中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿八南线老旧管段隐患治理项目

环境影响评价公众参与说明

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司

川中油气矿

二〇二四年三月

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司 川中油气矿八南线老旧管段隐患治理项目 环境影响评价公众参与承诺函

按照环境影响评价公众参与管理要求,中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿承诺如下:本单位已按照环境影响评价公众参与相关要求开展"中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿八南线老旧管段隐患治理项目"公众参与工作,在环境影响报告书中充分吸纳了项目影响范围内有关单位、专家和个人意见,并已将公众参与相关资料存档备查。开展"中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿八南线老旧管段隐患治理项目"环境影响评价公众参与说明的内容是客观的、真实的,本单位对环境影响评价公众参与说明的内容是客观的、真实的,本单位对环境影响评价公众参与说明的客观性和真实性负全责,愿意承担由于公众参与客观性和真实性引发的一切法律后果。

承诺单位:中国石油天然气股份有限公司 西南油气田分公司川中油气矿

承诺时间: 20 y年 3月 20日

目 录

1	概 述1-
2	首次环境影响评价信息公示情况2 - 2 -
	2.1 公示内容及时限2 -
	2.2 公示方式2 -
	2.2.1 网络公示2 -
3	征求意见稿公示情况5 -
	3.1 公示内容及时限5 -
	3.2 公示方式5 -
	3.2.1 网络公示5 -
	3.2.2 报纸8 -
	3.2.3 张贴11 -
	3.3 查阅情况18 -
	3.4 公众提出意见情况18 -
4	报批前公开情况19 -
	4.1 公开内容及日期19 -
	4.2 公开方式19 -
5	其他公众参与情况21 -
6	公众意见处理情况 22 -

1 概 述

为保障绵阳地区至南充地区八南线输气管道安全平稳的运行,对八南线部分老旧管段实施改线,治理其运行过程中产生的安全隐患。中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿拟投资 1833.79 万元实施"八南线老旧管段隐患治理项目",项目建设内容为:对八南线老旧管段进行隐患治理,共迁改输气管道4段,改线段全长12.72km(包括A段5.43km、B段2.90km、C段1.44km、D段2.95km),管道设计压力4.0MPa,管径D219.1×7.1,设计输量50×10⁴m³/d,通信光缆与输气管道同沟敷设。

在中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿八南线老旧管段隐患治理项目环境影响报告书编制过程中,建设单位严格按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的要求开展公众参与工作。主要包括首次环境影响评价信息公示、征求意见稿公示和报批前公示。建设单位采取网络公示(中国石油西南油气田公司网站)、报纸公示(四川科技报)、现场公示(管线所涉及的镇街)等多种方式进行公示。

本次公众参与公示载体、公示内容、及公示时限等均符合《环境影响评价公 众参与办法》(生态环境部令第4号)中的相关要求。

拟建项目在环境影响评价信息首次公示、征求意见稿公示及报批前公示期间均未收到公众来电、来函等关于本项目的任何反馈意见。

2 首次环境影响评价信息公示情况

2.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第 4 号)中"第九条建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内,通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站"的有关规定,中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿八南线老旧管段隐患治理项目环境影响评价工作进行首次(即第一次)环评信息公示(网络平台)。

(1) 公示内容

- (一)建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况,改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况;
 - (二)建设单位名称和联系方式;
 - (三)环境影响报告书编制单位的名称;
 - (四)公众意见表的网络链接;
 - (五)提交公众意见表的方式和途径。

(2) 公示时限

按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)中第九条规定:在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

2.2 公示方式

2.2.1 网络公示

建设单位于 2023 年 10 月 31 日,通过"中国石油西南油气田公司"网站进行第一次公示,告知公众项目建设概况(项目名称、建设单位、联系方式等)、评价单位名称及联系方式、选址、建设内容、征求公众意见的主要事项以及公众提出意见的主要方式等。公示网址链接:http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxxgs/202310/fba39ddc51bc4e0e81ff57464c2532a4.shtml。

中国石油西南油气田公司网站是建设单位上级公司网站,专门设置有环保信息公开版块,广泛被群众所认知,因此在此网站进行首次环境影响评价信息公示可做到广大群众进行浏览,了解项目建设信息,为提出公众意见提供有效支撑。

因此,公示载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求。



三、环境影响评价机构名称及联系方式

环评单位: 重庆精创联合环保工程有限公司

地 址: 重庆市江津区德感街道滨州西路31号

联系人: 雷工

联系电话: 17830743473

邮箱: 841018204@qq.com

四、提交公众意见表的方式和途径

- (1)公众可通过邮件、电话、来访等方式与建设单位联系,了解本工程内容和环评工作的详细 情况。
- (2)公众可以将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境景响有关的意见和建设。
- (3)对公众提交的相关个人信息,我公司承诺不会用于环境景响评价公众参与之外的用途,亦不会在未获得许可的前提下公开。在环境景响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境景响评价相关的意见。
 - (4)公众意见表可在生态环境部网站自行下载,网站链接为:

 ${\tt https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.htm1}$

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿

2023年10月31日

图 2.2-1 网络公示截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

拟建项目环境影响报告书征求意见稿于 2023 年 12 月 11 日编制完成,并于 2023 年 12 月 13 日至 12 月 26 日(10 个工作日)进行了征求意见稿的公示,公示内容如下:

- (1)建设项目环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质版报告书的方式和途径。
 - (2) 明确征求意见的范围,上传公众意见表样表供公众下载。
 - (3) 明确公众提出意见的方式和途径,注明公示的起止时间。

综上所述,项目公众参与第二次公示内容和时限符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

建设单位于 2023 年 12 月 13 日起在"中国石油西南油气田公司"网站上进行了征求意见稿公示,公示时间为自公示之日起 10 个工作日,公示链接:http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxxgs/202312/3e75289225594c749daf7fdf4a98 a24a.shtml , 征 求 意 见 稿 及 公 众 参 与 意 见 表 提 取 链 接 为:https://pan.baidu.com/s/1CBlbxbzSeCKgsI17gL9jdA 提取码: 5kzt。中国石油西南油气田公司网站是建设单位上级公司网站,专门设置有环保信息公开版块,广泛被群众所认知,因此在此网站进行征求意见稿公示可做到广大群众进行浏览、下载文本,了解项目建设情况,为提出公众意见提供有效支撑。

因此,载体选择和公示时限符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求。



集团公司 | 股份公司 中文 | Engli

首页 关于我们

业务中心

产品与服务

环境与社会

新闻中心

对外合作

中国石油元然气勒探开发公司 > 新闻中心 > 环保信息公示

中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿"八南线老旧管段隐患治理"项目环境影响评价公众参与征 或意见公示

企业文化

2023-12-12

字件: [大] [中] [小]

📛 打印

根据《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》《建设项目环境保护管理条例》规定和《环境影响评价公众参与办法》的要求,现将"八南线老旧管段隐患治理"项目环境影响评价的相关信息进行征求意见公示,相关内容公示如下:

一、项目环境影响报告书概况

项目名称: 八南线老旧管段隐患治理项目

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川中油气矿

建设性质: 改建

建设地点:四川省绵阳市盐亭县九龙镇、金孔镇,四川省南充市西充县鸣龙镇、多扶镇、晋城街道,四川省南充市顺庆区共兴镇

建设内容: 对从南线老旧管段进行隐患治理,共迁改输气管道4段,改线段全长12.72km(包括A段5.43km、B段2.90km、C段1.44km、D段2.95km),管道设计压力4.0MPa,管径D219.1 \times 7.1,设计输量50 \times 104m3/d,通信光缆与集气管道同沟敷设。

工程投资: 总投资2413.44万元,环保投资150万元,占比6.22%

建设周期:5个月

劳动定员:不涉及站场、阀室等设施建设,依托现有管理机构-川中油气矿南广作业区管理,不 新增劳动定员

二、征求意见的公众范围

征求公众意见的范围主要为项目周围的群众或社会团体(包括:镇街、企事业单位等)对建设项目环保方面的意见及要求。项目主要涉及四川省绵阳市盐亭县九龙镇、金孔镇,四川省南充市西充县鸣龙镇、多扶镇、晋城街道,四川省南充市顺庆区共兴镇。

三、提交公众意见表的方式和途径

公众可通过电话、传真、书信、电子邮件、填写公众意见表等多种方式向建设单位提出意见和建议。

公众提交意见时,请提供有效的联系方式; 鼓励采用实名方式提交意见并提供常住地址。对于公 众提交的相关个人信息,我可承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。

四、公众意见表及环境影响报告书征求意见稿网络链接

公众意见表、环境影响报告书征求意见精网络链接: https://pan.baidu.com/s/1CBlbxbzSeCKgsI17gL9jdA 提取码: 5kzt。

五、杏胞纸质报告书的方式和途径

按照建设单位、环境影响评价机构联系方式联系查阅纸质报告。

六、公告时间及征求意见

自公示之日起10个工作日内,公众可通过向公示上述地址发送信函、传真、电子邮件等方式,将 填写的公众意见表等提交建设单位,发表对本项目建设及环评工作的意见。征求意见的主要内容为;

(1)公众是否同意该项目的建设; (2)公众对该项目的选址意见; (3)公众就该项目对周国环境影响的意见; (4)公众对该项目环境保护措施的建议; (5)公众对建设单位环境保护工作的建设。

七、建设单位联系方式

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川中油气矿

地 址: 四川省遂宁市香林南路178号

联系人: 舒工

联系电话: 13982549527

邮 箱: 497035828@qq.com

八、环境影响评价机构名称及联系方式

环评单位: 重庆精创联合环保工程有限公司

地 址: 重庆市江津区德感街道滨州西路31号

联系人: 营工

联系电话: 17830743473

部 箱: 841018204@qq.com

中国石油天然气股份有限公司

西南油气田分公司川中油气矿

2023年12月13日

图 3.2-1 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

拟建项目在征求意见稿网上公示期间, 先后于 2023 年 12 月 15 日、12 月 20 日在《四川科技报》上进行刊登, 公示。

《四川科技报》为面向大众的四川本土综合性都市报,面向四川省、以及全国和海外发行。拟建项目位于四川省南充市、绵阳市,使用知名的四川科技报刊登项目公示内容,载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求。

2023年12月15日 星期五



图 3.2-2 报纸公示截图 (2023.12.15)

2023年12月20日星期三



图 3.2-3 报纸公示截图 (2023.12.20)

3.2.3 张贴

拟建项目环境影响报告书征求意见稿形成后,于 2023 年 12 月 13 日至 2023 年 12 月 26 日 (10 个工作日)在"中国石油西南油气田公司"网站上进行了征求意见稿网络公示,同步在四川省绵阳市盐亭县九龙镇、金孔镇,四川省南充市西充县鸣龙镇、多扶镇、晋城街道,四川省南充市顺庆区共兴镇公示栏进行现场公示。

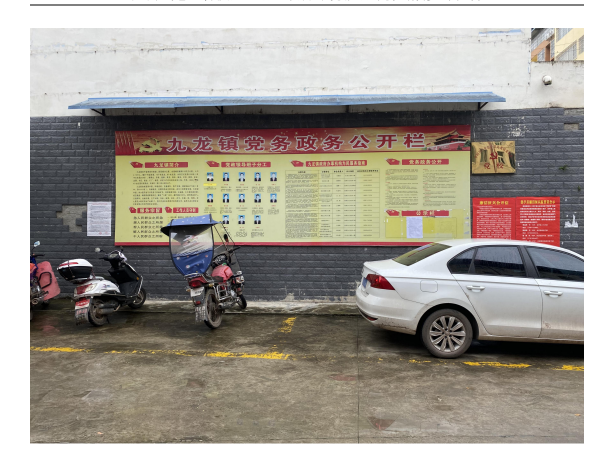




图 3.2-4 四川省绵阳市盐亭县九龙镇公示栏张贴公示





图 3.2-5 四川省绵阳市盐亭县金孔镇公示栏张贴公示





图 3.2-6 四川省南充市西充县鸣龙镇公示栏张贴公示





图 3.2-7 四川省南充市西充县多扶镇公示栏张贴公示



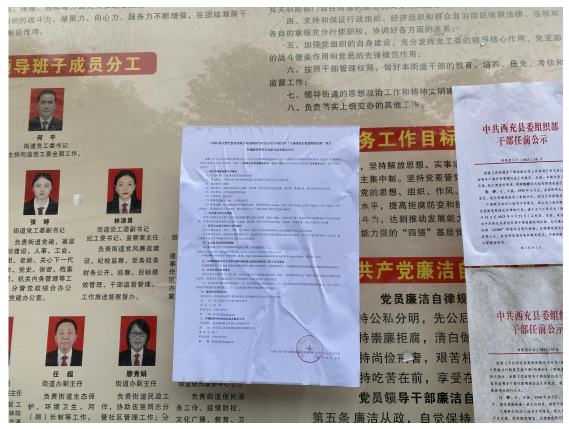


图 3.2-8 四川省南充市西充县晋城街道公示栏张贴公示





图 3.2-9 四川省南充市顺庆区共兴镇公示栏张贴公示

3.3 查阅情况

拟建项目环境影响报告书全文文本放置于建设单位行政办公室内,该办公室 作为公示期间的报告书纸质版查阅场所。公众如想进一步了解项目情况和环境影响评价的内容,可向建设单位或其委托的环境影响评价机构索取环境影响报告书 (征求意见稿)和其他相关补充信息。征求意见稿公示期间,未有群众前来查阅 环境影响报告书征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

拟建项目在 2023 年 12 月 13 日至 12 月 26 日征求意见稿公示期间,建设单位未收到公众查阅申请,建设单位和环评单位联系人电话及邮箱均未收到公众来电、来函关于本项目的反馈意见。

因此, 拟建项目公示期间无公众对项目提出意见。

4 报批前公开情况

4.1 公开内容及日期

公开内容:《中国石油天然气股份有限公司西南油气田分公司川中油气矿八南线老旧管段隐患治理项目环境影响报告书》(报批公示版)和《环境影响评价公众参与说明》。

公开时间: 2023 年 12 月 29 日至四川省生态环境厅作出审批决定。

4.2 公开方式

公开方式: 采用网络公示,公示网址链接: http://xnyqt.cnpc.com.cn/xnyqt/sylmhbxxgs/202312/6157e661bcc5490c9f9945da8b0 7e27e.shtml。



二、公示时限及查阅途径

自公示之日起至南充市生态环境局作出审批决定。

拟报批环境影响报告书全文、公众参与说明文本及公参意见表获取途径(链接:https://pan.baidu.com/s/ljutnkggPezHNY3d_wBewbQ 提取码: xaa8。

三、建设单位与环评单位

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川中油气矿

地 址: 四川省遂宁市香林南路178号

联系人: 舒工

联系电话: 13982549527

邮箱: 497035828@qq.com

环评单位: 重庆精创联合环保工程有限公司

地 址: 重庆市江津区德感街道滨州西路31号

联系人:雷工

联系电话: 17830743473

邮箱: 841018204@qq.com

中国石油天然气股份有限公司

西南油气田分公司川中油气矿

2023年12月29日

2023-12-29 杂源: 责任编

图 4.2-1 网络公示截图

网络公示链接及提取码:

链接: https://pan.baidu.com/s/1jutnkggPezHNY3d wBewbQ 提取码: xaa8。

建设单位选取通过中国石油西南油气田公司网站进行拟报批公示,该网站为符合要求的正规公开网站,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)相关要求。

5 其他公众参与情况

拟建项目于网络公示、报刊刊登及现场张贴公示期间,均未收到公众反馈意 见。

拟建项目公示过程中没有公众对本项目的建设提出意见和建议,不属于《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)第十四条"环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目"。因此,建设单位未采用其他方式进行深度公众参与。项目公示期间未收到公众提出的意见,故项目不再进行公众座谈会、听证会、专家论证会及其他宣传科普情况。

6 公众意见处理情况

建设单位在 2023 年 10 月 31 日至项目环境影响报告书征求意见稿编制完成期间首次环境影响评价信息公示期间、2023 年 12 月 13 日至 12 月 26 日征求意见稿公示期间,2023 年 12 月 29 日至四川省生态环境厅做出审批决定报批前公示期间,均未收到公众来电、来函等关于本项目的任何反馈意见。拟建项目将按照环境影响报告书提出的污染防治措施进行建设、生态恢复措施进行恢复,确保项目施工期污染物妥善处置,营运期安全环保运行。