

揭阳联通管道项目环境影响评价

公众参与说明

建设单位：国家石油天然气管网集团有限公司

华南分公司

编制时间：二〇二三年二月

目录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期	3
2.2 公开方式	3
2.2.1 网络	3
3 第二次环境影响评价信息公开情况	4
3.1 公开内容及日期	4
3.2 公开方式	5
3.2.1 网络	5
3.2.2 报纸	6
3.2.3 张贴	10
3.3 查阅情况	11
3.4 公众意见情况	11
4 其他公众参与情况	12
5 报批前公开情况	12
5.1 公开内容及日期	12
5.2 公开形式	12
5.2.1 网络	12
6 其他	14
7 诚信承诺	15

1 概述

项目名称: 揭阳联通管道项目

项目性质: 新建

行业类别及代码: 陆地管道运输, G5720

投资总额: 总投资额为43014.60万元, 其中环保投资为500万元, 占总投资的1.16%。

建设单位: 国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司

建设地点: 揭阳市惠来县

建设内容: 本成品油管道程起点位于广东石化厂区站场围墙外2m, 终点位于惠来分输清管站。项目管道沿线位于惠来县境内, 途经惠来县大南海石化工业园、西溪镇、东埔农场、大南山华侨管理区、葵潭镇。线路长度约为39.6km, 设计压力10MPa, 设计输量 450×10^4 t/a, 管径D457mm, 管道采用L415M PSL2直缝埋弧焊钢管。沿线设1座站场, 为惠来分输清管站; 设置2座阀室, 分别为1#阀室、2#阀室。本项目铁路穿越2条, 高速穿越1处, 国省干道穿越5处。河流大中型穿越1处, 即龙潭河穿越, 穿越长度共计0.76km, 一般线路段长度38.84km。

线路管道采用常温型三层PE防腐层加阴极保护的联合保护方案, 一般线路采用常温型三层PE加强级外防腐层。阴极保护站位于惠来清管分输站。

公众参与是环境影响评价的重要组成部分, 揭阳联通管道项目的建设对周围社会、自然环境将产生一定的影响。公众参与旨在听取相关单位和公众的意见, 将公众的建议和意见向建设单位反映, 使建设单位充分重视民众的意见, 以使项目建设对环境影响的程度减少到最小, 使受影响的人群得到合理的赔偿和保护, 以辨识公众关注的主要问题及其价值观, 使公众了解建设项目。其主要目的有:

- (1) 维护公众合法的环境权益, 在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- (2) 更全面的了解环境背景信息, 发现潜在环境问题, 提高环境影响评价的科学性和针对性。
- (3) 通过公众参与, 提出有效并切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- (4) 平衡各方面的利益, 化解不良环境影响可能带来的社会矛盾。

本次环境影响评价公众意见调查的目的基本上也是遵循上述的调查目的并希望通过调查以便最大限度满足各方面需要, 依次制定了公众调查的计划和内

容。

我国宪法以及环境保护专项法、环境保护行政法规和生态环境部门规章都对实施公众参与作了明确的规定，《建设项目环境保护管理条例》中规定，评价单位编制环境影响报告书应依照有关法律规定，征求建设项目所在地有关单位和居民的意见。我单位严格按照《环境影响评价公众参与办法》（2019年1月1日施行）的要求，采取网络公示、现场张贴公示、登报公示及问卷调查等形式开展公众参与。

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》（2019年1月1日施行），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公开项目信息。公开下列信息：

- (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。

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。

建设单位在2022年4月15日正式委托广东源生态环保工程有限公司对揭阳联通管道项目开展环境影响评价工作，公司开展前期准备工作基本上，进行本项目环境影响评价公示，于2022年4月18日进行第一次环评信息公示。公示内容为建设项目名称、选址、建设内容等基本情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、提交公众意见表的方式和途径。符合《环境影响评价公众参与办法》（2019年1月1日施行）的要求。公众意见表的网络链接为<http://www.jyysthb.com/Web/ArticleBody/533>。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

建设单位于2022年4月18日在网站发布项目第一次环评信息公示。公示网址为：<http://www.jyysthb.com/Web/ArticleBody/541>，第一次网站公示截图见图2.2-1。



图 2.2-1 第一次公示网站截图

3 第二次环境影响评价信息公开情况

3.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》(2019年1月1日施行)，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见。公开下列信息：

(一)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；

(二)征求意见的公众范围；

(三)公众意见表的网络链接；

(四)公众提出意见的方式和途径；

(五)公众提出意见的起止时间。

建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日。

建设单位于 2022 年 7 月 1 日~2022 年 7 月 14 日进行第二次环评信息公示，环评信息公示时间均能满足 10 个工作日。公示内容为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、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式、途径和起止时间等内容。符合《环境影响评价公众参与办法》（2019 年 1 月 1 日施行）的要求。公众意见表的网络链接为 <http://www.jyysthb.com/Web/ArticleBody/558>。

3.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（2019 年 1 月 1 日施行），第二次公示建设单位应当通过下列三种方式同步公开，通过网络平台、建设项目所在地公众易于接触的报纸、建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。

3.2.1 网络

建设单位于 2022 年 7 月 1 日在网站发布项目第二次环评信息公示。公示网址为：<http://www.jyysthb.com/Web/ArticleBody/558>，第二次网站公示截图见图 3.2-1。



图 3.2-1 第二次公示网站截图

3.2.2 报纸

网络公示期间，建设单位在环球时报以登报布告的形式进行了环境影响评价征求意见稿公示，向公众公开意见反馈的方式。在 2022 年 7 月 1 日～2022 年 7 月 14 日的第二次公示期间共公示两次，分别是在 2022 年 7 月 1 日和 2022 年 7 月 11 日。公示内容为环境影响报告书征求意见稿征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径。符合《环境影响评价公众参与办法》（2019 年 1 月 1 日施行）的要求。

登报公示截图见图 3.2-2 和图 3.2-3。



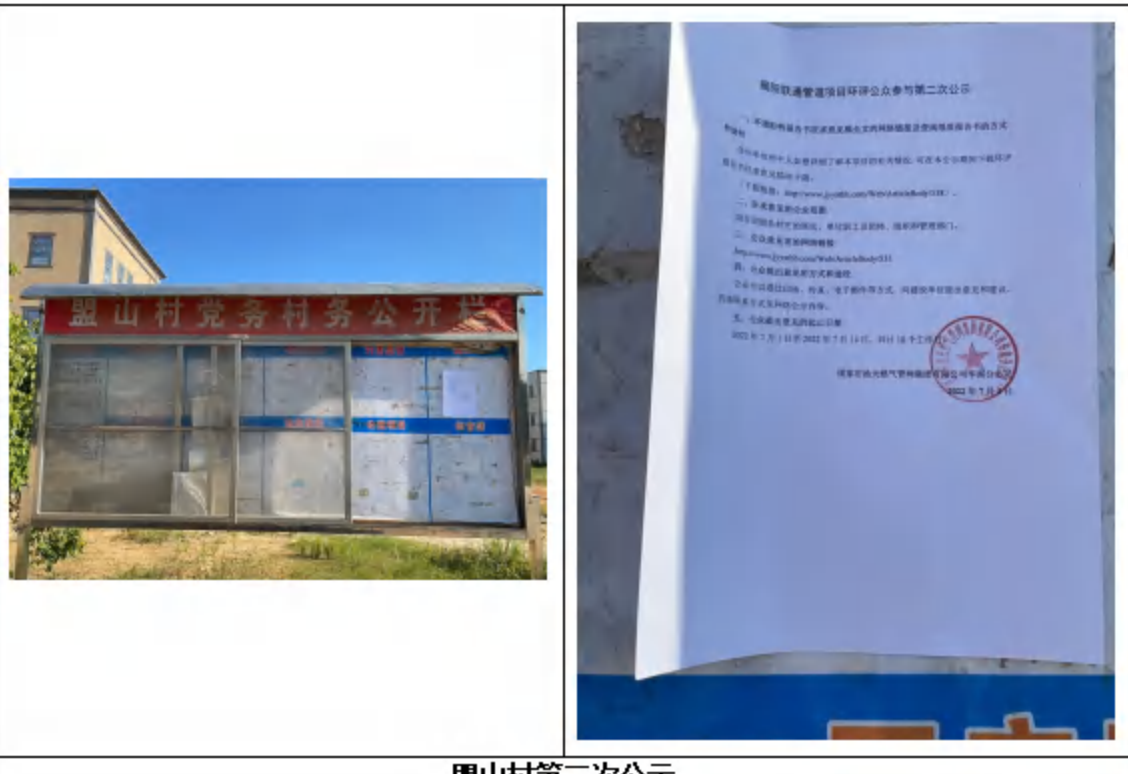
图 3.2-3 2022 年 7 月 11 日登报公示截图

3.2.3 张贴

网络公示期间，建设单位在项目周边受影响区域以张贴布告的形式进行了环境影响评价征求意见稿公示，向公众公开意见反馈的方式。公示时间为 2022 年 7 月 1 日~2022 年 7 月 14 日，公示地点为蕉布村、马湖岭村、盟山村、七联希望小学、千秋镇村、千秋镇学校、石佛村、西坑村、新乡村、银坑村、永安小学。公示内容为环境影响报告书征求意见稿征求意见的公众范围、公众意见表的网络

链接、公众提出意见的方式和途径。符合《环境影响评价公众参与办法》（2019年1月1日施行）的要求。第二次公示张贴示意图见图3.2-4。





盟山村第二次公示



七联希望小学第二次公示





千秋镇村第二次公示

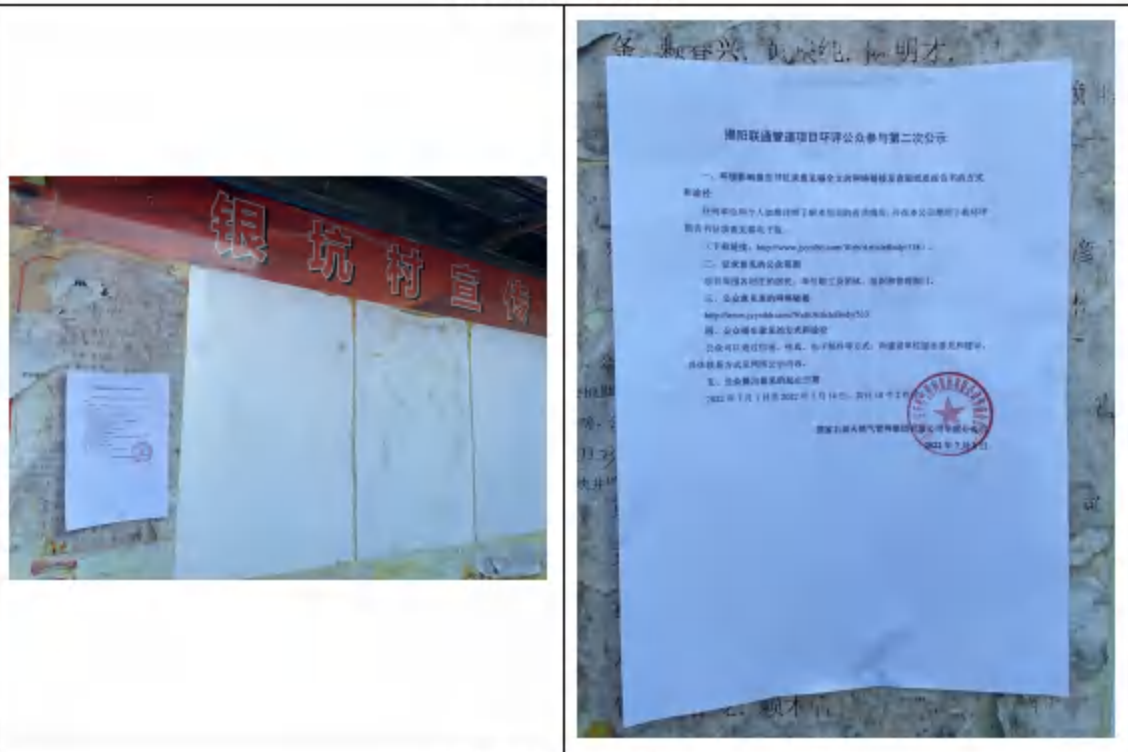


千秋镇学校第二次公示

	<p>揭阳联通管道项目环评公众参与第二次公示</p> <p>一、环境影响报告书征求意见稿全文的简本及查阅机关及公众意见的方式和途径 任何单位和个人都可以通过了解该项目建设背景为途径，向本公司索取了解该项目建设背景和征求公众意见书子稿。</p> <p>二、征求意见稿公众意见表 项目周围居民以及有关单位、项目业主及建设单位、项目的监管部门、... 三、公众意见表的网络链接 http://www.jyehb.com/Wo/Anhui-B02/115 四、公众意见表的格式和途径 公众可以通过信函、传真、电子邮件方式，向建设单位提出宝贵意见。 五、公众意见表的征求意见时间 2022年7月1日至2022年7月14日，共计12个工作日  </p>
石佛村第二次公示	
	<p>揭阳联通管道项目环评公众参与第二次公示</p> <p>一、环境影响报告书征求意见稿全文的简本及查阅机关及公众意见的方式和途径 任何单位和个人都可以了解该项目建设背景，向项目公司索取了解该项目建设背景和征求公众意见书子稿。</p> <p>二、征求意见稿公众意见表 项目周围居民以及有关单位、项目业主及建设单位、项目的监管部门、... 三、公众意见表的网络链接 http://www.jyehb.com/Wo/Anhui-B02/115 四、公众意见表的格式和途径 公众可以通过信函、传真、电子邮件方式，向建设单位提出宝贵意见。 五、公众意见表的征求意见时间 2022年7月1日至2022年7月14日，共计12个工作日  </p>
西坑村第二次公示	



新乡村第二次公示



银坑村第二次公示



永安小学第二次公示
图3.2-4 第二次张贴公示现场图片

3.3 查阅情况

建设单位在项目附近敏感点人流较多，且较显眼的地方张贴公示，公示内容主要包括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、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间。任何单位或个人若需要查阅本项目环境影响报告书征求意见稿，可根据以上联系方式直接到建设单位或评价单位查阅；或将邮件传至评价单位，评价单位确认索取人为本项目利益相关的公众后，将通过邮件将报告书征求意见稿发送至索取人。若对本项目有环境保护方面的意见或建议，可于本公示发布之日起 10 日内通过上述方式以书面形式、电话形式或邮件形式联系和反映，供建设单位、环境影响评价单位和政府主管部门决策参考。

3.4 公众意见情况

在公示的期间内，建设单位、评价单位均未收到公众来电、来信或来访，没有公众表示反对意见。

4 其他公众参与情况

无

5 其他

公众参与相关资料保存在国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司档案室，可供环保部门和公众查阅，查阅联系人：王和林。

项目公众参与工作得到了揭阳市生态环境局、揭阳市生态环境局惠来分局的指导和监督，包含个人隐私信息没有公开。

6 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在揭阳联通管道项目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。

我单位承诺，本次提交的《揭阳联通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国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司承担全部责任。

承诺单位：国家石油天然气管网集团有限公司华南分公司

承诺时间：2022年7月27日