

广元市地德矿业有限责任公司  
凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价

公众参与说明

广元市地德矿业有限责任公司

2022年4月

## 目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	4
3 征求意见稿公示情况.....	6
3.1 网络公示.....	6
3.2 登报.....	7
3.3 张贴公告.....	8
3.4 查阅情况.....	9
3.5 公众提出意见情况.....	9
4 其他公众参与情况.....	10
5、报批前公开.....	10
5.1 公开内容及日期.....	10
5.2 公开方式.....	10
6 公众意见处理情况.....	11
7 诚信承诺.....	12

## 1 概述

本项目为扩建工程，利用现有 210kt 工程井下工程、工业场地及配套附属工程进行升级改造，将采煤能力提升至 300kt/a。

现凉水泉煤矿为原凉水泉煤矿、原清树泉煤矿及其周围闲置的煤炭资源整合煤矿。项目于 2013 年取得原广元市环境保护局印发的《关于广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿整合工程项目环境影响报告书的批复》。煤矿资源整合后，以凉水全为主体，对清树泉煤矿进行资源整合，整合后开采规模为 21kt/a。开拓方式为平硐，矿井设有主平硐、回风平硐和排矸平硐三个井口，矿区面积为 2.5629km<sup>2</sup>，开采深度为+900m~-150m，设计利用储量为 4716kt，可开采储量为 4020.61kt，矿山服务年限为 15.95a。

该项目于 2014 年开工建设，并于 2014 年 11 月建成投运。后因国家、四川省陆续发布 30 万吨/年以下煤矿分布处置方案后，凉水泉煤矿于 2020 年初停产至今。

本次扩建工程依托现有工业场地建设，井田未发生变动。矿井划分+525m、+300m 水平和+100m 三个水平，共划分为 4 个采区，其中+525m 水平 1 个采区，+300m 水平 1 个采区，+100m 水平 2 个采区，即+525m 标高以上为一采区，+525m~+300m 标高为二采区，+300m~+100m 标高为三采区，+100m~-75m 为四采区，各走向长度 1470m；倾斜长度约 530m。利用主平硐位于矿区南部边界，铺设 30kg/m 钢轨，担负全矿井煤炭、材料、设备运输及行人任务等；排矸平硐位于矿区中部，铺设 22kg/m 钢轨，担负全矿井矸石运输任务等；回风平硐位于矿区中部，装备 2 台 FBCDZ№18/2×132 型风机担负矿井回风任务，并兼做应急情况下安全出口。矿井-75m、+100m 水平、+300m 分别设置 3 台 MD46-50×6 型排水泵。主要建设内容为：

### **主井工业场：**

- 1、拆除现有炸药库、雷管库和柴油库；
- 2、改造现有原煤堆场，由半敞开式原煤堆场改造为封闭原煤堆场；
- 3、新建 2 个 200m<sup>3</sup> 的高位水池；
- 4、移建 10kv 配电室，由厂区西侧移建至员工食堂南侧，面积不变，设备利旧，退出占用二级公益林。
- 5、于库房东侧改建增设一个 40m<sup>2</sup> 危废暂存间；
- 6、矿井水处理站新增一套“KYWS-M-50 一体化装置”对矿井水进行回混凝、沉淀、过滤处理，设计处理能力为 50m<sup>3</sup>/h；同时新增一台 CPF-100 型二氧化氯发生器对回用废水进行消毒；

### **风井工业场：**

- 1、新建一座瓦斯抽采站，占地面积为 480m<sup>2</sup>，站内抽采系统选用 2 台 2BC-40 型真空泵及配套附属设施；
- 2、改造煤矸石堆场，将现有半敞开式矸石堆场改造为封闭式临时堆场，改造后堆场为 1200m<sup>2</sup>。
- 3、风机房向东南侧后移，退出二级公益林占地面积。

项目总投资为 1548.92 万元。

根据生态环保部印发的第 4 部令《环境影响评价公众参与办法》要求，广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程开展的环境影响评价公众参与工作。

表 1-1 公众参与内容及过程

公示方式	时间	位置	内容
网络公示	2021.11.15~2021.11.26	利州区人民政府网站	广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价首次公示
	2022.1.28~2022.2.15	利州区人民政府网站	广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价第二次公示
报纸	2022 年 1 月 29 日	广元日报	凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价二次公示第一次) 登报
	2022 年 2 月 11 日	广元日报	凉水泉煤矿扩建工程”环境影响评价二次公示第二次登报
张贴公告	2022.1.28~2022.2.15	杨家浩村、凉山泉煤矿厂区大门	凉水泉煤矿扩建工程”环境影响评价二次公示公告

公司对项目公众参与工作内容进行整理分析，编制形成广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价公众参与说明，在整个公众参与工作过程中，相关资料都已存档备查。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

广元市地德矿业有限责任公司在确定凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价编制单位后于 2021 年 11 月 15 日~2021 年 11 月 26 日在利州区人民政府网站上进行了首次公示，公示期共计 10 个工作日，公示网址：<http://www.lzq.gov.cn/news/show/20211115152135813.html>。网站公示内容包括：项目名称、选址、基本建设内容、建设单位名称及联系方式、环评报告书编制单位名称、公众意见调查表链接、公众意见提交的方式和途径。

利州区人民政府网站属于当地行政部门网站，此次网络公示的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。



您当前的位置: 首页 > 广元市地德矿业有限责任公司 “广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程” 环境影响评价信息公示 (第1次) > 详情

## 广元市地德矿业有限责任公司 “广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程” 环境影响评价信息公示 (第1次)

发布时间: 2021-11-15 来源: 区应急管理局 信息类型: 管理公开 浏览量: 14次 【字号: 大 中 小】 打印

根据生态环境部2018年4月16日发布的《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号文)和《建设项目环境影响评价政府信息公开指南(试行)》(原环境保护部 环办[2013]103号)的有关规定,现将“广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程”环境影响评价的有关信息予以公示:

### 一、项目名称及概要

项目名称: 广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程

建设单位: 广元市地德矿业有限责任公司

项目性质: 改扩建

建设地点: 广元市利州区河西办事处杨家浩村

主要建设内容及规模: 凉水泉煤矿位于广元市利州区城区329°方向、直线距离约4.1km处。矿区范围南北长约2.25km,东西宽约1.92km,面积2.5629km<sup>2</sup>。

本次为独立升级改造扩建项目,拟将矿井由现有生产规模21万t/a升级改造为设计生产能力30万t/a。矿井开采外连子、正连子、泡连连、四连子和大独连煤层,采用平硐开拓方式。

### 二、建设单位名称及联系方式

建设单位名称: 广元市地德矿业有限责任公司

地址: 广元市利州区河西办事处杨家浩村

联系人: 杨先生

电话: 13308122040

电子邮箱: 372950655@qq.com

### 三、环境影响评价机构名称及联系方式

评价机构名称: 四川省环科源科技有限公司

地址: 成都市高新区天府四街199号长虹科技大厦12楼

联系人: 刘先生

电话: 028-61863319

电子邮箱: aaroncxl2005@126.com

### 四、公众意见表的网络链接

附件1 建设项目环境影响评价公众意见表 .docx

### 五、提交公众意见表的方式和途径

1.填写建设单位发放的公众参与意见表(具体详见附件链接)

2.通过电话、发传真、信函或电子邮件等方式,以书面形式与建设单位或评价单位取得联系,表达自己的意见和建议。

### 六、公示期限

自公示发布之日起10个工作日。

### 附件下载

广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程(一次公示).docx

下载

扫一扫在手机打开当前页



中国政府网 四川省人民政府网站 --市州政府网站-- --市级部门网站-- --市县级(区)网--



政府网站  
找错

网站声明 | 网站地图 | 帮助说明  
Copyright 2013 www.lzq.gov.cn All Rights Reserved 主办单位: 广元市利州区人民政府办公室 部分图片提供: 赵辉  
网站维护: 广元市电子政务外网运营中心 川公网安备号 51080202000001号  
联系电话: 0839-3262313 政府网站标识码5108020014 蜀ICP备08108490号-1 ENKE

图 2-1 首次网络公示截图

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 网络公示

广元市地德矿业有限责任公司在利州区人民政府网站上进行了广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价公众参与第二次网络公示，公示时间为2022年1月28日~2022年2月15日，共计10个工作日，公示网址：<http://www.lzq.gov.cn/news/show/20220128101521272.html>。网站公示内容为项目环境影响报告书征求意见稿和公众参与调查表。公示网站截图如下。

利州区人民政府网站属于当地行政部门网站，此次网络公示的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。



您当前的位置：首页 > 广元市地德矿业有限责任公司 凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价信息 第二次公示 > 详情

#### 广元市地德矿业有限责任公司 凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价信息 第二次公示

发布时间：2022-01-28

来源：区应急管理局

信息类型：结果公开

浏览量：31次

【字号：大 中 小】

打印

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》及《建设项目环境保护管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》等法律法规要求，现对该项目进行第二次环评公示并征求公众意见，有关信息公示如下：

一、环境影响报告书征求意见稿（见附件1）

二、征求意见的公众范围为凉水泉煤矿矿区范围内及工业场地边界外围2.5km范围内居民、个人及企事业单位团体

三、公众意见表（见附件2）

四、公众可在以上网络链接下载《公众意见表》并通过信函或电子邮件在公示时间内将填写的公众意见表提交给建设单位。公众提交意见时请采用实名，提供有效的联系方式。

建设单位名称：广元市地德矿业有限责任公司

地址：广元市利州区河西街道办事处杨家浩村

联系人：杨先生

电话：13308122040

邮箱：372950622@qq.com

五、公示时间：至公示之日起10个工作日内

相关附件：

1、建设项目环境影响报告书征求意见稿（链接：<https://pan.baidu.com/s/1Nf6OCc2LLq5mMtdfSp5uJA>；提取码：if9I）

2、建设项目环境影响评价公众意见表（链接：<https://pan.baidu.com/s/1Nf6OCc2LLq5mMtdfSp5uJA>；提取码：if9I）



图 3-1 第二次网络公示截图

### 3.2 登报

在广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价公众参与第二次公示期间，广元市地德矿业有限责任公司在广元日报上进行第一次登报公示，登报时间：2022年1月29日，并于2022年2月11日进行了第二次登报。

广元日报属于当地公众所易于接触的报纸，此次登报公示的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求，报纸公示照片如下：



图 3-2 第一次登报公示照片

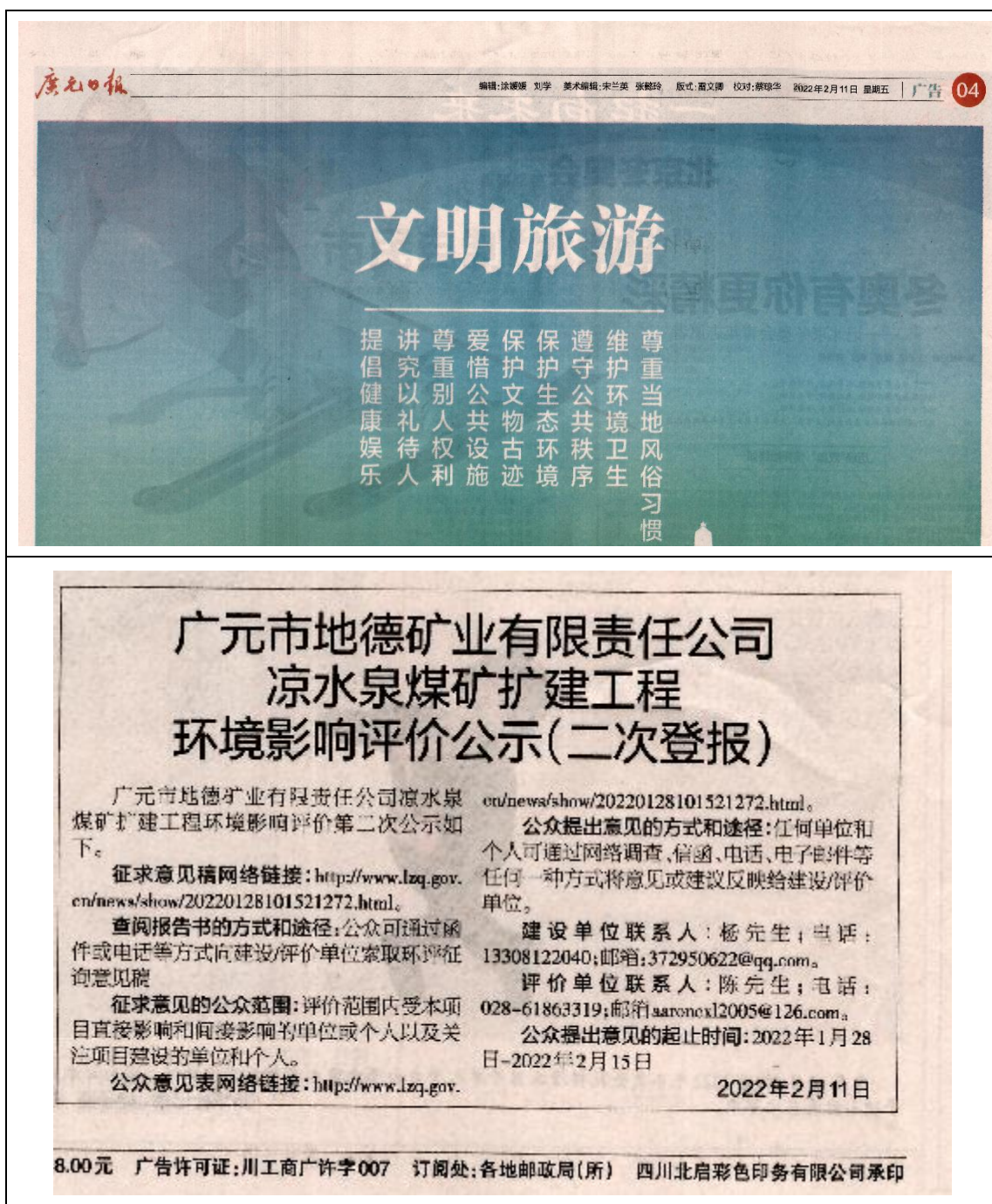


图 3-3 第二次登报公示照片

### 3.3 张贴公告

为进一步告知当地群众，加深其对项目的了解，在第二次公示期间，公示期为2022年1月28日~2022年2月15日，在项目选址大门及厂外最近敏感点杨家浩村村委会公示栏张贴了项目的公示信息，张贴公示地点都是公众易于接触的

场所，此次张贴公示区域选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。



杨家浩村

厂区大门

图 3-4 张贴公示公告照片

### 3.4 查阅情况

在广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价公众参与第二次公示期间，环境影响评价征求意见稿现场查阅场所，设置在广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿办公楼，在公示期间无人到现场查阅征求意见稿文本。

### 3.5 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示后，未收到公众意见和信息。

#### 4 其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》第十四条规定，对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当按照下列方式组织开展深度公众参与。

本项目征求意见期间，未收到公众意见和信息。因此本项目无需开展深度公众参与。

#### 5、报批前公开

##### 5.1 公开内容及日期

报批前公开的主要内容为广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程环境影响评价报告书和本公众参与说明。本次公开符合《环境影响评价公众参与办法》第二十条规定：建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

##### 5.2 公开方式

本次公示通过利州区人民政府网站进行公示。公开时间为2022年4月2日，公示网址为：<http://www.lzq.gov.cn/gongkai/show/20220402171408048.html>。公示截图如下：



# 政府信息公开

请输入关键字.....



政策

政府信息公开指南

政府信息公开制度

法定主动公开内容 +

政府信息公开年报 +

政府网站工作报表 +

标准化规范化工作 +

依申请信息公开

国家、省市、县区平台

## 广元市地德矿业有限责任公司凉水泉煤矿扩建工程环境影响报告书及公众参与说明公示

发布机构:区应急管理局 发布时间: 2022-04-02 15:30 字体: [ 大 中 小 ]

项目名称: 凉水泉煤矿扩建工程;

项目性质: 扩建;

拟建设地点: 广元市利州区河西办事处杨家浩村六组;

拟投资规模: 1572.96万元;

主要建设规模及内容: 凉水泉煤矿扩建工程利用现有井田、平硐和工业场地进行升级改造, 扩建后原煤产能由210kt提升至300kt/a。

主井工业场: ①拆除现有炸药库、雷管库和柴油库; 新建2个200m<sup>3</sup>的高位水池; ②移建10kv配电室, 由厂区西侧移建至员工食堂南侧, 面积不变, 设备利旧; ③于库房东侧改建增设一个危废暂存间; 拆除原有燃煤供热锅炉, 新增设一台LHS-10YQ型全自动燃气开水锅炉; ④矿井水处理站新增一套KYWS-M-50的含煤废水处理回收利用一体化装置对混凝、沉淀处理装置, 设计处理能力为50m<sup>3</sup>/h, 同时新增一台CPF-100型二氧化氯发生器对回用废水进行消毒。

风井工业场: ①于原坑木加工房处新建一座瓦斯抽采站, 占地面积为480m<sup>2</sup>, 站内抽采系统选用2台2BC-40型真空泵及配套附属设施; ②移动建坑木加工房, 由风井工业场东南侧移至主扇值班室东侧, 面积80m<sup>2</sup>; ③风机房向东南侧后移, 退出二级工艺林占地面积; ④改造煤矸石堆场, 缩小堆场面积为1200m<sup>2</sup>, 同时堆场外设置围挡改造为半敞开放式矸石堆场。

项目总投资为1572.96万元, 其中环保投资485.5万元, 占总投资的30.9%。现该项目环境影响报告书已编制完成, 拟报送生态环境主管部门审批, 现将

报批的环境影响报告书和公众参与说明公示。

环境影响报告书及公众参与说明连接如下:

链接: [https://pan.baidu.com/s/12dy-Srv-8n7\\_Uv6IurANWA](https://pan.baidu.com/s/12dy-Srv-8n7_Uv6IurANWA); 提取码: yzmg

图 5-1 项目环境影响评价全文及公众参与公开

## 6 公众意见处理情况

本项目征求意见稿公示期间, 未收到公众意见和反馈信息。

## 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，在凉水泉煤矿扩建工程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，并按照要求编制了公众参与说明

我单位承诺，本次提交的《凉水泉煤矿扩建工程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的一切后果由广元市地德矿业有限责任公司承担全部责任。

承诺单位：广元市地德矿业有限责任公司

承诺时间：2022年4月