

虎林—长春天然气管道工程(跨境段) 环境影响评价公众参与说明

国家管网集团北方管道有限责任公司

2024年6月



目 录

1	概述.....	1
1.1	工程概况.....	1
1.2	公众参与工作概况.....	1
2	首次环境影响评价信息公开情况.....	2
2.1	公开内容及日期.....	3
2.2	公开方式.....	5
2.3	公众意见情况.....	8
3	征求意见稿公示情况.....	9
3.1	公示内容及时限.....	9
3.2	公示方式.....	9
3.3	查阅情况.....	15
3.4	公众提出的意见情况.....	15
4	其他公众参与情况.....	17
5	公众意见处理情况.....	18
6	报批前公开情况.....	19
	诚信承诺.....	21

1 概述

1.1 工程概况

虎林—长春天然气管道工程原项目名称为“中俄远东天然气管道(虎林—长春)工程”。根据《国家发展改革委关于虎林—长春天然气管道工程项目核准的批复》，项目名称确定为“虎林—长春天然气管道工程”。核准批复要求，干线、支线及配套站场设施根据资源协议、市场需求等情况分期建设、分期投产、分期验收，先期要加快建成虎林—长春干线。

虎林—长春天然气管道工程，包括1条干线、8条支线，干线又分为跨境段和虎林首站—长春联络压气站段。本次评价范围为跨境段。

跨境段管道长12.85km，管径1020mm，设计压力10MPa，工程设计输量 $100 \times 10^8 \text{ m}^3/\text{a}$ 。其中，入境点—虎林清管站为双管敷设，长度2.05km；虎林清管站—虎林首站为单管敷设，长度10.8km。

1.2 公众参与工作概况

2023年4月3日，在建设单位国家管网官方网站，开展中俄远东天然气管道工程第一阶段首次环境影响评价信息公开。中俄远东天然气管道工程第一阶段工程内容包含跨境段和虎林首站—长春联络压气站段。

2023年8月，根据工程建设需要调整工程内容，第一阶段工程内容为虎林首站—长春联络压气站段，不含跨境段。跨境段工程单独编制环境影响评价报告。2024年2月28日，国家管网集团北方管道有限责任公司委托北京中油建设项目劳动安全卫生预评价有限公司开展虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响评价工作。

2024年3月4日，重新开展了首次环境影响评价信息公示，公示载体为黑龙江新闻网网络平台(黑龙江新闻网由黑龙江日报报业集团主办，是建设项目所在地影响力较大的公共媒体网站)。

2024年4月~5月，环境影响报告书征求意见稿编制完成后，建设单位开展了该项目环境影响报告书征求意见稿的公示工作，公示载体为网络平台、报纸及现场张贴公示，具体如下：

1) 2024年4月24日，在黑龙江新闻网进行公示，公示期限为10个工作日；

2) 在网络公示的 10 个工作日内,在《黑龙江日》报进行先后 2 次报纸公示;

3) 在网络和报纸公示期间,开展了征求意见稿公示文件的现场张贴。

2024 年 5 月 28 日,在建设单位国家石油天然气管网集团有限公司官方网站,对拟报批的环境影响报告书和环境影响评价公众参与说明进行公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2023年3月28日,国家管网集团北方管道有限责任公司委托北京中油建设项目劳动安全卫生预评价有限公司开展中俄远东天然气管道工程第一阶段环境影响评价工作,确定了评价单位。

2023年4月3日,在国家石油天然气管网集团有限公司官方网站,开展了中俄远东天然气管道(虎林-长春)工程第一阶段首次环境影响评价信息公开工作。中俄远东天然气管道工程第一阶段工程内容包含跨境段和虎林首站-长春联络压气站段。公开内容主要为:建设项目的名称及概要;建设项目的建设单位名称和联系方式;承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式;公众意见表的网络链接;提交公众意见表的方式和途径。具体见表2.1-1。

2023年8月,根据工程建设需要调整工程内容,建设项目第一阶段工程内容为虎林首站—长春联络压气站段,不含跨境段。跨境段工程单独编制环境影响评价报告。2024年2月28日,国家管网集团北方管道有限责任公司委托北京中油建设项目劳动安全卫生预评价有限公司开展虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响评价工作。

2024年3月4日,在建设项目所在地公共媒体网站黑龙江新闻网,补充开展了跨境段首次环境影响评价信息公示。公开内容主要为:建设项目的名称及概要;建设项目的建设单位名称和联系方式;承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式;公众意见表的网络链接;提交公众意见表的方式和途径。具体见表2.1-2。

符合性分析:在项目确定了环境影响评价机构后7个工作日内,开展了建设项目首次环境影响评价信息公示,公示内容及公示期限均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

表 2.1-1 中俄远东天然气管道(虎林-长春)工程第一阶段环境影响评价首次信息公开

中俄远东天然气管道(虎林-长春)工程第一阶段首次环境影响评价信息公开

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》等相关要求,现开展中俄远东天然气管道工程(虎林-长春)首次环境影响评价信息公开,征求公众对该项目环境影响评价的意见和建议。

一、项目概况

项目名称:中俄远东天然气管道工程(虎林-长春)第一阶段

地理位置:中俄远东天然气管道(虎林-长春)工程,干线管道途经黑龙江、吉林 2 个省 4 地市 12 县(市、区)。

建设性质:新建

工程概况:中俄远东天然气管道(虎林-长春)工程第一阶段,干线长 870km,设计输量 $100 \times 10^8 \text{ m}^3/\text{a}$,设计压力 10MPa,管径 1219mm。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称:国家管网集团北方管道有限责任公司

地址:河北省廊坊市广阳区新开路 408 号

联系人:葛健

联系电话:0316-2170578

邮编:065000

邮箱:jsxmglzx2022@163.com

三、环境影响报告书编制单位名称

评价单位:北京中油建设项目劳动安全卫生预评价有限公司

地址:北京市昌平区沙河镇西沙屯中石油科技园区 12 地块 A 座

联系人:刘金玲

联系电话:010-80169870

邮编:102206

E-mail: 25182013@qq.com

四、公众意见表的网络连接

<http://rise.cnpc.com.cn/bjzyjs/hjyx/202201/ac5dc5df267d48918797d45bb8626ea2.shtml>

五、提交公众意见表的方式和途径

在本次信息公开后,公众可通过向建设单位发送电子邮件、电话、信函或者面谈等方式发表对本项目环境影响评价工作的意见或建议。

国家管网集团北方管道有限责任公司

2023 年 4 月 3 日

表 2.1-2 虎林—长春天然气管道工程(跨境段)首次环境影响评价信息公开

虎林—长春天然气管道工程(跨境段)首次环境影响评价信息公开

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》等相关要求,现开展虎林—长春天然气管道工程(跨境段)首次环境影响评价信息公开,征求公众对该项目环境影响评价的意见和建议。

一、项目概况

项目名称:虎林—长春天然气管道工程(跨境段)

地理位置:黑龙江省鸡西市虎林市

建设性质:新建

工程概况:管道长 12.85km,工程设计输量 $100 \times 10^8 \text{ m}^3/\text{a}$,设计压力 10MPa,管径 1020mm。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位:国家管网集团北方管道有限责任公司

地址:河北省廊坊市广阳区新开路 408 号

联系人:姜平

联系电话:0316-2170298

邮编:065000

邮箱:jiangping@pipechina.com.cn

三、环境影响报告书编制单位名称

评价单位:北京中油建设项目劳动安全卫生预评价有限公司

地址:北京市昌平区沙河镇西沙屯中石油科技园区 12 地块 A 座

联系人:刘金玲

联系电话:010-80169870

邮编:102206

邮箱:25182013@qq.com

四、公众意见表的网络连接

https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、提交公众意见表的方式和途径

在本次信息公开后,公众可通过向建设单位发送电子邮件、电话、信函或者面谈等方式发表对本工程环境影响评价工作的意见或建议。

国家管网集团北方管道有限责任公司
2024 年 3 月 4 日

2.2 公开方式

首次环境影响评价信息公开,选取的网络平台为国家石油天然气管网集团有限公司(建设单位)官方网站,补充首次环境影响评价信息公开,选取的网络平台黑龙江新闻网,黑龙江新闻网由黑龙江日报报业集团主办,是建设项目所在地影响力较大的公共媒体网站,符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

国家石油天然气管网集团有限公司官方网站公示链接:

<https://www.pipechina.com.cn/gpkf/tzgg/5527.html>

公示网站截图见图 2.2-1。



图 2.2-1 首次环境影响评价信息网络公开截图

黑龙江新闻网网络链接为：

https://www.hljnews.cn/zt/content/2024-03/04/content_759544.html

网络公示截图见图 2.2-2。



图 2.2-2 首次环境影响评价信息网络公开截图

2.3 公众意见情况

在首次环境影响评价信息公开期间，未收到管道沿线公众关于本工程环境影响方面的意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

1) 环评报告征求意见稿公示

公示时间：根据《环境影响评价公众参与办法》要求，在环境影响报告书(征求意见稿)形成后，于2024年4月-5月开展了征求意见稿公示工作。

公示内容：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；联系方式。公示内容见表3.1-1。

符合性分析：征求意见稿公示时间为2024年4月24日~2024年5月9日，在开展网络公示的10个工作日内，在当地权威报纸刊发了两次信息公示，同时，在工程所在地近距离村庄进行了征求意见稿公示的张贴。公示内容及公示期限均满足《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络平台

2024年4月24日~2024年5月9日，对虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响报告书征求意见稿进行了公示，公示的网络平台为：

黑龙江新闻网：

https://www.hljnews.cn/zt/content/2024-04/24/content_768304.html?vp-fm

环评报告征求意见稿网络公示截图见图3.2-1。

环评报告征求意见稿网络公示符合性分析：黑龙江新闻网由黑龙江日报报业集团主办，是建设项目所在地影响力较大的公共媒体网站，符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

表 3.1-1 虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响评价征求意见稿公示

虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响评价征求意见稿公示

《虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响报告书》已基本编制完成。根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),为保障工程沿线公众的环境保护知情权、参与权、表达权和监督权,现将建设项目有关信息进行公示,征求与该建设项目环境影响有关的意见。

一、查阅方式和途径

虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响报告书(征求意见稿)电子版网络链接为:

<http://rise.cnpc.com.cn/bjzyjs/wsgs/202404/d1a6fe010af14187945c5e436ad83e45.shtml>

如需查阅纸质环境影响报告书(征求意见稿),可与建设单位或环评单位联系索取。

二、征求意见的公众范围

受本项目直接影响或间接影响的单位和个人以及关注本项目的单位和个人。

三、公众意见表

公众意见表链接为:

https://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过以下方式 and 途径反馈建设项目环境影响的意见和建议:①电话反馈;②发送电子邮件;③邮寄信函(以邮戳日期为准)。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式。

五、公众提出意见的起止时间

自公示之日起10个工作日。

六、联系方式

建设单位:国家管网集团北方管道有限责任公司

地址:河北省廊坊市广阳区新开路408号

联系人:姜平

联系电话:0316-2170298

邮编:065000

邮箱:jiangping@pipechina.com.cn

评价单位:北京中油建设项目劳动安全卫生预评价有限公司

地址:北京市昌平区沙河镇西沙屯中石油科技园区12地块A座

联系人:刘金玲

联系电话:010-80169870

邮编:102206

邮箱:25182013@qq.com

国家管网集团北方管道有限责任公司



黑龙江新闻网 >>

虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响评价征求意见稿公示

2024年04月24日 11:10:40 来源: 黑龙江新闻网 作者:

《虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响报告书》已基本编制完成。根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),为保障工程沿线公众的环境保护知情权、参与权、表达权和监督权,现将建设项目有关信息进行公示,征求与该建设项目环境影响有关的意见。

一、查阅方式和途径

虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响报告书(征求意见稿)电子版网络链接为:
<http://rise.cnpc.com.cn/bjzyjs/wsgs/202404/d1a6fe010af14187945c5e436ad83e45.shtml>
如需查阅纸质环境影响报告书(征求意见稿),可与建设单位或环评单位联系索取。

二、征求意见的公众范围

受本项目直接影响或间接影响的单位和个人以及关注本项目的单位和个人。

三、公众意见表

公众意见表链接为:
https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过以下方式途径反馈建设项目环境影响的意见和建议:①电话反馈;②发送电子邮件;③邮寄信函(以邮戳日期为准)。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式。

五、公众提出意见的起止时间

自公示之日起10个工作日。

六、联系方式

建设单位: 国家管网集团北方管道有限责任公司
地址: 河北省廊坊市广阳区新开路408号
联系人: 姜平
联系电话: 0316-2170298
邮编: 065000
邮箱: jiangping@pipechina.com.cn
评价单位: 北京中油建设项目劳动安全卫生预评价有限公司
地址: 北京市昌平区沙河镇西沙屯中石油科技园区12地块A座
联系人: 刘金玲
联系电话: 010-80169870
邮编: 102206
邮箱: 25182013@qq.com

国家管网集团北方管道有限责任公司
2024年4月24日



扫码二维码分享手机

编辑: 王戈



重点推荐

新闻调查

- 龙江这一年 | 向北开放新突破
- 演绎新时代冰雪传奇
- 新时期的幸福生活
- 建设数字政府 改善营商环境
- 筑牢祖国北方生态安全屏障

民生民生

- “监督一点通” 回应民生
- 2023年黑河市老旧小区改造惠及1.6万户
- 宁安: 多措并举惠民生
- 冰灯美轮美奂 老街迷醉游客
- 毕业生申领安家费生活补助实施细则出台

社会眼

- 黑龙江: 全省博物馆两个月接待观众超170万
- 一睹“滨滨”“妮妮” 原里风采 黑龙江东北虎...
- 中华巴洛克 百年老街引客来
- “监督一点通” 回应民生
- 蓝色七台河

版权所有黑龙江日报报业集团 黑ICP备11001326-2号。未经许可不得转载、复制、下载
黑龙江日报报业集团地址: 黑龙江省哈尔滨市道里区地段街1号
许可证编号: 23120170002 黑网公安备 23010202010023号

中 华 人 民 共 和 国

图 3.2-1 征求意见稿公示网络截图

11

3.2.2 报纸

公开时间：2024 年 4 月。

报纸名称：黑龙江日报。

符合性分析：选取的《黑龙江日报》为建设项目所在地公众易于接触的权威报纸，环评报告征求意见稿公示在 10 个工作日内刊发了两次，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

选取的报纸名称及两次公开的时间见表 3.2-1。

表 3.2-1 报纸信息公开

报纸名称	第一次公示时间	第二次公示时间
黑龙江日报	2024 年 4 月 25 日	2024 年 4 月 29 日

报纸公开照片见图 3.2-2。



哈尔滨市第一专科医院召开社会心理服务体系建设工作推进会，与会人员围绕如何构建社会心理服务体系、提升服务水平等议题展开深入讨论。

哈尔滨市第一专科医院 提质量抓特色 全力构建社会心理服务体系

哈尔滨市第一专科医院(以下简称“专科医院”)作为我市首家集医疗、教学、科研于一体的大型医疗机构，近年来在构建社会心理服务体系方面积极探索，取得了显著成效。

开培训、建机构、宣教育 推进社会心理服务体系建设

为进一步提升社会心理服务水平，专科医院先后开展了多场专题培训，邀请专家学者授课，重点围绕社会心理服务体系建设、心理评估与干预、心理危机干预等主题进行讲解。同时，医院还成立了社会心理服务工作领导小组，明确了各部门的职责分工，形成了齐抓共管的工作格局。

在机构建设方面，专科医院设立了心理科、心理咨询中心、心理测评中心等专门机构，配备了专业的心理咨询师和测评人员，为患者提供全方位的心理服务。

此外，医院还积极开展心理健康宣传教育活动，通过举办讲座、发放宣传资料、利用新媒体平台等方式，普及心理健康知识，提高公众的心理素质。

在提升服务质量方面，专科医院不断优化服务流程，简化预约、就诊、咨询等环节，为患者提供更加便捷、高效的服务。同时，医院还建立了完善的随访机制，及时了解患者的心理状况，提供持续性的支持。

通过一系列举措的实施，专科医院的社会心理服务体系得到了不断完善，服务质量和水平得到了显著提升，为全市市民提供了更加优质、专业的心理服务。

专科医院作为我市首家集医疗、教学、科研于一体的大型医疗机构，近年来在构建社会心理服务体系方面积极探索，取得了显著成效。

为进一步提升社会心理服务水平，专科医院先后开展了多场专题培训，邀请专家学者授课，重点围绕社会心理服务体系建设、心理评估与干预、心理危机干预等主题进行讲解。

同时，医院还成立了社会心理服务工作领导小组，明确了各部门的职责分工，形成了齐抓共管的工作格局。在机构建设方面，专科医院设立了心理科、心理咨询中心、心理测评中心等专门机构。

配备了专业的心理咨询师和测评人员，为患者提供全方位的心理服务。此外，医院还积极开展心理健康宣传教育活动，通过举办讲座、发放宣传资料、利用新媒体平台等方式，普及心理健康知识，提高公众的心理素质。

在提升服务质量方面，专科医院不断优化服务流程，简化预约、就诊、咨询等环节，为患者提供更加便捷、高效的服务。同时，医院还建立了完善的随访机制，及时了解患者的心理状况，提供持续性的支持。

通过一系列举措的实施，专科医院的社会心理服务体系得到了不断完善，服务质量和水平得到了显著提升，为全市市民提供了更加优质、专业的心理服务。

专科医院作为我市首家集医疗、教学、科研于一体的大型医疗机构，近年来在构建社会心理服务体系方面积极探索，取得了显著成效。

浅谈高校二级学院教学秘书创新教学管理路径

□ 陈 琳

随着高等教育改革的深入推进，高校二级学院教学秘书的角色日益重要。作为连接学校与学院、教师与学生的重要桥梁，教学秘书需要不断创新教学管理路径，以适应新时代的发展需求。

首先，教学秘书应转变角色定位，从传统的行政事务管理者转变为教学质量管理者和教学服务提供者。在教学质量管理方面，教学秘书应积极参与课程建设、教学评估等工作，确保教学质量稳步提升。在教学服务方面，教学秘书应主动了解师生的需求，提供精准化的服务支持。

其次，教学秘书应加强信息化建设，利用现代信息技术提升教学管理效率。通过引入教学管理系统、大数据分析工具等，教学秘书可以实现教学数据的实时监测和精准分析，为教学决策提供有力支持。

最后，教学秘书应注重团队协作和沟通能力的培养。教学秘书需要与教师、学生、教务部门等多方保持密切沟通，形成良好的工作合力。同时，教学秘书还应加强与其他教学秘书的交流与合作，共同提升教学管理水平。

随着高等教育改革的深入推进，高校二级学院教学秘书的角色日益重要。作为连接学校与学院、教师与学生的重要桥梁，教学秘书需要不断创新教学管理路径，以适应新时代的发展需求。

首先，教学秘书应转变角色定位，从传统的行政事务管理者转变为教学质量管理者和教学服务提供者。在教学质量管理方面，教学秘书应积极参与课程建设、教学评估等工作，确保教学质量稳步提升。在教学服务方面，教学秘书应主动了解师生的需求，提供精准化的服务支持。

其次，教学秘书应加强信息化建设，利用现代信息技术提升教学管理效率。通过引入教学管理系统、大数据分析工具等，教学秘书可以实现教学数据的实时监测和精准分析，为教学决策提供有力支持。

最后，教学秘书应注重团队协作和沟通能力的培养。教学秘书需要与教师、学生、教务部门等多方保持密切沟通，形成良好的工作合力。同时，教学秘书还应加强与其他教学秘书的交流与合作，共同提升教学管理水平。

双鸭山市市政设施维护中心 补足短板弱项 提升维护能力

为进一步提升市政设施维护水平，双鸭山市市政设施维护中心(以下简称“维护中心”)近期开展了一系列补短板、强弱项的工作，全面提升维护能力。

维护中心首先对现有设施进行了全面排查，重点针对老旧管网、破损路面、照明设施等方面存在的问题进行了梳理。针对发现的问题，维护中心制定了详细的整改方案，明确了整改时限和责任分工。

在实施过程中，维护中心坚持问题导向，采取有效措施，确保整改工作落到实处。例如，针对老旧管网问题，维护中心组织了专业队伍进行开挖、更换；针对破损路面问题，维护中心及时组织了路面修复工作。

此外，维护中心还加强了日常巡查和养护工作，建立了完善的巡查制度，确保设施得到及时维护和保养。通过一系列举措的实施，维护中心的维护能力得到了显著提升，市政设施的运行状况得到了有效保障。

探索基层党校思想政治教育的多元化途径

□ 李 强

基层党校作为基层党员干部教育培训的重要阵地，其思想政治教育途径的多元化探索对于提升教育实效具有重要意义。本文旨在探讨基层党校思想政治教育的多元化途径，以期为相关工作提供参考。

首先，基层党校应创新教育形式，打破传统的课堂讲授模式，采用案例教学、情景模拟、小组讨论等多种方式，增强教育的吸引力和感染力。通过引入实践教学环节，让学员在亲身体验中深化对理论知识的理解。

其次，基层党校应拓展教育渠道，充分利用互联网、手机等现代信息技术，开展线上教育。通过建设网络学习平台、开发移动学习应用等方式，实现教育资源的共享和便捷获取。

最后，基层党校应注重教育内容的更新和丰富，紧密结合当前形势任务和基层工作实际，开展有针对性的教育。同时，还应加强教育效果的评估和反馈，不断优化教育过程，提升教育水平。

基层党校作为基层党员干部教育培训的重要阵地，其思想政治教育途径的多元化探索对于提升教育实效具有重要意义。本文旨在探讨基层党校思想政治教育的多元化途径，以期为相关工作提供参考。

首先，基层党校应创新教育形式，打破传统的课堂讲授模式，采用案例教学、情景模拟、小组讨论等多种方式，增强教育的吸引力和感染力。通过引入实践教学环节，让学员在亲身体验中深化对理论知识的理解。

其次，基层党校应拓展教育渠道，充分利用互联网、手机等现代信息技术，开展线上教育。通过建设网络学习平台、开发移动学习应用等方式，实现教育资源的共享和便捷获取。

最后，基层党校应注重教育内容的更新和丰富，紧密结合当前形势任务和基层工作实际，开展有针对性的教育。同时，还应加强教育效果的评估和反馈，不断优化教育过程，提升教育水平。

黑龙江省高级人民法院 公布失信被执行人名单

黑龙江省高级人民法院近日公布了一批失信被执行人名单，旨在通过法律手段维护社会信用体系，惩戒失信行为。

根据《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》，失信被执行人是指具有履行能力而拒不履行生效法律文书确定义务的被执行人。法院在公布名单的同时，还将依法采取限制高消费、限制出境等措施，对失信被执行人进行信用惩戒。

此次公布的失信被执行人名单涵盖了多个领域，包括合同纠纷、民间借贷、劳动争议等。法院提醒广大当事人，应自觉遵守法律法规，诚实守信，共同维护良好的社会信用环境。

2024年黑龙江省高级人民法院公布第四批失信被执行人名单									
序号	姓名	身份证号	住址	身份证号	住址	身份证号	住址	身份证号	住址
1	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
2	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
3	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
4	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
5	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
6	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
7	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
8	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
9	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
10	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
11	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
12	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
13	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
14	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
15	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
16	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
17	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
18	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
19	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
20	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
21	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
22	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
23	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
24	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
25	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
26	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
27	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
28	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
29	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
30	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
31	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
32	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
33	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
34	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
35	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
36	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
37	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
38	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
39	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
40	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
41	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
42	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
43	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
44	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
45	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
46	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
47	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
48	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
49	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
50	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
51	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
52	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
53	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
54	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
55	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
56	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
57	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
58	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
59	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
60	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
61	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
62	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
63	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
64	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
65	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
66	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
67	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
68	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
69	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
70	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
71	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
72	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
73	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
74	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
75	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
76	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
77	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
78	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
79	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
80	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
81	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
82	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
83	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
84	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
85	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
86	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
87	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
88	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
89	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
90	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
91	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
92	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
93	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
94	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
95	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
96	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
97	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
98	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
99	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院
100	黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院		黑龙江省高级人民法院

3.2.3 张贴公告

张贴时间：2024 年 4 月～5 月，在网络公示期间，同步在工程沿线近距离村庄公众易于知悉的场所张贴了征求意见稿公示公告，持续公开时间不少于 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

张贴地点：管道沿线近距离居民点，八五八农场、八五八农场渔业二队，张贴公告照片见图 3.2-3。

符合性分析：选取管道沿线附近村镇进行现场张贴，对相关信息进行公开，符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

3.3 查阅情况

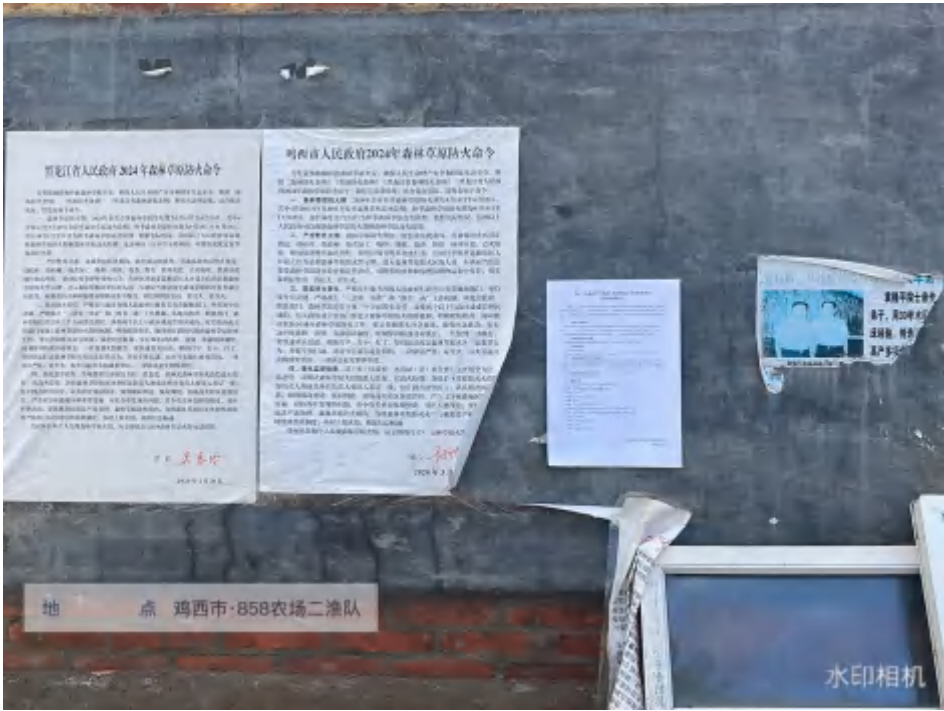
本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位或环评单位获取征求意见稿，或通过公示的网址从网上自行下载。

3.4 公众提出的意见情况

本工程环境影响报告书(征求意见稿)形成后，我单位按《环境影响评价公众参与办法》的要求，采用网络、报纸及张贴等形式进行了信息公开。在公开期间未收到组织或个人对本工程环境影响的反馈意见或建议。



八五八农场



八五八农场渔业二队

3.2-3 现场张贴公告照片

4 其他公众参与情况

在上述信息公开期间，我单位未收到公众关于本工程环境影响的反馈意见或建议，按照《环境影响评价公众参与办法》，未开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

本工程在首次公开和环境影响报告书(征求意见稿)信息公开期间,均未收到公众对于本工程环境影响方面的意见和建议。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

公开时间：2024 年 5 月 28 日

公开内容：拟报批的环境影响报告书和公众参与说明。

符合性分析：环境影响报告书中未包含涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不得公开的内容，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

6.2 公开方式

在建设单位国家石油天然气管网集团有限公司官方网站，对拟报批的环境影响报告书和环境影响评价公众参与说明进行公示，网络公示链接为：

<https://www.pipechina.com.cn/gpkf/tzgg/7533.html>

符合性分析：在建设单位国家石油天然气管网集团有限公司官方网站发布公示文件，网络平台选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

报批前公示网络截图见图 6.2-1。


国家管网
PipeChina

虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响评价报批前公示

来源: 国家管网
发布时间: 2024-05-28

阅读字体: [大](#) [中](#) [小](#)

一、说明

根据《环境影响评价公众参与办法》(2019)相关规定,现向公众公示拟报批的《虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响报告书》和《虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响评价公众参与说明》,网络链接为:
<http://rise.cnpc.com.cn/bjzys/wsgs/202405/c856dc62e2544565ba438df282b9912a.shtml>

二、建设项目基本信息

建设项目名称: 虎林—长春天然气管道工程(跨境段)
 建设单位: 国家管网集团北方管道有限责任公司
 建设地点: 管道位于黑龙江省鸡西市虎林市
 环评单位: 北京中油建设项目劳动安全卫生预评价有限公司

三、公众意见表

公众意见表链接为: https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、电子邮件等方式向建设单位、环评单位反馈环境保护方面的相关意见。公众提交意见时,应当提供有效的联系方式。

建设单位: 国家管网集团北方管道有限责任公司
 地址: 河北省廊坊市广阳区新开路408号
 联系人: 姜平
 联系电话: 0316-2170298
 邮编: 065000
 邮箱: jiangping@pipechina.com.cn

环评单位: 北京中油建设项目劳动安全卫生预评价有限公司
 地址: 北京市昌平区沙河镇西沙屯中石油科技园区12地块A座
 联系人: 刘金玲
 联系电话: 010-80169870
 邮编: 102206

五、其他

对公众提交的相关个人信息,建设单位不会用于环境影响评价公众参与之外的用途,未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。

国家管网集团北方管道有限责任公司
 2024年5月28日


国家管网
PipeChina

法律声明 | 常见问题 | 京ICP备19059167号-1
© 2019 国家石油天然气管网集团有限公司版权所有
建议使用IE8以上版本或其他高版本浏览器, 屏幕分辨率在1024*768以上的客户端访问。

图 6.2-1 建设单位网站报批前公示网络截图

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在虎林—长春天然气管道工程(跨境段)环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，公示期间未收到公众关于本工程环境影响的意见或建议。

我单位承诺，本次提交的《虎林—长春天然气管道工程跨境段)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、个人隐私等内容。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况，由此导致的一切后果由国家管网集团北方管道有限责任公司承担。

国家管网集团北方管道有限责任公司

2024年6月

