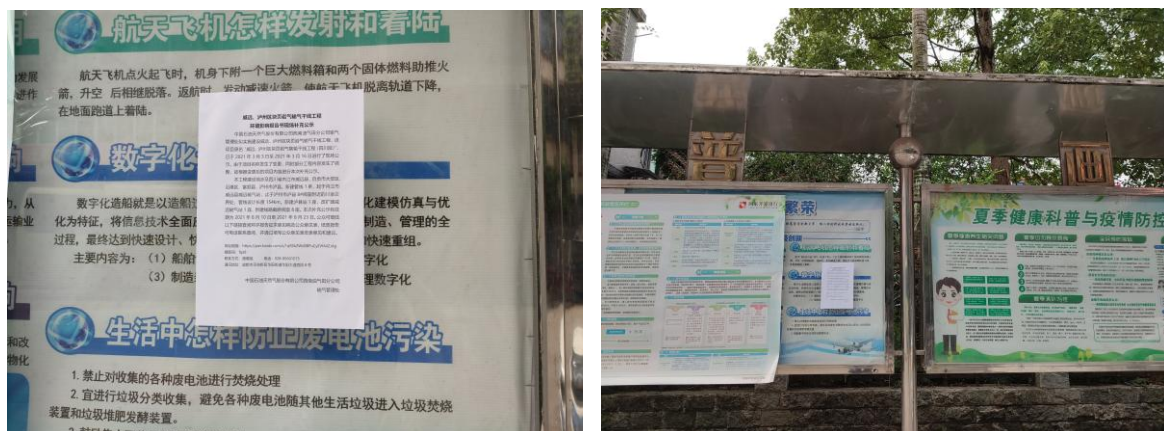


童寺镇

征求意见稿补充公示阶段



新店镇



百合镇



得胜镇



界牌镇



互助镇



龙万乡



牛滩镇



狮市镇



童寺镇



团结镇



仙市镇

附图 5：公众参与说明公示示意图

The screenshot shows the official website of PetroChina Southwest Oil & Gasfield Company. At the top, there is a navigation bar with links for '集团公司' (Group Company), '股份公司' (Shareholding Company), '中文' (Chinese), 'English', and 'Русский' (Russian). Below the logo, there are menu options: 首页 (Home), 关于我们 (About Us), 业务中心 (Business Center), 产品与服务 (Products & Services), 企业文化 (Corporate Culture), 环境与社会 (Environment & Society), 新闻中心 (News Center), 对外合作 (External Cooperation), and 交流互动 (Exchange Interaction). A search bar and a help link are also present. The main content area displays a news article titled '威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响评价公众参与说明公示' (Public Participation Notice for the Environmental Impact Assessment of the Sichuan Basin Shale Gas Collection and Transportation Pipeline Project). The article includes a date (2021-09-23), font size selection (Large, Medium, Small), and print and copy functions. The text of the notice is as follows:

各位公众：

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》的要求，现对《威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响报告书》（公示本）及《威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响评价公众参与说明》进行公示。《威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响报告书》（公示本）为删除了涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等信息的拟报批环境影响报告书全本，删除内容包括项目具体地理位置（含坐标），工程投资及环保投资金额，工程项目的目层位、气质组成以及产量，含地形的管网分布图、管线走向图及所有地形为底图的插图，涉及个人的农户姓名及联系方式等。

网址链接：https://pan.baidu.com/s/1Z102fthWRkZTAHg_M2kIwg

提取码：v3hc

联系方式：唐工 电话：028-85601365

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段8号

中国石油天然气股份有限公司
西南油气田分公司输气管理处

附件 1-1：第一次公示内容

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

环境影响评价公众参与首次信息公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》有关规定，现对威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）环境影响评价公众参与公开下列信息：

一、基本情况：

项目名称：威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

选址选线：项目管线起于内江市威远县威远输气站，管线出站后向东敷设，依次经过内江市威远县、自贡市大安区、沿滩区、富顺县、泸州市泸县，止于四川与重庆交界处，管线全长 152.58km。

建设内容：项目拟建一条页岩气集输管道，全线分两段建设，其中威远输气站至泸县站段 102.9km，管径 D1016mm，设计压力 6.3MPa，设计输量 $100 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ ，泸县站至四川重庆交界处段 49.68km，管径 D1219mm，设计压力 12MPa，设计输量 $350 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。同时，项目拟扩建威远输气站 1 座，新建泸县输气站 1 座，新建线路截断阀室 8 座。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

联系人及联系方式：毛霖

联系电话：028-85601075

邮箱：465361886@qq.com

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

三、环境影响报告书编制单位的名称

中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司。

四、公众意见表

详见附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

各位公众在了解项目基本情况的基础上，可自即日起至本工程环境影响报告书征求意见稿完成前通过信函、电子邮件等方式，向建设单位反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

附件 1-2：第一次补充公示内容

威远、泸州区块页岩气输气干线工程 环境影响评价公众参与首次信息补充公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》有关规定，本项目（原名“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”）已于 2020 年 12 月 4 日在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了第一次公示。由于项目名称变更为“威远、泸州区块页岩气输气干线工程”，同时部分工程内容发生了调整，故根据变更后的项目内容进行本次补充公示。

一、基本情况：

项目名称：威远、泸州区块页岩气输气干线工程

选址选线：项目管线起于内江市威远县威远输气站，经过内江市威远县、自贡市大安区、沿滩区、富顺县、泸州市泸县，止于泸州市泸县 8# 阀室附近的川渝交界处，管线全长 154km。

建设内容：

管线：新建管线 1 条，分为两段建设。威远输气站-泸县站段长 102.9km，设计压力 6.3MPa，管径 D1016，设计输量为 $100 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ ；泸县站-终点段长 51.1km，设计压力 12MPa，管径 D1219，设计输量 $350 \times 10^8 \text{Nm}^3/\text{a}$ 。

站场和阀室：新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路截断阀室 8 座。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

联系人及联系方式：唐璐瑶

联系电话：028-85601075

邮箱：261058919@qq.com

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

三、环境影响报告书编制单位的名称

中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司。

四、公众意见表

详见附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

各位公众在了解项目基本情况的基础上，可自即日起至本工程环境影响报告书征求意见稿完成前通过信函、电子邮件等方式，向建设单位反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

附件 2-1：征求意见稿公示内容（网络公示）

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

环境影响报告书征求意见稿公示

各位公众：

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟实施建设威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）。工程建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管道工程起于内江市威远县威远输气站，止于四川与重庆交界处，线路总长 148.4km，分为两段建设。全线新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路阀室 7 座。目前该项目已完成环境影响报告书征求意见稿。

按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等有关规定，现对该征求意见稿进行公示，以征求项目区公众对有关项目环境影响的相关意见，有效期为 3 月 3 日至 3 月 16 日。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1Fhqx8mL01-5r3afUE4DTmA>

提取码：t94f

联系方式：毛工 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

附件 2-2：征求意见稿补充公示内容（网络公示）

威远、泸州区块页岩气输气干线工程

环境影响报告书征求意见稿补充公示

各位公众：

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟实施建设威远、泸州区块页岩气输气干线工程，该项目原名“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”，已于 2021 年 3 月 3 日至 2021 年 3 月 16 日在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了征求意见稿公示。由于项目名称发生了变更，同时部分工程内容发生了调整，故根据变更后的项目内容进行本次补充公示。

工程建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管线 1 条，起于内江市威远县威远输气站，止于泸州市泸县 8#阀室附近的川渝交界处，管线设计长度 154km。新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路截断阀室 8 座。

本次补充公示有效期为公示之日起至 10 个工作日止。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1qRSkZWd0BPuCyEVf44ZJAg>

提取码：fqa8

联系方式：唐璐瑶 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

附件 3-1 征求意见稿公示内容（报纸公示）

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

环境影响报告书征求意见稿公示

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管道工程起于内江市威远县威远输气站，止于四川与重庆交界处，线路总长148.4km，分为两段建设。全线新建泸县站1座，改扩建威远输气站1座，新建线路阀室7座。目前该项目已完成环境影响报告书征求意见稿。按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等有关规定，现对该征求意见稿进行公示，以征求项目区公众对有关项目环境影响的相关意见，有效期为2021年3月3日起至2021年3月16日止。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1Fhqx8mL01-5r3afUE4DTmA>

提取码：t94f

联系方式：毛工 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段8号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

附件 3-2 征求意见稿补充公示内容（报纸公示）

威远、泸州区块页岩气输气干线工程

环境影响报告书征求意见稿补充公示

我公司拟实施建设威远、泸州区块页岩气输气干线工程，该项目原名“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”，已于 2021 年 3 月 3 日和 9 日在四川经济日报进行了公示。由于项目名称发生了变更，同时部分工程内容发生了调整，故根据变更后的项目内容进行本次补充公示。

本项目建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管线 1 条，起于内江市威远县威远输气站，止于泸州市泸县 8#阀室附近的川渝交界处，管线设计长度 154km。新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路截断阀室 8 座。本次补充公示有效期为 2021 年 8 月 10 日起至 2021 年 8 月 23 日止。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1qRSkZWd0BPuCyEVf44ZJAg>

提取码：fqa8

联系方式：唐璐瑶 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

附件 4-1 征求意见稿公示内容（现场公示）

威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）

环境影响报告书现场公示

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟实施建设威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）。工程建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管道工程起于内江市威远县威远输气站，止于四川与重庆交界处，线路总长 148.4km，分为两段建设。全线新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路阀室 7 座。目前该项目已完成环境影响报告书征求意见稿。按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等有关规定，现对该征求意见稿进行公示，以征求项目区公众对有关项目环境影响的相关意见，有效期为 2021.3.3 至 2021.3.16。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接： <https://pan.baidu.com/s/1Fhqx8mL01-5r3afUE4DTmA>

提取码： t94f

联系方式：毛工 电话： 028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司
输气管理处

附件 4-2 征求意见稿补充公示内容（现场公示）

威远、泸州区块页岩气输气干线工程

环境影响报告书现场补充公示

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处拟实施建设威远、泸州区块页岩气输气干线工程，该项目原名“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”，已于 2021 年 3 月 3 日至 2021 年 3 月 16 日进行了现场公示。由于项目名称发生了变更，同时部分工程内容发生了调整，故根据变更后的项目内容进行本次补充公示。

本工程建设地涉及四川省内江市威远县，自贡市大安区、沿滩区、富顺县，泸州市泸县。新建管线 1 条，起于内江市威远县威远输气站，止于泸州市泸县 8#阀室附近的川渝交界处，管线设计长度 154km。新建泸县站 1 座，改扩建威远输气站 1 座，新建线路截断阀室 8 座。本次补充公示有效期为 2021 年 8 月 10 日至 2021 年 8 月 23 日。公众可登陆以下链接查阅环评报告征求意见稿及公众意见表，纸质报告可电话联系查阅，并通过填写公众意见表发表意见和建议。

网址链接：<https://pan.baidu.com/s/1qRSkZWd0BPuCyEVf44ZJAg>

提取码：fqa8

联系方式：唐璐瑶 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司
输气管理处

附件 5 公众意见表意见统计情况

无。

附件 6 公众参与说明公示（含报告公示本）

威远、泸州区块页岩气集输干线工程

环境影响评价公众参与说明公示

各位公众：

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》的要求，现对《威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响报告书》（公示本）及《威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响评价公众参与说明》进行公示。《威远、泸州区块页岩气集输干线工程环境影响报告书》（公示本）为删除了涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等信息的拟报批环境影响报告书全本，删除内容包括项目具体地理位置（含坐标），工程投资及环保投资金额，工程项目的目层位、气质组成以及产量，含地形的管网分布图、管线走向图及所有地形为底图的插图，涉及个人的农户姓名及联系方式等。

网址链接：https://pan.baidu.com/s/1ZlO2fthWRkZTAHa_M2kYwg

提取码：v3hc

联系方式：唐璐瑶， 电话：028-85601075

通讯地址：成都市天府新区华阳街道华阳大道四段 8 号

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

公众参与公示期间项目名称变更的说明

我单位拟建设一条连接威远、泸州、渝西区块的输气管线，并分为四川段和重庆段两段建设，本项目是该管线在四川省境内的建设工程。按照《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，本项目需在环境影响报告编制期间进行公示，现对公示期间本项目的名称变更情况作简要说明。

工程设计前期，本项目名称为“威远、泸州区块页岩气集输干线（四川段）”，我单位于2020年12月4日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站对项目环评进行了首次公示，征求意见稿编制完成后，征求意见稿、公参意见表等于2021年3月3日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司网站、四川经济日报、项目现场进行了征求意见稿公示。征求意见稿公示结束后，本项目的名称由“威远、泸州区块页岩气集输干线工程（四川段）”变更为“威远、泸州区块页岩气输气干线工程”，同时部分工程内容出现了调整，因此，我公司对首次公示和征求意见稿公示分别进行了补充公示：2021年8月4日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了项目的首次补充公示，根据项目名称和工程内容变更修改后的征求意见稿等于2021年8月10日起在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站进行了征求意见稿补充公示，并于2021年8月10日和2021年8月16日在四川经济日报进行了同步补充公示，同时在项目现场进行了补充张贴公示。补充公示结束后，本项目在2021年9月18日取得四川省发展和改革委员会的核准批复（川发改能源【2021】347号），根据核准批复，项目名称优化为“威远、泸州区块页岩气集输干线工程”，工程内容不变。2021年9月23日我单位按照核准批复确定的项目名称在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司官方网站对本项目进行了报批前公示，公示了环评报告全文的公示本和公众参与说明。

特此说明！

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司输气管理处

