

陕西榆林能源集团榆神榆横 2×350MW

热电联产工程

环境影响评价公众参与说明

陕西榆能榆神西南热电有限公司

二〇二一年十月

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 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	6
3.2.1 网络	6
3.2.2 报纸	6
3.2.3 张贴	6
3.2.4 其他	6
3.3 查阅情况	7
3.4 公众提出意见情况	7
4 其他公众参与情况	15
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况	15
4.2 其他公众参与情况	15
4.3 宣传科普情况	15
5 公众意见处理情况	16
5.1 公众意见概述和分析	16
5.2 公众意见采纳情况	16
5.3 公众意见不采纳情况	16

1 概述

陕西榆林能源集团榆神煤电有限公司于 2019 年 8 月确定中国电力工程顾问集团西北电力设计院有限公司开展陕西榆林能源集团榆神榆横 2×350MW 热电联产工程环境影响评价工作，并按照《环境影响评价公众参与办法》的要求在本环评进展的不同阶段开展了公众参与相关工作。

按照《环境影响评价公众参与办法》的要求，陕西榆林能源集团榆神煤电有限公司在确定陕西榆林能源集团榆神榆横 2×350MW 热电联产工程环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过榆林能源集团官方网站及榆林国家高新技术产业开发区网站开展了本项目首次环境影响评价信息公开。

随后，榆林能源集团专门成立陕西榆能榆神西南热电有限公司，作为陕西榆林能源集团榆神榆横 2×350MW 热电联产工程的建设单位，该公司为陕西榆林能源集团榆神煤电有限公司的全资子公司，全权管理本工程建设运营事务。

环境影响报告书征求意见稿形成后，陕西榆能榆神西南热电有限公司分别在网络平台、项目所在地公开发行的报纸《榆林日报》以及项目所在地民众易于聚集的场所、附近村庄公开环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及相关内容。

陕西榆能榆神西南热电有限公司在本项目环境影响评价过程中开展公众参与过程如表 1-1 所示。

表 1-1 公众参与实施过程一览表

序号	工作阶段	发布载体	备注
1	首次信息公示	陕西榆林能源集团网站 榆林国家高新技术产业开发区网站	2019 年 8 月 5 日
2	环境影响报告书征求意见稿形成后信息公示（第二次信息公示）	陕西榆林能源集团网站	2021 年 9 月 2 日
		榆林日报（报纸+数字报）	2021 年 9 月 6 日
		建设项目所在地现场张贴	2021 年 9 月 15 日
			项目建设场地附近的村镇张贴。
3	第三次信息公示（报批前公示）	陕西榆林能源集团网站	

公示环境影响评价首次信息至今，未收到公众提出的意见反馈。在环境影响报告书征求意见稿公示后，未收到公众查阅环境影响报告书征求意见稿的要求，未收到公众提出的意见反馈。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

按照《环境影响评价公众参与办法》的要求，建设单位发布了首次信息公示。环境影响评价首次信息公示内容包括：

- 1) 建设项目名称、项目选址、建设内容等基本情况；
- 2) 建设单位名称和联系方式；
- 3) 环境影响报告书编制单位的名称；
- 4) 公众意见表的网络链接；
- 5) 提交公众意见表的方式和途径。

2.2 公开方式

我公司通过榆林能源集团官方网站及榆林国家高新技术产业开发区网站开展了本项目首次环境影响评价信息公开

陕西榆林能源集团有限公司
SHAANXI YULIN ENERGY GROUP CO.,LTD.

企业邮箱 搜索

首页 走进榆能 新闻动态 产业与产品 党群建设 纪检监察 社会责任 科技创新 企业文化 信息公开

信息公开

首页 >> 信息公开

标题	发布时间
陕西榆林能源集团榆神榆横2×350MW热电联产工程环境影响评价第一次信息公示	2019-08-05
陕西榆林能源集团有限公司公开招聘管理人员公告	2019-07-26
陕西榆林能源集团有限公司公开招聘管理人员公告	2019-04-17
陕西榆林能源集团煤炭进出口有限公司公开招聘工作人员公告	2019-04-17
陕西榆林能源集团有限公司煤制乙二醇项目筹建公开招聘管理技术技能人员公告	2019-04-16
陕西榆林能源集团煤炭运销有限公司公开招聘管理技术人员公告	2019-03-21
陕西榆林能源集团有限公司副职负责人2017年度薪酬情况表	2019-01-09
陕西榆林能源集团有限公司公开招聘管理人员公告	2018-12-28
陕西榆林能源集团有限公司负责人2017年度薪酬情况表	2018-12-18
陕西榆林能源集团有限公司化工项目筹建办乙二醇项目公开招聘管理技术技能人员公告	2018-10-10



图 2.2-1 本项目第一次信息公示（榆林能源集团官方网站）



图 2.2-1 本项目第一次信息公示（榆林国家高新技术产业开发区网站）

2.3 公众意见情况

环境影响首次信息公示后至意见反馈截止日期，未收到任何与工程环境保护有关的公众意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》的要求进行了陕西榆林能源集团榆神榆横 2×350MW 热电联产工程环境影响报告书征求意见稿的公示，且公示时间大于 10 个工作日。本次公示的内容有：

- 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) 公众意见表的网络链接；
- 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。

符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

建设单位于 2021 年 9 月 2 日在榆林能源集团有限公司网站“<http://www.sxylny.com/default/detail/28236/22>”公布征求意见稿信息、征求意见稿全文链接以及公众意见表的网络链接，见图 3-1。

3.2.2 报纸

我公司在当地权威且公开发行的报纸《榆林日报》分别于 2021 年 9 月 6 日和 2021 年 9 月 15 日，两次进行了陕西榆林能源集团榆神榆横 2×350MW 热电联产工程环境影响评价第二次信息公示，见图 3-2，3-3。

3.2.3 张贴

征求意见稿完成后，我公司分别在建设项目所在地附近的村庄以及建设项目所在地公众易于聚集的地方张贴了第二次环境影响评价信息公示，见图 3-4。符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2.4 其他

未进行其他方式的公示。

3.3 查阅情况

至第二次环境影响评价公示信息截止日期，未有公众联系建设单位或环评单位查阅陕西榆林能源集团榆神榆横 2×350MW 热电联产工程环境影响报告书征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见期间未收到公众的反馈意见。



The screenshot displays the website interface for Shaanxi Yulin Energy Group. At the top, the company name '陕西榆林能源集团有限公司' is prominently displayed alongside navigation links for '集团概况', '新闻视窗', '党建工作', '社会责任', '人才中心', and '信息公开'. A search icon is also present. Below the navigation bar is a large blue banner image featuring a city skyline at night with a network overlay. A red rectangular box highlights a search bar area within the banner. Below the banner, there are two buttons: '招标采购' (Bidding and Procurement) and '其他信息' (Other Information), with the latter being highlighted in blue. At the bottom of the screenshot, a section titled '02 陕西榆林能源集团榆神榆横2×350MW热电联产工程环境影响评价第二次信息公告' (02 Shaanxi Yulin Energy Group Yushen Yuheng 2×350MW Combined Cycle Power Generation Project Environmental Impact Assessment Second Information Announcement) is visible, dated '2021-09'. The text below the title states that the second information announcement has been completed and that the public is invited to participate in the assessment process according to the 'Environmental Impact Assessment Public Participation Measures'. It lists the methods for reviewing the assessment report, including online links and physical report reviews.



陕西榆林能源集团榆神榆横2×350MW热电联产工程环境影响评价第二次信息公告

发布日期: 2021-09-02 点击量: 29 分享到: [+](#) [+](#) [+](#) [+](#)

陕西榆林能源集团榆神榆横2×350MW热电联产工程环境影响评价第二次信息公告

陕西榆林能源集团榆神榆横2×350MW热电联产工程环境影响报告书征求意见稿已基本编制完成, 现按照《环境影响评价公众参与办法》的要求向公众公示如下环境影响评价信息。

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

与本工程利益相关及关心本工程的任何单位或个人若需要查询本工程环境影响报告书征求意见稿, 可从即日起登陆建设单位官方网站“www.sxylny.com/”查阅本工程环境影响报告书征求意见稿; 若需要查阅纸质报告书可按照下述第四条的联系方式联系查阅。

二、征求意见的公众范围

电厂厂址区域附近可能受影响的公众、团体和单位, 以及对本工程关注的公众。

三、公众意见表的网络链接

公众登陆“www.sxylny.com/”下载公众意见表填写。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过填写公众意见调查表、传真、电子邮件、信函等方式向建设单位或环评单位实名反馈意见, 并请留下联系方式, 以便及时向提出意见的公众反馈公众意见采纳与否的意见。联系方式:

建设单位: 陕西榆林能源集团榆神榆横有限公司

公众可通过填写公众意见调查表、传真、电子邮件、信函等方式向建设单位或环评单位实名反馈意见，并请留下联系方式，以便及时向提出意见的公众反馈公众意见采纳与否的意见。联系方式：

建设单位：陕西榆林能源集团榆神煤电有限公司

地址：陕西省榆林市高新区明珠大道与榆溪大道十字东南角 邮编：719000

联系人：李工 电话：0912-6188200 电子邮箱：719565285@qq.com

环评单位：中国电力工程顾问集团西北电力设计院有限公司

地址：西安市高新技术产业开发区团结南路22号 邮编：710075

联系人：孙工 电话：029-89583761 电子邮箱：sunxijin@nwepdi.com

五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的起止时间为即日起至本工程环境影响报告书送审至审批部门前。

陕西榆林能源集团榆神煤电有限公司

2021年9月2日

附件1：陕西榆林能源集团榆神榆横2×350MW热电联产工程环境影响报告书.pdf

附件2：建设项目环境影响评价公众意见表.pdf

返回上一页

上一条：无

下一条：榆林市杨伙盘煤矿锅炉房及设备处置公告

友情链接：

地址：陕西省榆林市高新区明珠大道与榆溪大道十字东南角(阳光广场北150米)；
版权所有：陕西榆林能源集团有限公司；陕ICP备12010210号-1
陕公网安备 61080202000112



官方微信
扫一扫

图 3-1 在建设单位网站发布本项目环境影响评价第二次信息公示



中共榆林市委宣传部 中共榆林市委文明办 榆林市城市创建工作协调服务中心 宣

神木市亨泰活性炭有限责任公司 60万吨/年兰炭气化联产资源综合利用项目 技术升级改造环境影响评价征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》，现将该工程环境影响评价的有关事宜公告如下：
一、项目概况及工程概要
项目名称：神木市亨泰活性炭有限责任公司60万吨/年兰炭气化联产资源综合利用项目技术升级改造。
工程概要：技改拆除4台75万吨/年炭化炉，新建1台10万吨/年炭化炉、1台20万吨/年炭化炉及辅助设施，技改后兰炭后燃期维持60万吨/年不变。企业将高炉煤气和焦炉煤气分离除尘等设施拆除重建，备煤、筛焦、其他公辅设施及兰炭尾气综合利用均依托原有，同时结合环保管理要求对现有工程存在的环境问题实施整改。总投资6000万元，其中环保投资669万元，占总投资的11.15%。
二、查询环境影响评价征求意见稿的方式和途径
1. 网络链接：https://pmb.baidu.com/s/1AaZb_BDdp-wJjPqUqadA 提取码: idia
2. 向建设单位索要纸质环境影响评价征求意见稿

三、征求意见稿的公众范围及主要事项
征求评价范围内公众对本项目环境影响评价和环境保护措施有关的建议与意见，接受公众监督，以便完善工程环保治理措施。
四、公众提出意见的方式和途径
公众可通过电话、写信、邮件、填写公众意见表等方式向建设单位提出意见。公众意见表网络链接：<https://pmb.baidu.com/s/1DC--00juRaB-L1ao-aEHXXGg> 提取码: 10d
五、公众提出意见的截止时间
请于2021年9月7日前反馈意见。
六、联系人及联系方式
1. 建设单位：神木市亨泰活性炭有限责任公司
白彬源 电话：18902567762
2. 编写单位：湖北云上环境技术有限公司
郭金钊 电话：0311-83033190
邮箱：1515577600@qq.com

榆林市普惠酒业集团有限公司

老榆林

水：富锶型榆林泉水。
高粱：当年产陕北长日照红高粱（日照高达8小时/天）。
储藏：恒温恒湿，黄土窖藏（年份酒可追溯）。
地址：榆林市榆阳区麒花园73号 服务热线：400-926-5199

神木神信热电有限公司首台机1×660MW发电工程环境影响评价第二次信息公告

神木神信热电有限公司首台机1×660MW发电工程环境影响评价征求意见稿已基本编制完成，现按照《环境影响评价公众参与办法》的要求再公告如下如下环境影响评价信息。
一、环境影响评价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
与本工程利益相关及关心本工程的所有单位和个人若需查阅本工程环境影响评价征求意见稿，可从即日起登录“链接：<https://pmb.baidu.com/s/1oH6tLwWNOY6tJPDkukRzO>（提取码: uaz8）”查阅本工程环境影响评价征求意见稿；若需要查阅纸质报告书可按下列第四条的联系方式进行联系。
二、征求意见稿的公众范围
电厂厂址附近可能受影响的公众、团体和单位，以及对本工程关注的公众。
三、公众登录的网络链接：<https://pmb.baidu.com/s/1oH6tLwWNOY6tJPDkukRzO>（提取码: uaz8）
四、公众提出意见的方式和途径
公众可通过填写公众意见调查表、传真、电子邮件、信函等方式向建设单位或环评单位实名反馈意见。

陕西榆林能源集团榆神榆横2×350MW热电联产工程环境影响评价第二次信息公告

陕西榆林能源集团榆神榆横2×350MW热电联产工程环境影响评价征求意见稿已基本编制完成，现按照《环境影响评价公众参与办法》的要求再公告如下如下环境影响评价信息。
一、环境影响评价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
与本工程利益相关及关心本工程的所有单位和个人若需查阅本工程环境影响评价征求意见稿，可从即日起登录建设单位官方网站“www.sxylny.com”查阅本工程环境影响评价征求意见稿；若需要查阅纸质报告书可按下列第四条的联系方式进行联系。
二、征求意见稿的公众范围
电厂厂址区域附近可能受影响的公众、团体和单位，以及对本工程关注的公众。
三、公众意见表的网络链接
公众登录“www.sxylny.com”下载公众意见表填写。
四、公众提出意见的方式和途径
公众可通过填写公众意见调查表、传真、电子邮件、信函等方式向建设单位或环评单位实名反馈意见，并留下联系方式，以便及时向提出意见的公众反馈公众意见采纳与否的意见。
联系方式：
建设单位：陕西榆林能源集团榆神榆横有限公司
地址：陕西省榆林市高新区明珠大道与榆关大道十字东南角
邮编：719000
联系人：李工 电话：0912-6188200
电子邮箱：719665286@qq.com
环评单位：中国电力工程顾问集团西北电力设计院有限公司
地址：西安市高新技术产业开发区团结南路22号
邮编：710075 联系人：孙工
电话：029-89583761
电子邮箱：sunxj13@swepdi.com
五、公众提出意见的截止时间
公众提出意见的截止时间为即日起至本工程环境影响评价书送至审批部门。
陕西榆林能源集团榆神榆横有限公司
2021年9月6日



图 3-2 在榆林日报发布本项目第二次环境影响评价信息（首次，纸质报纸及数字报）



图 3-3 在榆林日报第二次发布本项目第二次环境影响评价信息（纸质报纸及数字报）



图 3-4 在项目所在地公众易于知悉的场所张贴本项目第二次环境影响评价信息公示

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

本项目未采取公众座谈会、听证会、专家论证会等参与方式。

4.2 其他公众参与情况

本项目未采取其他公众参与方式。

4.3 宣传科普情况

本项目未进行宣传科普。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

至环境影响评价首次公示信息截止日期为止，未收到公众提出的意见反馈。

在环境影响报告书征求意见稿公示后，未收到公众提出的意见反馈。

5.2 公众意见采纳情况

无

5.3 公众意见不采纳情况

无