# 云谷 330 千伏变电站主变扩建工程 环境影响评价

公众参与说明

国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司 2022 年 10 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	2
	2.3 符合性分析	2
	2.4 公众意见收集情况	2
3	征求意见稿公示情况	4
	3.1 公示内容及时限	4
	3.2 公示方式	5
	3.2.1 网络	5
	3.2.2 报纸	6
	3.2.3 张贴	9
	3.2.4 其他	.10
	3.3 查阅情况	.10
	3.4 公众提出意见情况	.10
4	其他公众参与情况	. 11
5	公众意见处理情况	.12
6	报批前公开情况	.13
	6.1 公开内容及日期	.13
	6.2 公开方式	.14
	6.2.1 网络	.14
	6.2.2 其他	.14
7	其他	.15
8	诚信承诺	16

#### 1 概述

2022年5月17日,国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司(以下简称"我公司")委托国网(西安)环保技术中心有限公司承担云谷330千伏变电站主变扩建工程环境影响评价文件编制工作。

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)的要求, 在本次环评进展的不同阶段开展公众参与的相关工作,公众参与过程说明如下:

- (1)委托书下达后7个工作日内,在国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司官网进行了首次环境影响评价信息公示。
- (2) 在本工程环境影响报告书征求意见稿形成后,通过网络平台、报纸公示、张贴公告三种方式进行了信息公开:
- ①网络平台: 2022年8月31日,在我公司官网发布了本工程环境影响报告书征求意见稿信息公示。
- ②报纸公告:2022年9月5日、9月6日,分别在《三秦都市报》上进行了2次 环境影响评价信息公示。
- ③现场张贴公告: 2022年9月6日, 我公司委托环评单位在变电站周边电磁和 声环境敏感目标处张贴了本工程环境影响评价信息公告。
  - (3) 在本工程报批生态环境局前,通过网络平台进行了报批前公示。

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。本工程环境影响评价公众参与的主要流程节点见表1.1。

表1.1 环境信息公众参与过程一览表

74 12018					
序号	信息公示阶段	公示时间	公开方式	公示载体	
1	首次信息公示	2022年5月23日	网络平台	国网陕西省电力有限公司 西咸新区供电公司网站	
	第二次信息 公示	2022年8月31日	网络平台	国网陕西省电力有限公司 西咸新区供电公司网站	
2		2022年9月5日、9月6日	报纸	三秦都市报	
		2022年9月6日	张贴公示	变电站周边敏感目标处	
3	报批前公示	2022年10月9日	网络平台	国网陕西省电力有限公司 西咸新区供电公司网站	

#### 2 首次环境影响评价信息公开情况

#### 2.1 公开内容及日期

国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司(我公司)2022年5月17日委托 国网(西安)环保技术中心有限公司开展云谷330千伏变电站主变扩建工程环境 影响评价工作,并于2022年5月23日进行了首次信息公示。

环境影响评价首次信息公开内容包括:

- (1) 项目基本情况。
- (2) 建设项目的建设单位的名称和联系方式。
- (3) 环境影响评价机构的名称和联系方式。
- (4) 公众提出意见网络链接式。
- (5) 提交公众意见表的方式和途经。

#### 2.2 公开方式

采用网络方式公开:于2022年5月23日在国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司网站(http://www.sn.sgcc.com.cn/xxgs/)公开。公示情况见图2.1所示。

本次环境影响评价信息公示,符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

#### 2.3 符合性分析

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,于2022年5月23日在我公司官网发布了环境影响评价信息公示,发布内容包括《环境影响评价公众参与办法》第九条中要求的五项公开信息。公示时间、方式和内容符合《环境影响评价公众参与办法》第九条"建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内,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,公开下列信息"的要求。

#### 2.4 公众意见收集情况

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



图 2.1 环境影响信息首次公示情况

#### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

(1) 公示内容

在工程环评征求意见稿形成后,进行了工程环境影响报告征求意见稿的第二次公示,公示内容如下:

## 西咸新区云谷 330 千伏变电站主变扩建工程环境影响报告书 征求意见稿公示公告 (二次公示)

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
- (一) 网络链接: 国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司网站 http://www.sn.sgcc.com.cn/xxgs/;
  - (二)公众可前往如下单位查阅纸质报告书:

国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司(地址:陕西省西咸新区沣新路国网西咸新区供电公司;联系电话: 029-89698939)

国网(西安)环保技术中心有限公司(地址:西安市航天中路 669 号;联系电话:025-89698950)。

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

同环境影响报告书征求意见稿全文网络链接。

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,请在上述网络链接下载 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。

单位名称: 国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司

收件人: 吴工; 电话: 029-89698939

地址: 陕西省西咸新区沣新路国网西咸新区供电公司

邮箱: gwhbjszx@163.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。

国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司

#### (2) 公示时限

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,公示时限不少于10个工作日。

网络公示:从2022年8月31日开始10个工作日。

报纸公示:第一次从2025年9月5日开始,第二次从2022年9月6日开始。

现场张贴公告:从2022年9月6日开始10个工作日。

公示时限符合《环境影响评价公众参与办法》第十条和第十一条规定"征求 公众意见的期限不得少于10个工作日"的要求。

#### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

2022年8月31日在国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司网站公布征求意见稿形成后的第二次环境影响评价信息开,征求与项目环境影响有关的意见,征求意见稿全文链接以及公众意见表的网络链接可登录国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司官方网站: (http://www.sn.sgcc.com.cn/xxgs/通知公告/云谷330千伏变电站主变扩建工程环境影响评价信息公开(第二次))查阅电子版,见图3.1。

本次环境影响评价信息公开,符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。



图 3.1 环境影响评价第二次信息公示 (网络)

#### 3.2.2 报纸

本工程位于西安市西咸新区,项目所在地周边大众熟知的报纸主要为《三秦都市报》,因此公示载体选择为《三秦都市报》,符合《环境影响评价公众参与办法》中规定"通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开"的要求。

《三秦都市报》于 1994 年创刊,是陕西乃至西北地区发展速度最快、综合影响力最大的省级都市报。本工程公示信息发布于 2022 年 9 月 5 日版及 2022 年 9 月 6 日版。公示情况见图 3.2、图 3.3 所示。

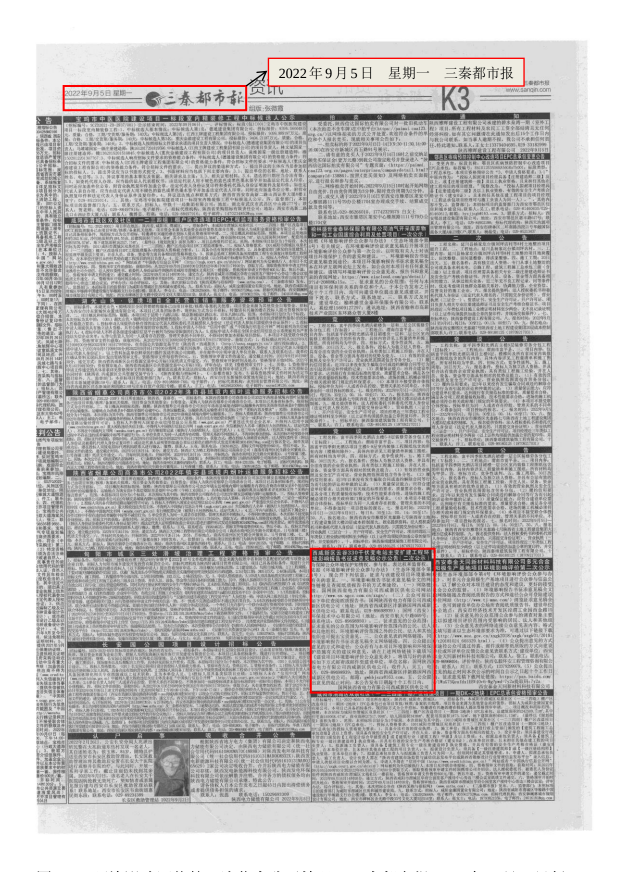


图 3.2 环境影响评价第二次信息公示情况(三秦都市报 2022 年 9 月 5 日版)

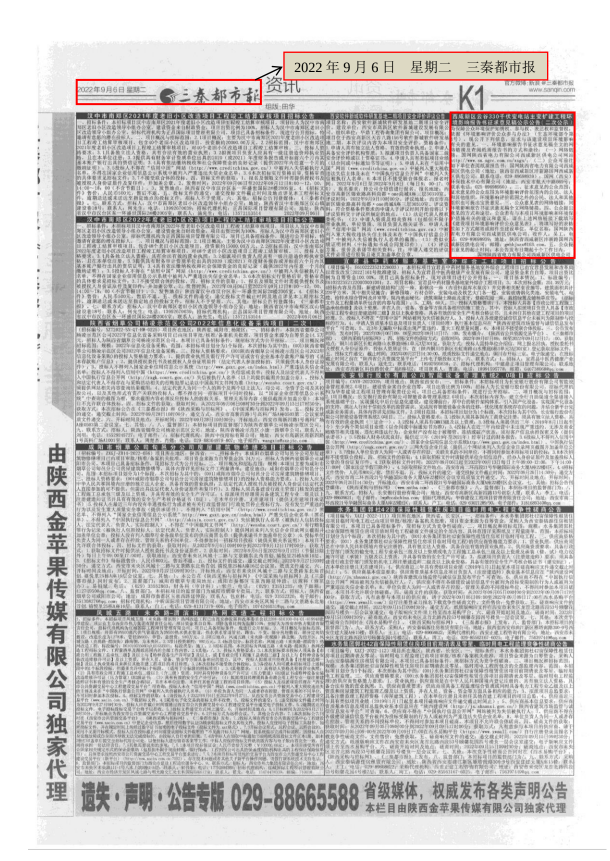


图 3.3 环境影响评价第二次信息公示情况(三秦都市报 2022 年 9 月 6 日版)

#### 3.2.3 张贴

2022年9月6日开始,我公司委托环评单位在变电站周边电磁和声环境敏感目标处张贴了本工程环境影响评价信息公告,张贴公告覆盖工程所有环境敏感目标。

本工程张贴信息公告为敏感目标大门口处,符合《环境影响评价公众参与办法》第十条"(三)通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开,且持续公开期限不得少于10个工作日"的要求。

现场张贴位置详见表3.1,现场张贴照片见图3.4。

表 3.1 变电站周边敏感目标现场张贴公示情况一览表

序号	环境敏感目标名称	张贴位置	
1	在建特医科技园		
2	陕西万泉咸阳环保电力有限公司	敏感目标大门口处	
3	在建酒店		
4	咸阳辉煌电子公司		





1 在建特医科技园





2 陕西万泉咸阳环保电力有限公司



3 在建酒店





4 咸阳辉煌电子公司

图 3.4 现场张贴

#### 3.2.4 其他

无其他方式公示。

#### 3.3 查阅情况

本次公示期间在国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司(建设单位)、 国网(西安)环保技术中心有限公司(环评单位)均设置了查阅场所,并在公告中详细介绍了场所地址、联系方式等,在公示期间,没有公众前来查阅环境影响报告书征求意见稿。

#### 3.4 公众提出意见情况

本次环境影响评价公示期间,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

无。

## 5公众意见处理情况

截止公众意见反馈截止日期,未收到与本工程环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

#### 6 报批前公开情况

#### 6.1 公开内容及日期

依据《环境影响评价公众参与办法》,在云谷 330 千伏变电站主变扩建工程环境影响报告编制完成准备报送环境保护主管部门审批前,我公司于 2022 年 10月9日在国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司网站上进行了公示,公示内容如下:

### 云谷 330 千伏变电站主变扩建工程环境影响评价报告 报批前公示

我公司计划建设"云谷 330 千伏变电站主变扩建工程",委托国网(西安)环保技术中心有限公司编制完成了《云谷 330 千伏变电站主变扩建工程环境影响评价报告书》,按照《环境影响评价公众参与办法》中第二十条的要求,现将拟报批的环境影响评价报告和公众参与说明向社会公开。

任何单位或个人可自行下载《云谷 330 千伏变电站主变扩建工程环境影响评价报告书》、 《云谷 330 千伏变电站主变扩建工程环境影响评价公众参与说明》进行查阅。

如有疑问,可以通过以下方式联系建设单位或环评单位。

#### 建设单位联系方式:

单位名称: 国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司

地 址:陕西省西咸新区沣新路国网西咸新区供电公司

联系人: 吴工

电 话: 029-89698939 电子信箱: gwhbjszx@163.com

#### 环境评价单位联系方式

单位名称: 国网(西安)环保技术中心有限公司

地 址: 西安市航天中路 669 号 邮 编: 710100

联系人: 赵工 电话: 029-89698950

电子信箱: gwhuanbao@vip.163.com

特此公告!

附件 1 云谷 330 千伏变电站主变扩建工程环境影响评价报告

附件 2 云谷 330 千伏变电站主变扩建工程环境影响评价公众参与说明

国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司

#### 6.2 公开方式

#### 6.2.1 网络

依据《环境影响评价公众参与办法》,网络公示优先选择建设单位网站,本次公示公告选用我公司网站(国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司网站),符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。公示截图如下:



图 6.1 本工程环境影响评价报批前公示

#### 6.2.2 其他

无

## 7其他

首次环境影响评价信息公开、征求意见稿公示阶段相关资料在国网陕西省电 力有限公司西咸新区供电公司存档备查,无其他情况说明。

#### 8 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求,在云谷 330 千伏变电站 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。

我公司承诺,本次提交的《云谷 330 千伏变电站主变扩建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导致的一切后果由国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司承担全部责任。

承诺单位: 国网陕西省电力有限公司西咸新区供电公司 承诺时间: 2022 年 10 月 11 日