

川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线 迁改工程

环境影响评价公众参与说明

国网四川电力送变电建设有限公司

二〇二二年七月

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	- 1 -
2.2 公开方式	- 5 -
2.3 公众意见情况	- 7 -
3 征求意见稿公示情况	7 -
3.1 公示内容及时限	- 7 -
3.2 公开方式	- 8 -
3.3 查阅情况	- 13 -
3.4 公众提出意见情况	- 13 -
4 其他公众参与情况	13 -
5 公众意见处理情况	13 -
6 其他	13 -
7 诚信承诺	13 -

1 概述

本工程公众参与实施主体为国网四川电力送变电建设有限公司（建设单位），征求意见对象主要为项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。建设单位于 2022 年 2 月 17 日委托四川省核工业辐射测试防护院（四川省核应急技术支持中心）开展川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线迁改工程报告书的编制工作，先后采取第一次信息公示（征求意见稿编制过程中）、第二次信息公示（报告书征求意见稿形成后）发布本工程环境影响评价信息，征求公众对本工程建设环境保护方面的意见和建议。本工程环境影响评价信息公众参与实施过程见表 1 所示。

表 1 环境信息公众参与过程一览表

序号	公示阶段	公示时间	公示方式
1	第一次信息公示	2022 年 2 月 21 日	四川省电力公司网站
2	第二次信息公示	2022 年 3 月 23 日	四川省电力公司网站
3		2022 年 3 月 25 日	四川科技报
4		2022 年 3 月 30 日	四川科技报
5		2022 年 4 月 7 日	现场张贴公告

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

国网四川电力送变电建设有限公司（建设单位）于 2022 年 2 月 17 日委托四川省核工业辐射测试防护院（四川省核应急技术支持中心）开展《川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线迁改工程环境影响报告书》编制工作，建设单位于 2022 年 2 月 21 日起在国网四川省电力公司网站上对本工程的环境影响评价信息进行了首次公告，公告内容见表 2 所示。公告内容及公开日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的相关规定要求。

表 2 川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线迁改工程环境影响信息公告（首次）

泸甘线 500kV 线路改迁工程环境影响报告书

第一次公示

四川省核工业辐射测试防护院（四川省核应急技术支持中心）承接《泸甘线 500kV 线路改迁工程环境影响报告书》编制工作，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）规定要求，现将项目环境影响评价信息公示如下：

一、建设项目基本情况

1、建设项目名称：

泸甘线 500kV 线路改迁工程。

2、建设地点：

泸甘线 500kV 线路改迁工程位于甘孜藏族自治州泸定县境内。

3、500kV 泸甘线现有规模：

500kV 泸甘线为中国华电泸定水电站的送出线路，于 2012 年建成投运。起于泸定水电站升压站出线构架，止于 500kV 甘谷地开关站，线路全长为 13.536km，全线单回架设。

4、本次改迁规模：

本次线路改迁段起于泸定水电站升压站，止于原泸甘线 8#耐张塔，新建线路长度约 2.2km，调整原线路弧垂长度约 0.8km（新建 N6 号塔~原线路 8#耐张段），新建线路按单回路架设。

5、500kV 泸甘线环境保护情况

2008 年 6 月，生态环境部以环审[2008]196 号文件对“四川省甘谷地、色尔古等 500 千伏输变电工程环境影响报告书”进行了环评批复，其中就包含 500kV 泸甘线。2014 年 12 月，生态环境部以环验〔2014〕275 号文件“关于甘谷地 500 千伏输变电工程竣工环境保护验收意见的函”进行了验收批复。500kV 泸甘线环保审查、审批手续完备。

二、建设单位的名称和联系方式

建设单位：国网四川电力送变电建设有限公司

联系人：覃工

联系电话：13518143613

联系地址：成都市成华区建设南支路 2 号

三、环境影响报告书编制单位名称和联系方式

环评单位：四川省核工业辐射测试防护院（四川省核应急技术支持中心）

联系人：王工

联系电话：028-84201220

联系地址：四川省成都市成华区华冠路 35 号川核地质大厦

四、公众意见调查表

公众意见调查表见附件。

五、提交公众意见调查表的方式和途径

1、电子意见

请公众根据附件链接下载并填写公众意见表，按表格要求填写全部内容后，将所填写的表格发送至邮箱：19251246@qq.com

2、纸质意见

请公众根据本公示第四条中的网络链接下载并打印（双面打印）公众意见表，而后按表格要求填写全部内容后，邮寄至评价单位。（收件地址：四川省成都市成华区华冠路 35 号川核地质大厦；收件人及联系电话：王工 028-84456080）

六、公告说明

1、工程环境影响报告书征求意见稿编制完成后，可在环境影响评价信息公示平台查阅。

2、公众对建设项目有环境保护评价相关意见的，可在工程环境影响报告书征求意见稿公示日期截止前向项目建设单位或环境影响评价机构提出。

附件 公众意见调查表

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 _____ 年 _____ 月 _____ 日

项目名称	川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线迁改工程	
一、本页为公众意见		
与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）	（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）	
二、本页为公众信息		
（一）公众为公民的请填写以下信息		
姓名		
身份证号		
有效联系方式 （电话号码或邮箱）		
经常居住地址	_____省_____市_____县（区、市） _____乡（镇、街道）_____村（居委会） _____村民组（小区）	
是否同意公开个人信息 （填同意或不同意）	（若不填则默认为不同意公开）	
（二）公众为法人或其他组织的请填写以下信息		

单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	_____省_____市_____县(区、市) _____乡(镇、街道) _____路 _____号
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	

2.2 公开方式

此次公示选择在国网四川省电力公司网站进行网络公示，该网站为官方对外公开网站，符合《环境影响评价公众参与办法》中“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”公开信息的要求。

网络公示时间为 2022 年 2 月 21 日起的环境影响报告书征求意见稿编制全过程。公示网址为：<http://www.sc.sgcc.com.cn/>。公示情况见图 1 所示。



图 1 第一次公示截图

2.3 公众意见情况

首次环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

(1) 公示内容

在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，我公司按照《环境影响评价公众参与办法》第十条规定进行了信息公开，征求与该建设项目环境影响有关的意见。公开内容如下：

川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线迁改工程 环境影响评价第二次信息公示

川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线迁改工程征求意见稿已编制完成，为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权，依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），现公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见。

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

1、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接

川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线迁改工程环境影响报告书（征求意见稿）见附件1。

2、查阅纸质报告书的方式和途径

公众可前往如下单位查阅：

四川省核工业辐射测试防护院（地址：四川省成都市成华区华冠路35号；

联系人：王工 联系电话：028-84201220）

国网四川电力送变电建设有限公司（地址：成都市成华区建设南支路2号；

联系人：覃工 联系电话：13518143613）

二、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织也可提出宝贵意见。

三、公众意见调查表的网络链接

公众意见调查表见附件 2。

四、提交公众意见调查表的方式和途径

1、电子意见

请公众根据本公示第三条中的网络链接下载并填写公众意见表，按表格要求填写全部内容后，将所填写的表格发送至邮箱：19251246@qq.com

2、纸质意见

请公众根据本公示第四条中的网络链接下载并打印（双面打印）公众意见表，而后按表格要求填写全部内容后，邮寄至评价单位。（收件地址：四川省成都市成华区华冠路 35 号川核地质大厦；收件人及联系电话：王工 15828221293）

五、公众提出意见的起止时间

本公告发布日期起十个工作日内。

附件 1 川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线迁改工程环境影响评价报告书（征求意见稿）

附件 2 公众意见调查表

国网四川电力送变电建设有限公司

2022 年 3 月 23 日

（2）公示时限

本项目征求意见稿在网络平台公示时限为 2022 年 3 月 23 日至 2022 年 4 月 6 日止（10 个工作日）。

本项目征求意见稿在报纸公示时间分别为 2022 年 3 月 25 日、2022 年 3 月 30 日。

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》第十条规定的内容发布了信息公告。征求意见稿在网络平台公示时限超过 10 个工作日，且在网络平台征求意见的 10 个工作日内进行了两次报纸公示，符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条规定的要求。

3.2 公开方式

3.2.1 网络平台

本项目征求意见稿在国网四川省电力公司网站进行了网络平台公开，公开网址如下：

国网四川省电力有限公司网站：<http://www.sc.sgcc.com.cn>

公示截图见图 2。



图 2 征求意见稿公示截图

3.2.2 报纸公示

本项目征求意见稿分别于 2022 年 3 月 25 日、2022 年 3 月 30 日在《四川科技报》进行了 2 次信息公开。纸质版报纸截图见图 3 和图 4。



162)、法人
1502006016

技有
章任
作有
作限
股公
面司
值股
8000
声证
明作
作。

书画集萃(第二十期)

预展时间:4月2日
开拍时间:4月3日 09:00
结拍时间:4月5日 20:00
预展及拍卖地点:“四川重华拍
卖”小程序
咨询电话:18010548247

<https://bit.ly/3NhxflV> 提取码:fjry.

二、建设地点:四川省达州市达川区麻柳镇、檀木镇。

三、征求意见范围:受到项目影响的周边群众。

四、建设单位:达州市达川区麻柳镇人民政府。

五、提出意见起止时间:2022年3月25日至2022年4月8日

川藏铁路(甘孜段)500kV 泸甘线迁改工程环境影响报告书信息公告

川藏铁路(甘孜段)500kV 泸甘线迁改工程征求意见稿已编制完成,为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权,依据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号),现公开下列信息,征求与该建设项目环境影响有关意见。

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:

1、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接:国网四川省电力有限公司网站:<http://www.sc.sgcc.com.cn>;2、查阅纸质报告书的方式和途径:公众可前往如下单位查阅:四川省核工业辐射测试防护院(地址:四川省成都市成华区华冠路35号;联系人:王工,联系电话:028-84201220);国网四川电力送变电建设有限公司(地址:成都市成华区建设南支路2号;联系人:董工,联系电话:13518143613)

二、征求意见的公众范围:征求意见的公众范围为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织也可提出宝贵意见。

三、公众意见调查表的网络链接:网页链接: http://www.sc.sgcc.com.cn/html/main/col2749/2022-03/23/20220323114313719262306_1.html

四、提交公众意见调查表的方式和途径:1、电子意见:请公众根据本公示第三条中的网络链接下载并填写公众意见表,按表格要求填写全部内容后,将所填写的表格发送至邮箱:19251246@qq.com;2、纸质意见:请公众根据本公示第四条中的网络链接下载并打印(双面打印)公众意见表,而后按表格要求填写全部内容后,邮寄至评价单位。(收件地址:四川省成都市成华区华冠路35号川核地质大厦;收件人及联系电话:王工 15828221293)

五、公众提出意见的起止时间:本公告发布日期起十个工作日内。

四川省核工业辐射测试防护院(四川省核应急技术支持中心)
2022年3月25日

千邮
位提
供有
方评
公

及征
求意
见的

能家

8-33
com

尊敬的山水业主:

我公司(楼)已通过竣工验收,正式交房。物业管理按照与业主自用车位管理费。在小区成立一个月之内将人防车位中途变更物业公司,也特此公告。

一、交房山水华/二、交房山水华/三、交房山水华/四、交房山水华/

日(共三天)2022年2022年2022年(上午9:00-下午5:00)

主和产权共有份证、军官证

图3 报纸第一次公示

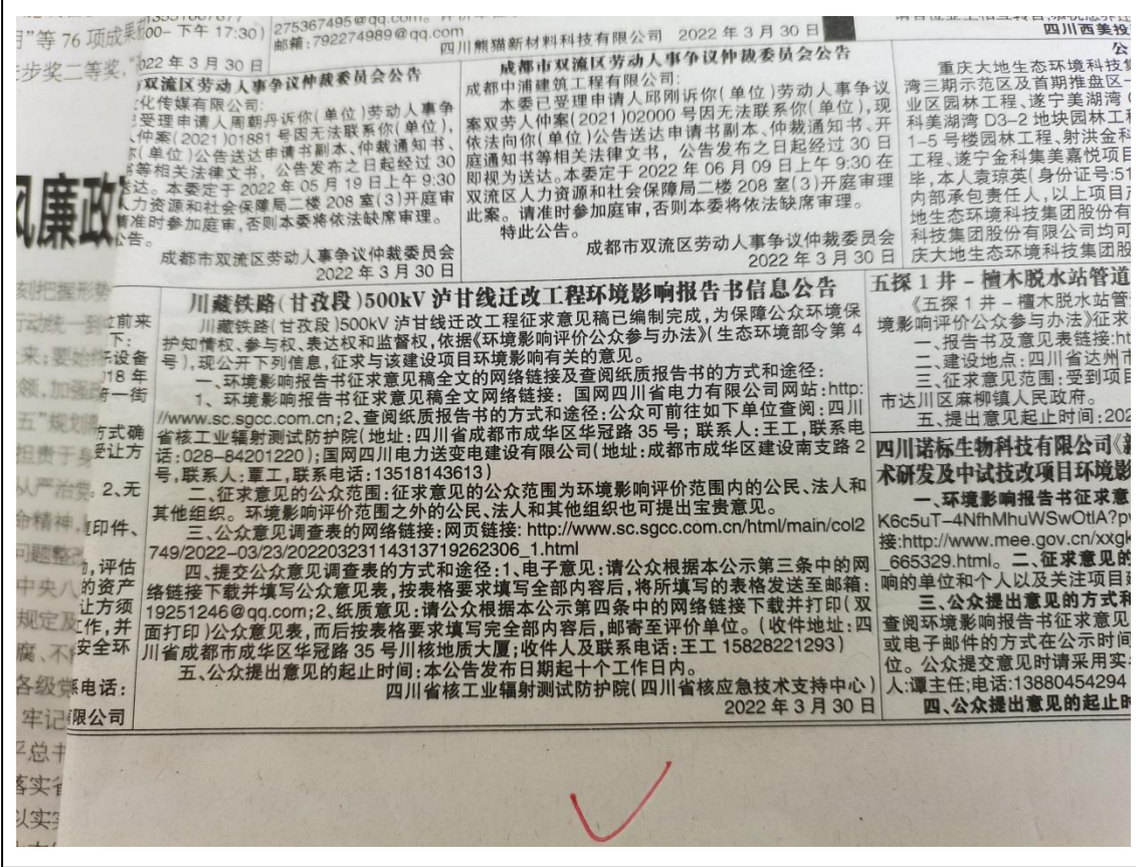


图4 报纸第二次公示

3.2.3 现场公示

我公司于 2022 年 4 月 7 日起在拟建线路附近张贴了《川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线迁改工程环境影响评价信息公告》。现场张贴照片如下：



环境敏感目标鱼味轩酒店门口张贴公示



炉桥镇大坪下庄公示栏张贴公示

图 5 现场张贴公示

3.2.4 其他

本次环境影响评价信息公开除网络公开、登报、张贴公告外，未采取其他方式对征求意见稿进行公示。

3.3 查阅情况

纸质报告书查询场所设置在国网四川电力送变电建设有限公司和环评单位四川省核工业辐射测试防护院（四川省核应急技术支持中心）。

至意见反馈截止日期，未有公众前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

4 其他公众参与情况

截止公众意见反馈截止日期，未收到公众关于环境影响预测结论、环境保护措施、环境风险防范措施及环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面的质疑性意见。依据《环境影响评价公众参与办法》第十四条，不开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

本项目在首次环境影响评价信息公开、征求意见稿公示阶段，未收到与本项目环境影响和环境保护措施等环保方面有关的建议和意见。

6 其他

公司按照档案管理规定对公示载体（网站截图、报纸、张贴照片）、公众反馈的《建设项目环境影响评价公众意见表》等公众参与过程资料进行档案管理，存档备查。

7 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“川藏铁路（甘孜段）

500kV 泸甘线迁改工程环境影响报告书”编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。我单位承诺，本次提交的《川藏铁路（甘孜段）500kV 泸甘线迁改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的一切后果由国网四川电力送变电建设有限公司承担全部责任。

承诺单位：国网四川电力送变电建设有限公司

承诺时间：2022 年 7 月