

# 陕西小保当矿业有限公司小保当二 号矿井建设工程（重大变动）

## 环境影响评价公众参与说明

陕西小保当矿业有限公司  
二零二一年九月



# 目 录

<b>1 概述.....</b>	<b>1</b>
1.1 项目概况及主要建设内容.....	1
1.2 公众参与情况.....	2
<b>2 首次环境影响评价信息公开情况.....</b>	<b>3</b>
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
<b>3 征求意见稿公示情况.....</b>	<b>5</b>
3.1 公示内容及时限.....	5
3.2 公示方式.....	9
3.2.1 网络.....	9
3.2.2 报纸.....	9
3.3 查阅情况.....	16
3.4 公众提出意见情况及采纳情况.....	16
<b>4 公众意见处理情况.....</b>	<b>16</b>
<b>5 报批稿全文公示情况.....</b>	<b>16</b>
5.1 公示内容及时限.....	16
5.2 公开方式.....	16
<b>6 其他.....</b>	<b>18</b>
6.1 公众参与相关资料存档备查情况.....	18
6.2 关于对公众参与说明客观性、真实性负责的承诺.....	18
<b>7 诚信承诺.....</b>	<b>18</b>

# 1 概述

## 1.1 项目概况及主要建设内容

小保当二号矿井是陕北侏罗纪煤田榆神矿区三期规划区（以下简称榆神三期）首批规划建设的矿井之一，位于陕北侏罗纪煤田榆神矿区三期规划区的中东部。陕北侏罗纪煤田榆神矿区三期规划区属于国家规划的十四个大型煤炭基地陕北煤炭基地榆神矿区的一部分，矿区总面积 870km<sup>2</sup>，划为 6 个大型井田和一个水源保护区，矿区规划开发总规模 57.0Mt/a。环境保护部以“环审[2013]285 号”文出具了《陕西省陕北侏罗纪煤田榆神矿区三期规划区总体规划环境影响报告书》的审查意见，国家发改委以“发改能源[2012]2803 号”批准了《陕北侏罗纪煤田榆神矿区三期规划区总体规划》，该规划中陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井规模为 13.0Mt/a。

小保当二号矿井行政区划属陕西省榆林市神木市大保当镇、榆阳区小壕兔乡管辖。地理坐标为东经 109°45′27″~109°56′32″，北纬 38°41′50″~38°50′46″，2017 年 7 月 20 日国家能源局综合司以“国能综函煤炭[2017]196 号”文对小保当二号矿产能置换方案予以复函，同意小保当二号矿实施产能减量置换，项目“规划建设规模 1300 万吨/年，初期投产规模 800 万吨/年”。2018 年 3 月环境保护部以“环审[2018]22 号”文对《陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程环境影响报告书》（规划建设规模 1300 万吨/年，初期投产规模 800 万吨/年）进行了批复。2018 年 11 月，国家能源局综合司以国能综函煤炭[2018]398 号，同意调整小保当二号产能置换方案和建设（投产）规模为 1300 万 t/a。2019 年 1 月，国家发展改革委以《关于陕西榆神矿区小保当二号煤矿项目核准内容变更的复函》（发改办能源[2019]144 号），同意小保当二号煤矿项目建设规模 1300 万吨/年，一次建成投产。2019 年 3 月，中煤科工集团北京华宇工程有限公司编制完成了《陕西小保当矿业有限公司小保当二号煤矿初步设计变更》，生产规模由 800 万 t/a 扩大至 1300 万 t/a，服务年限由 51.1 年缩短至 32.2 年，开采煤层由原设计的 7 层变更为 9 层（分别为 1<sup>-1</sup>、1<sup>-2</sup>、2<sup>-2</sup>、2<sup>-2下</sup>、3<sup>-1</sup>、4<sup>-2</sup>、4<sup>-3</sup>、5<sup>-2</sup>、5<sup>-2下</sup>），风井场地采用乏风余热供热，风井场地煤粉炉（20t/h）采暖季向工业场地供热，盘区由原设计的 6 个盘区变更为 8 个盘区，为了奖励小保当一号井、二号井先进员工、改

善职工生活条件，增加了 14 栋公寓楼；井田面积由 122.47km<sup>2</sup> 减小至 93.2044km<sup>2</sup>（其中：井田西部有 44.4km<sup>2</sup> 位于红石峡水源地补给区，秃尾河流域面积 48.8044km<sup>2</sup>）。

小保当二号矿井变更后，地质资源量为 1651.45Mt。为落实环境保护部“环审[2013]285 号”文件中“矿区先期开采的小保当一号井田、小保当二号井田应避让红石峡水源地补给区”的要求，设计中对红石峡水源地补给区进行了避让；根据环境保护部“环审[2018]22 号”要求，对瑶镇水源地准保护区实施禁采，另外设计中还避让了居民点、海子、油气井、文物等井田内大部分保护目标。

小保当二号矿井建设工程于 2013 年 12 月开工建设，地面工程及井下大巷均已按 1300 万吨/年建成或部分建成，2015 年，陕西省环境保护厅对工程未批先建行为进行了处罚，之后停止建设。2018 年 3 月，环境保护部以“环审[2018]22 号”文对该报告书（8.00Mt/a）进行了批复，同年 6 月开工建设，井下系统按照 800 万吨/年建设，2020 年 11 月建成，陕西省发展改革委以《关于榆神矿区小保当二号煤矿新建项目联合试运转方案备案的通知》对小保当二号煤矿联合试运转进行备案。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》第二十四条和“环办[2015]52 号”《关于印发环评管理中部分行业建设项目重大变动清单的通知》，本项目设计生产能力增加大于 30%，开采煤层由 7 层变更为 9 层（1<sup>-2</sup>、4<sup>-3</sup> 煤设计变更为局部可采），属于重大变动，需重新报批环境影响报告书，2019 年 8 月，我公司委托中煤科工集团西安研究院有限公司承担该项目的环境影响评价工作。

## 1.2 公众参与情况

公众参与是建设项目环境影响评价的重要组成部分，是完善决策的一种有效方法。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的规定，我公司在环境影响报告书编制过程中组织进行了公众参与调查工作，并按照中华人民共和国生态环境部公告 2018 年（第 48 号）的要求编制完成了《陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）环境影响评价公众参与说明》。

截止目前，在环境影响评价过程中我公司共组织开展了三次公众参与活动。第一次是在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内通过网络平台进行了公示；第二次是在环境影响报告书征求意见稿形成后，通过网络平台公示、报纸

公示、张贴公告的形式同步开展了公众参与活动。第三次是上报前采用网络平台进行报告书全文和公众参与说明的公示。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

陕西小保当矿业有限公司于 2019 年 8 月 25 日委托中煤科工集团西安研究院有限公司开展陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）环境影响评价工作。

确定环境影响报告书编制单位后陕西小保当矿业有限公司于 2019 年 8 月 28 日在陕西陕煤榆北煤业有限公司网（<http://www.ybcoal.com/>）的“安全生产”栏进行了本项目环境影响评价第一次信息公告，公告内容包括：①项目概况；②建设单位名称和联系方式；③环境影响报告书编制单位信息；④提交公众意见的方式和途径；⑤公众意见表。第一次公告内容符合《环境影响评价公众参与办法》相关要求。

第一次公开内容如下：

### 陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（变更）

#### 环境影响评价公告（第一次）

#### 一、项目概况

##### （1）建设项目名称

陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（变更）

##### （2）建设规模、选址选线、建设内容、环保情况

项目扩建前后矿井工业场地位置不变，位于工业场地位于榆林市神木县大保当镇石拉峁村西南 2.3km，选址合理；项目目前未投产运行，环保设施未投运。

#### 二、建设单位名称和联系方式

名 称：陕西小保当矿业有限公司

联系人：李先生

电 话：18717505456

### 三、环境影响报告书编制单位信息

名称：中煤科工集团西安研究院有限公司

### 四、提交公众意见的方式和途径。

在环境影响报告书编制过程中，公众均可通过前述所列联系方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

### 五、公众意见表

公众意见表见表 2，公众可自行下载填写，并向建设单位反馈。

## 2.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第九条的相关要求，第一次信息公开我公司选择在陕西陕煤榆北煤业有限公司（建设单位）网站（<http://www.ybcoal.com/view.php?id=3101>）的“安全生产”版块向全社会公开了本项目环境影响评价信息。陕西陕煤榆北煤业有限公司位于项目所在地神木市。网络公开的内容、格式和时间符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

首次网络公示截图见图 1。



图 1 第一次网络公示截图

## 2.3 公众意见情况

本项目首次环境影响评价信息公开公示期间，未收到公众反馈意见或建议。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

中煤科工集团西安研究院有限公司于 2021 年 8 月完成了本项目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》（生态环境部令第 4 号）第十条，陕西陕煤榆北煤业有限公司于 2021 年 8 月 11 日至 2021 年 8 月 24 日分

别采取网络平台公示、报纸公示、张贴公告的形式同步开展了环境影响报告书征求意见稿的公示。

公开内容主要包括：①项目建设情况及环保措施简况；②公众索取信息的方式和途径；③征求公众意见的范围和主要事项；④征求公众意见的具体形式；⑤公众提出意见的起止时间；⑥建设单位和环评单位的联系方式等信息。第二次信息公示的内容和时限均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

公示内容及建设项目环境影响评价公众意见表如下：

## 陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动） 环境影响报告书征求意见稿公示

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》、《建设项目环境保护管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》等法律法规规定，向公众发布建设项目环境影响评价公众意见征集信息。

陕西小保当矿业有限公司对所发布信息的真实性负责，并将根据公众反馈意见修改完善本项目环境影响报告书的相关内容。

### 一、建设项目基本信息

（1）建设项目名称：陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）

（2）建设单位名称：陕西小保当矿业有限公司

（2）环评文件编制单位名称：中煤科工集团西安研究院有限公司

（4）项目建设地点：榆林市神木县大保当镇石拉峁村

（5）项目建设概况：2018年3月环境保护部以环审[2018]22号“文对小保当二号矿井8.0Mt/a建设工程环境影响报告书进行了批复，由于设计变更生产规模由800万t/a扩大至1300万t/a，属于重大变动，需重新报批环境影响报告书。变更后服务年限由51.1年缩短至32.2年，开采煤层有原设计的7层变更为9层，井田面积由122.47km<sup>2</sup>减小至93.2044km<sup>2</sup>，变更前后采煤方法等均不变，矿井水、生活污水处理依托小保当一号井污废水处理设施。

### 二、公众意见征求的主要内容

征求公众对本项目环境影响有关的意见和建议。公众提出的涉及征地拆迁、



财产、就业等与建设项目环境影响评价无关的意见或者诉求，不属于建设项目环境影响评价公众参与的内容。

(1) 公众提出意见的起止时间：（2021 年 8 月 11 日至 2021 年 8 月 24 日止，共 10 个工作日）

(2) 征求意见的公众范围：（大保当镇、小壕兔乡受建设项目直接影响或间接影响的单位和个人、其他关注建设项目的单位和个人）

(3) 征求公众意见的环境影响报告书全文见附件 1

(4) 建设项目环境影响评价公众意见表见附件 2

(5) 征求公众意见的环境影响报告书纸质查阅点：（陕西小保当矿业有限公司办公楼）

### 三、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、电子邮件、传真、信函等方式向建设单位反馈意见。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。

联系人：李先生

邮寄地址：榆林市神木县大保当镇石拉崩村

联系电话：0912-8602520

电子邮箱：492591032@qq.com

### 四、其他

对公众提交的相关个人信息，建设单位不会用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。

**附件 1：陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）环境影响报告书（征求意见稿）**

**附件 2：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	陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）
<b>一、本页为公众意见</b>	
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）	（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）
<b>二、本页为公众信息</b>	
<b>（一）公众为公民的请填写以下信息</b>	
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	省 市 县（区、市） 乡（镇、街道） 村（居委会） 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）
<b>（二）公众为法人或其他组织的请填写以下信息</b>	
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	省 市 县（区、市） 乡（镇、街道） 路 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。	

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第十一条相关要求，征求意见稿公示选择在陕西陕煤榆北煤业有限公司和神木市人民政府网站向全社会公开信息，网络选取符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

征求意见稿公示发布日期为2021年8月11日至8月24日在神木市人民政府网站<http://www.sxsm.gov.cn/xwzx/tzgg/30031.htm>，2021年8月11日至8月24日在陕西陕煤榆北煤业有限公司网站[http://www.ybcoal.com/views.php?cat\\_id=1960&idd=1977&id=5024](http://www.ybcoal.com/views.php?cat_id=1960&idd=1977&id=5024)。网络公示的内容、格式及时间符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

征求意见稿网络公示截图见图2、图3。

### 3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第十一条相关要求，我公司选择《榆林日报》作为征求意见稿公示报纸载体，于2021年8月13日、8月18日在《榆林日报》两次刊登了陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）环境影响报告书征求意见稿公示信息。该报纸为项目所在地较权威、影响力大，公众易于接触的传统报纸媒体，征求意见的10个工作日内不少于两次信息公开。报纸公示的内容、公开时间和次数符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

征求意见稿两次报纸公示图片见图4、图5。



图 2 征求意见稿网络公示截图



图 3 征求意见稿网络公示截图



(上接第五版)

序号	交办问题基本情况	涉及区县及部门	调查核实情况	是否属实	处理处罚和问责情况	是否办结	备注
13	陕西风力发电施工队在佳县金明寺镇米峰塔村“以租代征”非法使用农用地,施工期间随意砍伐树木,破坏王家塔村并路沟大堤。	佳县	经查,该信访投诉问题属实。现场调查情况:投诉反映“陕西风力发电施工队”实为“榆林国能新能源有限公司”。该风电项目用地,省政府已于2020年7月31日批准,所涉及的农用地已转为建设用地。施工期间损毁破坏耕地公路、树木、荒地等土地及附着物补偿资金已全部补偿到位。王家塔村并路沟大堤目前还在耕种,无任何破坏损毁现象。	是	整改措施:1.将加强对该类项目的监督管理,发现问题,督促立行立改。2.针对该项目,强化建设用地征收审批报备工作。3.针对建设项目损毁土地附着物问题,督促施工方及时补偿到位。	是	
14	子洲县狼洞酒店大堤河对岸有一个未经审批的黑砖场,长期偷排生产黑砖和排污,无人管理。	子洲县	经查,该信访投诉问题属实。现场调查情况:该投诉的砖厂为子洲县双余吉庆加气混凝土砌块有限公司,位于苗家坪镇张家湾村。于2014年经县发改局立项审批,子洲县环保局2014年7月对该项目环境影响报告表进行了批复;2020年6月6日,颁发了排污许可证,但该地块为建设用地,正在完善土地征收报批手续。该砖厂阶段性生产,未发现违法排污现象。	是	处理情况:子洲县自然资源和规划局于8月11日对该砖厂进行立案调查,并下达《责令停止违法行为通知书》。目前,该砖厂已停产。	是	
15	榆林高新区和顺嘉苑西边工地,夜间施工噪音扰民。	市执法局	经查,该信访投诉问题属实。现场调查情况:榆林高新区和顺嘉苑西边共有两个工地。建华路西南侧项目(拟规划建设五星级酒店)和建华路东北侧项目(拟规划建设广场)。2个项目于2021年7月底逐步开展场地平整、林木移植工作。其中建华路西南侧项目由于手续不全,一直处于停工状态,未发现有产生噪音的行为。8月8日夜间巡查发现,建华路东北侧项目有平整场地行为,施工噪音扰民。	是	整改措施:建华路东北侧项目未办理手续,夜间施工产生环境噪声污染,执法人员依法制止了该违法行为。从2021年8月9日起,在夜间安排执法人员不定时对榆林高新区和顺嘉苑西边2个工地进行巡查,确保不再发生夜间违规施工噪音扰民问题。	是	

### 同唱生态信天游 共建塞上森林城

榆林市林业和草原局 宣

### 巩固国家卫生城市 人人有责人人受益

榆林市爱卫办 榆林传媒中心 宣

## 老榆林

水: 窑洞型榆林桃花水。  
高粱: 当年产陕北长日照高粱(日照高达8小时/天)。  
储藏: 恒温恒湿, 黄土洞藏(年份酒可追溯)。

地址: 榆林市榆阳区桃花园73号 服务热线: 400-926-5199

榆林市普惠酒业集团有限公司

### 陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程(重大变动)环境影响报告书公众意见征求的登报公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》《环境影响评价公众参与办法》等法律法规,《陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程(重大变动)环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,现向公众发布建设项目环境影响评价公众意见征集信息。

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

(1)征求公众意见的环境影响报告书全文网络链接:神木市人民政府网站<http://www.sxsm.gov.cn/xwzx/tzgg/30031.htm>、陕西陕煤榆北煤业有限公司网站[http://www.ybcoal.com/views.php?cat\\_id=1960&idd=1977&id=5024](http://www.ybcoal.com/views.php?cat_id=1960&idd=1977&id=5024)

(2)征求公众意见的环境影响报告书纸质查阅点:陕西小保当矿业有限公司办公楼

二、征求公众意见的公众范围

大保当镇、小保当乡受建设项目直接受影响或间接影响的单位和个人,其他关注建设项目的单位和个人。

三、公众意见表的网络链接

建设项目环境影响评价公众意见表网络链接:神木市人民政府网站<http://www.sxsm.gov.cn/xwzx/tzgg/30031.htm>、陕西陕煤榆北煤业有限公司网站[http://www.ybcoal.com/views.php?cat\\_id=1960&idd=1977&id=5024](http://www.ybcoal.com/views.php?cat_id=1960&idd=1977&id=5024)

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件、电话,在规定时间内将填写的公众意见表等提交我单位,反映与本项目环境影响有关的意见和建议。

联系人:李先生  
邮寄地址:榆林市神木市大保当镇拉沙沟村  
联系电话:15891131863  
电子邮箱:492591032@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

2021年8月11日起至2021年8月24日止,共10个工作日。

图 4 征求意见稿报纸公示截图



### 同唱生态信天游 共建塞上森林城



榆林市林业和草原局 宣

### 欢迎订阅

学习强国 榆林学习平台



榆林市林业和草原局 宣

### 陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程 (重大变动)环境影响报告书公众意见征求的登报公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》(环境影响评价公众参与办法)等法律法规,《陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程(重大变动)环境影响报告书》(征求意见稿)已编制完成,现向公众发布建设项目环境影响评价公众意见征求信息。

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

(1)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:榆林市人民政府网站<http://www.xsxn.gov.cn/xwzx/tzgg/30031.htm>、陕西陕煤榆北煤业有限公司网站[http://www.ybcoal.com/Views.php?cat\\_id=1960&id=1977&id=5024](http://www.ybcoal.com/Views.php?cat_id=1960&id=1977&id=5024)

(2)征求意见稿的环境影响报告书纸质查阅点:陕西小保当矿业有限公司办公楼

二、征求意见稿的公众范围

大保当镇、小保当镇受建设项目直接影响或间接影响的单位和个人、其他关注建设项目的单位和个人。

三、公众意见的网络链接

建设项目环境影响评价公众意见网络链接:榆林市人民政府网站<http://www.xsxn.gov.cn/xwzx/tzgg/30031.htm>、陕西陕煤榆北煤业有限公司网站[http://www.ybcoal.com/Views.php?cat\\_id=1960&id=1977&id=5024](http://www.ybcoal.com/Views.php?cat_id=1960&id=1977&id=5024)

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件、电话,在规定时间内将填写的公众意见表等提交我单位,反映与本项目环境影响评价有关的意见和建议。

联系人:李先生  
联系地址:榆林市神木市大保当镇石拉沟村  
联系电话:15891131893  
电子邮箱:492591032@qq.com

五、公众提出意见的起止时间

2021年8月11日起至2021年8月24日止,共10个工作日。

### 神木市亨泰活性炭有限责任公司年产20万吨焦油渣回收综合利用生产线扩建项目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项公告如下:

一、项目名称及工程概要

名称:神木市亨泰活性炭有限责任公司年产20万吨焦油渣回收综合利用生产线扩建项目。

概要:项目位于神木市何家湾工业集中区神木市亨泰活性炭有限责任公司厂区内,新建年处理焦油渣生产装置,总规模20万吨,建设原料罐区、产品罐区、装置区以及配套公用和辅助设施等。

二、污染处理措施

废气治理后可达标排放,对大气影响较小;运营过程的生产生活污水综合利用,不排入地表水;按照要求采取分区防渗,不会对地下水和土壤产生影响;选用低噪声设备,采取消音、隔声等措施后,噪声可达标排放;各类固废均合理处置,不会对环境产生不利影响。

三、建设项目环境影响评价征求意见稿的方式和途径

1. 链接: <https://pan.baidu.com/s/1LkT2aE-qoXGKzoiWhqPytw> 提取码:6anq

2. 向建设单位索取纸质环境影响评价征求意见稿。

四、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意见和建议,接受公众监督,以便完善工程环境影响评价。

五、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、写信、邮件、填写公众意见表等方式向建设单位提出意见。

链接: <https://pan.baidu.com/s/1RkE-Oto9mXPeI20V9LGA> 提取码:fvbh

六、公众提出意见的截止时间

请公众于2021年8月19日前向我单位提出意见。

七、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  
蔡总 电话:18692221639  
2. 编写单位:河北南正环保科技有限公司  
吴工 电话:0311-82033190  
邮箱:1001575738@qq.com

### 陕西榆林矿区三期规划区隆德煤矿 改扩建工程项目环境影响报告书报批前公示

一、公示内容

根据《中华人民共和国环境影响评价法》(环境影响评价公众参与办法)(生态环境部第4号令)等相关法律法规要求,现将拟上报的《陕西榆林矿区三期规划区隆德煤矿改扩建工程项目环境影响报告书》及《陕西榆林矿区三期规划区隆德煤矿改扩建工程项目环境影响评价公众参与说明》进行公示,可通过以下链接对上述文件进行查阅:

环境影响评价报告书全文及公参说明下载链接:  
<https://shannxiweiyun.com/B0nFe0v>

二、公众提出意见的方式和途径

公众在公示期间可以通过信函、传真、电子邮件、电话的方式在规定时间内将意见反馈给建设单位或评价单位,相关联系方式如下:

(1)建设单位名称:神木市隆德矿业有限公司

联系人:贾工  
电子邮箱:15091781187@163.com  
联系电话:15091781187  
通讯地址:陕西省神木市大保当镇隆德煤矿

(2)环境影响评价机构:北京中环博农环境资源科技有限公司  
联系人:郭工  
联系电话:13833589364  
电子邮箱:guowu2020@126.com  
通讯地址:北京市朝阳区来广营红军营南路甲1号NET大厦406

公示期限:自公示之日起10个工作日内

神木市隆德矿业有限公司  
2021年8月17日

### 老榆林

水:富锶型榆林碱花水。  
高粱:当年陕北长日照红高粱(日照高达8小时天)。  
储藏:恒湿恒湿,黄土洞藏(年份酒可追溯)。

地址:榆林市榆阳区魏花园73号 服务热线:400-926-5199

榆林市普惠酒业集团有限公司

图5 征求意见稿报纸公示截图

《陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）环境影响报告书征求意见稿公示》网络、报纸公示期间（2021年8月11日至2021年8月24日），我公司在项目井田开采范围涉及到的主要行政村及其所属镇政府张贴了项目公告，信息公告主要张贴于村民易于接触的村委会所在地和镇政府所在地，且持续公开时间不少于10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

张贴地点：大保当镇、小壕兔乡、瑶梁村委会、小保当矿业公司等。

现场张贴公告内容见图6、现场张贴照片见图7。

## 公 告

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》、《建设项目环境保护管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》等法律法规规定，向公众发布建设项目环境影响评价公众意见征集信息。陕西小保当矿业有限公司对所发布信息的真实性负责，并将根据公众反馈意见修改完善本项目环境影响报告书的相关内容。

### 一、建设项目基本信息

- (1) 建设项目名称：陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）
- (2) 建设单位名称：陕西小保当矿业有限公司
- (3) 环评文件编制单位名称：中煤科工集团西安研究院有限公司
- (4) 项目建设地点：榆林市神木县大保当镇石拉沟村
- (5) 项目建设概况：2018年3月环境保护部以“环审【2018】22号”文对小保当二号矿井8.0Mt/a建设工程环境影响报告书进行了批复，由于设计变更生产规模由800万t/a扩大至1300万t/a，属于重大变动，需重新报批环境影响报告书。变更后服务年限由51.1年缩短至32.2年，开采煤层有原设计的7层变更为9层，井田面积由122.47km<sup>2</sup>减小至93.2044km<sup>2</sup>，变更前后采煤方法等均不变，矿井水、生活污水处理依托小保当一号井污水处理设施。

### 二、公众意见征求的主要内容

征求公众对本项目环境影响有关的意见和建议。公众提出的涉及征地拆迁、财产、就业等与建设项目环境影响评价无关的意见或者诉求，不属于建设项目环境影响评价公众参与的内容。

- (1) 公众提出意见的起止时间：（2021年8月11日至2021年8月24日止，共10个工作日）
- (2) 征求意见的公众范围：（大保当镇、小壕兔乡受建设项目直接影响或间接影响的单位和个人、其他关注建设项目的单位和个人）
- (3) 征求公众意见的环境影响报告书全文见网络连接：<http://www.sxsm.gov.cn/xwzx/tzgg/30031.htm>、[http://www.ybecol.com/views.php?cat\\_id=1960&idd=1977&id=5024](http://www.ybecol.com/views.php?cat_id=1960&idd=1977&id=5024)
- (4) 建设项目环境影响评价公众意见发表网络连接：<http://www.sxsm.gov.cn/xwzx/tzgg/30031.htm>、[http://www.ybecol.com/views.php?cat\\_id=1960&idd=1977&id=5024](http://www.ybecol.com/views.php?cat_id=1960&idd=1977&id=5024)
- (5) 征求公众意见的环境影响报告书纸质查阅点：（陕西小保当矿业有限公司办公楼）

### 三、公众提出意见的方式和途径

联系人：李先生  
邮寄地址：榆林市神木县大保当镇石拉沟村  
联系电话：0912-8602520  
电子邮箱：[492591032@qq.com](mailto:492591032@qq.com)

### 四、其他

对公众提交的相关个人信息，建设单位不会用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。

图6 现场张贴公告



	
<p>大保当镇</p>	<p>小壕兔乡</p>
	
<p>小壕兔乡</p>	<p>瑶梁村委会</p>
	
<p>小保当矿业</p>	<p>小保当矿业</p>

图 7 现场张贴照片

### 3.3 查阅情况

环境影响评价报告书征求意见稿纸质报告指定查阅场所为陕西省榆林市神木市大保当镇大啊包壕村北侧（陕西小保当矿业有限公司办公楼），公示期间无人查阅。

### 3.4 公众提出意见情况及采纳情况

项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，未收到公众意见表，未收到公众通过其他途径反馈的意见或建议。

## 4 公众意见处理情况

公示期间，未收到公众意见表，未收到公众通过其他途径反馈的意见或建议。

## 5 报批稿全文公示情况

### 5.1 公示内容及时限

本项目在向国家生态环境部上报环境影响报告书前，于 2021 年 9 月 16 在陕西陕煤榆北煤业有限公司和神木市人民政府网站进行了本项目环境影响报告书报批前公开。公开的主要内容包括：①建设项目名称及概况；②环境影响报告书（拟上报稿）；③环境影响评价公众参与说明。

上报前公开内容、时间均符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

### 5.2 公开方式

我公司于 2021 年 9 月 16 日在陕西陕煤榆北煤业有限公司网站 [http://www.ybcoal.com/views.php?cat\\_id=1960&idd=1977&id=5059](http://www.ybcoal.com/views.php?cat_id=1960&idd=1977&id=5059)；神木市人民政府网站 <http://www.sxsm.gov.cn/xwzx/tzgg/30850.htm>，面向全社会公开了本项目环境影响报告书报批稿相关信息，选取网络为当地权威公共媒体，符合《环境影响评价公众参与办法》对公示网络平台的要求。

全文公示稿网络公示截图见图 8、图 9。



图 8 上报前全文公示截图



图 9 上报前全文公示截图

## 6 其他

### 6.1 公众参与相关资料存档备查情况

在本项目环境影响评价公众参与完成后，我公司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）存入本公司档案处，以备随时查阅。

### 6.2 关于对公众参与说明客观性、真实性负责的承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求的工作程序和内容进行了环境影响评价公众参与，我公司承诺公众参与过程客观、真实，请各级环保部门和公众进行监督。

## 7 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众关心的与环境影响相关的合理意见，按照要求编制了公众参与说明，并对公众参与说明内容的客观性、真实性及涉密情况做出承诺，具体见图10。

## 承诺书

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，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，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《陕西小保当矿业有限公司小保当二号矿井建设工程（重大变动）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小保当矿业有限公司承担全部责任。

承诺单位：（单位名称及公章）

承诺时间：2021年 8 月 25 日



图 10 诚信承诺函