

毛坝关水电站生态放水孔及小机工程

环境影响评价

公众参与说明

陕西汉江水电开发有限责任公司

二〇二四年九月



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.....	1
2.2.1 网络.....	1
2.2.2 其他.....	2
2.3 公众意见情况.....	2
3 征求意见稿公示情况.....	2
3.1 公示内容及时限.....	2
3.2 公示方式.....	3
3.2.1 网络.....	3
3.2.2 报纸.....	4
3.2.3 张贴.....	5
3.2.4 其他.....	6
3.3 查阅情况.....	6
3.4 公众提出意见情况.....	6
4 其他公众参与情况.....	6
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	6
4.2 其他公众参与情况.....	6
4.3 宣传科普情况.....	6
5 公众意见处理情况.....	6
5.1 公众意见概述和分析.....	6
5.2 公众意见采纳情况.....	6
5.3 公众意见未采纳情况.....	6
6 报批前公开情况.....	7
6.1 公开内容及日期.....	7
6.2 公开方式.....	7
6.2.1 网络.....	7
6.2.2 其他.....	8
7 其他.....	8
8 诚信承诺.....	8

1 概述

陕西汉江水电开发有限责任公司（以下简称“建设单位”）按照《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》（生态环境部令第4号）等法律、法规及有关规定，遵循“真实性、广泛性、公正性”原则，先后发布两次公示向公众告知毛坝关水电站生态放水孔及小机工程的建设情况。第一次在项目环评任务委托后7日内，在环评互联网上进行了公示；第二次公示在报告书初稿编制完成后，同时在环评互联网、《三秦都市报》和项目影响范围内村镇现场张贴公示信息三种方式进行公示。报告书报批前，在安康市紫阳县政府网站进行了第三次网站公示。公示期间均未收到反馈意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位在委托中国电建集团西北勘测设计研究院有限公司开展环评工作7日内进行了第一次公示，公示内容主要包括：建设项目名称、建设地点、主要建设内容、建设单位的名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称和联系方式、公众意见表网络链接、提交公众意见表的方式和途径、公示时间等。

第一次项目公众参与公示符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

建设单位于2021年1月7日在环评互联网上发布了项目第一次公众参与公示信息。参照《环境影响评价公众参与办法》（2018年生态环境部令第4号）及生态环境部有关公众参与要求。第一次网络公示的内容及时间是符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中的相关要求。第一次公示内容见附件1。

第一次网络公示截图见图2-1。



图 2-1 第一次网络公示截图

2.2.2 其他

第一次公示期间，未采取其他公示方式。

2.3 公众意见情况

第一次公示期间未收到群众意见反馈。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

征求意见稿公示主要内容包括：建设项目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等，公示时限为 10 个工作日。项目环境影响报告书的征求意见稿的主要内容基本完成，公示

的主要内容及时限符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

2021年7月7日，我公司在环评互联网发布了项目第二次公众参与公示信息(<http://www.eiabbs.net/thread-466057-1-1.html>)，载体选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。第二次网络公示截图请见图 3-1。



图 3-1 第二次公示网站截图

3.2.2 报纸

在本项目第二次网络公示期间，我公司分别于2021年7月8日和7月14日在项目所在地陕西省的《三秦都市报》上刊登了项目的环境影响评价信息，载体选择和公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》要求。环评报告书征求意见稿两次报纸公示截图见图3-2、图3-3。



图 3-2 第二次公示报纸截图（2021 年 7 月 8 日）

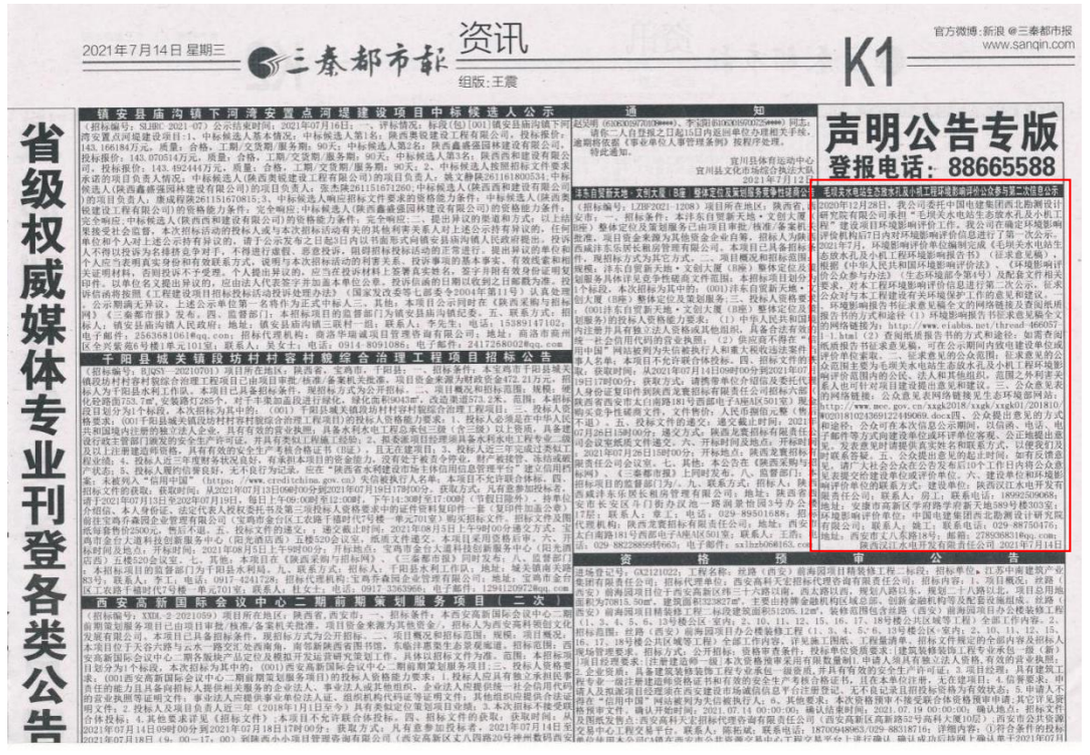


图 3-3 第二次公示报纸截图（2021 年 7 月 14 日）

3.2.3 张贴

建设单位于 2021 年 7 月 8 日和 7 月 12 日,在项目区所在地和附近村张贴了项目公众参与公示信息,持续公开日期大于 10 个工作日。张贴区域的选择和公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》要求。张贴照片见图 3-4。



图 3-4 第二次公示现场张贴照片

3.2.4 其他

项目二次公众参与公示，除网络公开、报纸刊登和现场张贴外，项目没有采取其他方式进行公示。

3.3 查阅情况

第二次公示期间，建设单位和环评单位设置了项目报告书征求意见稿打印版的查阅场所，无公众前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

第二次公示期间，建设单位和环评单位均未收到公众的反馈意见。

4 其他公众参与情况

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

未组织开展公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与。

4.2 其他公众参与情况

本项目未收到公众对环境影响方面提出的质疑性意见，未开展深度公众参与，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

4.3 宣传科普情况

在张贴公告时向调查区域内的群众科普并宣传环境保护相关知识及本项目相关的环境保护措施及环境保护影响。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

公示期间未收到公众对本项目环境影响方面提出的反馈意见。

5.2 公众意见采纳情况

公示期间未收到公众对本项目环境影响方面提出的反馈意见。

5.3 公众意见未采纳情况

公示期间未收到公众对本项目环境影响方面提出的反馈意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

我公司在向陕西省生态环境厅报批环境影响报告书前，于 2024 年 9 月 9 日通过网络平台公开拟报批的环境影响报告书全本和公众参与说明，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络公示

报批前公开方式为网络公开，公开时间为 2024 年 9 月 9 日，公开网站为安康市紫阳县政府网站，选择该网络进行公开符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

本次公示网址为 <https://www.zyx.gov.cn/Content-2745686.html>，报批前网络公示截图见图 6-1。



图 6-1 报批前网络公示截图

6.2.2 其他

报批前公开未采取其他方式。

7 其他

本次公众参与存档备查文件包括两次信息公开的报纸、环境影响报告书征求意见稿的照片、网络公示截图及网址。建设单位应当将环境影响报告书及其批复文件及时存档。编制环境影响报告书的单位应当建立编制工作完整档案，档案中应包括但不局限于环境影响报告书及其批复文件、现场踏勘记录和影像资料、质量审核及控制记录；开展环境质量现状监测、科学试验的，环境质量现状监测报告、试验报告等应一并存档。建设单位委托技术单位编制环境影响报告书的，双方还应分别将委托合同存档。

本次环境影响评价按照《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)的要求，在环评编制各个阶段采用网络公示、报纸公示和张贴公示等方式开展了公众参与工作，向社会各界广泛征询对本项目建设及有关环境保护方面公正、客观的意见，各次公示期间未收到公众反对意见和质疑意见。在今后的开发和建设中，项目将遵照“以人为本”的原则，切实落实国家相关政策及报告书中有关环保措施，把对环境的影响程度降至最低，以继续获得民众的满意和认可，努力实现生态文明的建设目标。

8 诚信承诺

本项目诚信承诺见附件。

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（2018年生态环境部令第4号）要求，在《毛坝关水电站生态放水孔及小机工程环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在公示期间未接到公众对工程环境影响评价的意见和建议，同时按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《毛坝关水电站生态放水孔及小机工程环境影响报告书》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陕西汉江水电开发有限责任公司承担全部责任。

承诺单位：陕西汉江水电开发有限责任公司

承诺时间：2024年9月6日

