

陕西白扬绿能电力科技有限公司
年产 6GW 高效光伏电池项目
环境影响公众参与说明

编制单位：陕西白扬绿能电力科技有限公司

编制日期：二零二四年四月

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.....	2
2.3 公众意见情况.....	4
3、征求意见稿公示情况.....	5
3.1 公示内容以及时限.....	5
3.2 公示方式.....	6
4、公参意见处理情况.....	10
4.1 收到公众意见的情况概述.....	10
4.2 公众意见采纳情况.....	10
4.3 公众意见未采纳情况.....	10
5、报批前公开情况.....	10
5.1 公开内容及日期.....	10
5.2 公开方式.....	11
6、其他内容.....	11
7、诚信承诺.....	12

1、概述

公众参与是建设项目环境影响评价和工程验收评价的重要组成部分，是完善决策的一种有效方法，有助于加深对建设项目潜在影响的了解，有助于确定出符合实际的替代方案和设计方案以及环境影响减缓措施。公众参与使建设项目的环境影响评价更加民主化、公众化。根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十一条规定，“除国家规定需要保密的情形外，对环境可能造成重大影响、应当编制环境影响报告书的建设项目，建设单位应当在报批建设项目环境影响报告书前，举行论证会、听证会，或者采取其它形式，征求有关单位、专家和公众的意见”。

陕西白扬绿能电力科技有限公司年产 6GW 高效光伏电池项目在建设期和运营期会对项目周边空气环境、水环境、生态环境和周边群众的生活环境产生一定的影响。为了保证项目建设各项工作的顺利进行，保障公众的利益，陕西白扬绿能电力科技有限公司在项目开展环境影响评价期间，根据《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）规定，开展较为全面详细的公众参与活动，通过公众参与的调查研究，了解公众对该项目的认识程度，反馈给我单位、环评单位及工程设计单位，使工程的规划和设计更加完善合理，最大限度的减少工程对环境的影响。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）的要求执行，工作主要形式包括：网络公示、登报公示、张贴公告等。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

公开内容：公开的内容主要包括：①建设项目的名称及概要；②建设单位名称和联系方式；③承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式；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。具体公示内容如表 2-1 所示。

公开日期：2024 年 2 月 20 日。

企业于 2024 年 2 月 17 日确定陕西省现代建筑设计研究院有限公司为承担陕西白扬绿能电力科技有限公司年产 6GW 高效光伏电池项目的环境影响评价编制单位，于 2024 年 2 月 20 日进行了该项目的首次环境影响评价信息公开，公示时间在确定编制单位的 7 个工作日内，因此符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）中“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内进行公示”的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

我单位在确定了陕西省现代建筑设计研究院为承担环境影响评价工作的机构后，于 2024 年 2 月 20 日通过我公司陕西白扬绿能电力科技有限公司（网址：http://en.sungroup-energy.com/news_detail/24.html）进行了首次环境影响评价信息公开。公示截屏如图 2-1 所示。

表 2-1 年产 6GW 高效光伏电池项目第一次公示内容

陕西白扬绿能电力科技有限公司年产 6GW 高效光伏电池项目 环境影响评价信息（一次公告）

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中的相关规定，我公司应向公众公告建设项目相关信息。现将有关信息公告如下：

一、项目概况及规模

项目名称：年产 6GW 高效光伏电池项目

建设单位：陕西白扬绿能电力科技有限公司

建设地点：位于陕西省渭南市白水县渭黄高速引线北侧、永宁街东侧、思齐街南侧。

建设规模及内容：项目占地 12 万 m²，总建筑面积约 6.6 万 m²，主要建设年产 6GW 光伏电池生产线。

项目投资：项目投资额为 180000 万元。

二、建设单位联系方式

建设单位：陕西白扬绿能电力科技有限公司

通讯地址：陕西省渭南市白水县中央公馆 1 号楼 2 单元 2401 室

联系人：林江伟

电话：18729579465

电子邮箱：971131472@qq.com

三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式

环评单位：陕西省现代建筑设计研究院有限公司

通讯地址：陕西省西安市浐灞生态区兴泰七街 168 号

联系人：胥工

电话：029-81713021

电子邮箱：361780135@qq.com

四、公众意见表的网络链接

若您对项目有什么意见和看法，可按照附件格式填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写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《环境影响评价公众参与办法》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）。网络链接：

[HTTP://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

五、公众提出意见的主要方式

若您对项目有什么意见和看法，请于公示之日起 10 个工作日，向该项目建设单位或者环境影响报告书编制单位反馈。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（由邮戳日期为准）的方式反映与建设项目环境影响有关的意见和建议，您在提交意见时，请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式，以便根据需要反馈，并且您的个人信息未经允许不会对外公开（法律法规另有规定的除外）。

陕西白扬绿能电力科技有限公司

2024 年 2 月 20 日



图 2-1 项目一次公示网络截图

2.3 公众意见情况

在公示期间，未收到公众关于项目建设的有关意见和建议。

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容以及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中第十条：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当进行公开征求与该建设项目环境影响有关的意见，建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日。

本项目征求意见稿编制完成后，我单位采取三种方法同步进行，完成了建设项目征求意见稿的公示，公示方法分别选取网络公示、现场张贴以及报纸公示。公示内容主要包括①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和主要事项；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。具体内容见表 3-1。

表 3-1 征求意见稿公示内容

<p>陕西白扬绿能电力科技有限公司年产 6GW 高效光伏电池项目环境影响评价 征求意见稿公示</p> <p>一、项目概况</p> <p>项目名称：年产 6GW 高效光伏电池项目</p> <p>建设性质：新建</p> <p>建设地点：位于陕西省渭南市白水县渭黄高速引线北侧、永宁街东侧、思齐街南侧。</p> <p>总投资：180000 万元</p> <p>建设单位：陕西白扬绿能电力科技有限公司</p> <p>建设内容及规模：项目占地 12 万 m²，主要建设年产 6GW 光伏电池生产线。</p> <p>二、建设单位名称和联系方式</p> <p>建设单位：陕西白扬绿能电力科技有限公司</p> <p>地 址：陕西省渭南市白水县中央公馆 1 号楼 2 单元 2401 室</p> <p>联 系 人：林江伟</p> <p>电 话：18729579465</p> <p>电子邮箱：971131472@qq.com</p>

三、编制单位名称和联系方式

环评单位：陕西省现代建筑设计研究院有限公司

通讯地址：西安市浐灞生态区兴泰七街 168 号

联系人：胥工

电话：029-81713021

四、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

(1) 环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1waJSGCjoCfxW1dSrXvGr0w?pwd=a2la>

提取码：a2la

(2) 查阅纸质报告书的方式和途径：纸质版报告书征求意见稿全文可向建设单位或其委托的评价单位索取进行查阅。

五、征求意见的公众范围

项目附近可能受项目影响区域内的居民、机关及企事业单位等。

六、公众意见表的网络链接

链接：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

七、公众提出意见的方式和途径

公众从链接下载公众意见表，填写后的公众意见表以信函、传真、电子邮件等形式反馈给建设单位，请公众在发表意见的同时提供详尽准确的联系方式，以便我们及时向您反馈相关信息。

八、公众提出意见的起止时间

公示之日起 10 个工作日，即 2024 年 4 月 2 日至 2024 年 4 月 16 日。

陕西白扬绿能电力科技有限公司

2024 年 4 月 2 日

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

为进一步征求公众意见，我单位于 2024 年 4 月 2 日在我公司网站进行了征求意见稿全文公示（网址：http://en.sungroup-energy.com/news_detail/25.html）。

网上公示截图见图 3-1。



3.2.2 报纸公示

根据《环境影响评价公众参与办法》要求，我单位分别于 2024 年 4 月 3 日和 4 月 9 日在《西北信息报》上进行登报公示，登报公示照片见图 3-2。

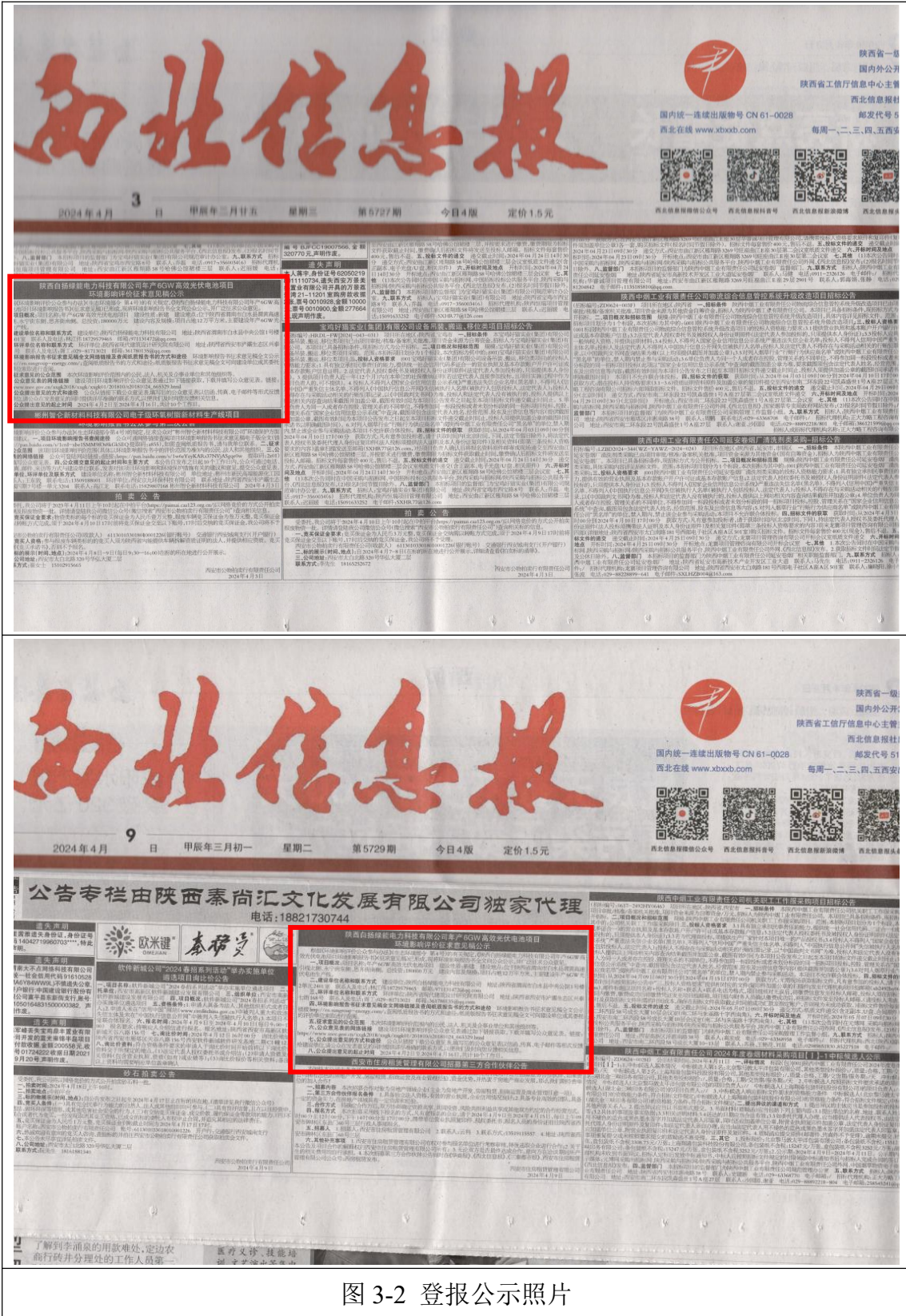


图 3-2 登报公示照片

3.2.3 现场张贴



白水行政审批服务局公示



李家卓小区公示



图 3-3 现场张贴照片

4、公参意见处理情况

4.1 收到公众意见的情况概述

本次公示采用的方法均为公众容易接触渠道，并且采取三种方式以求公示信息能够较为全面覆盖项目影响区域。截至本次公示结束，建设项目环境影响评价报告书征求意见稿在公示期间未收到公众提出意见。

4.2 公众意见采纳情况

本项目在信息公示期间，未收到公众关于项目建设有关意见和建议。我单位针对不同污染物均采取了严格的防治措施，具体见环境影响报告书。

我单位承诺对公众的合理建议充分采纳，逐条落实，进一步完善各项环保设计和治理设施，加强环境管理，把项目建设带来的环境影响降到最小限度，实现项目建设经济效益、社会效益和环境效益的统一。

4.3 公众意见未采纳情况

本项目在信息公示期间，未收到公众关于项目建设有关意见和建议。

5、报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》，本项目环境影响报告书报批前应进行

公示，公示内容为：拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

公开日期为：2024 年 4 月 18 日。

此次公开的拟报批环境影响报告书全本未包含国家秘密、个人隐私等依法不应公开的内容，与公参管理办法要求相符。

5.2 公开方式

本项目拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明公示网站链接为：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1rMPBrA7fMl1Xe9xm8Agbiw>

提取码：kx0v。

公示时间为：2024 年 4 月 18 日。

报批前网站公示截图如下：

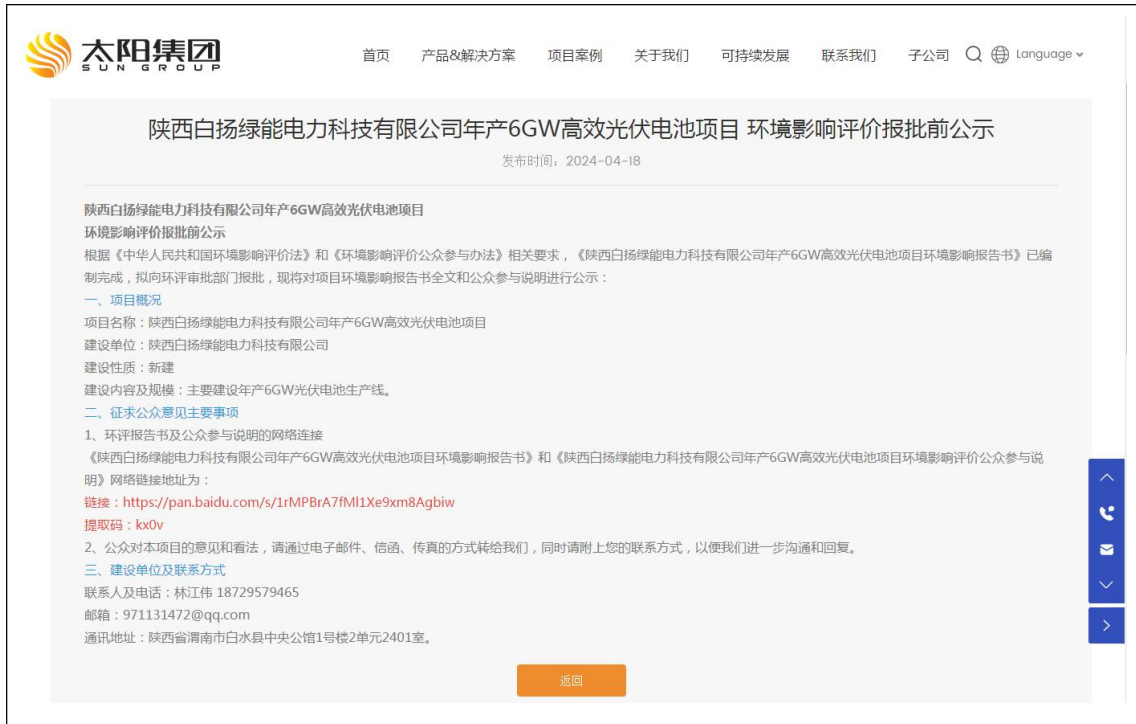


图 5-1 报批前网站公示截图

6、其他内容

在本项目环境影响评价公众参与完成后，我单位已经将本项目的公示信息（网站截图、报纸、公示张贴原件、照片及公参说明等相关文件）存入本单位档案处，与环境保护相关手续证件统一存档，以备随时查阅。

7、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《陕西白扬绿能电力科技有限公司年产 6GW 高效光伏电池项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在公众参与阶段，未收到公众反馈意见，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《陕西白扬绿能电力科技有限公司年产 6GW 高效光伏电池项目环境影响公众参与说明》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陕西白扬绿能电力科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：陕西白扬绿能电力科技有限公司
2024 年 4 月 19 日