德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿 地下开采6万吨/年叶腊石项目

环境影响评价公众参与说明

德化臻峰矿业有限公司 2024 年 06 月

目 录

1	概述	1
2	首次环境影响评价信息公开情况	2
	2.1 公开内容及日期	2
	2.2 公开方式	4
	2.3 公众意见情况	<i>6</i>
3	征求意见稿公示情况	6
	3.1 公示内容及时限	<i>6</i>
	3.2 公示方式	8
	3.3 查阅情况	16
	3.4 公众提出意见情况	16
4	其他公众参与情况	
	4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况	
	4.2 其他公众参与情况	16
	4.3 宣传科普情况	16
5	公众意见处理情况	16
	5.1 公众意见概述和分析	16
	5.2 公众意见采纳情况	16
	5.3 公众意见未采纳情况	16
6	报批前公开情况	17
	6.1 公开内容及日期	17
	6.2 公开方式	17
7	其他	17
8	诚信承诺	17
9	附件	18

1 概述

德化臻峰矿业有限公司成立于 2005 年 12 月 26 日,注册地位于浔中镇世科村(经营场所:龙门滩镇硕儒村),法定代表人为苏德本。经营范围:叶腊石地下开采(以上经营范围凡涉及国家专项专营规定的从其规定,凡许可证、资质证标明项目经营有效期的从其规定)。

德化臻峰矿业有公司狮形岐叶腊石矿为该公司下属矿山,矿山采矿许可证证号 C3505262010127120086544,发证机关为德化县自然资源局,面积 0.4084km2,有效期 2021年12月10日~2027年2月10日。开采矿种为叶腊石矿,开采方式为地下开采,生产规模为6万t/a。由于矿石销售等因素,矿山于2011年6月至2018年一直处于停采状态。

矿区位于德化县城关 59°方位,直距约 13.3km 处,行政区划隶属于德化县龙门滩霞碧村管辖。地理坐标:东经 118°18′15″,北纬 25°36′21″。矿区到德化城关约 31km,有简易公路通至格后村与乡镇公路相连,区内交通较为便利。

中化地质矿山总局福建地质勘查院于 2011 年 7 月提交的《福建省德化县狮形歧矿区叶腊石矿资源储量核实报告》及福建省国土资源评估中心于 2011 年 11 月针对该地质报告出具的《矿产资源储量评审意见书》〔闽国土资储审泉字(2011)25 号〕。

依据 2021 年 87 福建省 197 地质大队编制的《德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿矿产资源开发利用、地质环境治理恢复、土地复垦方案》,设计开采规模为 6 万 t/a 叶腊石矿。矿山的生产服务年限为 6 年,其中基建 1 年,正常生产 4 年,减产、扫尾共 1 年。

根据矿体实际赋存和已开采情况,设计只开采 1 号矿体,布置 525~545m 一个生产中段,布置 525m 一个水平中段,中段高度 20m,回风中段经回风斜巷连接回风平硐口PD3 (565m) 排出硐外; 525m 中段利用现有巷道及 PD1 平硐口,继续沿矿体下盘掘进至矿体西侧末端,最后在矿体西侧末端掘进通风上山贯通两中段,即可形成完整的开拓运输系统。

该项目属于技改项目,根据《中华人民共和国环境保护法》(2014年修订)、《中华人民共和国环境影响评价法》(2018年12月29日修订)、《建设项目环境影响评价分类管理名录》(2021年修改)的有关规定和要求,本项目属于"八、非金属矿采选业"中的"石棉及其他非金属矿采选109"应编制报告书,德化臻峰矿业有限公司于2023年12月18日委托福建省冶金工业设计院有限公司编制《德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿地下开采6万吨/年叶腊石项目环境影响报告书》。

- (1) 项目名称: 德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿地下开采 6 万吨/年叶腊石项目;
 - (2) 建设单位: 德化臻峰矿业有限公司;
- (3) 项目性质: 建设项目行业分类属于 B1099 其他未列明非金属矿采选 (开采矿种为叶腊石矿), 扩建性质;
 - (4) 建设地点:福建省泉州市德化县龙门滩霞碧村;
 - (5) 建设规模:矿山地下开采规模为6万t/a;
 - (6) 产品方案: 生产 6万 t/a 叶腊石矿;
- (6) 服务年限: 矿山生产服务年限为 5 年 2 个月, 其中基建期 1 年, 正常生产 3 年 2 个月, 减产、扫尾共 1 年;
- (7) 项目投资: 项目总投资 500 万元, 其中环保投资为 187.16 万元, 占总投资的 37.4%。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

德化臻峰矿业有限公司于 2023 年 12 月 18 日委托福建省冶金工业设计院有限公司对"德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿地下开采 6 万吨/年叶腊石项目"进行环境影响评价,编制《德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿地下开采 6 万吨/年叶腊石项目环境影响报告书》。

2023 年 12 月 21 日, 德化臻峰矿业有限公司将项目环境影响评价信息进行第一次公示。公示内容如下:

德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿地下开采 6 万吨/年叶腊石项目 环评一次公示

德化臻峰矿业有限公司拟在泉州市德化县建设"德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿地下开采6万吨/年叶腊石项目"。根据《中华人民共和国环境影响评价法》规定,德化臻峰矿业有限公司委托福建省冶金工业设计院有限公司承担该项目的环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》规定,现将有关内容公示如下:

1、建设项目的名称及概要

项目名称: 德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿地下开采 6 万吨/年叶腊石项目

建设性质: 扩建

建设地点:泉州市德化县德化县雷峰镇溪美村与龙门滩镇霞碧村交界处

生产规模: 地下开采6万吨/年叶腊石

2、建设单位和联系方式

建设单位: 德化臻峰矿业有限公司

通讯地址: 福建省泉州市德化县浔中镇世科村

联系人: 柯先生; 联系电话: 18959726353

3、评价单位和联系方式

评价单位:福建省冶金工业设计院有限公司

通讯地址: 福州市晋安区珠宝路 8 号

联系人: 赵先生; 联系电话: 0591-83542992

邮 箱: huanbao@fjyjy.cn

- 4、征求公众意见事项
- (1) 公众对于建设项目的建设是否认可;
- (2) 本项目运营期对公众的主要影响;
- (3) 公众就建设项目对周围环境影响的意见;
- (4) 公众对项目环境保护工作的建议。
- 5、公众反馈方式

公众可通过电子邮件、电话、传真、写信或者面谈等方式,发表对本建设项目环评 工作的意见看法。

公众意见表链接: https://pan.baidu.com/s/1Nci2I6 qHythoWGKriAujQ?pwd=6kfm, 提取码: 6kfm。

6、公众提出意见的起止时间

有效时间: 自公示发布之日起 10 个工作日。

<u>德化臻峰矿业有限公司</u> 2023 年 12 月 21 日

2.2 公开方式

2.2.1 网络

在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内进行首次环境影响评价信息公开,项目委托时间2023年12月18日,公示开始时间12月21日。符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

要求在建设单位网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府 网站进行信息公开,期限不得少于 10 个工作日。首次环境影响评价信息公开网络公示 载体选择建设单位所在地的泉州小鱼网,公示时间为 2023 年 12 月 21 日起 10 个工作日。符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

首次环境影响评价信息公开网址:



图 2-1 环评第一次公示网络公示页面

2.2.2 其他

未采取其他公开方式。

2.3 公众意见情况

首次环境影响评价信息公开期间,德化臻峰矿业有限公司未从电话、传真、信件、 电子邮件等途径接到公众相关投诉、意见或建议。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后,对报告书征求意见稿进行全文公示。公示时间为 2024 年 3 月 28 日至 4 月 11 日 (10 个工作日)。

公示内容如下:

《德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿地下开采6万吨/年叶腊石项目环境影响报告书》(征求意见稿)公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(2018年部令第4号)要求,现向公众公开该项目环境评价有关信息,以征求公众意见:

(一) 环境影响报告书查阅方式

征求意见稿全文电子版链接:

https://pan.baidu.com/s/1D6Tud0mhnfRmkp0hdNapPg?pwd=ev6i, 提取码: ev6i。

公众可联系建设单位查阅纸质报告书。通讯地址:福建省泉州市德化县浔中镇世科村;联系人:柯先生;联系电话:18959726353。

(二) 征求意见的公众范围

征求意见的公众范围是环境影响评价范围内公民、法人和其他组织,主要保护目标 是: 霞碧村、溪美村、碧坑村等。

(三) 公众意见表的网络链接

https://pan.baidu.com/s/1Nci2I6 qHythoWGKriAujQ?pwd=6kfm, 提取码: 6kfm。

(四)公众提出意见的方式和途径

公众可通过电子邮件、电话、传真、写信或者面谈等方式,发表对本建设项目环评 工作的意见看法。

<u>(五)公众提出意见的起止时间</u>

公众提出意见的截止时间为 2024 年 3 月 28 日-2024 年 4 月 11 日。

<u>德化臻峰矿业有限公司</u> <u>20</u>24 年 3 月 28 日

3.2 公示方式

3.2.1 网络

要求在建设单位网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府 网站进行信息公开,期限不得少于 10 个工作日。

本次征求意见稿网络公开载体选择建设单位所在地的泉州小鱼网站,公开时间为2024年3月28日至4月11日(10个工作日)。符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

征求意见稿网络公示网址:



图 3-1 征求意见稿网络公示页面

3.2.2 报纸

要求在项目所在地公众易于接触的报纸公开,在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次。

本次征求意见稿报告公开在项目所在地公众易于接触的报纸《瓷都德化报》公开,在 2024年3月28日至4月11日 (10个公作日)公开信息两次,公开日期分别为 2024年4月1日和4月8日。



图 3-2 征求意见稿报纸公示报头 (第一次)



图 3-3 征求意见稿报纸公示内容 (第一次)



图 3-4 征求意见稿报纸公示报头 (第二次)



图 3-5 征求意见稿报纸公示内容(第二次)

3.2.3 张贴

要求在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开,持续公开期限不得少于 10 个工作日。

本次征求意见稿报告公开在霞碧村、龙门滩镇公告栏处张贴公告。公开时间为 2024 年 3 月 28 日至 4 月 11 日 (10 个公作日)。符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图 3-6 征求意见稿张贴公示 (霞碧村)





图 3-7 征求意见稿张贴公示 (龙门滩镇)

3.2.4 其他

未采取其他公开方式。

3.3 查阅情况

公众可联系建设单位查阅纸质报告书,具体联系方式如下:

建设单位: 德化臻峰矿业有限公司;

通讯地址: 福建省泉州市德化县浔中镇世科村;

联系人: 柯先生: 联系电话: 18959726353

公示期间, 无公众要求查阅纸质报告书。

3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间,德化臻峰矿业有限公司未从电话、传真、信件、电子邮件等 途径接到公众相关投诉、意见或建议。

4 其他公众参与情况

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

未采用公众座谈会、听证会、专家论证会等方式开展深度公众参与。

4.2 其他公众参与情况

未采取其他公众参与方式。

4.3 宣传科普情况

未采取科普宣传措施。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

首次环境影响评价信息公开期间和征求意见稿公示期间, 德化臻峰矿业有限公司未从电话、传真、信件、电子邮件等途径接到公众相关投诉、意见或建议。

5.2 公众意见采纳情况

首次环境影响评价信息公开期间和征求意见稿公示期间, 德化臻峰矿业有限公司未从电话、传真、信件、电子邮件等途径接到公众相关投诉、意见或建议。

5.3 公众意见未采纳情况

首次环境影响评价信息公开期间和征求意见稿公示期间, 德化臻峰矿业有限公司未 从电话、传真、信件、电子邮件等途径接到公众相关投诉、意见或建议。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

在报送德化县生态环境局之前,进行环境影响评价信息公开。要求在建设单位网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站进行信息公开,期限不得少于10个工作日。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

报批前公示网址:

6.2.2 其他

如同时还采用了其他方式, 予以说明。

6.3 公众提出意见情况

报批前公示期间, 德化臻峰矿业有限公司未从电话、传真、信件、电子邮件等途径接到公众相关投诉、意见或建议。

7 其他

我司将公众参与说明独立编制成册,提交德化县生态环境局备案,相关公众意见表、公示网络截图、报纸原件、现场照片等存入我公司档案备查。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,《德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿地下开采 6 万吨/年叶腊石项目环境影响报告书》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《德化臻峰矿业有限公司狮形歧叶腊石矿地下开采6万吨/年叶腊石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德化臻峰矿业有限公司承担全部责任。

承诺单位: 德化臻峰矿业有限公司(公章)

承诺时间: 2024年6月4日

9 附件

其他需要提交的附件。