


贵州天然气管网有限责任公司
福泉至炉山天然气输气管道项目
环境影响评价公众参与说明

建设单位：贵州天然气管网有限责任公司

法人签字：



2025年1月

公众参与诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响报告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。

我单位承诺，本次提交的《贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目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，由贵州天然气管网有限责任公司全部承担。

承诺单位：贵州天然气管网有限责任公司

法人签字：



[Handwritten signature]

承诺时间：2025年1月

目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
2.1 公开内容及日期.....	2
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	2
3 征求意见稿公示情况.....	4
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 公示方式.....	4
3.2.1 网络公示.....	4
3.2.2 报纸公示.....	5
3.2.3 张贴公示.....	7
3.3 查阅情况.....	10
3.4 公众提出意见情况.....	10
4 其它公众参与情况.....	10
5 公众意见处理情况.....	10

1 概述

根据《中华人民共和国环境保护法》第五十六条规定：“对依法应当编制环境影响报告书的建设项目，建设单位应当在编制时向可能受影响的公众说明情况，充分征求意见。”同时《建设项目环境保护管理条例》第十四条规定：“建设单位编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地单位和居民的意见”。

1.1 原则和要求

- (1) 国家鼓励公众参与环境影响评价；
- (2) 环境影响评价公众参与遵循依法、有序、公开、便利的原则。

1.2 公众参与的过程、范围和内容

1.2.1 公众参与的过程

在项目报批前，建设单位共开展了两次公众参与信息公示；在报批阶段，进行第三次公众参与公示，主要工作过程详见图 1-2-1。

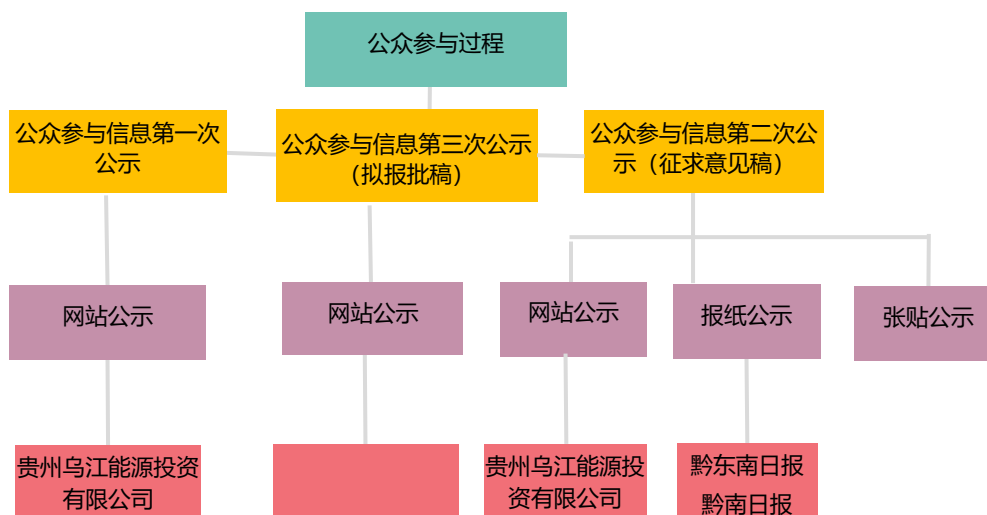


图 1-2-1 公众参与公示过程图

1.2.2 公众参与的范围

项目所在地及周边范围内的受项目建设及生产影响相关的政府机关、企事业单位和村民，以及关心本项目建设的个人和团体。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位委托环评单位开展环境影响评价工作后，建设单位于 2024 年 7 月 7 日在建设单位官网贵州乌江能源投资有限公司上开展了本项目第一次网络公示（<http://www.gzwjnt.com/colist/codetail?preId=45&menuId=42&id=2218>）。

公众参与第一次公示基本信息主要包括：①建设项目概况；②建设单位名称和联系方式；③环境影响评价机构的名称；④公众意见表。⑤提交公众意见表的方式和途径。

公开内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络公示

建设单位于 2024 年 8 月 7 日在其官网贵州乌江能源投资有限公司上（<http://www.gzwjnt.com/colist/codetail?preId=45&menuId=42&id=2218>）开展了本项目第一次网络公示，详见图 2-2-1。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级相关的意见。

2.3 公众意见情况

在本项目公众参与信息第一次公示期间，均未收到公众以邮件或电话方式的反馈意见。

贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目
环境影响评价公众参与说明



- 社会责任
- 公示公告
- 乡村振兴
- 公益行动
- 人才招聘

公示公告

当前位置: 首页 > 社会责任 > 公示公告 > 详情

贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响
评价第一次公示

来源: 贵州天然气管网有限责任公司 发布时间: 2024-08-07 阅读量: 7 次

根据《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》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）有关规定，现就“贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目”有关环境影响评价事宜进行第一次公示，以便广泛了解社会各界公众对本项目生产过程对周围环境和居民影响的态度，及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

一、建设项目名称及概要

项目名称: 贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目
建设性质: 新建
建设地址: 途经黔南州福泉市及黔东南州凯里市

主要建设规模及内容: 福泉至炉山天然气输气管道项目共新建2个站场, 1个阀室, 分别为福泉清管站、1号截断分输阀室、炉山输气站。输气管道管径DN400, 设计压力6.3MPa, 实际长度29.50km。管道起点为位于黔南布依族苗族自治州福泉市金山街道坪山村立旦西侧的福泉清管站（福泉清管站拟选址位置毗邻福泉至瓮安输气管道FQ070-FQ071段, 以福泉至瓮安输气管道为气源, 从福泉至瓮安输气管道上接气），终点为位于黔东南苗族侗族自治州凯里市炉山镇水沟村雷打岩南侧的炉山输气站。

二、建设单位名称和联系方式

业主单位: 贵州天然气管网有限责任公司
联系方式: 赵忠元 18621135443

三、环境影响评价单位名称和联系方式

环评单位名称: 贵州中贵环保设计咨询有限公司
联系方式: 郭工 18166739373
E-mail: 48951560@qq.com

四、公众意见表

公众意见表见附件。

五、环境影响评价工作程序和主要工作内容

评价工作程序分为三个阶段: 调查分析和工作方案制定阶段、分析论证和预测评价阶段、环境影响报告书编制阶段。

主要工作内容: 在现状环境影响评价的基础上结合工程特点, 预测评价工程建设对环境的有利影响和不利影响, 针对不利影响提出缓解措施, 并综合分析工程建设的利弊, 从环境保护的角度论证工程建设是否可行。

六、征求公众意见的主要事项

(1) 调查范围及对象: 公众意见的调查范围工程建设涉及到的可能受影响的公众及附近的单位和组织、当地相关政府部门等。

(2) 征求公众意见的主要内容: 您是否支持项目的建设; 您认为工程所在区域主要环境问题是什么; 您认为该项目对周围环境的主要影响是什么; 您对本项目环境影响、环境保护措施、移民安置环境保护等方面的建议和要求等。

(3) 环境影响评价单位和建设单位对所反映情况认真核实, 调查属实的意见或建议将给予采纳, 并将贯穿于整个建设过程中。

七、公众提出意见的主要方式

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中, 公众均可通过电话、邮件、信函、来访等方式与建设单位或环境影响评价机构联系, 提供环境影响评价方面的意见和建议。

附件: 建设项目环境影响评价公众意见表

贵州天然气管网有限责任公司
2024年8月7日

附件下载:

附件: 建设项目建设环境影响评价公众意见表.pdf 下载

图 2-2-1 公众参与信息第一次公示网站截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

建设单位于 2024 年 10 月 8 日——2024 年 10 月 21 日分别以网络、报纸和现场张贴形式进行了公众参与信息第二次网络公示（征求意见稿公示），第二次公示信息主要包括：①环境影响报告书征求意见稿全文获取方式和途径；②征求意见的公众范围；③公众意见表的网络链接；④提交公众意见表的方式和途径；⑤征求公众意见的期限。

公开内容及日期符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

项目环境影响评价报告书编制形成征求意见稿后，我公司按《环境影响评价公众参与办法》相关要求，同步采取网络、报纸、张贴的形式进行了公示。

3.2.1 网络公示

建设单位于 2024 年 10 月 8 日在其官网贵州乌江能源投资有限公司上（<http://www.gzwjnt.com/colist/codetail?preId=45&menuId=42&id=2252>）进行了公众参与信息第二次网络公示，详见图 3-2-1，公示时间为 10 个工作日。

贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目
环境影响评价公众参与说明

贵州乌江能源投资有限公司
Guizhou Wujiang Energy Investment Co., Ltd.



社会责任

公示公告

当前位置: 首页 > 社会责任 > 公示公告 > 详情

贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响 评价报告书公众参与（征求意见稿）公示

来源: 管网公司 发布时间: 2024-10-08 阅读量: 3 次

贵州天然气管网有限责任公司委托贵州中贵环保设计咨询有限公司编制的《贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响报告书》（征求意见稿）已编制完成，为了广大群众了解项目建设情况及其可能给环境造成的影响，同时也为了让大家对项目建设提出意见和建议，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 2018年第4号令）的要求对项目有关情况进行公告，希望大家在了解有关情况后采用适当的方式对项目提出意见和建议。

一、环境影响报告书征求意见稿全文获取方式和途径

目前《贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响报告书》（征求意见稿）已编制完成，公众可在附件中下载查看。

二、征求意见的公众范围

项目区域及周边范围内的受项目建设及生产影响相关的政府机关、企事业单位和村民，也欢迎其他关心本项目建设的群众提出宝贵的意见和建议。

三、公众意见表的网络链接

通过网盘分享的文件：附件1 建设项目环境影响评价公众意见表.pdf、附件2福泉至炉山环评文本（征求意见稿）.pdf等2个文件

链接：https://pan.baidu.com/s/1G4FwE4UqpA4rP_yPrFtaFQ?pwd=x82b

四、提交公众意见表的方式和途径

本次征求村民/单位意见的形式主要采用电话、电子邮件、信函等多种方式发表自己对项目的看法。我们建议大家发表自己意见时，最好提供自己的真实姓名和联系方式，并尽量提供书面意见，以便我们进行意见反馈。

建设单位：贵州天然气管网有限责任公司
联系人：赵工
联系电话：18621135443
环评单位：贵州中贵环保设计咨询有限公司
联系人：郭工
联系电话：18166739373

五、征求公众意见的期限

自公示之日起10个工作日。

贵州天然气管网有限责任公司

2024年10月8日

图 3-2-1 环境影响评价报告书征求意见稿网络公示

3.2.2 报纸公示

建设单位分别于 2024 年 10 月 11 日和 10 月 12 日，在黔东南日报共进行了两次报纸公示；分别于 2024 年 10 月 11 日和 10 月 12 日，在黔南日报共进行了两次报纸公示。

贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目
环境影响评价公众参与说明

黔东南日报

QIANDONGNAN DAILY

电子版: <http://dzb.qdnrbs.cn> 黔东南新闻网: <http://www.qdnrbs.cn>

2024年10月11日 星期五 农历甲辰年九月初九 第11654期 今日4版
黔东南地区天气预报
黔东南地区 晴 17~20℃
凯里地区 晴 17~20℃
麻江地区 晴 17~20℃
雷山地区 晴 17~20℃
榕江地区 晴 17~20℃
从江地区 晴 17~20℃
黎平地区 晴 17~20℃
龙胜地区 晴 17~20℃
三江地区 晴 17~20℃
锦屏山地区 晴 17~20℃

李建主持召开县委书记座谈会
就进一步提升乡镇街道治理效能听取意见
杨光杰胡志峰参加

习近平
既...
新华社
新华社北京10月11日电

4版 2024年10月11日 星期五

广而告之

贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目 环境影响评价报告书(征求意见稿)公示

为进一步做好编制工作,现将《贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响评价报告书(征求意见稿)》进行公示。
一、报告征求意见稿及公众意见表网络链接:
<http://www.gzwjnt.com/colist/code?preid=45&menuid=42&id=2252>
二、征求公众意见的范围
本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。
三、公众提出意见的方式和途径
四、联系方式
建设单位:贵州天然气管网有限责任公司
环评单位:贵州中贵环保设计咨询有限公司
联系人:郭工 联系电话:18166739373
贵州中贵环保设计咨询有限公司
2024年10月9日

黔东南日报

QIANDONGNAN DAILY

电子版: <http://dzb.qdnrbs.cn> 黔东南新闻网: <http://www.qdnrbs.cn>

2024年10月12日 星期六 农历甲辰年九月初十日 第11655期 今日4版
黔东南地区天气预报
黔东南地区 晴 18~20℃
凯里地区 晴 18~20℃
麻江地区 晴 18~20℃
雷山地区 晴 18~20℃
榕江地区 晴 18~20℃
从江地区 晴 18~20℃
黎平地区 晴 18~20℃
龙胜地区 晴 18~20℃
三江地区 晴 18~20℃
锦屏山地区 晴 18~20℃

习近平会见出席中国国际友好大会暨中国人民对外友好协会成立70周年纪念活动外方嘉宾

习近平
新华社
新华社北京10月11日电

4版 2024年10月12日 星期六

贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响评价报告书 (征求意见稿)公示

为进一步做好编制工作,现将《贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响评价报告书(征求意见稿)》进行公示。
一、报告征求意见稿及公众意见表网络链接:
<http://www.gzwjnt.com/colist/code?preid=45&menuid=42&id=2252>
二、征求公众意见的范围
本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。
三、公众提出意见的方式和途径
四、联系方式
建设单位:贵州天然气管网有限责任公司
环评单位:贵州中贵环保设计咨询有限公司
联系人:郭工 联系电话:18166739373
贵州中贵环保设计咨询有限公司
2024年10月9日

黔南日报

QIANF NANF RIF BAOQ QEEF NAIF RIF BAOD

中共黔南州委机关报 黔南日报社出版 总第10658期

星期六 2024年10月12日 甲辰年九月初十日 国内统一连续出版物号 CN 52-0019 代号 65-33 邮箱: qnrbs99@163.com

贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响评价报告书(征求意见稿)公示

为进一步做好编制工作,现将《贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响评价报告书(征求意见稿)》进行公示。
一、报告征求意见稿及公众意见表网络链接:
<http://www.gzwjnt.com/colist/code?preid=45&menuid=42&id=2252>
二、征求公众意见的范围
本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。
三、公众提出意见的方式和途径
四、联系方式
建设单位:贵州天然气管网有限责任公司
环评单位:贵州中贵环保设计咨询有限公司
联系人:郭工 联系电话:18166739373
贵州天然气管网有限责任公司
2024年10月12日

司派公同山唐中国际友好大会



贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响报告书（征求意见稿）公示

为进一步做好编制工作，现将《贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目环境影响报告书》（征求意见稿）进行公示。

一、报告书征求意见稿及公众意见表网络连接：
<http://www.gzwjnt.com/colist/codetail?preId=45&menuId=42&id=2252>

二、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织，鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。

三、公众提出意见的方式和途径
公示期间，如您有任何意见或建议，可下载公众意见表进行填写，并通过下述联系方式直接向建设单位反馈。
公示时间：自公示之日起10日内。

四、联系方式

建设单位：贵州天然气管网有限责任公司
联系方式：赵忠元 18621135443
环评单位：贵州中贵环保设计咨询有限公司
联系人：郭工 联系电话：18166739373

贵州天然气管网有限责任公司
2024年10月11日

图 3.2-3 报告书征求意见稿报纸公示

3.2.3 张贴公示

公众参与信息第二次公示，建设单位在项目所在的镇政府公示栏进行现场张贴，公示详情见图 3.2-4。



贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目
环境影响评价公众参与说明



贵州天然气管网有限责任公司福泉至炉山天然气输气管道项目
环境影响评价公众参与说明

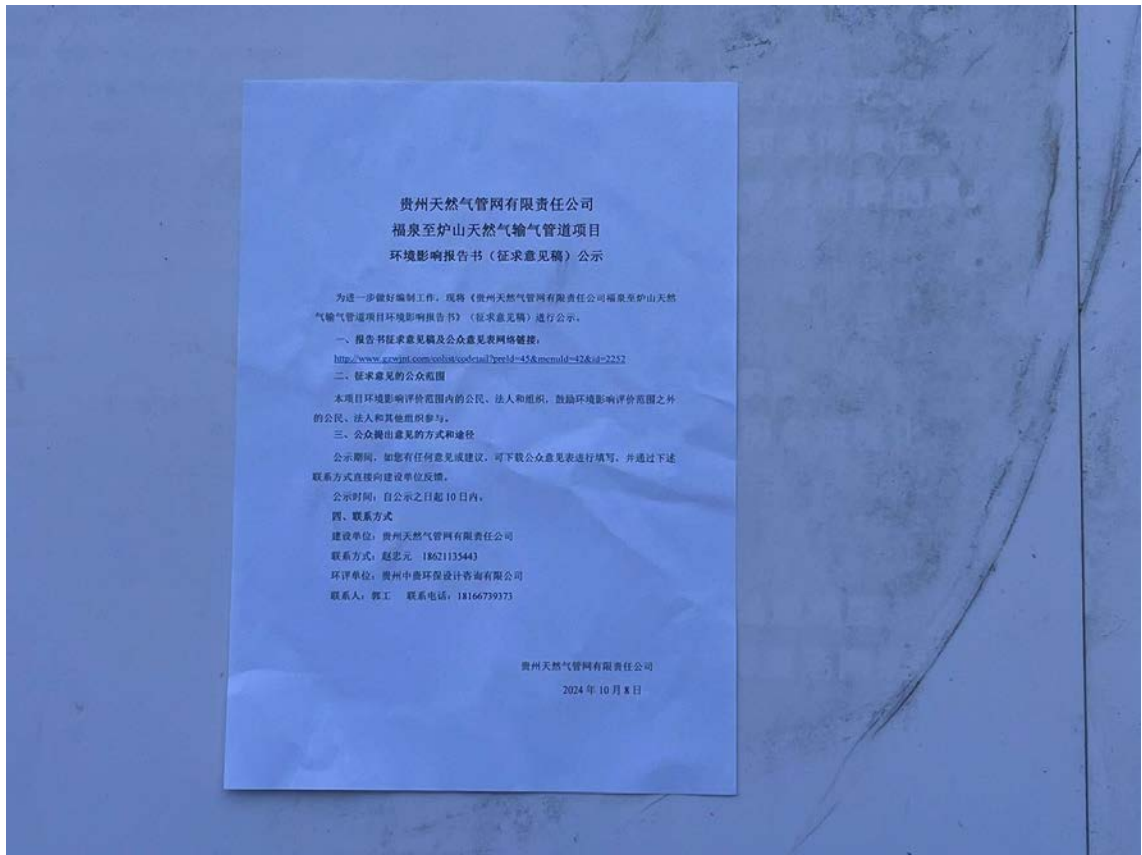


图 3.2-4 报告书征求意见稿镇政府张贴公示
(依次为金山街道、陆坪镇、凤山镇与炉山镇)

3.3 查阅情况

无。

3.4 公众提出意见情况

在本项目公众参与信息第二次公示期间,均未收到公众以邮件或电话等方式的反馈意见。

4 其它公众参与情况

未采取深度公众参与、论证会、听证会等,无其它公众参与情况。

5 公众意见处理情况

在本项目环境影响评价报告编制期间,均未收到公众以邮件或电话等方式的反馈意见。无意见处理情况信息。