

**藤县生华选矿厂技改项目
环境影响评价公众参与说明**

藤县生华矿业有限公司

二〇二四年六月

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.....	2
2.3 公众反馈意见情况.....	2
3 征求意见稿公示情况.....	3
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	3
3.3 查阅情况.....	4
3.4 公众提出意见情况.....	4
4 其他公众参与情况.....	4
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	4
4.2 其他公众参与情况.....	4
4.3 宣传科普情况.....	5
5 公众意见处理情况.....	5
5.1 公众意见概述和分析.....	5
5.2 公众意见采纳情况.....	5
5.3 公众意见未采纳情况.....	5
6 报批前公开情况.....	5
6.1 公开内容及日期.....	5
6.2 公开方式.....	6
7 其他.....	6
8 诚信承诺.....	6

1 概述

藤县生华选矿厂原名为藤县大黎泰兴选矿厂，厂址位于藤县大黎镇黎田村野仙屯西侧山坡上，从事铅锌原矿选矿。2008年在藤县发展和改革局进行备案（藤发改备[2008]51号），备案选矿规模为1000t/d。2011年3月开工建设，2011年12月建成实际选矿规模为300t/d的选矿厂，配套建有一座尾矿库（藤县大黎泰兴选矿厂野仙尾矿库），库容21.2万m³，采用湿法堆存工艺；2012年4月20日，野仙尾矿库取得《关于藤县大黎泰兴选矿厂野仙尾矿库安全设施竣工验收的批复》（梧安监管一函〔2012〕8号）。2012年5月7日，根据《藤县人民政府关于对大黎镇采选矿企业实行停产整治的通知》（藤政发〔2012〕28号，详见附件4），对无环评审批手续的藤县大黎荔桂选矿厂、藤县环宇腾源选矿厂、藤县大黎泰兴选矿厂一律实行停止建设及生产活动，在未完善环评审批手续之前，停止一切建设及生产活动。故原实际建成项目在2012年3月后停止生产至今。

我公司于2023年7月委托编制了项目可行性研究报告及尾矿库技改设计，设计选矿规模仍为300t/d（9.0万t/a），本项目主要矿源来自广西藤县大黎矿区古兰、新兴旺、力发铅锌矿，采用浮选工艺，选出铅精矿、锌精矿和硫精矿。技改后尾矿库设计为干堆场，尾砂经浓缩压滤后干堆至干堆场内，干堆场设计总库容42.1×10⁴m³，服务年限为8.8年。

在编制《藤县生华选矿厂技改项目环境影响报告书》过程中，根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018年12月29日修正）、生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日实施）等相关法律法规要求，为了推进和规范项目环境影响评价过程中的公众参与，我公司按照相关要求就本项目环境影响评价在环境影响评价信息公示平台网站（<http://www.js-eia.cn/>）对项目进行了第一次公示、第二次公示以及报批前公示，并在广西日报上两次刊登项目相关公示信息，进行公众意见征询工作，广泛听取公众对项目提出的各项建议和意见。公众可以从环境影响评价信息公示平台网站（<http://www.js-eia.cn/>）、广西日报（2023年8月7日版、2023年8月8日版）报纸上了解项目环评内容及进展情况，可通过信函、传真、电子邮件或者电话联系的方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交至我公司，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

公示日期为 2021 年 8 月 31 日，公示内容主要为：

- （一）建设项目名称、建设内容；
- （二）建设公司名称和联系方式；
- （三）环境影响报告书编制公司的名称；
- （四）征求公众意见的主要事项；
- （五）提交公众意见表的方式和途径。

我公司于 2021 年 7 月 28 日委托广西南宁碧桂环保咨询有限公司（环评单位）进行环境影响评价工作，环评第一次公示时间为 2021 年 8 月 31 日，公示选择环境影响评价在环境影响评价信息公示平台网站（<http://www.js-eia.cn/>），公示时间、选择公示网络网站符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号，2019 年 1 月 1 日实施）第九条“建设公司应当在确定环境影响报告书编制公司后 7 个工作日内，通过其网站、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（以下统称网络平台），公开下列信息”的相关要求。

公示时间为 10 个工作日，公开内容见附件 1。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

第一次公示选取环境影响评价在环境影响评价信息公示平台网站（<http://www.js-eia.cn/>）进行公示，符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号，2019 年 1 月 1 日实施）相关要求。

公示时间：2021 年 8 月 31 日。

公示链接：

<https://www.js-eia.cn/project/detail?type=1&proid=6e4c297b72544062c283e2c84177ec0e>。

网络截图见附件 1。

2.2.2 其他

除网络公示外，我公司未采取其他公示方式。

2.3 公众反馈意见情况

公示期间未收到反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日实施），在报告书编制完成后，我公司进行了第二次公示，将项目环境影响报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径予以公示，公示时限为10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日实施）相关要求。

公示的内容主要包括：

- （一）建设项目情况简述；
- （二）报告书征求意见稿获取方式和途径；
- （三）征求意见的工作范围；
- （四）公众意见表的网络链接；
- （五）公众提出意见的方式和途径；
- （六）公众提出意见起止时间；
- （七）项目建设公司及其联系方式；
- （八）建设公司的名称和联系方式。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日实施）的要求，于2023年8月3日在环境影响评价信息公示平台网站（<http://www.js-eia.cn/>）对项目环境影响评价进行了第二次公示。符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日实施）第九条所列要求。

公示时间：2023年8月3日。

公示链接：

<https://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=6e4c297b72544062c283e2c84177ec0e>。

网络截图见附件2。

3.2.2 报纸

我公司选取项目所在地公众易于接触的主流报刊“广西日报”于2023年8月7、8月8日两次发布了《藤县生华选矿厂技改项目环境影响评价公示》，公示了报告书全文的网络链

接及查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等信息对公众进行征求。登报照片见附件 3。

3.2.3 张贴

建设项目位于梧州市藤县大黎镇，按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号，2019 年 1 月 1 日实施）第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式，我公司在建设项目所在地附近的野仙屯等张贴。

3.2.4 其他

除了上述公示方式外，我公司未采取其他方式公示。

3.3 查阅情况

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号，2019 年 1 月 1 日实施）要求在环境影响评价信息公示平台网站（<http://www.js-eia.cn/>）、广西日报公开项目环境影响报告书征求意见稿公示相关信息，公示期间公众可以通过网站下载环境影响报告书征求意见稿全文，根据统计信息，公示期间我公司准备了项目环境影响报告书征求意见稿的纸质文本，可供公众查阅，公示期间未收到公众要求查询纸质文本的邮件、短信或者电话。

3.4 公众提出意见情况

在项目发布环境影响公众参与征求意见稿公示征求意见的规定时间内，均未收到公众向我公司提出与本项目环境影响评价相关的意见。

4 其他公众参与情况

我公司在发布本项目环境影响评价公众参与征求意见稿全文公示规定时间内，未收到公众通过电子邮件、信函、电话、传真或者其他方式反馈对本项目建设环境影响方面质疑性意见，我公司不需组织开展深度公众参与。

本次调查未收集到其他公众参与的意见。

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

根据现场调查，项目周边居民均不反对该项目建设，因此不需采用公众座谈会方式开展深度公众参与。

4.2 其他公众参与情况

本项目在落实“三同时”环保制度的情况下，运营期各污染物均能达标排放，对环境影

响较小，未采取请求地方人民政府加强协调指导等其他式的公众参与意见征集。

4.3 宣传科普情况

我公司在组织环境影响报告书编制期间，未采取发放科普宣传等其他方式的公众参与意见征集。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

我公司在发布本项目环境影响评价公众参与《藤县生华选矿厂技改项目环境影响报告书》（征求意见稿）全文公示进行征求意见规定时间内，未收到任何公众通过电子邮件、信函、电话、传真或者其他方式反馈与本项目环境影响评价有关的公众意见。

5.2 公众意见采纳情况

项目公示期间调查的个人均赞成本项目建设，未提出其他意见，本次公参过程均采纳当地群众意见。

5.3 公众意见未采纳情况

项目公示期间调查的个人均赞成本项目建设，未提出其他意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

我公司《藤县生华选矿厂技改项目环境影响报告书》由广西南宁碧桂环保咨询有限公司编制完成，2024年4月29日通过了报告书的技术审查，编制公司已按评估意见对报告书进行修改完善，可上报审批。在向生态环境主管部门报批前，我公司于2024年5月29日在环境影响评价信息公示平台发布了《藤县生华选矿厂技改项目环境影响报告书》（报批稿）全文。

公示主要内容包括：①已删除个人隐私、商业秘密、附图、附件、附表等依法不公开内容的拟报批《藤县生华选矿厂技改项目环境影响报告书》（报批稿）；②环评机构；③公示时间以及公众反馈意见的方式；④公示期间联系人与联系方式。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

本项目环评报批前公示选取环境影响评价信息公示平台，符合《环境影响评价公众参与办法》中第二十条内容的要求。

6.2.2 其他

除了上述公示方式外，我公司未采取其他方式公示。

7 其他

我公司已对项目环境影响公众参征求意见稿、报批稿进行存档备查。

8 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日实施）要求，在《藤县生华选矿厂技改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。

我公司承诺，本次提交的《藤县生华选矿厂技改项目公众参与说明》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我公司承担全部责任。

承诺公司：藤县生华矿业有限公司

承诺时间：2024年6月17日

附件 1-第一次公示



环境影响评价信息公示平台

Environmental Impact Assessment Information Publicity Platform



- 首页
- 项目公示**
- 其他公示
- 报告资料
- 供需对接
- 危废管理评估
- 关于我们

首页 / 项目公示 / 公示信息

项目公示情况

★ 项目概况

□ 信息公开

○ 公参公示

○ 全本公示

○ 竣工公示

○ 调试公示

○ 验收公示

藤县生华矿业有限公司生华选矿厂项目环境影响评价信息公开

[字号：小中大]

发布日期：2021年08月31日

浏览次数：85次



根据“根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令2018年第4号）”中的要求，现在环境影响评价信息公示平台网站 (<http://www.js-eia.cn/>) 进行《藤县生华矿业有限公司生华选矿厂项目》的全文信息公开：

建设项目名称：藤县生华矿业有限公司生华选矿厂项目；

建设项目地址：广西梧州市藤县大黎镇野山屯西侧；

联系方式：欧元生（13737808688）；

建设内容：项目新建一座选矿厂、一座尾矿库，日采选原矿1000吨，采用浮选工艺，选出铅精矿、锌精矿、硫铁矿。配套建设尾矿库位于选厂东南侧，占地面积45000m²，库容21.2×104m³。：

建设项目性质：新建；

环境报告书编制单位名称：广西南宁碧桂环保咨询有限公司

公众意见表网络链接：

https://pan.baidu.com/s/1tqpjoZmWBzGJQyY_W59eeA、

提取码:af1j。

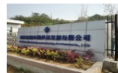
公众提出意见的主要方式：您可以采用下列任何一种方式将您的意见反馈给我们：1、拨打联系电话。2、以信函、传真、电子邮件的方式。3、填写公众参与调查表。

公示期间，对项目建设有异议、疑问或建议的公众可以联系建设单位、环评单位、主管部门提出意见或建议。

藤县生华矿业有限公司

2021年8月31日

[附件1 建设项目环境影响评价公众意见表\(生华选厂\).docx](#)



南京绿联环境科技发展有限公司



土壤和地下水自行监测项目招标公告

附件 2-第二次公示



- 首页
- 项目公示**
- 其他公示
- 报告资料
- 供需对接
- 危废管理评估
- 关于我们

首页 / 项目公示 / 公示信息

滕县生华矿业有限公司生华选矿厂项目环境影响评价公参公示

[字号：小中大]

发布日期：2023年08月03日

浏览次数：155次

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）等相关规定，现将滕县生华选矿厂技改项目环境影响评价事宜公告如下：

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方式和途径：

(1) 环评报告书征求意见稿全文网络链接（见附件）

链接1：<http://www.js-eia.cn/>;

链接：https://pan.baidu.com/s/1e7mZ2QGReS8a_Oz_tXbkBA

提取码：owpe

(2) 纸质报告书查阅及获取联系方式

联系方式（电话或邮箱等）：

潘工（13687714027、849596114@qq.com）

二、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。

三、公众意见表的网络链接（见附件）

链接：<http://www.js-eia.cn/>

四、公众提出意见的方式和途径

任何单位或个人若对本工程有意见和建议的，以公众意见表的方式，根据以上联系方式直接到建设单位或评价单位提出意见；或发E-Mail至评价单位。

五、公众提出意见的起止时间

自本公告公示起，10个工作日内均可提出公众意见。

滕县生华矿业有限公司

2023年8月3日

附件：《建设项目环境影响评价公众意见表》

《滕县生华选矿厂技改项目环境影响评价报告书》

附件1 建设项目环境影响评价公众意见表.docx

滕县生华选矿厂技改项目环境影响评价报告书.pdf

项目公示情况

信息公开

状态：已发布

日期：2021年08月31日

公参公示

状态：已发布

日期：2023年08月3日

全本公示

状态：无

日期：无

竣工公示

状态：无

日期：无

调试公示

状态：无

日期：无

验收公示

状态：无

日期：无



附件 4-报批前公示



环境影响评价信息公示平台

Environmental Impact Assessment Information Publicity Platform



- 首页
- 项目公示
- 其他公示
- 报告资料
- 供需对接
- 危废管理评估
- 关于我们

藤县生华矿业有限公司生华选矿厂项目环境影响评价全本公示

[字号：小中大]

发布日期：2024年05月29日

浏览次数：96次

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）等相关规定，建设单位在建设项目环境影响报告书（表）编制完成后，向环境保护主管部门报批前，应向社会公开环境影响报告书（表）全本，现将《藤县生华选矿厂技改项目环境影响报告书》（报批稿）及公参说明全文公示（见附件）。

公示时间为5个工作日。

公示期间，对项目建设有异议、疑问或建议的公众可以联系建设单位、环评单位、主管部门提出意见或建议。

附件：

项目环境影响评价报告书/表（报批稿）

[公参说明.pdf](#)

[报批稿.pdf](#)

公参说明

公司
年 月 日

项目公示情况

信息公开

状态：已发布

日期：2021年8月31日

公参公示

状态：已发布

日期：2023年8月3日

全本公示

状态：已发布

日期：2024年5月29日

竣工公示

状态：无

日期：无

调试公示

状态：无

日期：无

验收公示

状态：无

日期：无