

广西有色和力矿业有限公司苍梧县宝山  
铜锌矿采选项目（选矿项目）  
环评公众参与说明书

建设单位：广西有色和力矿业有限公司

二〇二四年二月



广西有色和力矿业有限公司苍梧县宝山  
铜锌矿采选项目（选矿项目）  
环评公众参与说明书

建设单位：广西有色和力矿业有限公司

二〇二四年二月

# 1 概述

## 1.1 公众参与的目的和意义

公众参与是项目建设单位、环境影响评价单位同社会公众之间的一种双向交流，有利于缓解公众对环境情况的担心，即保证项目能被公众充分认可，又可以提高建设项目的环境效益和经济效益，起到一种社会监督的作用。

此次公众参与的目的，主要是了解项目周围居民、当地政府部门、及其他公众对该项目建设和投入运营后造成的环境影响及拟采取的有关环保措施的意见和建议，旨在使环境影响评价工作更加民主化、公开化，并为该项目的环境保护决策和环境保护设计、管理提供参考依据。

## 1.2 公众参与调查方式与时间

本次调查方式主要包括在项目周边人流量较大区域张贴公众参与公示、网上进行公示、在当地报纸刊登公示等。

# 2 首次环境影响评价信息公开情况

## 2.1 公开内容及日期

按照规定时间在网络上进行了网站公示，2023年1月9日在环境影响评价信息公示平台上（<https://www.js-eia.cn/index.php?proid>）进行了第一次公众参与公告，向公众公告下列信息：项目概况；建设项目的建设单位的名称和联系方式；承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式；环境影响评价的工作程序和主要工作内容；征求公众意见的主要事项；公众提出意见的主要方式。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

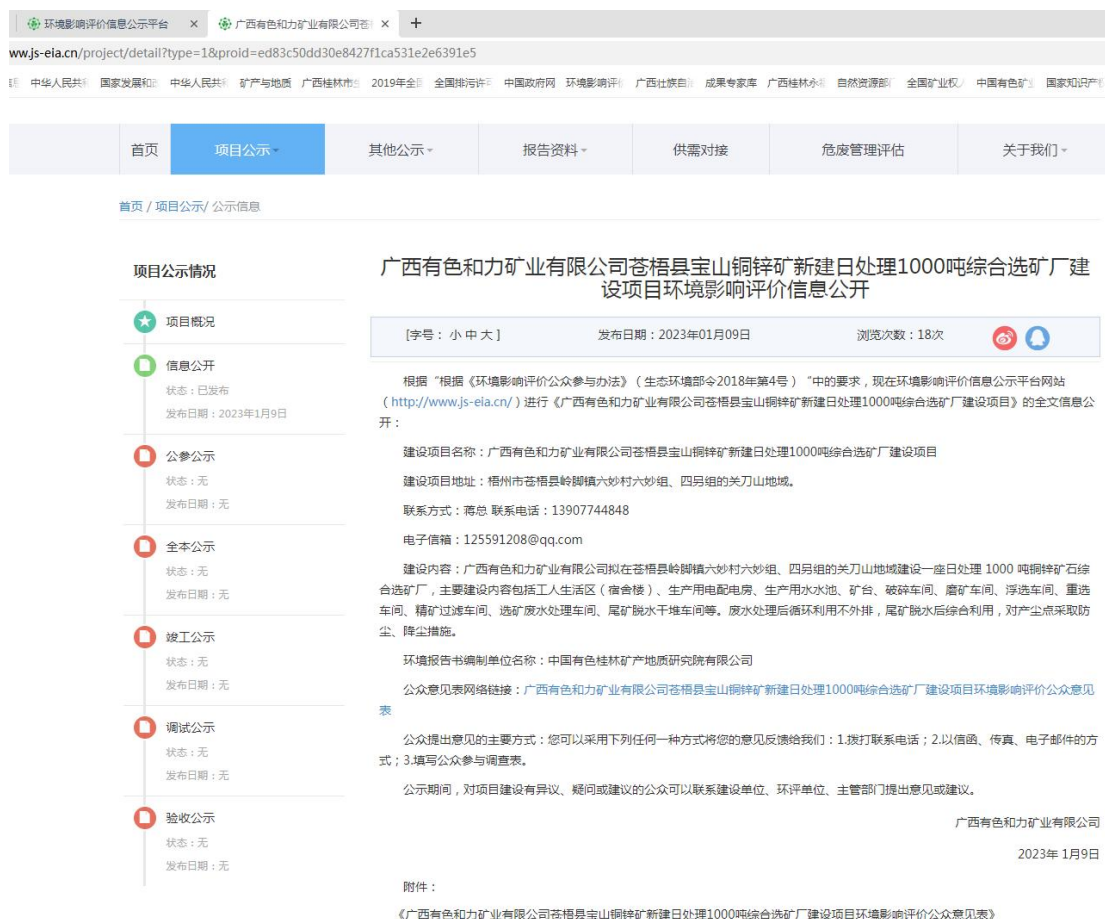


图 2.2-1 首次环境影响评价公众参与网上公示

## 2.2.2 其他

无。

## 2.3 公众意见情况

无。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

2023 年 11 月 15 日在环境影响评价信息公示平台上（<https://www.js-eia.cn/index.php?proid>）、2023 年 11 月 17 日与 2023 年 11 月 21 日在《梧州日报》报纸向公众进行了第

二次公众参与的信息公告。主要公示内容如下：项目名称；项目简介；主要污染工序；项目区环境现状调查与评价；环境保护措施及环境影响分析；环境影响评价结论；环境影响报告书的查阅方式和期限；征求公众意见的范围和主要事项；起止时间和联系方式。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

本次公示选择在环境影响评价信息公示平台上（<https://www.js-eia.cn/index.php?p=project>），公示时间为10个工作日，自2023年11月15日至2023年11月26日止。符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）要求。



图 3.2-1 征求意见稿公众参与网上公示



3.2.2 报纸

2023年11月17日与2023年11月21日在《梧州日报》报纸向公众进行了第二次公众参与的信息公告。符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）要求。



图 3.2-2 征求意见稿公众参与第一次报纸公示（11月17日）



图 3.2-3 征求意见稿公众参与第二次报纸公示（11月21日）



3.2.3 张贴

为了更好了解项目周围居民、当地政府部门、及其他公众对该项目建设和投入运营后造成的环境影响及拟采取的有关环保措施的意见和建议。2023 年 11 月 17 日起在项目周边人流量较大区域张贴公告向公众进行了第二次公众参与的信息公告，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求。张贴公告截图见下图：



图3.2-4 征求意见稿公众参与张贴公告公示现场照片

3.2.4 其他

现场走访及问卷发放。2023 年 11 月，在网络公示后，走访受项目建设影响的单位及村屯，现场介绍建设项目可能造成的环境影响范围及程度，通过问卷调查收集公众对建设项目的意见和看法，重点调查不利影响范围内的公众意见。由被调查人自愿填写公众意见调查表，最后通过整理、汇总进行分析。



### 3.3 查阅情况

查阅设置为网上查阅以及至建设单位或环评编制单位进行纸质形式查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

#### 3.4.1 公众参与调查表收集情况

根据项目的地理位置、内容以及周边环境敏感点的分布情况，确定本次公众参与的核心公众群为项目周边群众以及当地政府部门。

受访群众情况见表 3.4-1。

表 3.4-1 调查公众基本情况汇总

部门/姓名	年龄	住址	联系电话	是否有意见
岭脚镇人民政府	/	岭脚镇平安路 9 号	0774-2950001	1. 合理规划施工区域及施工组织...、水土流失等生态环境破坏；2. 产生的废弃渣石、垃圾等废弃物，甲方应及时清理，禁止乱堆乱放.....；禁止向厂区周边水体排放、倾倒放射性固体废物或者含有高放射性和中放射性物质的废水 3. 甲方做好噪声污染控制.....，一面影响村民休息；4. 做好降尘除尘工作；5. 采取减震、消声等减噪降噪措施，减少噪声污染；6. 采用粉尘回收处理，减少向大气排放粉尘污染物；7. 厂区生活垃圾收集定点运输到镇垃圾转运站。
六妙村委	/	六妙村委	13878462332	本项目建设对环境无影响，同意建设
甘杰	74	宝山村	18778846654	同意
黎宏迁	87	六妙	19127563931	同意项目建设
李婵如	26	四另	15177406693	同意项目建设
甘美法	53	宝山	13878427256	同意项目建设
陈英兰	28	社垌	18775443469	同意
陈永建	58	宝山	13324840858	同意
甘美德	44	宝山	13877461720	同意
邓敏婷	26	宝山	15207744771	同意项目建设
白成威	42	上田	15077412829	同意项目建设
白尚坚	55	上田	13471439637	同意项目建设
白成祥	26	上田	18277453603	同意项目建设
陈永庆	50	宝山	19807742585	同意项目建设

部门/姓名	年龄	住址	联系电话	是否有意见
甘志坚	55	社山	13877468237	同意项目建设
黄庚雄	50	六妙	18977428518	同意项目建设
甘桂娟	23	六妙	17878195190	同意项目建设
黄安化	67	宝山	18977456559	同意项目建设
黄进光	60	六妙	13878427378	符合环保要求同意建设
白成春	60	六妙	15177641900	符合环保要求同意建设
陈保杰	53	六妙	15177640111	同意项目建设
陈永达	70	宝山	13457411842	同意项目建设
陈保权	56	六妙	18977429451	同意项目建设
陈海玲	56	留丞	18074974470	同意项目建设
陈俊光	60	上田	13317641171	同意项目建设
陈永鹏	54	上田	18934842391	同意项目建设
白海冰	63	上田	13928199594	同意项目建设
陈保达	61	上田	15177649557	同意项目建设
陈保庆	60	上田	13317843662	同意项目建设
白飞龙	35	上田	18077424480	同意项目建设
黎迈木	57	六妙	13877466528	同意建设
陈保超	67	上田	17777458924	同意项目建设
白志儒	55	上田	18176375623	同意项目建设
甘伟林	48	社垌	13878464752	同意项目建设
甘志光	54	留丞	18877465239	同意项目建设
黎裕军	54	六妙	13481429466	同意项目建设
陈丽	57	社垌	18977458784	同意项目建设
黎裕平	58	四另	13457410854	同意项目建设
甘少怀	55	社垌	15089683939	同意项目建设
岑雪桢	87	社垌	/	同意项目建设
宋小连	52	社垌	18070626589	同意项目建设
黎燕	46	社垌	18934840750	同意项目建设
甘少祥	58	社垌	13542590316	同意项目建设
甘少威	70	社垌	18977456569	同意项目建设
覃菊飞	38	留丞	13874413596	同意

公众参与调查表

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023 年 11 月 20 日

项目名称	广西有色和力矿业有限公司苍梧县宝山铜锌矿新建日处理 1000 吨综合选矿厂建设项目
一、本页为公众意见	
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）	项目建设和运营对环境的影响。同意建设。
(填写该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)	



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	____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)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	六新村委
工商注册号或统一社会信用代码	54450424ME25261041
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	13878462432
地 址	____省____市____县(区、市)____乡(镇、街道) 路____号
<p>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。</p>	

# 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2023 年 11 月 19 日

项目名称	广西有色和力矿业有限公司苍梧县宝山铜锌矿新建日处理 1000 吨综合选矿厂建设项目
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>同意</p> <p>（填写该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	甘 杰
身份证号	450421195008113019
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	18778846654
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)

(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	____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。



### 3.4.2 公众参与调查结果

#### 3.4.2.1 环评公示意见反馈

在环评公示期间，没有收到公众以电话、信件或电子邮件等任何形式发回的反馈意见。

#### 3.4.2.2 周边群众调查意见

本项目公众参与调查的对象主要是项目沿线周围的居民。共发放公众参与调查表（个人 43 份，单位 2 份）45 份，回收 45 份，回收率为 100%。

从公众参与调查表及人员走访的统计情况来看：100%的公众支持本项目的建设。

### 3.4.3 公众参与意见处理情况

未收到有公众提出反对意见。

## 4 其他公众参与情况

因未收到公众提出反对意见，属于无环境影响方面公众质疑性意见的建设项目，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求，不再组织开展深度公众参与。

### 4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无。

### 4.2 其他公众参与情况

无。

### 4.3 宣传科普情况

无。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

本项目公众参与调查的对象主要是项目沿线周围的居民。共发放公众参与调查表

（个人43份，单位2份）45份，回收45份，回收率为100%。未收到有公众提出反对意见。

## 5.2 公众意见采纳情况

项目采用了网上公示、张贴公告、报纸刊登等方式向社会公开项目信息，公众对项目较为了解，项目在公示期间未收到以电话、信件或电子邮件等任何形式发回的反馈意见及投诉意见。项目共发放公众参与调查表（个人43份，单位2份）45份，回收45份。公众调查结果表明，大部分被调查者对项目的建设比较关心，对项目情况都比较了解；100%的公众支持本项目的建设，均认为本项目的建设将有利于区域经济的发展，带动相关产业的发展。参与调查表填报的公众要求建设单位按国家法律法规建设、并在后期加强环境保护，让当地民众有一个较好的生活环境，并配合当地民众的监督。对于公众提出的建议和要求，本单位给予高度重视，坚决做好各方面环保工作，减轻对周围环境的污染。

## 5.3 公众意见未采纳情况

无。

# 6 报批前公开情况

## 6.1 公开内容及日期

2024年2月2日在环境影响评价信息公示平台上（<https://www.js-eia.cn/project/detail?type=3&proid=ed83c50dd30e8427f1ca531e2e6391e5>）向公众进行了报批前公示。主要公示内容如下：项目名称；建设地点；建设规模及内容；建设单位基本信息；环境影响报告书的查阅方式；征求公众意见的范围和主要事项；联系方式。符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）要求。

## 6.2 公开方式

### 6.2.1 网络

本次公示选择在在环境影响评价信息公示平台上（<https://www.js->

eia.cn/project/detail?type=3&proid=ed83c50dd30e8427f1ca531e2e6391e5），网络公开时间为 2024 年 2 月 2 日。符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求。



图 6.2-1 报批前公众参与网上公示

6.2.2 其他

无。

7 其他

广西有色和力矿业有限公司于2023年1月委托中国有色桂林矿产地质研究院有限公司开展该项目的环评工作，（建设单位原委托项目名称为“广西有色和力矿业有限公司苍梧县宝山铜锌矿新建日处理1000 吨综合选矿厂建设项目”，报告第一、



第二次环评公示，报纸登报公示、监测报告等名称均采用这个名称，但项目名称需和自治区发改委核准的项目名称保持一致，故最终把项目名称变更为“广西有色和力矿业有限公司苍梧县宝山铜锌矿采选项目（选矿项目）”，特此说明。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《广西有色和力矿业有限公司苍梧县宝山铜锌矿采选项目（选矿项目）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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《广西有色和力矿业有限公司苍梧县宝山铜锌矿采选项目（选矿项目）环境影响评价公众参与说明书》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广西有色和力矿业有限公司承担全部责任。

承诺单位：广西有色和力矿业有限公司

承诺时间：2024年2月4日

## 9 附件

无。