

山西鑫润煤业有限公司藺润矿井  
60 万吨/年项目变更（延深开采下组煤）

环境影响评价公众参与说明

山西鑫润煤业有限公司

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 .....	- 3 -
2.1 公开内容及日期 .....	- 3 -
2.2 公开方式 .....	- 4 -
2.3 公众意见情况 .....	- 5 -
3 第二次环境影响评价信息公示情况 .....	- 6 -
3.1 公示方式 .....	- 6 -
3.2 公众提出意见情况 .....	- 17 -
4 公众意见处理情况 .....	- 18 -
5 其他 .....	- 19 -
6 诚信承诺 .....	- 20 -
7 附件 .....	- 20 -

# 1 概述

山西鑫润煤业有限公司藺润矿井位于临汾市古县和安泽县境内，井田面积 2.1663km<sup>2</sup>，其中古县内面积 2.0274km<sup>2</sup>，占井田面积的 93.6%，安泽县面积 0.1389km<sup>2</sup>，占井田面积的 6.4%。工业场地和风井场地均位于山西省古县北平镇下宝丰村南，行政区隶属古县北平镇管辖。井田地理坐标为：东经 112°06'18"–112°07'55"，北纬 36°29'21"–36°30'10"。

## 1、原 45 万吨/年兼并重组工程情况

2009 年，根据晋煤重组办发〔2009〕137 号“关于临汾市古县西山宝丰煤业有限公司等两处煤矿企业兼并重组整合方案的批复”，山西藺润煤业有限公司为单独保留矿井，批准开采 2~9+10 号煤层，建设规模 45 万吨/年，井田面积 2.1663km<sup>2</sup>。2010 年 6 月，原山西省环境保护厅以晋环函〔2010〕473 号文《关于山西藺润煤业有限公司 45 万 t/a 重组整合工程环境影响报告书的批复》对 45 万 t/a 矿井兼并重组整合项目予以批复。

## 2、原 60 万吨/年减量重组工程情况

2021 年，根据晋煤化解产能办发〔2021〕5 号《关于第七批煤矿减量重组方案的批复》，山西藺润煤业有限公司（45 万 t/a）和山西介休鑫峪沟东沟煤业有限公司（60 万 t/a）进行异地重组，重组后矿井能力为 60 万吨/年，核减产能 45 万吨/年。剩余资源由重组后煤矿统一开发，开发顺序为：先期开采原藺润煤业资源（东沟煤业暂时关闭），后期开采原东沟煤业资源。

2021 年 4 月，企业委托煤炭工业太原设计研究院集团有限公司编制了《山西鑫润煤业有限公司藺润矿井 60 万吨/年减量重组项目环境影响报告书》，同年 9 月临汾市行政审批服务管理局以临行审函〔2021〕316 号文对其环评报告书进行了批复，批复开采煤层为 2、3 煤层。后因手续办理情况，矿井一直处于停产状态，60 万 t/a 减量重组工程没有建设。

## 3、本次 60 万吨/年减量重组变更工程情况

2021 年 5 月，介休鑫峪沟集团企业管理有限公司以介鑫煤字〔2021〕45 号文对《山西鑫润煤业有限公司下组煤延伸可行性研究报告》进行了批复，同意新增开采 9+10 号煤层。2023 年 3 月，介休鑫峪沟集团企业管理有限公司以介鑫煤字

[2023]68号文对《山西鑫润煤业有限公司藁润煤矿水平延伸下组煤补充勘探地质报告》进行了批复。

本项目为延深开采下组煤变更项目，2023年3月15日，我公司委托煤炭工业太原设计研究院集团有限公司承担该项目环境影响评价工作。在确定环境影响报告书编制单位后，我公司在项目委托之后的7个工作日内，于2023年3月20日在古县人民政府网站（网络链接：[http://www.guxian.gov.cn/xwzx/tzgg/202303/t20230320\\_154819.html](http://www.guxian.gov.cn/xwzx/tzgg/202303/t20230320_154819.html)）发布了第一次信息公告，同时将公众意见表进行了网络连接，在公众参与第一次公告信息公示期间，未收到群众反馈意见。

环评单位接到委托后，开展了现场调查、资料收集等工作，并编制完成了环境影响报告书征求意见稿。我公司分别采取网络、报纸和张贴公告等方式进行了第二次信息公示，于2023年3月31日在古县人民政府网站（网络链接：[http://www.guxian.gov.cn/xwzx/tzgg/202303/t20230331\\_161079.html](http://www.guxian.gov.cn/xwzx/tzgg/202303/t20230331_161079.html)）发布了第二次公众参与公告，公布日期为2023年3月31日至2023年4月13日十个工作日；

并在网络公示期间于2023年4月4日和2023年4月7日两次在当地公开发行的报纸《临汾日报》发布了第二次公众参与公告。

公示期间采取在项目周围的矿井居住区、乡镇等张贴公告的方式，同步开展公众参与调查工作。本项目环境影响报告书征求意见稿公示后，未收到群众的反馈意见。报告书公示期间，未收到公众的反馈意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

2023年3月15日，我公司委托煤炭工业太原设计研究院集团有限公司承担项目环境影响评价工作，在确定环境影响报告书编制单位后，我公司在项目委托之后的7个工作日内，于2023年3月20日在古县人民政府网站（网络链接：[http://www.guxian.gov.cn/xwzx/tzgg/202303/t20230320\\_154819.html](http://www.guxian.gov.cn/xwzx/tzgg/202303/t20230320_154819.html)）发布了项目环境影响评价公众参与第一次信息公告。

公告信息如下：（一）建设项目名称及概要；（二）建设单位的名称和联系方式；（三）环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；（四）公众意见表的网络链接；（五）提交公众意见表的方式和途径。

第一次信息公告具体公示内容如下：

#### 山西鑫润煤业有限公司藺润矿井 60 万吨/年减量重组项目变更

#### 环境影响评价公众参与第一次信息公告

##### 一、建设项目名称及概要

建设项目名称：山西鑫润煤业有限公司藺润矿井 60 万吨/年减量重组项目。

建设项目概要：山西鑫润煤业有限公司藺润矿井位于山西省古县北平镇下宝丰村，行政区隶属古县北平镇管辖。井田地理坐标为：东经 112°06'18"－112°07'55" 北纬 36°29'21"－36°30'10"。

藺润矿井井田面积 2.1663km<sup>2</sup>，批准开采 2~9+10 号煤层，生产规模为 60 万 t/a。工业场地及地面生产系统均利用现有，不新增占地及地面建构物等，主要变更内容为增加开采 9+10 号煤层。矿井采用斜井开拓方式，布置主斜井、副斜井、回风立井三个井筒。采用长壁综采一次采全高采煤方法，顶板管理采用全部垮落法。

##### 二、建设单位的名称和联系方式

建设单位：山西鑫润煤业有限公司

地址：山西省古县北东直距约 30km 的北平镇下宝丰村

邮编：042400

联系人

电话

邮箱

### 三、环境影响报告书编制单位的名称和联系方式

编制单位：煤炭工业太原设计研究院集团有限公司

地址：太原市青年路 18 号

邮编：030001

联系人

电话

邮箱

### 四、公众意见表的网络链接

为了方便公众向建设单位及环评编制单位反馈对本项目的个人意见及建议，特将建设项目环境影响评价公众意见表进行网络链接如下，公众可自行下载。

链接：<https://pan.baidu.com/s/1VjNqqz2vYgJg-uEde2WW7A>

提取码：4sxx

### 五、提交公众意见表的方式和途径

公众可以在本公告公示后，自行下载并打印公众意见表，填写完毕个人意见或建议后，可以信函、电子邮件等方式，向建设单位或者环评编制单位提交公众意见表。

山西鑫润煤业有限公司

## 2.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第 4 号）第九条等的相关要求，2023 年 3 月 20 日，我公司在古县人民政府网站（网络链接：[http://www.guxian.gov.cn/xwzx/tzgg/202303/t20230320\\_154819.html](http://www.guxian.gov.cn/xwzx/tzgg/202303/t20230320_154819.html)）进行了公众参与第一次信息公告网络公示，网络信息面向全社会公开。

网络公开选择的载体、公示内容、格式和公开时间均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，第一次信息公告网络公示截图见图 1。

## 2.3 公众意见情况

第一次信息公告公示期间，未收到公众的反馈意见。



图1 公众参与第一次信息公告网络公示截图（1）



图2 公众参与第一次信息公告网络公示截图（2）

### 3 第二次环境影响评价信息公示情况

#### 3.1 公示方式

煤炭工业太原设计研究院集团有限公司于 2023 年 3 月编制完成了本项目的  
环境影响报告书征求意见稿。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第 4 号）第十条、  
十一条等相关要求，我公司于 2022 年 11 月 21 日至 2022 年 12 月 2 日期间，分  
别采取张贴公告、网络公示和报纸公开方式进行了第二次信息公示。

公开主要包括：（一）建设项目名称及概要；（二）环境影响报告书征  
求意见稿全文、公众意见表的网络链接以及查阅纸质报告书的方式和途径；（三）  
征求公众意见的主要范围和事项；（四）公众提出意见的方式和途径；（五）公  
众提出意见的起止时间。

第二次信息公示内容及时限均符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环  
境部 部令第 4 号）的相关要求，第二次信息公告网络公示内容、报纸公示内容  
及网络公示所链接建设项目环境影响评价公众意见表内容分别如下：

##### 3.1.1 网络公示内容、时限及公众意见表

###### 1、网络公示内容、时限

根据《环境影响评价公众参与办法》内相关要求，公司在古县人民政府网站  
（网络链接：[http://www.guxian.gov.cn/xwzx/tzgg/202303/t20230331\\_161079.html](http://www.guxian.gov.cn/xwzx/tzgg/202303/t20230331_161079.html)）  
进行了第二次信息公告网络公示，公众提出意见的起止时间为 2023 年 3 月 31 日  
至 2023 年 4 月 13 日（十个工作日），网站信息面向全社会。

网络公开选择的载体、公示内容、格式和公开时间均符合《环境影响评价公  
众参与办法》的相关要求，第二次信息公告网络公示的内容见以下，截图见图 3。

#### 山西鑫润煤业有限公司藁润矿井 60 万吨/年减量重组项目变更

##### 环境影响评价公众参与第二次信息公告

###### 一、建设项目名称及概要

建设项目名称：山西鑫润煤业有限公司藁润矿井 60 万吨/年减量重组项目。

建设项目概要：山西鑫润煤业有限公司藁润矿井位于山西省古县北平镇下宝

丰村，行政区划隶属古县北平镇管辖。井田地理坐标为：东经 112° 06′ 18″ — 112° 07′ 55″ 北纬 36° 29′ 21″ — 36° 30′ 10″ 。

藁润矿井井田面积 2.1663km<sup>2</sup>，批准开采 2~9+10 号煤层，生产规模为 60 万 t/a。工业场地及地面生产系统均利用现有，不新增占地及地面建构筑物等，主要变更内容为增加开采 9+10 号煤层。矿井采用斜井开拓方式，布置主斜井、副斜井、回风立井三个井筒。采用长壁综采一次采全高采煤方法，顶板管理采用全部垮落法。

## 二、环境影响报告书征求意见稿全文、公众意见表的网络链接以及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响报告书征求意见稿全文、公众意见表电子版见下方链接，公众可以在本公告公示后，自行下载查阅，也可以以信函、传真、电子邮件、电话一系列联系方式，和建设单位或者环境影响评价机构取得联系索取和查阅纸质版环境影响报告书。

### 环境影响报告书征求意见稿全文链接处：

下载网址：<https://pan.baidu.com/s/1cP9rddtcDu6vCuv0aA2Y6w> 提取码：8hgf

### 公众意见表链接处：

下载网址：<https://pan.baidu.com/s/1cP9rddtcDu6vCuv0aA2Y6w> 提取码：8hgf

建设单位：山西鑫润煤业有限公司

地址：山西省古县北平镇下宝丰村 邮编：042400

联系人 联系电话

邮箱

环评编制单位：煤炭工业太原设计研究院集团有限公司

地址：山西省太原市青年路 18 号 邮编：030001

联系人 联系电话

邮箱

## 三、征求意见的主要范围和事项

1、征求公众意见的主要范围：主要为评价区及周边下宝丰、前窑沟、贾寨村等村庄的居民、单位职工或团体、组织和管理部门以及关心本项目建设的群众

或团体。

2、征求的主要事项：主要征求公众对项目建设及运营过程可能产生的环境影响所采取的环保措施的建议和意见；以及环境影响评价工作中应该关注的问题的建议。

#### 四、公众提出意见的方式和途径

公众可以在本公告公示后，自行下载并打印公众意见表，填写完毕反馈意见或建议后，可以信函、电子邮件、电话等一系列联系方式，和建设单位或者环境影响评价机构联系并提供意见表。

#### 五、公众提出意见的起止时间。

公众提出意见的期限为：自本公告公布日起 10 个工作日内。

山西鑫润煤业有限公司

The screenshot shows the official website of Gu County Government. The navigation bar includes links for Home, County Government, News Center, Government Information Disclosure, Interactive Exchange, Public Data, Government Services, and Entering Gu County. The 'News Center' is selected, and the 'Notice' category is active. A list of notices is displayed, with the following entry highlighted in red:

公告标题	发布日期
山西鑫润煤业有限公司润润矿井60万吨/年减量重组项目变更环境影响评价公众参与第二次信息公告	2023-03-31
中共古县县委机构编制委员会办公室关于我县2022年度事业单位法人年度报告公开的通知	2023-03-31
古县集中式生活饮用水水源水质状况报告（2023年第一季度）	2023-03-30
古县农村千吨万人饮用水水源地水质状况报告（2023年第一季度）	2023-03-30
古县农业农村局关于2023年农产品产地冷藏保鲜设施建设项目的公示（第一批）	2023-03-28
古县2022年专职社区工作者招聘面试公告	2023-03-24
古县发展和改革委员会关于古县县级应急生活必需品储备承接企业的公示	2023-03-24
古县人民政府办公室关于修订部分文件的通知	2023-03-24
临汾市生态环境局古县分局2023年3月20日建设项目环境影响评价公众参与第一次公示	2023-03-20
古县古岳新能源有限公司土地整治项目环境影响评价报送行政审批前公示	2023-03-20
古县2022年专职社区工作者招聘递补资格复审公告	2023-03-20
临汾市贯彻落实省生态环境保护督察反馈问题整改实施方案第36号整改任务验收销号公示	2023-03-20
临汾市贯彻落实省生态环境保护督察反馈问题整改实施方案第37号整改任务验收销号公示	2023-03-20
临汾市贯彻落实省生态环境保护督察反馈问题整改实施方案第38号整改任务验收销号公示	2023-03-20
临汾市贯彻落实省生态环境保护督察反馈问题整改实施方案第39号整改任务验收销号公示	2023-03-20
古县市场监管领域“双随机、一公开”监管工作领导小组办公室关于印发《古县2023年度部门联合双随机》	2023-03-16
古县市场监督管理局关于印发2023年双随机抽查工作计划的通知	2023-03-16

图 3 公众参与第二次信息公告网络公示截图（1）



图 4 公众参与第二次信息公告网络公示截图（2）

2、链接的建设项目环境影响评价公众意见表

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

项目名称	山西鑫润煤业有限公司藺润矿井 60 万吨/年减量重组项目
一、本页为公众意见	
<p>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）</p>	<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	xx 省 xx 市 xx 县 (区、市) xx 乡 (镇、街道) xx 村 (居委会) xx 村民组 (小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	xx 省 xx 市 xx 县 (区、市) xx 乡 (镇、街道) xx 路 xx 号
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	

### 3.1.2 张贴公示内容及时限

我公司于2023年3月31日将环境影响评价公众参与第二次信息公告在项目周围的矿井居住区、乡镇村庄公告栏等易于公众知悉的场所处进行了张贴。

第二次信息公告张贴于附近公众易于知悉的场所，且持续公开期限不少于10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

第二次信息公告张贴内容见下，现场张贴照片见图5。

#### 山西鑫润煤业有限公司藺润矿井60万吨/年减量重组项目变更

#### 环境影响评价公众参与第二次信息公告

##### 一、建设项目名称及概要

建设项目名称：山西鑫润煤业有限公司藺润矿井60万吨/年减量重组项目。

建设项目概要：山西鑫润煤业有限公司藺润矿井位于山西省古县北平镇下宝丰村，行政区划隶属古县北平镇管辖。井田地理坐标为：东经112°06'18"—112°07'55"北纬36°29'21"—36°30'10"。

藺润矿井井田面积2.1663km<sup>2</sup>，批准开采2~9+10号煤层，生产规模为60万t/a。工业场地及地面生产系统均利用现有，不新增占地及地面建构物等，主要变更内容为增加开采9+10号煤层。矿井采用斜井开拓方式，布置主斜井、副斜井、回风立井三个井筒。采用长壁综采一次采全高采煤方法，顶板管理采用全部垮落法。

##### 二、环境影响报告书征求意见稿全文、公众意见表的网络链接以及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响报告书征求意见稿全文、公众意见表电子版见下方链接，公众可以在本公告公示后，自行下载查阅，也可以以信函、传真、电子邮件、电话一系列联系方式，和建设单位或者环境影响评价机构取得联系索取和查阅纸质版环境影响报告书。

##### 环境影响报告书征求意见稿全文链接处：

下载网址：<https://pan.baidu.com/s/1cP9rddtcDu6vCuv0aA2Y6w> 提取码：8hgf

##### 公众意见表链接处：

下载网址：<https://pan.baidu.com/s/1cP9rddtcDu6vCuv0aA2Y6w> 提取码：8hgf

建设单位：山西鑫润煤业有限公司

地址：山西省古县北平镇下宝丰村

邮编：042400

联系人

联系电话

邮箱

环评编制单位：煤炭工业太原设计研究院集团有限公司

地址：山西省太原市青年路 18 号

邮编：030001

联系人

联系电话

邮箱

### 三、征求公众意见的主要范围和事项

1、征求公众意见的主要范围：主要为评价区及周边下宝丰、前窑沟、贾寨村等村庄的居民、单位职工或团体、组织和管理部门以及关心本项目建设的群众或团体。

2、征求的主要事项：主要征求公众对项目建设及运营过程可能产生的环境影响所采取的环保措施的建议和意见；以及环境影响评价工作中应该关注的问题的建议。

### 四、公众提出意见的方式和途径

公众可以在本公告公示后，自行下载并打印公众意见表，填写完毕反馈意见或建议后，可以信函、电子邮件、电话等一系列联系方式，和建设单位或者环境影响评价机构联系并提供意见表。

### 五、公众提出意见的起止时间。

公众提出意见的期限为：自本公告公布日起 10 个工作日内。

山西鑫润煤业有限公司



图5 公众参与第二次信息公告张贴公示

### 3.1.3 报纸公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条的相关要求，公司选择在当地公开发行的报纸——《临汾日报》作为报纸载体，在第二次信息公告网络公示期间于2023年4月4日、4月7日在该报纸上两次刊登了本项目环境影响评价公众参与第二次信息公告。

该报纸为当地比较权威、影响力相对较大、公众易于接触的报纸媒体，我公司在征求公众意见的十个工作日内两次登报公示项目信息，报纸公示的内容，公开时间和次数均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

第二次信息公告报纸公示内容见下，两次登报照片分别见图4和图5。

## 山西鑫润煤业有限公司藺润矿井 60 万吨/年减量重组项目 变更环境影响评价公众参与第二次信息公告

### 一、建设项目名称及概要

建设项目名称：山西鑫润煤业有限公司藺润矿井 60 万吨/年减量重组项目。

建设项目概要：山西鑫润煤业有限公司藺润矿井位于山西省古县北平镇下宝丰村，行政区划隶属古县北平镇管辖。

藺润矿井井田面积 2.1663km<sup>2</sup>，批准开采 2~9+10 号煤层，生产规模为 60 万 t/a。工业场地及地面生产系统均利用现有。采用长壁综采一次采全高采煤方法，顶板管理采用全部垮落法。

## 二、征求意见的公众范围

主要为评价区及周边下宝丰、前窑沟、贾寨村等村庄的居民、单位职工或团体、组织和管理部门以及关心本项目建设的群众或团体。

## 三、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

下载网址：<https://pan.baidu.com/s/1cP9rddtcDu6vCuv0aA2Y6w> 提取码：8hgf  
另公众可和建设单位或者环评编制单位取得联系查阅纸质版环境影响报告书。

## 四、公众意见表的的网络链接

下载网址：<https://pan.baidu.com/s/1cP9rddtcDu6vCuv0aA2Y6w> 提取码：8hgf

## 五、公众提出意见的方式和途径

可以电话、邮件、来访等形式向建设单位或环评单位了解情况和反馈意见。

建设单位：山西鑫润煤业有限公司

地址：山西省古县北平镇下宝丰村 邮编：042400

联系人 联系电话

邮箱

环评编制单位：煤炭工业太原设计研究院集团有限公司

地址：山西省太原市青年路 18 号 邮编：030001

联系人 联系电话

邮箱

## 六、公众提出意见的起止时间。

公众提出意见的期限为：自本公告公布日起 10 个工作日内。

山西鑫润煤业有限公司

新时代 新征程 新伟业

希望“寄”出来 幸福“递”进去

——我市邮政快递业高质量发展纪实

本报记者 杨金

几年前,我市山区县的一些贫困村,“出山农产品”品质差到只能卖到几毛钱...

点进行了深度合作,以“高质果共富”助推“出山农产品”品质提升...

现状快。与此同时,市邮政管理局坚持以“邮政政务服务”提升公共服务能力...

2022年,市邮政管理局联合市委政研室、市邮政管理局(临汾市2022年农村寄递快递高质量发展专项行动方案)...

在农村地区,市邮政管理局推动邮政企业加大投入,增配车辆、优化整合乡邮站...

2022年,市邮政管理局把“快递进村”作为“一把手”工程,积极引导邮政企业参与农村电商建设...

大地回暖,春光正好,洪洞大槐树国家森林公园迎来游客高峰...



绿色祭扫倡新风 移风易俗过清明。为倡导今年清明文明祭扫,临汾市邮政管理局联合市委政研室...

我市召开设立营商环境投诉举报监督专线新闻发布会

【临汾日报讯】为进一步提升营商环境投诉举报监督工作水平,临汾市近日召开新闻发布会...

扎实抓好主题教育 为奋进新征程凝心聚力

【临汾日报讯】主题教育开展以来,市委主题教育领导小组第一时间召开专题会议...

【临汾日报讯】市委主题教育领导小组第一时间召开专题会议,传达学习党的二十大精神...

“白纸黑字”变成“真金白银”

【临汾日报讯】临汾市法院近日审结一起“白纸黑字”案件,当事人因合同纠纷提起诉讼...

蒲县古县乡 扎实开展护林防火宣传

【临汾日报讯】为进一步加强护林防火工作,蒲县古县乡近日开展护林防火宣传活动...

公告:山西鑫润煤业有限公司润阳井60万吨/年减量重组项目变更环境影响评价公众参与第二次信息公告。公告内容详细列出了项目概况、公众参与方式和联系方式。

图6 公众参与第二次信息公告登报(2023年4月4日)



## 4 公众意见处理情况

本项目公众参与调查期间未接到公众的来电，也未收到公众意见调查表和信件反馈，但是我公司在走访当地居民和政府相关管理部门时，了解到了部分公众口头意见，公众普遍支持项目的建设，并对项目寄予了能够促进当地经济发展、增加就业机会和收入的厚望，同时也从不同角度提出了许多宝贵意见、建议，主要了解到的意见是认为项目运营后矿井开采可能破坏当地生态环境，希望我公司严格落实环保措施，把对生态环境的影响降到最低。

针对项目公众参与信息公示期间了解到的公众意见，我公司承诺如下：

1、项目在施工及运营期过程中严格按照设计和环评阶段提出的环境保护措施实施，使因项目建设对周围环境造成的影响降到最低。

2、对公众比较关注的因项目建设可能造成的地表塌陷等环境问题我公司将及时进行沉陷区治理和土地复垦。

3、我公司在生产过程中将强化环境管理，认真落实工程设计和环境影响评价要求的污染防治措施和生态保护、恢复措施，实现企业和公众长远的经济、环境和社会效益。

## 5 其他

公众参与信息公示期间的网站页面截图、刊登信息公告的报纸等相关资料均已存档于山西鑫润煤业有限公司备查。

## 6 诚信承诺

我单位对《山西鑫润煤业有限公司藁润矿井 60 万吨/年项目变更（延深开采下组煤）环境影响评价公众参与说明》进行诚信承诺如下：

### 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求，在《山西阳城阳泰集团尹家沟煤业有限公司 90 万 t/a 矿井生产能力核定项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，公众参与调查期间未收到公众的书面、电话以及电子邮件等反馈意见，在走访当地居民和政府相关管理部门时，了解到部分公众口头意见，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《山西阳城阳泰集团尹家沟煤业有限公司 90 万 t/a 矿井生产能力核定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山西阳城阳泰集团尹家沟煤业有限公司承担全部责任。

承诺单位：山西阳城阳泰集团尹家沟煤业有限公司

承诺时间：2023 年 2 月 16 日



## 7 附件

本项目无其它需要提交的附件。