

国网四川省电力公司建设分公司
阿坝马尔康 500kV 变电站主变扩建工程

公众参与说明

建设单位：国网四川省电力公司建设分公司

二零二六年二月

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.....	4
2.3 公众意见情况.....	5
3 征求意见稿公示情况.....	6
3.1 公示内容及时限.....	6
3.2 公示方式.....	8
3.3 查阅情况.....	13
3.4 公众提出意见情况.....	13
4 报批前公示情况.....	错误！未定义书签。
4.1 公示内容及时限.....	错误！未定义书签。
4.2 公示方式.....	错误！未定义书签。
4.3 公众提出意见情况.....	错误！未定义书签。
5 其他公众参与情况.....	13
6 公众意见处理情况.....	13
7 其他.....	13
8 诚信承诺.....	15

1 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），我公司为阿坝马尔康500kV变电站主变扩建工程公众参与实施主体（即建设单位）。对阿坝马尔康500kV变电站主变扩建工程环境影响评价征求意见的对象主要为工程评价范围内的公民、法人和其他相关单位。我公司于2025年7月20日委托四川电力设计咨询有限责任公司开展本工程环境影响报告书编制工作，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）规定的流程先后采取第一次信息公示、第二次信息公示（报告书征求意见稿形成后）、第三次信息公示，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公众参与实施过程见表1-1所示。

表 1-1 本工程环境影响评价公众参与实施过程

序号	公示阶段	公示时间	公示方式
1	第一次信息公示	2025年7月25日起	国网四川省电力公司网站
2	第二次信息公示	2025年12月29日起	国网四川省电力公司网站
		2025年12月29日起	现场张贴公示
3		2025年12月29日起	《四川经济日报》
		2025年12月30日起	《四川经济日报》
5	第三次信息公示	2026年1月16日起	国网四川省电力公司网站

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

四川电力设计咨询有限责任公司于2025年7月20日接到我公司委托后，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，研究了输变电工程相关法律法规、政策、标准，并对本工程进行初步的环境影响识别和分析。我公司于2025年7月25日在“国网四川省电力公司-新闻中心-专题专栏-环水保评审及验收公示”发布了“阿坝马尔康500kV变电站主变扩建工程环境影响评价第一次信息公示”，公示内容表2-1，环境影响评价公众意见表见表2-2，公示日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求。

表 2-1 本工程环境影响评价第一次信息公示

四川阿坝马尔康 500kV 变电站主变扩建工程 环境影响评价信息第一次公示

我公司正在开展四川阿坝马尔康 500kV 变电站主变扩建工程环境影响评价工作。为宣传本工程有关环保知识，解释本工程产生的环境影响，根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求，现将工程相关环境影响评价信息予以公示。

一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

1、项目名称

四川马尔康 500kV 变电站主变扩建工程

2、选址

四川马尔康 500kV 变电站主变扩建工程位于四川省阿坝藏族羌族自治州马尔康市松岗镇直波村既有马尔康 500kV 变电站站内。

3、建设内容及规模

四川马尔康 500kV 变电站主变扩建工程，在变电站站内扩建主变 1×1000MVA，并完善站内电气设备。

4、现有工程

主变 2×1000MVA、500kV 出线 2 回、220kV 出线 12 回（备用 6 回）。

5、在建工程

500kV 出线 2 回（巴拉 1 回、金川 1 回）。

6、现有环保设施情况

变电站设有 1 座事故油池，1 座埋地式污水处理装置，主变北侧与围墙之间设置隔声屏障。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：国网四川省电力公司建设分公司

地址：成都市东风路二段 21 号

联系人：彭先生 电话：028-68124063

三、环境影响报告书编制单位的名称

四川电力设计咨询有限责任公司

四、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件。征求与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。公众在发表意见时需提供真实姓名及联系方式。

五、提交公众意见表的方式和途径

有关单位和个人可以在本次公示下方链接下载公众意见调查表，填写完成后，可通过信函、电子邮件等方式向我单位提出与本项目环境影响和环境保护措施有关

的建议和意见。

国网四川省电力公司建设分公司
2025年7月25日

表 2-2 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	
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	xx省xx市xx县(区、市)xx乡(镇、街道)xx村(居委会)xx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	xx 省 xx 市 xx 县（区、市）xx 乡（镇、街道）xx 路 xx 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

本次选择在“国网四川省电力公司-新闻中心-专题专栏-环水保评审及验收公示”平台上进行网络公示，该平台是国网四川省电力公司为国网四川省电力公司及其下属市电力公司投资建设的输变电工程设置的专题专栏，用作输变电工程的环境影响评价及竣工环保验收公示、水土保持方案及水土保持验收公示，该网络平台向公众开放，其对象为全国关心输变电工程建设的公众，具有广泛性，故该载体选择合理，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）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。

本次网络公示时间为2025年7月25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/html>，公示情况见图 2-1。



图 2-1 本工程环境影响评价第一次信息公示截图

2.3 公众意见情况

本工程环境影响评价第一次信息公示发布后，截至环境影响报告书征求意见稿形成时，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

3.1.1 公示内容

四川电力设计咨询有限责任公司于 2025 年 12 月 29 日完成本工程环境影响报告书征求意见稿后，我公司按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中“第十条”规定进行了信息公开，征求与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，公示内容表 3-1。

表 3-1 本工程环境影响评价第二次信息公示
阿坝马尔康 500kV 变电站主变扩建工程
环境影响评价信息第二次公示

为宣传本工程有关环保知识，解释本工程产生的环境影响，保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权，按照生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求，现将《阿坝马尔康 500kV 变电站主变扩建工程环境影响报告书》（征求意见稿）予以公示，征求公众对本工程的有关环境保护工作的意见与建议。

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

（一）环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接

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

（二）查阅纸质报告书的方式和途径

四川电力设计咨询有限责任公司（地址：四川省成都市高新区锦晖西一街 364 号，联系电话：028-62920402）

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、公众意见表的网络链接

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

四、公众提出意见的方式和途径

公众若有与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，请在上述网络连接下载填写《建设项目环境影响评价公众意见表》，将填写好的表格按如下方式邮寄或邮件至建设单位。

建设单位：国网四川省电力公司建设分公司

地址：成都市东风路二段 21 号

联系人：彭先生 电话：028-68124063

邮箱：10522070@qq.com

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。

国网四川省电力公司建设分公司

3.1.2 公示时限

公示时限为自本公告发布日期起十个工作日内，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中“第十条”的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

我公司于 2025 年 12 月 29 日在“国网四川省电力公司-新闻中心-专题专栏-环水保评审及验收公示”平台上发布了“阿坝马尔康 500kV 变电站主变扩建工程环境影响评价第二次信息公示”（网址为 <http://www.sc.sgcc.com.cn/html>），公示时限为公示发布之日起十个工作日内。载体选择合理性详见“2.2 公开方式”，此处不再赘述，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）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。本次网络公示截图见图 3-1。



图 3-1 本工程环境影响评价第二次信息公示截图（网络公示）

3.2.2 报纸

我公司在《四川经济日报》上进行了两次环境影响评价第二次信息公示, 公示时期分别为 2025 年 12 月 29 日、2025 年 12 月 30 日。该报纸是四川省的主流媒体, 涵盖要闻、区域、视点、大地周末等多个版面, 是本工程所在区域的公众易于接触的报纸, 具有广泛性, 故该载体选择合理, 符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号) 中“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开, 且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次”的要求。报纸公示截图见图 3-2、图 3-3。

威远县推出“新春三部曲”系列文旅活动

四川经济日报内江讯(记者 毛春燕 李华)12月26日,记者从内江市威远县获悉,在2026年元旦春节期间,威远县整合山水、文化、节庆资源,将推出“新春三部曲”系列文旅活动,诚邀广大游客前来体验一个活力无限、年味浓郁的假期。

苍溪县举办劳务品牌专场招聘会

四川经济日报广元讯(记者 唐盛 记者 侯佳)12月25日上午,苍溪县2025年冬令农民工服务保障专项行动启动仪式暨“惠通乡·业创来”劳务品牌专场招聘会在广元市苍溪县同庆广场举行。该活动以“送政策、送岗位、送就业、促消费、促民生”为主题,为返乡农民工、农村务工人员等重点群体提供贴心服务。

德阳市第三届“贡嘎杯”青少年校园体育联赛圆满收官

四川经济日报德阳讯(记者 刘金蓉)12月25日,德阳市第三届“贡嘎杯”青少年校园体育联赛闭幕式在中国民用航空飞行学院举行。

西充县奋力冲刺“全年胜”

四川经济日报南充讯(记者 李国富)项目建设和推动性工业项目落地,促进地方工业经济高质量发展的“强引擎”。今年南充市西充县实施重点项目19个,项目总投资规模达49.4亿元。

公告 威远县住房和城乡建设局公告 威远县住房和城乡建设局公告 威远县住房和城乡建设局公告

“川”越千里“浙”里香 广安湖州共谱东西协作新篇章

向高潮。来自广安市的企业代表先后登台,向与会嘉宾重点推介了广安安泰、精品粮油、生态畜禽、特色柑橘等系列产品。他们不仅讲述了产品背后的自然生态优势与标准化种植故事,更分享了依托“天府乡村”品牌,提升产品价值、带动农民增收的实践经验。



阿坝州毕棚沟今年游客接待量突破120万人次

四川经济日报绵阳讯(记者 严易)12月27日,记者从阿坝州理县毕棚沟旅游景区获悉,截至当日14:30,毕棚沟旅游景区本年度接待游客量突破120万人次,继突破100万人次及110万人次后,在短短一个多月内突破新高,展现出强劲的增长态势。

项目建设“加速跑”

与此同时,在临江新区西充片区新能源汽车零部件生产项目,西充县川东北有机产品加工及中药材交易流通中心项目等重点项目建设现场,同样是一片繁忙的工地景象。

新修订的《广安市城乡污水处理条例》将于明年1月1日起施行

四川经济日报广安讯(曹雨村 记者 何金委)12月26日,新修订的《广安市城乡污水处理条例》(以下简称《条例》)新闻发布会在广安市融媒体中心举行。

成都东部新区加速构建产才融合新业态

四川经济日报成都讯(记者 苏晓)12月26日,成都东部新区产才融合大会暨成都东部新区“双链”对接推进会召开。本次活动以“聚才兴产”为主题,发布“产业人才政策十条”,启动新区人才服务呼叫中心,并开展“双链”对接重点项目推介,推动人才、产业、资金、数据深度融合。

“跑遍四川”总决赛2025雨城半程马拉松鸣枪开跑

四川经济日报雅安讯(记者 张斌 文娟)12月28日上午9时,“跑遍四川”总决赛2025雨城半程马拉松在雅安雨城区正式鸣枪开跑。超过7000名跑者齐聚于此,在雄浑的“跑遍四川”主题之城,用脚步丈量三条融合了神秘传说与山水灵气的特色赛道。

图 3-2 本工程环境影响评价第二次信息公示截图(第一次报纸公示)

经常经过或居民较多的区域张贴了公示，公示具体内容见表 3-2，现场公示情况见图 3-4~图 3-9。

表 3-2 本项目现场张贴公示内容

四川马尔康 500kV 变电站主变扩建工程	
环境影响评价现场公示	
<p>马尔康接入新能源容量快速增长，预计 2026 年马尔康 220kV 及以下电网装机总规模将达到 3103MW，马尔康已有主变无法满足电力上送需求。因此，为了满足马尔康片区电网新能源电力送出需要，“十五五”初期扩建马尔康 500kV 变电站第三台主变是必要的。</p>	
<p>本项目建设内容包括：马尔康 500kV 变电站主变扩建工程。本项目位于阿坝州马尔康市松岗镇直波村既有马尔康 500kV 变电站站内。</p>	
<p>本项目施工期产生的环境影响主要是噪声及扬尘，但施工期短，施工量小，产生的环境影响随着施工的结束而消失；运行期产生的环境影响主要是工频电场、工频磁场和噪声。</p>	
<p>经初步分析，本项目按设计方案实施后，在公众曝露区产生的电场强度满足不大于公众曝露控制限值 4000V/m 的要求；磁感应强度满足不大于公众曝露控制限值 100 μT 的要求；区域声环境值满足《声环境质量标准》(GB3096-2008) 相应标准；变电站站界噪声满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 相应标准要求。</p>	
<p>为宣传本项目环境保护相关知识，征求本项目所在地公众对项目环境保护方面的宝贵意见和建议，特此公告。请于近期内至 http://www.sc.sgcc.com.cn/（国网四川省电力公司-环水保评审及公示）下载本项目环境影响报告（征求意见稿），并于该报告发布之日起 10 个工作日内以信函、传真等方式向我单位提出与环境影响相关的意见和建议，其中信函以邮戳日期为准。</p>	
建设单位	国网四川省电力公司建设分公司
联系人	彭先生
联系电话	028-68124063
传真电话	028-68124063
联系地址	成都市东风路二段 21 号

行了建档备查管理，并对公参说明的客观性、真实性负责。

7 诚信承诺

公众参与说明诚信承诺

四川省生态环境厅：

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求，在《阿坝马尔康 500kV 变电站主变扩建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。截至征求意见截止日期，我单位和环评单位没有收到工程所在地单位和个人与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

我单位承诺，本次提交的《阿坝马尔康 500kV 变电站主变扩建工程公众参与说明》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网四川省电力公司建设分公司承担全部责任。

承诺单位：国网四川省电力公司建设分公司

2026年2月5日