

500kV 巴达线 21—25 号段迁改工程 环境影响评价公众参与说明书

编制单位：中铁工程设计咨询集团有限公司

编制时间：二〇二五年十二月



500kV 巴达线 21—25 号段迁改工程 环境影响评价公众参与说明书

编制单位：中铁工程设计咨询集团有限公司

编制时间：二〇二五年十二月

目 录

1、概述.....	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.....	2
2.2 公开方式.....	4
2.3 首次公示的反馈意见.....	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.....	7
3.4 查阅情况.....	12
3.5 公众提出意见情况.....	13
4、其他公众参与情况.....	14
5、公众意见采纳情况.....	15
5.1 公众意见概述和分析.....	15
5.2 公众意见采纳情况.....	15
5.3 公众意见未采纳情况.....	15
6、报批前公开情况.....	16
6.1 公开内容及日期.....	16
6.2 公开方式.....	16
7、其他.....	17
8、诚信承诺.....	18

1、概述

依据《中华人民共和国环境影响评价法》，建设项目环境影响公众参与是指项目通过环评工作与公众之间的一种双向交流，其目的是使项目能被公众充分认知认可并在项目实施过程中不对公众利益造成危害和威胁，以取得经济效益、社会效益及环境效益的协调统一。它可以使项目环境影响区域公众能及时了解环境问题的信息，充分了解项目，有机会通过正常渠道发表自己的意见，直接参与发展的综合决策，提出有益的看法，从而减轻环境污染，降低环境资源的损失，这对于建设方案的决策和实施是非常必要的。

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 500kV 巴达线 21—25 号段迁改工程公众参与实施主体（即建设单位）。对 500kV 巴达线 21—25 号段迁改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 9 月 23 日委托四川环川盛达环保科技有限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。

表 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 9 月 25 日	凤凰山下网站
2	第二次信息公示	2025 年 11 月 18 日	凤凰山下网站
		2025 年 11 月 20 日	现场张贴公示
		2025 年 11 月 21 日	《西南商报》
		2025 年 11 月 26 日	《西南商报》
3	报批前公示	2025 年 12 月 2 日	凤凰山下网站

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2025 年 9 月 23 日，我公司委托四川环川盛达环保科技有限公司开展本项目环境影响报告书编制工作。2025 年 9 月 25 日起在凤凰山下网站（<https://www.dz19.net/portal.php>）上进行了信息公开。公示内容包括建设项目名称及概要、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，详见表 2；环境影响评价公众意见表见表 3。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 本工程环境影响评价信息第一次公示

<p style="text-align: center;">500kV 巴达线 21-25 号段迁改工程 环境影响评价信息第一次公示</p> <p>中铁工程设计咨询集团有限公司委托四川环川盛达环保科技有限公司对“500kV 巴达线 21-25 号段迁改工程”进行环境影响评价。根据《中华人民共和国环境保护法》、《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》，便于公众及时了解项目建设情况，对“500kV 巴达线 21-25 号段迁改工程”环评情况进行公示，该项目环境影响评价的有关事项向公众公告如下：</p> <p>一、建设项目的名称及概要</p> <p>1、项目名称：500kV 巴达线 21-25 号段迁改工程</p> <p>2、建设单位：中铁工程设计咨询集团有限公司</p> <p>3、项目性质：迁建</p> <p>4、工程地址：四川省达州市渠县</p> <p>5、建设内容及规模：①新建架空线路单回路长 1.4km，导线采用 4×JL/G1A-400/35 钢芯铝绞线；②新建 2 根 72 芯 OPGW 光缆，路径长共 2×1.4km。</p> <p>二、建设单位名称和联系方式</p> <p>建设单位：中铁工程设计咨询集团有限公司</p> <p>联系人：刘工</p> <p>联系电话：18181838959</p> <p>联系地址：达州市七河路同胜绿建轻钢别墅产业园</p> <p>三、评价单位名称</p> <p>环评单位：四川环川盛达环保科技有限公司</p> <p>联系人：汪工</p> <p>联系电话：028-87381955</p> <p>电子邮件：1134354725@qq.com</p> <p>联系地址：成都市高新区天府新谷 9 号楼</p> <p>四、公众意见表的网络链接</p> <p>见附件</p> <p>五、公众提出意见的方式和途径</p> <p>公众可以通过电子邮件、信函等方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单</p>
--

位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

在环境影响报告书编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

中铁工程设计咨询集团有限公司
2025 年 9 月 25 日

位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

在环境影响报告书编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

中铁工程设计咨询集团有限公司
2025 年 9 月 25 日

位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

在环境影响报告书编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

中铁工程设计咨询集团有限公司
2025 年 9 月 25 日

位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

在环境影响报告书编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

中铁工程设计咨询集团有限公司
2025 年 9 月 25 日

表3 建设项目环境影响评价公示意见表

填表日期：_____年____月____日

表3 建设项目环境影响评价公示意见表

填表日期：_____年____月____日

项目名称	500kV 巴达线 21-25 号段迁改工程		
一、本页为公众意见			
<p>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）</p>		<p>（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）</p>	
二、本页为公众信息			
（一）公众为公民的请填写一下信息			
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)_____村民小组(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	
<p>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。</p>	

2.2 公开方式

本次选择在“凤凰山下网站”平台上进行网络公示，该网络平台为达州市公众信息网站，向公众开放，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9月25日，公示网址为：
<https://www.dz19.net/thread-2176264-1-1.html>，公示情况见图1。



图 1 第一次网上公示截图

2.3 首次公示的反馈意见

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

在本项目环境影响报告书征求意见稿完成后，我公司分别以网络、报纸及现场张贴形式进行了征求意见稿公示，征求意见稿公开信息主要包括：①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；②征求意见的公众范围；

③公众意见表的网络连接；④公众提出意见的方式和途径；⑤公众提出意见的起止时间。公开内容详见表 3-1。

公示时限为 2025 年 11 月 18 日起 10 个工作日内，公示内容和公示时间满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求。

表 3-1 本项目征求意见稿公开内容

<p>500kV 巴达线 21—25 号段迁改工程（征求意见稿）环境影响评价第二次公示</p> <p>中铁工程设计咨询集团有限公司委托四川环川盛达环保科技有限公司对“500kV 巴达线 21—25 号段迁改工程”进行环境影响评价。</p> <p>依据《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》及建设项目环境影响评价的相关规定，对本项目建设情况及环境影响评价进行公示，以便广泛了解社会各界公众对本项目的态度及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。目前《500kV 巴达线 21—25 号段迁改工程环境影响报告书》（征求意见稿）现已形成，现将征求意见稿主要内容进行公示，并征求公众意见。</p> <p>一、建设项目的名称及概要</p> <p>1、项目名称：500kV 巴达线 21—25 号段迁改工程</p> <p>2、建设单位：中铁工程设计咨询集团有限公司</p> <p>3、项目性质：改建</p> <p>4、工程地址：四川省达州市渠县境内</p> <p>5、建设内容及规模：①新建架空线路单回路长 1.4km，导线采用 4×JL/G1A-400/35 钢芯铝绞线。②新建 2 根 72 芯 OPGW 光缆，路径长共 2×1.4km。</p> <p>二、建设单位名称和联系方式</p> <p>建设单位：中铁工程设计咨询集团有限公司</p> <p>联系人：刘工</p>

联系电话：18181838959

联系地址：达州市七河路同胜绿建轻钢别墅产业园

三、评价单位名称

评单位：四川环川盛达环保科技有限公司

联系人：汪工

联系电话：028-87381955

联系地址：成都市高新区天府新谷 9 号楼

四、征求公众意见的主要事项

- 1、公众对环境质量现状的看法；
- 2、项目建设对周围环境影响的意见；
- 3、公众对项目建设的态度；
- 4、公众对项目环境保护工作的建议和要求。

五、项目环境影响报告书及其公众意见表查阅方式

查阅纸质报告书的方式:按照环评单位联系方式联系查阅纸质版。

六、公众提出意见的方式和途径公示期间，公众可向建设单位、环评单位通过电话、信件、电子邮件等方式提出对本项目建设及环评工作的意见和看法。为便于进一步了解公众的具体意见和建议，请公众在发表意见的同时尽量提供详尽的联系方式。

七、公众提出意见的起止时间本公示之日起 10 个工作日内。

中铁工程设计咨询集团有限公司

2025 年 11 月 18 日

3.2 公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开相关信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见，建设单位应当通过下列方式公开。

3.2.1 网络

2025 年 11 月 18 日，我公司在“凤凰山下网站”进行了环境影响报告书征求意见稿公示。该网络平台为达州市公众信息网站，向公众开放。因此，本项目环境影响报告书征求意见稿公示选取的网络平台符合《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。

公示时间：2025 年 11 月 18 日~2025 年 12 月 1 日。

征求意见稿公示网址：<https://www.dz19.net/thread-2177952-1-1.html>。

公示网页截图见图 3-1。



图 3-1 征求意见稿网上公示截图

3.2.2 报纸

我公司在《西南商报》上进行了两次项目征求意见稿公示，公示时间分别为2025 年 11 月 21 日、2025 年 11 月 26 日。《西南商报》是四川省重点发行报刊，是全国范围内最早创办的省级经济类日报之一，面向国内外公开发行人，各地邮局均可订阅，是本项目所在区域的公众易于接触的报纸，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

表 3-2 本项目张贴公示内容

500kV 巴达线 21—25 号段迁改工程

环境影响评价现场公示

原 500kV 巴达线部分塔基及线路位于成达万高铁成都至达州段项目的规划建设范围内，建成达万高铁从 500kV 巴达线 22—23 号档内经过，原线路耐张段、交叉角等不满足“三跨”要求，现有的电力线路限制了成达万高铁成都至达州段项目的实施，制约了成达万高铁成都至达州段项目的建设，故对成达万高铁成都至达州段项目建设范围内的电力线路进行迁改。工程迁改后，可保障成达万高铁成都至达州段项目的顺利建设。因此，本项目建设是十分必要。

本项目建设内容包括：①新建架空线路单回路长 1.4km，导线采用 4×JL/G1A-400/35 钢芯铝绞线。②新建 2 根 72 芯 OPGW 光缆，路径长共 2×1.4km。

本项目施工期产生的环境影响主要有施工扬尘、施工废污水、施工噪声、生态扰动和固体废物等，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有工频电场、工频磁场、噪声。

经初步分析，本项目按设计方案要求及采取相应措施后，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，耕地、园地、牧草地、畜禽饲养地、养殖水面、道路等场所产生的电场强度不大于 10kV/m；磁感应强度满足不大于公众曝露控制限值 100 μT 的要求；声环境满足《声环境质量标准》（GB3096-2008）相应标准要求。

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。请前往网址：<https://www.dz19.net/portal.php> 下载本工程环评报告书（征求意见稿），并于发布之日起 10 个工作日内以信函、传真、电子邮件等方式向我单位提出与环境影响相关的意见，其中信函以邮戳日期为准。

建设单位：中铁工程设计咨询集团有限公司

联系人：刘工

联系电话：18181838959

联系地址：达州市七河路同胜绿建轻钢别墅产业园

中铁工程设计咨询集团有限公司

2025 年 11 月 20 日



图 3-4 张贴公示情况

3.4 查阅情况

本次公示期间，项目纸质报告书查阅场所设置如下：

（1）中铁工程设计咨询集团有限公司项目部（地址：达州市七河路同胜绿建轻钢别墅产业园；联系电话：18181838959）

（2）四川环川盛达环保科技有限公司（地址：成都市高新区天府新谷

9 号楼；联系电话：028-87381955）。

截至意见反馈截止日期，无公众咨询查阅本项目征求意见稿纸质报告书。

3.5 公众提出意见情况

本次公示通过网络、报纸和现场张贴三种易于当地群众便于知晓的方式，公示了项目的建设及污染治理措施等情况，在征求意见期间，未有当地群众就本项目的环境影响、环境预测等情况提出意见，未收到填写完毕的“建设项目环境影响评价公众意见表”。

4、其他公众参与情况

截至意见反馈截止日期，未收到公众关于本项目环境影响预测结论、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》（生态环境部令第4号）“第十四条”，不开展深度公众参与。

5、公众意见采纳情况

5.1 公众意见概述和分析

未收到公众意见。

5.2 公众意见采纳情况

未收到公众采纳的意见。

5.3 公众意见未采纳情况

未收到公众未采纳的意见。

6、报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

2025 年 12 月 2 日，我公司以网络形式进行了报批前全本公开，公开内容为拟报批环境影响报告书全本（未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容）和本项目环境影响评价公众参与说明。公示内容和公示时间符合《办法》要求。

6.2 公开方式

2025 年 12 月 2 日，我公司在“凤凰山下网站”进行了环境影响报告书征求意见稿公示。该网络平台为达州市公众信息网站，向公众开放。

网络公示时间：2025 年 12 月 2 日。

网址：<https://www.dz19.net/thread-2178332-1-1.html>

报批前公开截图见图 6-1。



图 6-1 项目报批前公开截图

7、其他

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求，我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）等公众参与过程资料归档管理，存档备查。

8、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《500kV 巴达线 21—25 号段迁改工程环境影响报告书》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《500kV 巴达线 21—25 号段迁改工程环境影响评价公众参与说明书》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中铁工程设计咨询集团有限公司承担全部责任。

承诺单位：中铁工程设计咨询集团有限公司

承诺时间：2025 年 12 月 2 日

