攀枝花兴中矿业有限公司 尾矿全粒级深度回收利用项目 环境影响评价公众参与说明

攀枝花兴中矿业有限公司

二〇二三年十二月

1 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号,以下简称《办法》),对可能造成不良环境影响和依法应当编制环境影响报告书的建设项目应当编制项目的公众参与说明。

2023 年 4 月 24 日我公司正式委托四川云环环保服务有限公司开展攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度回收利用项目环境影响评价工作,根据生态环境部印发的《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)第三十一条、第十条及第十一条有关规定,我公司于 2023 年 4 月 27 日在攀枝花市兴泰环保服务有限公司网站进行了环境影响评价信息第一次公示。2023 年 8 月 29 日在全国建设项目环境信息公示平台网站进行了第二次公示。并在第二次网络公示期间,分别于2023 年 9 月 1 日和 2023 年 9 月 5 日先后两次在攀枝花日报进行了登报公示;并于2023 年 8 月 30 日组织公司员工在项目区附近进行张贴公示。公示期间建设单位和环评单位均未收到任何反馈意见和建议。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

首次环境影响评价信息公开内容为:建设项目概况、建设单位及联系方式、环评单位及联系方式、公众意见表网络连接、提交公众意见的方式和途径、公众意见调查表等。公开日期为 2023 年 4 月 27 日。

根据项目环评委托书,环评委托时间为 2023 年 4 月 24 日,第一次公示时间 在接受委托后 7 个工作日内,公示内容、公示时间均符合《环境影响评价公众参 与办法》(生态环境部令第 4 号)相关要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度回收利用项目于 2023 年 4 月 27 日在攀枝花市兴泰环保服务有限公司网站上进行了环境影响评价公众参与第一次 网络公示,公示网址为:http://www.pzhxthb.com/index.php?m=content&c=index&a=show&catid=71&id=83,公示内容见下图:

兴中矿业尾矿全粒级回收项目第 一次公示

更新时间: 2023-04-27 09:08:22 字号: T T

兴中矿业尾矿全粒级回收项目第一次公示

攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度回收利用项目环境影响评价工作已经开始,根据《环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部部令第4号)的有关规定,现向社会公众公开征求意见,公示如下:

(一)建设项目概况

- 1、项目名称:尾矿全粒级深度回收利用项目
- 2、建设性质:改建
- 3、建设地点:攀枝花东区********产业园区
- 4、建设单位:攀枝花兴中矿业有限公司
- 5、项目建设内容及规模:项目在现有厂区范围内增设1套浮选系统,对选铁尾矿中钛资源进行回收利用。主要建设1个浮选厂房,以及其他相关配套辅助设施等。项目建成后,年产钛精矿5万t。
- 6、项目总投资:4656万元
- (二)建设单位及联系方式

建设单位:攀枝花兴中矿业公司

通讯地址:攀枝花市东区********产业园区

联系人:徐黎

联系电话:18080783233 邮箱:87680190@qq.com

(三)环境影响评价单位名称及联系方式

环境影响评价机构:四川云环环保服务有限公司 通讯地址:攀枝花市东区攀枝花大道东段7号2栋19号

联系人: 余工

联系电话:18113879755 邮箱:1603028728@qq.com (四)公众意见表网络连接 公众意见表网络连接见链接

链接: https://pan.baidu.com/s/1fdLRrHZ435MrQj1tTPLjbw

提取码:gmgm

- (五)提交公众意见表的方式和途径
- (1)与建设单位或环评单位电话联系;
- (2) 发送信件或邮件到建设单位或环评单位。

图 2-1 项目首次环境影响评价信息网络公示截图

2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息未采取其他方式公开。

2.3 公众意见情况

攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度回收利用项目环境影响评价第一次网络公示期间,未收项目周边团体或个人对本项目建设以及环境保护方面的书函、电话、传真、发送电子邮件等形式的意见反馈。



3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

本项目于2023年8月29日在全国建设项目环境信息公示平台网站上进行了第二次网络公示,公示时限为10个工作日。本项目征求意见稿公示内容为:建设项目情况简述、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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径的方式和期限。公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)相关要求。

2023年9月1日、2023年9月5日在攀枝花日报上进行了登报公示;2023年8月30日在园区管委会等地张贴了本项目的公告。登报及张贴公示的内容及时间均符合《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目于 2023 年 8 月 29 日~2023 年 9 月 11 日在全国建设项目环境信息公示平台网站上进行了环境影响评价公众参与第二次网络公示,公示网址: https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=308296Loyw,公示内容见图 3-1 至图 3-3。

建设项目公示与信息公开 > 环评报告公示 > 攀枝花兴中矿业尾矿全粒级深度回收利用项目环评第二次公示

发帖

复制链接

返回

[四川] 攀枝花兴中矿业尾矿全粒级深度回收利用项目环评第二次公示

135****6786 发表于 2023-08-29 21:25

攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度回收利用项目环境影响评价第二次公示

攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度回收利用项目位于攀枝花东区高新技术产业园区高梁坪片区。该项目在现有厂区范围内进行改扩建,不新增用地,依托其预留场地、公辅设施等,建设1条浮选生产线,利用现有工程螺旋选钛工序的洗选尾矿作为入选原料,回收生产钛精矿,年产钛精矿5万t。现《攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度回收利用项目环境影响报告书》征求意见稿已编制完成,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)有关规定,现将项目环境影响评价公众参与有关信息公示如下:

(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的方式和途径

环境影响报告书征求意见稿全文:见附件1。

查阅纸质报告书的方式和途径:可与建设单位联系查阅(联系人:徐黎,联系电话:18080783233)。

(二)征求意见的公众范围

本次征求公众意见的范围是建设项目所在地周围的、关注本项目建设的公众(包括个人、村社、企事业单位、政府部门等团体), 征求对本工程环境保护方面的意见和要求,非环境保护方面的意见和要求不在征求范围之内。

(三)公众意见表的网络链接

公众意见表:见附件2。

(四)公众提出意见的方式和途径

对项目建设环境保护的有关意见和建议可通过电话、传真、邮件或信函等方式,在规定的时间将填写好的公众意见表反馈给建设单位。公众提交意见时请提供有效的联系方式,鼓励采用实名方式提交意见,以便我们及时向您反馈相关信息。对于公众提交的个人信息,我公司承诺不会用于环境影响评价公众参与之外的用途。(联系人:徐黎,联系电话:18080783233)。

(五)公众提出意见的起止时间。

自本次公示发布之日起10个工作日内。

附件1: 附件1兴中矿业尾矿全粒级深度回收利用项目(征求意见稿).pdf 6.5 MB,下载次数 10

附件2: 附件2公众意见调查表.docx 17.0 KB, 下载次数 4

图 3-1 第二次征求意见稿网络公示截图

攀枝花兴中矿业有限公司 尾矿全粒级深度回收利用项目

环境影响报告书

(征求意见稿)

建设单位:攀枝花兴中矿业有限公司评价单位:四川云环环保服务有限公司
二〇二三年八月

图 3-2 第二次网络公示环评征求意见稿全本

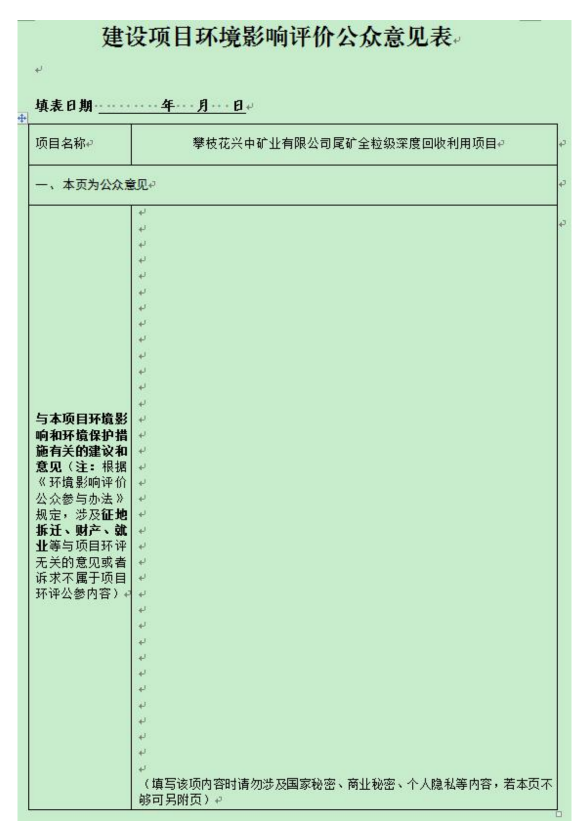


图 3-3 第二次网络公示公众意见表

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)要求,本项目

于 2023 年 9 月 1 日和 2023 年 9 月 5 日先后两次在攀枝花日报进行了登报公示, 公示内容见图 3-4 至图 3-7。



图 3-4 第一次登报照片

照明 第17 至为支撑,先进材料产业 是简洁服产业的应用产业、清洁能源 产业是工业条金化发展的能源保障、先 进材料又为清洁能源产业发展提供原 材料支撑。 另一方面、"2"和"3"之间相辅相 成。相互促进。3大支柱产业是之大主等 产业的基础产业、竞套产业和延伸等 业。可有效形成相互支撑、协调发展的 工业在各条系。 "248"现代工业体系残融为一体, 又各具转色。——先进船仗钢铁材料 产业。围绕打造世界级积软产业基地,

集群。
— 供款破快前平选治产业。按照单约集聚及股原则。以积钛磁快市资源高效分最股限和高水平回收利用为 重点,组升综合利用大平。实现集约高 被利用,发身资源价值,为无进材料及 制造加工产业奠定坚实基础。到 2027 年.形成干亿级产业。— 综色化工产业。充分利用攀 按在取款化工团区、攀枝花格里坪化工 国区"金学根款化工商"、延伸发驱化铁白以 及精细化工等产业,重点发展钒铁化 工、氯磷化工、碳磷化工、煤化工等。到

楼花工业企业已从"一校独秀" 发展等 "海阳净色"。 "海阳净色"。 "海阳净色", 发展等 近年来、攀枝花把提振市场主体信 心放在更加重要的位置。参档并率为企业 "推放海",全力形置在。爱点,产量的身有围,以实际行动助推企业高 胡志华介绍,截至目前,全市工业企业全75 产,其中规上工业企业475 产,占21.43%,数量像"十三五"朱炯长 36.1%。包括攀阁集团、安宁股份等大中型企业49户,小微型企业426户。可以

朋族人区 生产经营中的困难问题, 个메班/ 服务原效。 采取"市级统筹。区县同步、产 业联动"采取"市级统筹。区县同步、产 业联动"线上+线下"方式、多渠道、全 覆盖、立体化宣传助金纾困政策, 让各 %市场主体戏目家、省市政策措施应知 层知、应享尽享。

公

攀枝花赤薄农业科技有限公司: 本委已受强张学祥诉你单位劳动争议案,现依法向你单位公告送达攀东劳人伴案(2023)191号(应诉及 开展逾知书)(季能逾知书)等法律文书及仲裁申请书副本,以上文书自本公告刊登之日起30日后即视为送 达、本委堂子2023年10月19日上午9:00 在本委仲裁庭《攀枝花市东区攀枝花大道中段524号仲裁庭作 室)开度审理此案,如你单位无正当理由拒不到底,本委将依法缺席审理此案。(联系电话:0812-3933502) 特此公告

攀枝花市东区劳动人事争议仲裁委员会



● 澧 失 攀 枝 花 市 仁 和 区 市 场 監 督 管理 JY15104110003159 号食品经营许可证酬本, 声明 攀枝花市仁和区彰五食品 ● 澧 失 川 D75228 号 机 动 车 道路 运 输证, 克 51040213909, 声明作废。 攀枝花天硕商品混凝土有限费

攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度 回收利用项目环境影响评价第二次公示

、环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表网络 : https://www.eiacloud.com/gs/detail/1? id=

息,索取环境影响评价纸质报告书。 建设单位:攀枝花兴中矿业有限公司

邮箱:87680190@qq.com 通信地址:攀枝花市东区高新技术产业园区

联系人:徐黎 电话:18080783233

三、征求意见工作范围为:项目所在地周边人群以及关

308296Loyw 四、公众提出意见的方式和途径: 公众可通过网站提交、二、金阅资质报告书的方式和途径: 可以通过电话、电子 向指定地址发送电子邮件、电话等方式发表关于该项目建设 及环洋工作的意见看法。

五、公众提出意见的起止时间:自本报公示起10个工作 日内。

攀枝花兴中矿业有限公司 2023年9月1日 根据《中华人民共和国城乡规划法》《四川省城乡 例》等相关法律法规,现将启禾城市中央仓项目规划

例》等相之:
示如下:
一、公示地点
(一)攀枝花日报(仅对文字部分)。
(二)攀枝花日然资源和规划局(http://zgi.p

gov.cn/)。 (三)攀枝花市自然资源和规划局仁和区分局。 (四)启禾城市中央仓项目现场。

二、公示期限

公示期自登报之日起三十个工作日,即2023年

图 3-5 第一次登报照片



图3-6 第二次登报照片



图3-7 第二次登报照片

3.2.3 张贴

本项目于 2023 年 8 月 30 日在公司厂区和园区管委会大门处对《攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度回收利用项目环境影响评价第二次公示(简本)》进行了张贴公示,公示情况见图 3-8 和图 3-9。



图 3-8 园区管委会张贴照片



图 3-9 公司厂区张贴照片

3.3 公众提出意见情况

本项目环境影响评价公众参与第二次征求意见期间,通过网络公示、登报公示、张贴公示反馈意见的方式征求相关利益者的意见。在公示期间,未收项目周边团体或个人对本项目建设以及环境保护方面的书函、电话、传真、发送电子邮件等形式的意见反馈。

4 其他公众参与情况

本项目未采取深度公众参与。

未采取深度公众参与合理性分析:本项目在首次信息公开及征求意见稿公示期间均未收到公众意见,说明公众对本项目在环境影响方面未有质疑性意见,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),本项目不需要采取深度公众参与是合理的。

5 公众意见处理情况

项目公示期间未接到任何相关环保投诉、环保建议和意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

本项目环评报告书编制完成后, 拟向攀枝花市生态环境局报批该环境影响报告书时, 于 2023 年 9 月 19 日进行了报批前公示。本项目报批前公示内容为: 建设项目名称、环评单位联系方式; 建设单位联系方式, 环评文本脱密全本、公众参与脱密全本。公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》(部令第 4 号)相关要求。

6.2 公开方式

本项目于2023年9月19日在全国建设项目环境信息公示平台网站上进行了环境影响评价公众参与报批前公示,公示网址: https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=309193OfF4,公示内容见图6-1。

全国建设项目环境信息公示平台

gs.eiacloud.com



图 6-1 报批前公开网络公示截图

7 其他

本项目在首次信息公开和征求意见稿公示期间,未收到公众意见,无存档备 查情况。项目对登报公示的报纸进行了存档备查。

8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求,在攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度回收利用项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工

作,公众调查期间未接到任何相关的公众意见和建议,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《攀枝花兴中矿业有限公司尾矿全粒级深度回收利 用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的一切 后果由攀枝花兴中矿业有限公司承担全部责任。

承诺单位:攀枝花兴中矿业有限公司

承诺时间: 2023年11月6日