

陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：陕西凉水井集运有限公司

编制时间：二〇二三年七月

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	3
3 征求意见稿公示情况	3
3.1 公示内容及时限	3
3.2 公示方式	4
3.3 查阅情况	10
3.4 公众提出意见情况	10
4 公众意见处理情况	10
4.1 公众意见概述和分析	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	10
6 其他	11

1 概述

本次环境影响评价工作，建设单位进行了公众参与工作，调查形式依据2019年1月1日起开始执行的《环境影响评价公众参与办法》有关规定进行。

我公司新建铁路专用线项目位于神木市锦界镇黄土庙村，于2023年1月13日委托河北奇正环境科技有限公司承担了本项目的环境影响评价工作，于2023年1月17日在智慧神木网站进行首次环境影响评价信息公开。

环境影响报告书征求意见稿形成后，我公司依据《环境影响评价公众参与办法》第十条和第十一条规定，于2023年5月15日-5月26日开始在智慧神木网站进行环境影响报告书征求意见稿及公众意见表网络公示，公示10个工作日，于2023年5月18日和5月22日以榆林日报登报的形式公开信息，同期在周边村庄处张贴公告公开信息。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我公司于2023年1月13日委托河北奇正环境科技有限公司承担了本项目的环境影响评价工作，于2023年1月17日在智慧神木网站进行首次环境影响评价信息公开。公开主要内容见下图。



图1 首次公开主要内容

2.2 公开方式

采用在智慧神木网站公示的形式，符合《环境影响评价公众参与办法》中第九条相关规定。公示时间自2023年1月17日开始，至环境影响报告书征求意见稿编制完成止，在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向我公司提出与环境影响评价相关的意见。

公示的链接：

<https://www.sxhonor.com/forum.php?mod=viewthread&tid=949698&highlight=%C1%B9%CB%AE%BE%AE>

公示内容截图见图1。

2.3 公众意见情况

公开期间，我公司未收到公众意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

项目公示内容如下：

一、项目名称及工程概要

名称：陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目

概要：本项目设集运站 1 座，专用线自神大线黄土庙站大保当端咽喉接轨，在黄土庙站预留到发线南侧新建 3 条到发线，并对黄土庙站大保当端咽喉进行适应性改造；自接轨点向西并行神大线设装车线 1 条，在装车线头部分别设置快速装车系统、轨道衡。

二、污染治理情况

项目废气经治理后可达标排放，对大气影响较小；本项目废水不外排；按规范要求采取分区防渗，不会对地下水和土壤产生影响；选用低噪声设备、基础减振、加强设备维护，站内合理布局等措施后，噪声可达标排放；项目固废均得到合理处置，不会对环境产生不利影响。总投资为 2.1 亿元，环保投资为 143 万元，环保总投资占项目总投资的 0.68%。

三、查询环境影响报告书征求意见稿的方式和途径

1、网络链接：https://pan.baidu.com/s/16n5AtZyyow_s65-ED3wkbA 提取码：4hyn

2、向建设单位索要纸版环境影响报告书征求意见稿。

四、征求意见的公众范围及主要事项

征求评价范围内公众对项目环境影响和环保措施有关的建议和意见，接受公众监督，以便完善工程环保治理措施。

五、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、写信、邮件、填写公参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://pan.baidu.com/s/17EbloDrEdbPabyryAHWuCQ> 提取码：ucn3

六、公众提出意见的起止时间

自 2023 年 5 月 15 日至 5 月 26 日。

七、联系人及联系单位

1、建设单位：陕西凉水井集运有限公司

刘总 电话：18166695596

2、编写单位：河北奇正环境科技有限公司

王工 电话：0311-83033190 邮箱：hbqzyb@sina.com

公示时限：不少于 10 个工作日。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

项目选取智慧神木网站进行环境影响报告书征求意见稿网络公示，该网站是当地网站，符合《环境影响评价公众参与办法》网络公示要求，且易于公众获取本次公示信息，网站媒体选取合理可行。

网络公示时间：2023 年 5 月 15 日-2023 年 5 月 26 日

网络公示网址：

<https://www.sxhonor.com/forum.php?mod=viewthread&tid=954700&highlight=%C1%B9%CB%AE%BE%AE>

网站截图如下：

智慧神木 智慧神木, 站务管理, 帖子库房, 陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目环境影响评价...

发新帖

陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目环境影响评价征求意见稿...

阅读数:129 | 回复数:1

[复制链接](#) [返回列表](#)



焯海浮沉 发表于 2023-5-15 10:17:21 来自手机 | 只看该作者 发表于

电梯直达 楼主

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项公告如下：

一、项目名称及工程概要

名称：陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目

概要：本项目设集运站1座，专用线自神大线黄土庙站大保当端咽喉接轨，在黄土庙站预留到发线南侧新建3条到发线，并对黄土庙站大保当端咽喉进行适应性改造；自接轨点向西并行神大线设装车线1条，在装车线头部分别设置快速装车系统、轨道衡。

二、污染治理情况

项目废气经治理后可达标排放，对大气影响较小；本项目废水不外排；按规范要求采取分区防渗，不会对地下水和土壤产生影响；选用低噪声设备、基础减振、加强设备维护，站内合理布局等措施后，噪声可达标排放；项目固废均得到合理处置，不会对环境产生不利影响。总投资为2.1亿元，环保投资为143万元，环保总投资占项目总投资的0.68%。

三、查询环境影响报告书征求意见稿的方式和途径

1、网络链接：https://pan.baidu.com/s/16n5AtZyyow_s65-ED3wkbA 提取码：4hyn

2、向建设单位索要纸质版环境影响报告书征求意见稿。

四、征求意见的公众范围及主要事项

征求评价范围内公众对项目环境影响和环保措施有关的建议和意见，接受公众监督，以便完善工程环保治理措施。

五、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、写信、邮件、填写公参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://pan.baidu.com/s/17EbloDrEdbPabyryAHWuCQ> 提取码：ucn3

六、公众提出意见的起止时间

自2023年5月15日至5月26日。

七、联系人及联系单位

1、建设单位：陕西凉水井集运有限公司

刘总 电话：18166695596

2、编写单位：河北奇正环境科技有限公司

王工 电话：0311-83033190 邮箱：hbqzyb@sina.com

本主题由 焯海浮沉 于 2023-5-15 14:11 移动

帖子库房

版主: [申博版主](#)>>

热文推荐



吴堡微电影《守护者》温情上线，看完泪奔



毕业季：神木职教中心另类毕业照火爆朋友圈



求助！相亲后男生没有主动联系我，咋办



3.2.2 报纸

项目选取榆林日报进行环境影响报告书征求意见稿登报公示，榆林日报是项目所在地公众易于接触的报纸，符合《环境影响评价公众参与办法》报纸公示要求，报纸媒体选取合理可行。

登报时间：2023年5月18日、22日两次。

报纸照片如下：

(1) 2023年5月18日登报



(2) 2023年5月22日登报



(3) 登报内容

登报内容如下：

一、项目名称及工程概要

名称：陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目

概要：本项目设集运站1座，专用线自神大线黄土庙站大保当端咽喉接轨，在黄土庙站预留到发线南侧新建3条到发线，并对黄土庙站大保当端咽喉进行适应性改造；自接轨点向西并行神大线设装车线1条，在装车线头部分别设置快速装车系统、轨道衡。

二、污染治理情况

项目废气经治理后可达标排放，对大气影响较小；本项目废水不外排；按规范要求采取分区防渗，不会对地下水和土壤产生影响；选用低噪声设备、基础减振、加强设备维护，站内合理布局等措施后，噪声可达标排放；项目固废均得到合理处置，不会对环境产生不利影响。总投资为2.1亿元，环保投资为143万元，环保总投资占项目总投资的0.68%。

三、查询环境影响报告书征求意见稿的方式和途径

1.网络链接：https://pan.baidu.com/s/16n5AtZyyow_s65-ED3wkbA 提取码：4hyn

2.向建设单位索要纸版环境影响报告书征求意见稿。

四、征求意见的公众范围及主要事项

征求评价范围内公众对项目环境影响和环保措施有关的建议和意见，接受公众监督，以便完善工程环保治理措施。

五、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、写信、邮件、填写公参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://pan.baidu.com/s/17EbloDrEdbPabyryAHWuCQ> 提取码：ucn3

六、公众提出意见的截止时间

请公众于2023年5月26日前向我单位提出意见。

七、联系人及联系单位

1.建设单位：陕西凉水井集运有限公司

刘总 电话：18166695596

2.编写单位：河北奇正环境科技有限公司

王工 电话：0311—83033190

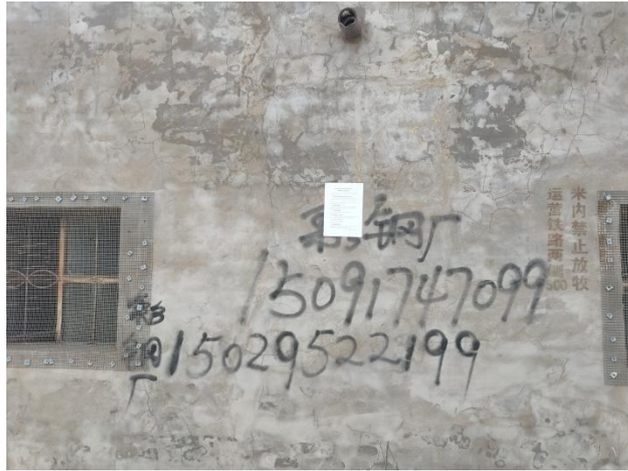
邮箱：hbqzyb@sina.com

3.2.3 张贴

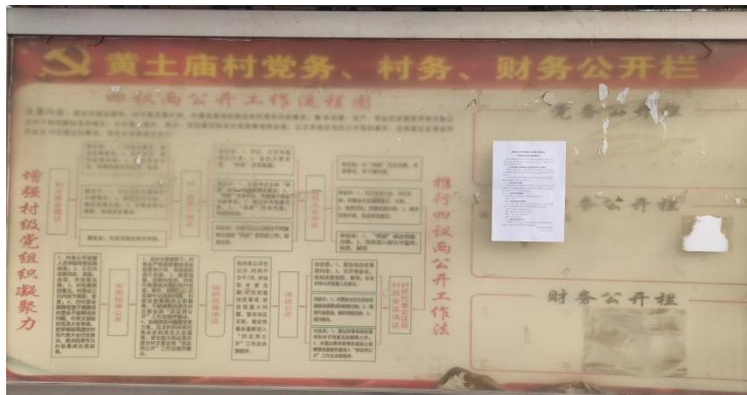
项目位于神木市锦界镇黄土庙村，选择张贴地点为：评价范围内村庄的村委会等处，张贴位置易于公众知悉，符合符合《环境影响评价公众参与办法》张贴公示要求

张贴时间为：2023年5月15日-2023年5月26日。

截图如下：



黄土庙旧村



黄土庙新村村委会



马场梁

3.3 查阅情况

项目在陕西凉水井集运有限公司办公场所（位于陕西省榆林市神木市神木镇阳崖果园路）设置了本项目环境影响报告书征求意见稿纸板报告书查阅处，公示期间无公众前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间无反馈意见。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

公示期间未收到公众反馈意见，无公众反对项目建设。

4.2 公众意见采纳情况

公示期间未收到公众反馈意见，无公众反对项目建设。

4.3 公众意见未采纳情况

公示期间未收到公众反馈意见。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

公开内容：拟报批的《陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目环境影响报告书》全本（无包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容）、《陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目公众参与说明》，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

公开日期：2023年7月25日。

5.2 公开方式

项目选取评价单位公司网站进行环境影响报告书及公众参与说明拟报批前公开，符合《环境影响评价公众参与办法》网络公开要求，且易于公众获取本次公开信息，网站媒体选取合理可行。网络公开时间：2023年7月25日。网络公示网址：<http://www.hebqz.com.cn/index.php/view?nid=741>。

网站截图见下页：



陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目审批前公示

发布时间：2023-07-25 浏览次数：1

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》以及《关于印发<建设项目环境影响评价政府信息公开指南（试行）>的通知（环办[2013]103号文件）》规定，受建设单位委托，由河北奇正环境科技有限公司承担陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目环境影响评价工作。现该项目环境影响报告书已编制完成，从即日起，根据《环境影响评价公众参与办法》，报告书内容及公众参与说明向公众公开(详见附件)，您可以通过发送电子邮件、电话、信函等形式提供您的宝贵意见和建议。

附件一：环境影响报告书

附件二：公众参与说明

报告链接：<https://pan.baidu.com/s/1WJP3OPOXR56GXZanaAHNUg>提取码：0u6c

公参说明链接：<https://pan.baidu.com/s/1WJP3OPOXR56GXZanaAHNUg>提取码：0u6c

建设单位联系人及联系资料：

建设单位：陕西凉水井集运有限公司；地址：神木市锦界镇黄土庙村；邮编：719000；联系人：刘总；电话：18166695596

环评单位的联系人和联系方式：

环境影响评价单位：河北奇正环境科技有限公司；地址：石家庄市桥西区自强路118号中交财富中心T3座5层；邮编：050000；联系人：王工；电话：0311-83033190；电子邮箱：hbqzdesyb@163.com

分享到：

上一篇：

下一篇：[关于2023年7月职称考核认定结果的公示](#)

6 其他

我公司已将报告书编制过程中公众参与的相关原始资料存档备查，主要为网

站公示截图、公示报纸、公示张贴、报告书征求意见稿、拟报批报告书及公众参与说明文件。

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目环境影响评价报告书编制阶段开展了公众参与工作，无公众反馈，按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《陕西凉水井集运有限公司新建铁路专用线项目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陕西凉水井集运有限公司承担全部责任。

承诺单位：陕西凉水井集运有限公司（盖章）

承诺时间：2023年7月28日