商洛电厂二期 330 千伏送出工程 环境影响评价

公众参与说明



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	8
	3.2.4 其他	26
	3.3 查阅情况	.26
	3.4 公众提出意见情况	.26
4	其他公众参与情况	. 27
5	公众意见处理情况	28
6	报批前公开情况	29
	6.1 公开内容及日期	.29
	6.2 公开方式-网络	.29
7	其他	31
8	诚信承诺	32

1 概述

2025年1月24日,国网陕西省电力有限公司(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商洛电厂二期330kV送出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,我公司在官网发布了首次环境影响评价信息公示公告。
- (2) 在本项目环境影响报告书征求意见稿形成后,通过网络平台、报纸、现场张贴公告三种方式进行了征求意见稿信息公开:
- ①网络平台: 2025年4月16日, 我公司于官网发布了本项目环境影响报告书征求意见稿信息公示公告。
- ②报纸公告:2025年4月22日、4月23日,我公司在《三秦都市报》刊登了本项目环境影响报告书征求意见稿信息公示公告。
- ③现场张贴公告: 2025年4月22日—4月25日, 我公司委托环评单位在项目沿线区域电磁和声环境敏感目标所在的村子张贴了环境影响报告书征求意见稿信息公示公告。
 - (3) 在本项目报批生态环境厅前,通过网络平台进行了报批前公示。 本项目环境信息公众参与过程一览表见表1。

表1 环境信息公众参与过程一览表

, 20,B = 177,2						
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	2025年2月7日	网络平台	国网陕西省电力有限公司网站		
	征求意见 稿信息公 示	2025年4月16日	网络平台	国网陕西省电力有限公司网站		
2		2025年4月22 日、4月23日	报纸	三秦都市报		
		2025年4月22日 —4月25日	张贴公示	环境敏感目标处及所在村委会		
3	报批前公 示	2025年5月14日	网络平台	国网陕西省电力有限公司网站		

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2025年1月24日,国网陕西省电力有限公司委托国网(西安)环保技术中心有限公司开展商洛电厂二期330kV送出工程环境影响评价工作,并于2025年2月7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。
- (5) 提交公众意见表的方式和途径。

2.2 公开方式

采用网络方式公开:于2025年2月7日在国网陕西省电力有限公司网站(http://www.sn.sgcc.com.cn)公开。公示情况见图2-1。

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2025年2月7日在国网陕西省电力有限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,至环境影响报告书征求意见稿公示前,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。



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

在项目环评征求意见稿形成后,进行了项目环境影响报告征求意见稿的第二次公示,公示内容如下:

商洛电厂二期 330 千伏送出工程环境影响评价征求意见稿公示公告

我公司计划建设商洛电厂二期 330 千伏送出工程,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

网络链接: https://pan.baidu.com/s/1PS03UACWB-KBUwWQUvuIbQ,提取码: vev3。 查阅纸质报告书的方式和途径:通过邮寄或现场查阅纸质报告。

联系人: 杨丁

联系电话: 18292856283 邮箱: gwhbjszx@163.com

地址: 西安市碑林区柿园路 218 号 邮编: 710048

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

公众可通过电话、信函、电子邮件传真等形式提交"建设项目环境影响评价 公众意见表"。

五、公众提出意见的起止时间

自公告发布之日起10个工作日。

国网陕西省电力有限公司

(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。
 - ①网络公示: 2025年4月16日国网陕西省电力有限公司官网发布公告。
 - ②报纸公示: 2025年4月22日、4月23日连续两天在"三秦都市报"刊登公告。
- ③现场张贴公告: 2025年4月22日—4月25日项目沿线环境敏感目标及其所在村委会张贴公告。

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

本项目环境影响评价报告书征求意见稿形成后,在国网陕西省电力有限公司网站进行了征求意见稿公示,公示时间为2025年4月16日起10个工作日,公开网站属于建设单位官方网站(http://www.sn.sgcc.com.cn/)查阅电子版,符合《办法》的要求。公示截图见图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

2025年4月22日、4月23日在《三秦都市报》进行征求意见稿公示,报纸公示照片见图 3-2 和图 3-3。

根据调查,陕西省主流报纸媒体有华商报、三秦都市报、陕西日报等,本次选择的三秦都市报是大型综合性报刊,是陕西乃至西北地区发展最快、综合影响力最大的省级报刊。符合《办法》中的要求。



图 3-2 环境影响评价第二次信息公示情况(三秦都市报 2025 年 4 月 22 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 2025 年 4 月 23 日版)

3.2.3 张贴

2025年4月22日—4月25日,我公司委托环评单位在项目沿线电磁和声环境敏感目标及其所在村委会张贴了本项目环境影响评价征求意见稿信息公告,张贴公告覆盖项目区域环境敏感目标。现场张贴照片见图3-3。

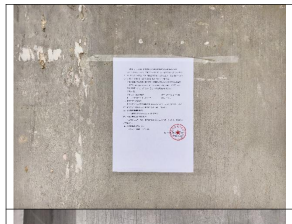
现场张贴环评公示公告期间,对敏感目标处住户进行输变电项目介绍、环境影响介绍,在各村委会留存了环境影响评价报告征求意见稿,具体见图 3-4。



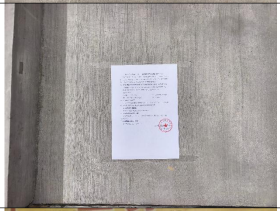
美玉 330kV 变电站周围敏感目标张贴公示公告













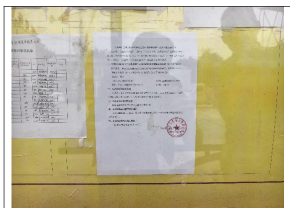




1 蓝田县三里镇柴寨村敏感目标及村委会张贴公示公告









2 蓝田县普化镇民李村敏感目标及村委会张贴公示公告









3 蓝田县普化镇全岭村敏感目标及村委会张贴公示公告









4 蓝田县玉山镇上陈村敏感目标及村委会张贴公示公告









5 蓝田县厚镇王咀头村敏感目标及村委会张贴公示公告









6 蓝田县玉山镇车贺村敏感目标及村委会张贴公示公告









7 蓝田县玉山镇伍贺村敏感目标及村委会张贴公示公告







8 蓝田县九间房镇冯家湾村敏感目标及村委会张贴公示公告



9 蓝田县灞源镇万军回村敏感目标及村委会张贴公示公告







10 蓝田县灞源镇南石门村敏感目标及村委会张贴公示公告



11 蓝田县灞源镇湘子岔村敏感目标及村委会张贴公示公告



12 商州区牧护关镇韩峪川村敏感目标及村委会张贴公示公告



13 商州区大荆镇南村敏感目标及村委会张贴公示公告



14 商州区大荆镇石间村敏感目标及村委会张贴公示公告



15 商州区板桥镇连湾村敏感目标及村委会张贴公示公告



16 商州区板桥镇板桥村敏感目标及村委会张贴公示公告



17 商州区板桥镇五一村敏感目标及村委会张贴公示公告







18 商州区板桥镇李河村敏感目标及村委会张贴公示公告





19 商州区沙河子镇九龙洞村敏感目标张贴公示公告





20 商州区沙河子镇林沟村敏感目标及村委会张贴公示公告



21 商州区沙河子镇看山寺村敏感目标及村委会张贴公示公告



22 商州区沙河子镇任家后村敏感目标及村委会张贴公示公告



图 3-4 现场张贴征求意见稿公示公告照片



柴寨村居民点介绍工程及环境影响情况



柴寨村村委会介绍工程及环评征求意见稿



民李村村委会介绍工程及环评征求意见稿



全岭村居民点介绍工程及环境影响情况



全岭村村委会介绍工程及环评征求意见稿



上陈村居民点介绍工程及环境影响情况



上陈村村委会介绍工程及环评征求意见稿



王咀头村居民点介绍工程及环境影响情况



车贺村居民点介绍工程及环境影响情况



冯家湾村居民点介绍工程及环境影响情况



万军回村村委会介绍工程及环评征求意见稿



南石门村居民点介绍工程及环境影响情况



南石门村居民点介绍工程及环境影响情况



南石门村村委会介绍工程及环评征求意见 稿



湘子岔村村委会介绍工程及环境影响情况



韩峪川村居民点介绍工程及环境影响情况



韩峪川村村委会介绍工程及环评征求意见稿



南村居民点介绍工程及环境影响情况



石间村居民点介绍工程及环境影响情况



连湾村居民点介绍工程及环境影响情况



连湾村村委会介绍工程及环评征求意见稿



板桥村居民点介绍工程及环境影响情况



板桥村村委会介绍工程及环评征求意见稿



五一村村委会介绍工程及环评征求意见稿



李河村居民点介绍工程及环境影响情况



李河村村委会介绍工程及环评征求意见稿



九龙洞村居民点介绍工程及环境影响情况



林沟村村委会介绍工程及环评征求意见稿



看山寺村居民点介绍工程及环境影响情况



看山寺村村委会介绍工程及环评征求意见



任家后村居民点介绍工程及环境影响情况



长川村居民点介绍工程及环境影响情况



长川村村委会介绍工程及环评征求意见稿

/

图 3-4 现场对公众介绍工程建设及环境影响照片

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(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,无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

本项目在公示期间,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

截至公众意见反馈截止日期,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。

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》,在商洛电厂二期 330kV 送出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 2025 年 5 月 14 日在国网陕西省电力有限公司网站上进行了公示。公开内容如下:

商洛电厂二期 330 千伏送出工程环境影响评价报告报批前公示

我公司计划建设"商洛电厂二期 330 千伏送出工程",委托国网(西安)环保技术中心有限公司编制完成了《商洛电厂二期 330 千伏送出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《商洛电厂二期 330 千伏送出工程环境影响评价报告书》《商 洛电厂二期 330 千伏送出工程环境影响评价公众参与说明》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

地 址: 西安市柿园路 218 号

联系人: 杨工

电 话: 18292856283 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: 张工 电 话: 029-89698950

电子信箱: 1660275797@qq.com

特此公告。

附件 1 商洛电厂二期 330 千伏送出工程环境影响报告书

附件 2 商洛电厂二期 330 千伏送出工程环境影响评价公参说明

链接:https://pan.baidu.com/s/1a tKR6319qVZ0Ti6VZBp-g 提取码:8r41

国网陕西省电力有限公司

6.2 公开方式-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 本项目环境影响评价报批前公示

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 力有限公司存档备查,无其他情况说明。

8 诚信承诺

诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求,在商洛电厂 二期 330 千伏送出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《商洛电厂二期 330 千伏送出工程环境 影评价公众参与说明》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承担全部责任。

