

新疆五鑫铜业有限责任公司
澳斯麦特炉协同处置氰化渣项目
环境影响评价公众参与说明

建设单位：新疆五鑫铜业有限责任公司
编制日期：二〇二四年五月

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公众意见情况.....	3
3征求意见稿公示情况.....	4
3.1公示内容及时限.....	4
3.2公示方式.....	4
3.3查阅情况.....	8
3.4公众提出意见情况.....	8
4其他公众参与情况.....	8
5公众意见处理情况.....	8
6.报批前公开情况.....	8
7其他.....	9
8诚信承诺.....	11

公众参与说明

1概述

新疆五鑫铜业有限责任公司（以下称“五鑫铜业”）成立于2009年8月7日，是新疆有色集团控股的新疆新鑫矿业股份有限公司（占股66%）和福建紫金矿业控股的新疆阿舍勒铜业股份有限公司（占股34%）共同出资成立的，注册资金8.3亿元，是新疆首家大型现代化铜冶炼企业。公司经营范围包括有色金属的冶炼、加工、销售及进出口业务等。

本次技改工程主要为依托现有澳斯麦特炉处理铜精矿的同时，压缩已批复铜精矿的处理能力，协同处理氯化渣（HW33无机氯化物废物，编号：092-003-33采用氯化物进行黄金选矿过程中产生的氯化尾渣），仅对入炉物料配比进行调整，不新增铜冶炼规模。

本次环境影响评价过程中，通过发放公众参与调查表的方式，广泛征询评价范围内及项目所在地公众、法人和其他组织的意见及关心该项目建设的所有社会人士对本项目的意见和建议，具体公众范围为阜康产业园区及周边可能受影响的企业与个人。根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，一次公示需要采用网络公示方式，本项目环境影响评价公众参与第一次公示于2023年12月15日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上进行网络公示，公示时间段为2023年12月15日至2023年12月28日，共10个工作日；2024年3月21日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上进行了征求意见稿公示，公示时间段为2024年3月21日至2024年4月3日，共十个工作日，征求意见稿报纸公示于2024年4月6日和2024年4月8日在当地昌吉日报上进行，在征求意见稿网络、报纸公示的同时，

新疆五鑫铜业有限责任公司于2024年4月7日，在园区管委会公示栏以及厂区公示栏进行了张贴公示。

2首次环境影响评价信息公开情况

2.1公开内容及日期

本项目已于2023年12月15日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上进行了第一次网络信息公示，公示时间段为2023年12月15日至2023年12月28日，共十个工作日，根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，一次公示需要采用网络公示方式。公示内容包含“建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；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；公众意见表的网络链接；提交公众意见表的方式和途径。”，符合《环境影响评价公众参与办法的要求》。

2.2公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，一次公示需要采用网络公示方式，本项目已于2023年12月15日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上进行了第一次网络信息公示，网址为：<http://www.xjhbcy.cn/blog/article/12598>，见图2-1。

The screenshot shows the homepage of the Xinjiang Environmental Protection Industry Association. The header features the association's logo and name in Chinese and English. Below the header is a navigation bar with links to Home, About Us, Service Center, Member Center, Professional Committees, Legal Standards, and Public Information. A sidebar on the left shows a breadcrumb trail (Home > Public Information > Notice) and links to Association Profile, Association Charter, Organizational Structure, and About Us. The main content area displays a notice titled 'Notice of Environmental Impact Assessment Public Participation for the First Time' regarding the 'Osmium Smelting Furnace Synergistic Treatment of Cyanide Sludge Comprehensive Recycling Technology Transformation Project'. It includes a release date (December 15, 2023), source (Xinjiang Environmental Protection Industry Association), and views (167). The notice text discusses the legal basis for environmental impact assessment public participation and the responsibilities of the construction unit.

按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等法律、法规及有关规定，建设单位是建设项目选址、建设、运营全过程环境信息公开的主体，是建设项目环境影响报告书相关信息和审批后环境保护措施落实情况信息公开的主体；建设单位编制环境影响公众参与的过程中，应当公开有关环境影响评价的信息，征求公众意见。建设单位对所发布的公示信息内容负全责并承担法律责任。

2023年12月，受新疆五鑫铜业有限责任公司的委托，乌鲁木齐天之宇环保科技有限公司承租新疆五鑫铜业有限责任公司奥斯麦特炉协同处置氰化渣综合回收技术改造项目的环境影响评价工作。为维护社会公众合法的环境权益，提高环境影响评价的科学性和针对性，提高环保措施的合理性和有效性，根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中的规定，现对该项目进行信息公开，征求广大公众的意见和建议。公开信息如下：

（一）建设项目基本情况

项目名称：新疆五鑫铜业有限责任公司奥斯麦特炉协同处置氰化渣综合回收技术改造项目

项目性质：技术改造

建设地点：新疆昌吉州阜康市五宫新疆五鑫铜业有限责任公司院内

建设内容：本项目利用奥斯麦特炉处理铜精矿的同时，协同处理氰化渣，回收金银，公辅工程及配套设施依托厂区现有工程。

（二）建设单位名称及联系方式

建设单位：新疆五鑫铜业有限责任公司

图2-1第一次网络公示

2.3公众意见情况

公示期间公示信息处于公开状态，未收到反对意见。

3征求意见稿公示情况

3.1公示内容及时限

征求意见稿公示内容包括“公示时间、委托单位信息、建设单位信息、是否编制出环境影响报告书征求意见稿、根据法律法规政策、是否开展环境影响评价的公众参与工作等，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，公众提出意见的起止时间。”，2024年3月21日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上进行了征求意见稿公示，公示时间段为2024年3月21日至2024年4月3日，共十个工作日。依据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）第十一条“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于两次”，征求意见稿报纸公示于2024年4月6日、2024年4月8日，在当地昌吉日报上进行。在征求意见稿网络、报纸公示的同时，新疆五鑫铜业有限责任公司于2024年4月7日，在园区管委会公示栏以及厂区公示栏进行了张贴公示。

3.2公示方式

3.2.1网络

于2024年3月21日在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上公示。网址为<http://www.xjhbcy.cn/blog/article/13135>，见图3-1。

3.2.2报纸

依据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）第十一条“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于两次”，征求意见稿报纸公示于2024年4月6日、2024年4月8日，在当地昌吉日报上进行。公示载体

的选择符合《环境影响评价公众参与办法》要求。征求意见稿报纸公示的照片，见图3-2。

3.2.3张贴

在征求意见稿网络、报纸公示的同时，新疆五鑫铜业有限责任公司于2024年4月7日，在园区管委会公示栏以及厂区公示栏进行了张贴公示。张贴公示照片，见图3-3。

The screenshot shows the homepage of the Xinjiang Environmental Protection Industry Association. The main banner features the association's logo and name in both Chinese and English. Below the banner, a navigation bar includes links for Home, About Us, Service Center, Member Center, Professional Committees, Legal Standards, and Information Disclosure. A sub-menu under 'Information Disclosure' shows the current page as 'Public Notice > Public Notice > Public Notice'. The main content area displays a notice titled 'Xinjiang Wuxin Copper Co., Ltd. Ausmaitai Furnace Synergistic Treatment of Chloride Slag Comprehensive Recycling Project Environmental Impact Assessment Public Participation Second Notice'. It includes details about the project, the legal basis, and the public participation process. A download link for the environmental impact report is provided, along with a QR code and a password (w6c3). The notice also specifies the contact person at the environmental protection department of the company.

图3-1征求意见稿网络公示



图3-2 征求意见稿报纸公示(1)



图3-3 征求意见稿报纸公示(2)



园区管委会粘贴公示



公司公示栏公示

图3-4 征求意见稿张贴公示

3.3查阅情况

在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网上的公示，迄今为止查阅量为146；在昌吉日报的公示，群众对其进行了购买阅览；在园区管委会以及公司内张贴后，有群众对其进行阅览。

3.4公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，公示信息处于公开状态，公示公开期间未收到公众通过现场、网络、电话及书信等方式提出的意见。

4其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》，对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应组织开展深度公众参与工作。

我公司征求意见稿公示期间，未收到公众反馈的意见，本次技改工程主要为依托现有澳斯麦特炉处理铜精矿的同时，压缩已批复铜精矿的处理能力，协同处理氯化渣（HW33无机氯化物废物，编号：092-003-33采用氯化物进行黄金选矿过程中产生的氯化尾渣），仅对入炉物料配比进行调整，不新增铜冶炼规模，且本项目在不新增重点污染物排放总量的基础上协同处置氯化渣，因此未组织深度公众参与工作，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

5公众意见处理情况

新疆五鑫铜业有限责任公司澳斯麦特炉协同处置氯化渣项目环境影响评价首次环境影响评价信息公开、征求意见稿公示均未收到公众的反馈意见。

7其他

本建设单位已按照环境影响评价公众参与的相关要求开展了《新疆五鑫铜业有限责任公司澳斯麦特炉协同处置氯化渣项目》公众参与工作，在环境影响报告书中充分吸纳了工程影响范围内有关单位、个人的意见，并已将公众参与相关资料存档备案。《新疆五鑫铜业有限责任公司澳斯麦特炉协同处置氯化渣项目》环境影响评价公众参与说明的内容是客观的、真实的，本建设单位对环境影响评价公众参与说明的客观性和真实性负全部责任，愿意承担由于公众参与客观性和真实性引发的一切法律后果。

总体看来，公众对本工程的建设是非常支持的，对项目的环境影响比较关注。建设单位有责任在施工过程和投产后各项环保措施落到实处。在工程设计中采取有效的污染防治措施，加强施工管理，最大限度的控制环境污染和生态破坏，实现经济效益、环境效益和社会效益的三统一。

8诚信承诺

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)要求,在新疆五鑫铜业有限责任公司澳斯麦特炉协同处置氯化渣综合回收技术改造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《新疆五鑫铜业有限责任公司澳斯麦特炉协同处置氯化渣综合回收技术改造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新疆五鑫铜业有限责任公司承担全部责任。



承诺单位:新疆五鑫铜业有限责任公司

承诺时间:2024年5月30日