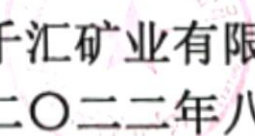


特克斯千汇矿业有限责任公司新疆特克斯县
博故图金矿堆浸项目环境影响评价

公众参与说明书

特克斯千汇矿业有限责任公司
二〇二二年八月



目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	4
2.1 公开内容及日期.....	4
2.2 公开方式.....	4
2.3 公众意见情况.....	5
3 征求意见稿公示情况	6
3.1 公示内容及时限.....	6
3.2 公示方式.....	6
3.3 查阅情况.....	10
3.4 公众提出意见情况.....	10
4 其他公众参与情况	11
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	11
4.2 其他公众参与情况.....	11
4.3 宣传科普情况.....	11
5 公众意见处理情况	12
5.1 公众意见概述和分析.....	12
5.2 公众意见采纳情况.....	12
5.3 公众意见未采纳情况.....	12
6 拟报批公示.....	13
6.1 公示内容及日期.....	13
6.2 公示方式.....	13
7 其他.....	14
8 诚信承诺.....	15
9 附件.....	16

1 概述

特克斯千汇矿业有限责任公司新疆特克斯县博故图金矿（以下简称“博故图金矿”）位于特克斯县城东北 45° 方向，伊什基里克山中段，区内地形起伏较大，直距特克斯县城 25km，行政区划属新疆特克斯县管辖，中心点地理坐标：东经 82° 02′ 36″，北纬 43° 19′ 02″。矿区交通比较便利，距伊宁—特克斯(S220)省道 23km，由砂石路相通，可通行载重卡车。矿区正南另有一条长 13km 的简易公路通向特克斯县军马场大桥中石油加油站。

博故图金矿在 1999 年至 2001 年属于巩留县矿业开发公司，在该段时间内形成了两个露天采场，分别位于 19-31 线和 4-32 线之间，均采用自上而下分台阶山坡式开采，占地面积共 12.79 万 m²，两个采场共采出矿石量约 67 万 t。

2010 年特克斯千汇矿业有限责任公司接手博古图金矿，2012 年 4 月委托新疆天博勘查技术有限责任公司开展矿产资源勘探工作。全区共圈定金矿体 70 条，其中 22 条参与了资源量估算。共求得 Au 矿石量 706 万 t，Au 金属量 16.705t，伴生 Ag 金属量 48.83t。其中(331)Au 矿石量 109 万 t，Au 金属量 3.291t；(332) Au 矿石量 205 万 t，Au 金属量 4.815t；(333)Au 矿石量 392 万 t，Au 金属量 8.599t。矿床平均金品位 2.37×10^{-6} 。2014 年 10 月，新疆天博勘查技术有限责任公司编制了《新疆特克斯县博故图金矿勘探报告》。2014 年 11 月 27 日，取得《〈新疆特克斯县博故图金矿勘探报告〉矿产资源储量评审意见书》(新国土资储评(2014)155 号)。2014 年 12 月 16 日，取得《关于〈新疆特克斯县博故图金矿勘探报告〉矿产资源储量评审备案证明》(新国土资储评(2014)155 号)。

特克斯千汇矿业有限责任公司于 2015 年 4 月 7 日取得《新疆特克斯县博故图金矿勘探探矿权证》(证号：T65120081202021858)，2016 年 11 月 4 日取得《新疆维吾尔自治区国土资源厅划定矿区范围批复》(新国土资采划(2016)043 号)。矿区范围由 10 个拐点圈定，开采深度由 2561m 至 1700m 标高，矿区面积 13.2433km²。

2016 年 12 月，特克斯千汇矿业有限责任公司委托乌鲁木齐天助工程设计院（有限公司）编制了《特克斯千汇矿业有限责任公司新疆特克斯县博故图金矿开发利用方案》。2017 年 4 月 7 日，取得《关于对〈特克斯千汇矿业有限责任公司博故图金矿资源开发利用方案〉专家意见的认定》(新国土资开审发(2017)013

号)。2017年5月,委托兰州有色冶金设计研究院有限公司编制完成了《特克斯千汇矿业有限公司博故图金矿采选工程可行性研究》。

2019年4月,特克斯千汇矿业有限责任公司委托新疆广清源环保技术有限公司编制完成《特克斯千汇矿业有限责任公司博故图金矿采选1000吨/天建设工程环境影响报告书》,并于2020年10月28日《关于特克斯千汇矿业有限责任公司博故图金矿采选1000t/d建设工程环境影响报告书的批复》(新环审[2020]212号),批复采选(原矿)规模1000t/d(30万t/a),采用地下开采方式,配套建设一座三等山谷型尾矿库。博故图金矿自1999年至今,因前期露天开采、探矿作业,矿区内部与外部道路已基本形成。2021年初,特克斯千汇矿业有限责任公司正式启动博故图金矿采选工程基建,截止2022年7月,矿山已基本建成2390m平硐、2350m平硐、2300m平硐、2250m平硐、2200m平硐及硐口设施与临时办公生活区。

前期露天开采出的氧化矿石与低品位矿石堆放在矿区内,2018年,建设单位在早期废石堆场的位置开展了氧化矿石与低品位矿石的小型堆浸实验,实验堆浸场中心地理坐标为E82°00′48.59″,N43°18′45.88″。实验浸出剂采用西部黄金生产的环保提金剂,矿石粒度P(80)=4.5mm时矿石浸出率达到80%以上,对于回收氧化矿石与低品位矿石中的金金属十分有利,可大幅提高矿山整体矿产资源利用率,符合绿色矿山建设要求。2021年12月,建设单位委托乌鲁木齐天助工程设计院(有限公司)编制完成《特克斯千汇矿业有限责任公司新疆特克斯县博故图金矿堆浸项目可行性研究报告》(以下简称“可研”)。可研设计对博故图金矿开采出的Au品位在 $1.0\sim 1.8\times 10^{-6}$ 的矿石进行堆浸,浸出剂采用西部黄金公司生产的环保提金剂,堆浸场设置在已建实验堆浸场基础上,最终占地面积243565.1m²,以目前堆场2260.0m标高为基础按10m的分层高度自下而上逐层堆浸,堆浸场下游设置贵液收集池,汇入收集池的贵液经泵输送至标高2207.0m的吸附车间进行炭吸附。可研设计年堆浸氧化矿与低品位矿石30万吨,年工作210天,冬季不生产,堆浸服务年限为5.0a。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院第682号令《建设项目环境保护管理条例》、《建设项目环境影响评价分类管理名录》的有关规定,2022年2月,特克斯千汇矿业有限责任公司委托乌鲁木齐永安兴安全咨询管理有限责任公司开展博故图金矿堆浸项目环境影响评价,并编制《特克斯千汇矿业有限责

任公司新疆特克斯县博故图金矿堆浸项目环境影响报告书》。

根据《环境影响评价公众参与办法》规定，建设单位对本项目环评信息采用网络、报纸及张贴等媒介进行公示公告，群众可通过网络、电话及书信等方式反馈意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我单位于2022年2月24日委托乌鲁木齐永安兴安全咨询管理有限责任公司进行本项目环境影响评价工作，2022年3月2日进行了本项目第一次公示，公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》中第九条关于公开信息内容的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目为有色金属采选业，选择新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站进行项目环境影响评价公众参与公示平台，该网站符合《环境影响评价公众参与办法》中关于网站选择的要求。

2022年3月2日，我公司就本项目环境影响评价相关信息在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会（<http://www.xjhbcy.cn/>）网站进行了公示，公示期为10个工作日，见图2.2-1。

新疆特克斯县博故图金矿堆浸项目环境影响评价公众参与说明书



图 2.2-1 第一次网站公示截图

2.2.2 其他

本项目环境影响评价公众参与第一次公示仅采用了网站公示,未开展其他公示方式。

2.3 公众意见情况

本项目环境影响评价公众参与第一次网站公示时间为2022年3月2日,公示期10个工作日,至2022年3月15日止,我公司与环评单位未收到信函、传真、电子邮件或者其他方式的反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

环评单位于 2022 年 6 月 20 日完成了本项目环境影响报告书初稿编制, 我公司将此报告书作为公众参与征求意见稿进行了公示, 公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》中第十条关于公开信息内容的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目为有色金属采选业, 选择新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站进行项目环境影响评价公众参与公示平台, 该网站符合《环境影响评价公众参与办法》中关于网站选择的要求。

2022 年 6 月 22 日, 我公司就本项目环境影响评价征求意见稿在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会 (<http://www.xjhbcy.cn/>) 网站进行了公示, 公示期为 10 个工作日, 截止 2022 年 7 月 5 日, 见图 3.2-1。



图 3.2-1 征求意见稿网站公示截图

3.2.2 报纸

本公司在进行了网络征求意见稿的公示后，按《环境影响评价公众参与办法》第十一条要求进行了两次报纸公示。本项目位于伊犁州特克斯县，建设单位选择了伊犁日报作为本项目环境影响评价公众参与公示纸质媒体，该日报为伊犁州发行量最大、覆盖面最广的纸质媒体，在可能受本项目影响范围内的公众均可以接触到该报纸，符合《环境影响评价公众参与办法》中关于报纸公示选择的要求。

新疆特克斯县博故图金矿堆浸项目环境影响评价公众参与说明书

2022年7月9日与2022年7月20日，本公司在伊犁日报进行了两次报纸公示，公示期满足10个工作日要求，见图3.2-2与3.2-3。

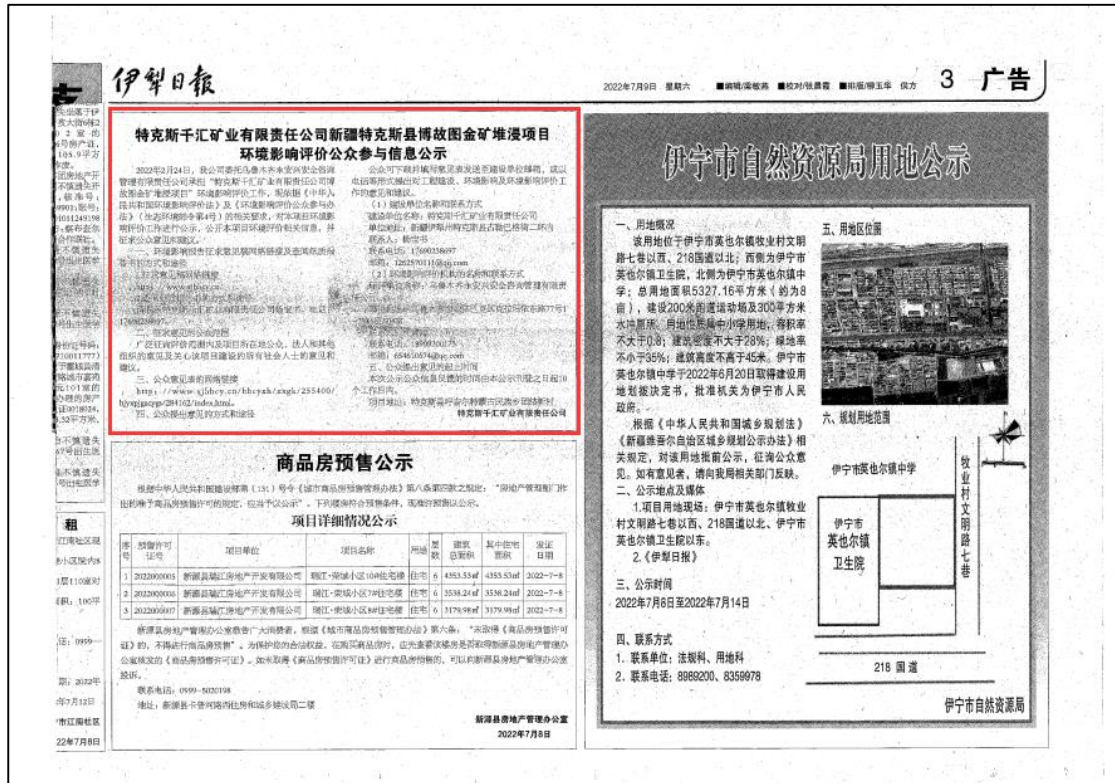


图 3.2-2 第一次报纸公示截图



图 3.2-3 第二次报纸公示截图

3.2.3 张贴

本公司就该项目环境影响评价公众参与信息在特克斯县呼吉尔特蒙古民族乡呼吉尔特村村委会办公楼前进行了张贴公示，本项目位于特克斯县境内，距离最近的人员集中区为呼吉尔特蒙古民族乡呼吉尔特村，项目运营可能受环境影响人群为该村村民与项目区作业职工，本项目为新建项目，作业职工尚未进场，将项目信息张贴在村委会办公楼前便于公众了解本项目相关信息，张贴地点的选择符合《环境影响评价公众参与办法》中关于张贴公告地点的要求。

2022年7月18日，在特克斯县呼吉尔特蒙古民族乡呼吉尔特村村委会办公楼前张贴了本项目环境影响评价公示信息，公示期为10个工作日，见图3.2-4。



图 3.2-4 张贴公示截图

3.2.4 其他

本公司采用了网站公示、报纸公示和张贴栏公示的方式公示本项目环评信息，除此再未采用其他公示方式。

3.3 查阅情况

共设置了两个本项目环评征求意见稿查阅地点：第一个位于本公司办公楼，设置了纸质资料摆放点，打印装订了 10 本征求意见稿和 20 份意见表，供公众查阅，查阅期至 2022 年 7 月 30 日，截止查阅期满，未收到要求查阅征求意见稿的电话、邮件信息，也无公众前来本单位查阅征求意见稿。第二个位于环评单位接待室，打印装订了 10 本征求意见稿和 20 份意见表，供公众查阅，查阅期至 2022 年 7 月 30 日，截止查阅期满，未收到要求查阅征求意见稿的电话、邮件信息，也无公众前来本单位查阅征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

自 2022 年 3 月 2 日至 2022 年 7 月 30 日，我公司与环评单位未收到任何公众关于项目环境影响评价公示内容或相关内容的咨询、意见反馈及要求等信息。

4 其他公众参与情况

本公司采用了网站公示、报纸公示和张贴栏公示的方式公示本项目环评信息，未再采取其他公众参与方式。

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

本项目未开展公众座谈会、听证会、专家论证会等公众参与形式。

4.2 其他公众参与情况

无其他公众参与方式。

4.3 宣传科普情况

本项目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

自 2022 年 3 月 2 日至 2022 年 7 月 30 日，我公司与环评单位未收到任何公众关于项目环境影响评价公示内容或相关内容的咨询、意见反馈及要求等信息。视为赞成。

5.2 公众意见采纳情况

自 2022 年 3 月 2 日至 2022 年 7 月 30 日，我公司与环评单位未收到任何公众关于项目环境影响评价公示内容或相关内容的咨询、意见反馈及要求等信息。视为公众认可并赞成本项目建设与运营。

5.3 公众意见未采纳情况

自 2022 年 3 月 2 日至 2022 年 7 月 30 日，我公司与环评单位未收到任何公众关于项目环境影响评价公示内容或相关内容的咨询、意见反馈及要求等信息。本公司无不采纳意见。

6 拟报批公示

6.1 公示内容及日期

2022年8月1日进行了本项目拟报批公示。

6.2 公示方式

2022年8月1日，我公司就本项目环境影响评价拟报批信息在新疆维吾尔自治区生态环境保护产业协会网站（<http://www.xjhbcy.cn/>）进行了公示，见图6.2-1。



图 6.2-1 拟报批公示截图

7 其他

无

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《特克斯千汇矿业有限责任公司新疆特克斯县博故图金矿堆浸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，无未采纳的意见，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《特克斯千汇矿业有限责任公司新疆特克斯县博故图金矿堆浸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特克斯千汇矿业有限责任公司承担全部责任。

特克斯千汇矿业有限责任公司

2022年8月



9 附件

无