

宁夏东昌实业集团股份有限公司

马家滩矿区

双马二矿矿井及选煤厂项目（400万吨/年）

环评项目

公众参与说明



宁夏东昌实业集团股份有限公司

2024年6月

1 概述

1.1 项目概况

宁夏东昌实业集团股份有限公司双马二矿矿井（以下简称双马二矿）位于宁夏回族自治区灵武市东南约 60km 处，行政区划隶属灵武市、吴忠市盐池县管辖，是马家滩矿区规划新建矿井之一，地理坐标为东经 106° 44′ 15″ -106° 49′ 09″、北纬 37° 40′ 45″ -37° 48′ 03″。双马二矿设计生产规模 400 万吨/年，井田面积 43.1 平方公里，设计可采储量 3.94 亿吨，服务年限 70.4 年，可采煤层 11 层，煤层埋深 400—1000 米，设计采用斜井开拓方式，先期开采区域采用单水平开采，后期开采区域分两个水平。煤质属特低灰—低灰、低硫、中高—高发热量的不黏煤。配套建设 400 万吨/年选煤厂，选煤工艺为 200~80mm 块原煤采用智能干选机预排矸，80~13mm 级块原煤采用重介浅槽分选机分选。

2009 年 7 月，原环境保护部以环审〔2009〕350 号文出具了对马家滩矿区总体规划环境影响报告书的审查意见。2010 年 3 月，国家发展改革委以发改能源〔2010〕284 号文批复了马家滩矿区总体规划。2022 年 8 月，国家能源局以国能综函煤炭〔2022〕68 号文出具了同意本项目的产能置换的承诺函。

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）和《建设项目环境影响评价政府信息公开指南（试行）》的要求，在项目的环评工作期间应开展公众参与工作。

1.2 公众参与情况

公众参与的目的是让本项目的环境影响评价工作更加民主化和公众化，让公众特别是受本项目直接影响的人群充分了解该建设项目的意义，对区域发展的作用和可能给当地社会经济特别是环境方面带来的正面和负面影响，让公众充分发表自己的意见并表明对建设项目的态度，使评价工作更为完善，更好地反映公众的具体要求并反馈到工程设计和环境管理中，为工程建设和环境保护主管部门决策提供参考意见。

报生态环境部审批前，环评期间我单位共组织了 3 次公众参与。在环评单位接受委托后开展了第一次公众参与工作。第二次是在环评单位环境影响报告书编制基本完成、编制了环境影响报告书征求意见稿公示版后，按照要求在可能影响区域张贴了公告，同时在网站、报纸上进行了公示。第三次是在拟报生态环境部之前，对环境影响报告书全

本和公众参与说明进行了网上公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2022 年 9 月 6 日,宁夏东昌实业集团股份有限公司委托中煤科工集团北京华宇工程有限公司编制双马二矿环境影响报告书,根据《环境影响评价公众参与办法》,2022 年 9 月 7 日我单位在灵武市人民政府官网发布了第一次公众参与公告,公告信息如下:建设项目的名称及概要,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。

在信息公告期间,当地群众给予了广泛关注,没有提出具体意见。公告情况见图 1。



灵武市人民政府

www.nxlw.gov.cn

[设为首页](#)
[加入收藏](#)
[登录个人中心](#)

本站已启用无障浏览系统，欢迎点击访问！

[中国政府网](#)
[宁夏政府网](#)
[银川政府网](#)

[首页](#)
[新闻动态](#)
[政府信息公开](#)
[网上办事](#)
[政民互动](#)
[魅力灵武](#)

* 您当前浏览位置: 首页 > 政府信息公开 > 直属机构信息公开 > 灵武市发展和改革委员会 > 公示公告

共有后台栏目

[公示公告](#)
[公益事业](#)
[政策解读](#)
[意见征集](#)
[回应关切](#)
[应急管理](#)
[建议提案办理情况](#)
[双随机一公开](#)
[公共服务](#)
[乡村振兴](#)
[重点建设项目](#)
[法制政府建设年报](#)

宁夏东昌实业集团股份有限公司双马二矿矿井及选煤厂项目环境影响评价第一次公告

信息来源: 灵武市发改局 发布时间: 2022-09-07 保护视力色: [绿](#) [黄](#) [蓝](#) 字体颜色: [【红】](#) [【黄】](#) [【蓝】](#) [【绿】](#) 恢复默认

根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（部令 第4号），现将本项目环境影响评价相关事项公示如下：

一、项目概要

- 项目名称：宁夏东昌实业集团股份有限公司双马二矿矿井及选煤厂；
- 建设单位：宁夏东昌实业集团股份有限公司；
- 建设性质：新建；
- 总投资：投资总额为246448.64万元，包括矿井总投资估算189438.66万元，选煤厂总投资估算为35121.63万元，铁路专用线总投资估算为21888.4万元；
- 建设地点：双马二矿位于宁夏回族自治区灵武市东南约60公里处，工业场地位于井田中北部；
- 建设规模及内容：双马二矿位于宁夏回族自治区灵武市东南约60公里处，行政区划隶属灵武市、吴忠市盐池县管辖。井田南北长13.7公里，东西宽2.5~4.9公里,井田面积48.3平方公里。矿井生产能力为400万吨/年，可采储量为3.70亿吨，服务年限66.1年，矿井配套建设同规模选煤厂。

二、项目建设单位、社会稳定风险分析单位联系方式

建设单位：宁夏东昌实业集团股份有限公司

地址：宁夏银川市绿地21城B区19号楼

联系人：林金川

电话：13895004598

邮箱：654564967@qq.com

环评单位：中煤科工集团北京华宇工程有限公司

地址：北京市西城区安德路67号

联系人：张工

电话：010-82276558

邮箱：38263754@qq.com

图 1 第一次环评信息公告情况

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

按照《环境影响评价公众参与办法》要求，本项目环境影响报告书征求意见稿公示

的主要内容有：（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；（二）征求意见的公众范围；（三）公众意见表的网络链接；（四）公众提出意见的起止时间、方式和途径。

我公司于 2023 年 12 月 6 日~2023 年 12 月 19 日共 10 个工作日在网络、报纸、张贴公告同步进行了公示。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

（1）载体选取符合性分析

我公司于灵武市人民政府网站（www.nx1w.gov.cn）公开了本项目环境影响报告书征求意见稿相关信息。

（2）网络公示时间、网址及截图

网络公示时间：2023年12月6日~2023年12月19日

网络公示网址：www.nx1w.gov.cn

网络公示截图见图 2。



图 2 网站公示情况

3.2.2 报纸

（1）载体选取符合性分析

我公司在《新消息报》刊登了《宁夏东昌实业集团股份有限公司双马二矿矿井及选煤厂项目环境影响评价公众参与公告》，就建设项目概况、项目可能造成的环境影响、主要环境影响对策和措施、环境影响报告书、公众提出意见的起止时间、方式和途径（征求意见稿全文及公众意见表的网络链接）、建设单位及环评单位名称、联系人、联系方式、意见反馈方式等进行了公示，广泛征询公众对项目建设环境保护方面的意见和建议。

《新消息报》是宁夏回族自治区新闻信息量和影响力较大的综合类报纸之一，符合《环境影响评价公众参与办法》对公示报纸要是项目所在地公众易于接触的报纸的要求。

（2）报纸名称、日期及照片

报纸公示时间：2023 年 12 月 11 日、2023 年 12 月 15 日

报纸名称：《新消息报》

报纸照片见图 3。

打通海原向西省际出口

海平高速公路建成通车



建成通车的海平高速。本报记者 陈健 摄

本报讯（记者 陈健）宁夏高速公路网“三环四纵六横”中第五条东西横线条至海原公路的西延段，也是定武和青兰高速公路之间的又一条东西向快速通道，是规划的16个省际高速公路通道之一。12月8日，自治区“十四五”重点交通工程——S50海原至平川（宁甘界）高速公路正式建成通车。

S50海原至平川高速公路项目位于中卫市海原县境内，全长43.54公里，总投资40.85亿元。项目通车后，将打通海原向西的省际高速公路出口，补齐海原对外通道短板，完善陕甘宁四省区高速公路网络，助力宁夏六盘山地区经济社会发展，推动黄河流域生态保护和高质量发展先行区建设，促进沿线区域乃至自治区经济社会发展具有重要的意义。自2020年12月工程开工建设以来，相关部门大力支持，属地政府密切配合，建设者们全力克服施工工艺要求高、地质条件复杂等困难，科学组织施工、合理安排进度、严把工程质量、严控施工安全，确保项目如期高质量建成，并成功入选交通运输部首批“平安百年品质工程”创建示范工程。

在宁夏交通运输厅的指导下，S50海原至平川（宁甘界）高速公路针对项目所处强震弱陷性地区的特点，将全寿命周期的建设理念贯穿在项目设计、施工和建设管理过程

中，坚持动态化设计、标准化施工、规范化管理。从处理强震弱陷性黄土入手，率先提出“全路段全幅全断面”和“防排系统一体化”的黄土路基综合治理理念，采取“缓边坡、宽平台”的路基断面形式，将挖除土方进行综合改良并合理利用，保障了路基边坡的稳定性，有效消除了强震弱陷性黄土路基的顽固病害，为全区首例“零借方”工程。

该条高速公路还首次利用路侧边坡、收费站、服务区等，进行“分布式光伏+储能+充电桩”一体化建设，通过综合管理服务、能耗监测、客流统计、车流统计、停车诱导、客流引导、司乘人员交互管理、高速公路智慧能源管理服务等平台系统，突出智慧+服务理念；全路段进行了标准化收费站建设，并在收费站中首次使用国产麒麟系统，构建智慧+收费模式；率先在恶劣天气高风险路段建立预警联动机制，形成一套恶劣天气高影响路段应急管控系统，实现恶劣天气智慧+联动管理，提升高速公路建设和运营智慧化水平。

近年来，全区交通运输行业主动融入国家战略和自治区发展大局，全区公路总里程达3.8万公里，高速公路通车里程突破2100公里，“三环四纵六横”高速公路网、“1425”省干线网基本成形，农村公路基础网通乡达村，路网韧性持续增强，交通运输先导性作用更加凸显。

病情罕见

北京专家飞银川为患儿手术

本报讯（记者 安小霞）12月7日，家住永宁县的丁先生，终于在北京大学第一医院宁夏妇女儿童医院的ICU门口见到分别4天的儿子。

这个出生仅10天的男婴，脖子上长了一个巨大肿物，导致压迫气管及周围组织并突入胸腔，生命危在旦夕。然而肿物巨大，孩子太小，病情罕见，手术实施难度很大。

为了让这名患儿尽快摆脱病痛折磨，按照国家区域医疗中心暨北京大学第一医院宁夏妇女儿童医院的运行机制，北京大学第一医院小儿外科李龙教授名医工作室迅速介入，通过网络远程会诊、病例分析、制定手术方案并确定了手术时间。

12月3日，李龙教授赶早班飞机来到银川，没有一丝休息，在给患儿做了会诊后开始手术。当天11时许，经过2个小时的手术，成功剥离巨大肿物。在ICU医护的照顾下，男婴脱离危险期，恢复良好。

事实上，让专家多跑路、患者少跑路在北京大学第一医院宁夏妇女儿童医院已成为常态。作为国家区域医疗中心，该院自2022年8月正式挂牌成立以来，经过一年多的建设，于今年9月起，陆续开设了北京大学第一医院斜视与小儿眼科、耳鼻喉头颈外科、儿童神经、妇科专家周末门诊，新增了北京大学第一医院专家周末手术，北京大学第一医院小儿外科专家李龙、神经外科专家张杨周末千里迢迢来到宁夏，在该院陆续开展了肝肾空肠R-Y吻合术、脑积水患儿的OMMAYA囊植入术等手术，为患者提供了“全要素”医疗服务，在家门口就能享受“国家队”专家的医疗服务。

宁夏汽摩协会举行第三届选举大会

本报讯（记者 吴彩华）12月10日，宁夏汽车摩托车运动协会第三届会员代表大会在银川举行。宁夏民政厅社会组织管理局、宁夏社会体育服务中心、宁夏汽摩协会联合党支部成员及协会全体会员60余人参加，共同为宁夏汽摩运动事业的发展出谋划策。

宁夏汽车摩托车运动协会是具有独立法人资格的全区性、公益性、群众性、非营利性社会组织，于2009年成立。会议换届选举出宁夏汽摩协会第三届理事会、监事会领导，王耀武担任会长，王强、杨志泰、樊永福担任副会长，芦洋担任秘书长，张莉担任监事长。

近几年，宁夏汽摩协会积极参与社会公益事业，实施全民健身计划。积极组织协调中汽摩联举办的国际、国内大赛段进入宁夏，组织承办、协办了各种不同层次、不同规模、不同类型的比赛，如中国沙漠越野拉力赛、灵武大海子沙漠越野拉力赛、中国越野拉力赛灵武段、“中俄丝绸之路”国际汽车拉力赛、中国银川首届黄河百万奖金汽车越野挑战赛、宁夏石嘴山贺兰山（石炭井）大峡谷汽车越野拉力赛等诸多大小赛事，为车迷们创造了自我展示的空间，培养了一批优秀赛车手，先后举办了3届宁夏汽摩裁判员培训班，为宁夏汽摩事业的发展作出贡献。

宁夏东昌实业集团股份有限公司双马二矿矿井及选煤厂项目环境影响评价第二次公告

根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（部令4号），按照本项目建设环境影响评价公示要求，现公告如下：

一、项目概况
本项目位于宁夏回族自治区银川市西夏区，项目总占地面积43.1万平方米，矿井生产能力为400万吨/年，可采储量为3.04亿吨，服务年限70.4年，矿井投资概算1.5亿元。

二、项目环评单位、环境影响评价单位联系方式
建设单位：宁夏东昌实业集团股份有限公司
地址：宁夏银川市西夏区213国道19号
环评单位：中煤科工集团北京华宇工程有限公司
地址：北京市西城区安德路67号
联系人：陈工
电话：010-82273543
邮编：102300
三、本项目建设环境影响评价报告征求意见稿已编制完成，现

第一次公示（征求意见稿）公示期为2023年12月11日至2023年12月15日，公示期间，公众可通过以下方式提出意见和建议：

1. 通过信函方式将意见寄至：银川市西夏区213国道19号中煤科工集团北京华宇工程有限公司（邮编：102300）
2. 通过电子邮件方式将意见发送至：cdh@163.com
3. 通过网站方式将意见发送至：http://www.mee.gov.cn/xq/2018/09/01/201810/20181024_665329.html
4. 通过当面沟通方式将意见提交给建设单位或环评单位。

第二次公示（征求意见稿）公示期为2023年12月16日至2023年12月20日，公示期间，公众可通过以下方式提出意见和建议：

1. 通过信函方式将意见寄至：银川市西夏区213国道19号中煤科工集团北京华宇工程有限公司（邮编：102300）
2. 通过电子邮件方式将意见发送至：cdh@163.com
3. 通过网站方式将意见发送至：http://www.mee.gov.cn/xq/2018/09/01/201810/20181024_665329.html
4. 通过当面沟通方式将意见提交给建设单位或环评单位。

图3 2023年12月11日项目报纸公告情况（1）

我区首批3个自治区创新型县(区)建设启动

本报讯(记者 侯会智)12月14日,自治区科技厅发布消息,启动实施首批自治区创新型县(区)建设。

为充分发挥科技创新在县域经济社会发展中的支撑引领作用,引导部分县(区)先行先试,因地制宜探索各具特色的县域创新发展路径和模式,示范引领全区县域创新工作,今年7月份,自治区科技厅出台《自治区创新发展市和自治区创新型县(区)建设工作指引》,启动首批自治区创新型县(区)评选工作。经县(区)自主申报、实地考察、专家评审等程序,最终确定西夏区、大武口区、中宁县为首批自

治区创新型县(区)建设县(区)。

自治区创新型县(区)建设周期为2年。建设期内,自治区科技厅将督促建设县(区)把创新作为政策制定和制度安排的重要因素,加强组织领导,完善政策措施,创新体制机制,深入推进以科技创新为核心的全面创新。同时,指导建设县(区)结合自身资源禀赋,立足经济社会发展实际,突出优势特色,因地制宜探索各具特色的县域创新发展路径和模式,积极打造县域创新驱动发展样板,发挥典型示范作用,带动提升全区县域创新工作,助力县域经济社会高质量发展。



15分钟阅读圈

“每逢周末我都带女儿来这里看书。”12月10日,永宁县居民马晓艳带9岁女儿专门到永宁书香文苑办了借书卡。永宁书香文苑今年9月建成开馆后,成为不少县城居民打卡之地。馆内光线明亮,气氛温馨,可供借阅的7000册书籍整齐码放,办证借还一体机、自助借还书机配备齐全,开馆以来累计接待14050人次,实现了城市15分钟阅读圈。

本报记者 张艳丽 摄

石嘴山供电圆满完成 首届数字化创新成果评选

本报讯 11月28日,国网石嘴山供电公司首届数字化创新成果评选活动落下帷幕,本次评选活动设立大数据创新成果评选赛道和RPA技术创新成果评选赛道,共计18支参赛队伍、70人参加了此次评选,涉及营销、运检、变电、信通4个专业。

此次活动依托国网数字化能力开放平台开展,参赛团队将成果上传后,通过成果公开展示和网络投票进行评选,最终,通过网络评选和专家打分相结合

的评价方式,选出一等奖1名,二等奖2名,三等奖3名。

下一步,国网石嘴山供电公司还将依托数字化能力开放平台,持续开展各类数字化转型活动,鼓励基层员工用数字化新思维赋能国网石嘴山供电公司新型电力系统建设。

(孙卿)

宁报集团新闻职业道德
监督热线
0951-6030129 6033843

隆德县应急管理局: 立足小平台 服务大安全

本报讯 为进一步加强安全生产风险隐患和安全生产违法行为的社会监督,有效防范和坚决遏制生产安全事故,隆德县不断探索创新方式方法,新修订完善了安全生产举报核查措施,及时通过县融媒体中心、隆德应急公众号、宣传“五进”活动等形式宣传《关于悬赏举报重大安全隐患的公告》相关规定,让群众知道“举报什么”“向谁举报”“怎样举报”,提高安全生产举报奖励工作的社会知晓度。

近日,应急局接到群众举报,供销社家属楼院内电线凌乱,有塌陷和外墙墙皮脱落等安全隐患。应急局迅速核查,向行业主管部门下发《督办通知》,督促住建局尽快整改销号,确保安全隐患及时消除。

并向群众兑现了举报奖励金。

针对社会监督安全生产途径少、关注度不高等问题,隆德县应急管理局出台了奖励举报办法这一“小平台”,安排专人负责举报电话和邮箱受理等事宜运行;建立与安委会各成员单位密切配合、分工明确、职责到人的工作体系;对群众的监督举报快速响应,积极回应,切实做好群众投诉受理、回复反馈、跟踪督办等工作,提升平台应用效能。此举有力调动了群众参与、监督安全生产工作的积极性,营造了全社会关注安全生产、参与安全生产、打击安全生产违法违规行为的良好社会氛围,有效推动了安全生产工作全社会共治共防,为全县经济社会高质量发展保驾护航。(隆宣)

积极应对降雪严寒天气 护航电网安全稳定运行

本报讯 截至12月14日19时,国网宁夏超高压公司所辖26座超特高压变电站和48超特高压输电线路均运行良好,群众用电未受严寒和雨雪天气影响。

为及时应对迎峰度冬期间低温严寒天气对电网和设备造成的影响,该公司加强对雨雪冰冻天气的跟踪监测,提前制定特殊天气保电应急预案,成立应急保电领导小组,第一时间启动应急响应。组织全区各站点值班人员及时对所辖变电站及输电线路开展巡视检查,全面、细致地检查设备运行状况,重点关注设备是否积雪覆冰或冰凌桥接,对积雪严重和覆冰设备及时清除,防止设备爬电、闪络引起跳闸。检查各变电站端子箱、机构箱、控制

柜的防冰冻措施,确认自动启停驱潮加热装置正常运行,并及时清扫户外端子箱的积雪。利用红外测温仪对一二次设备进行红外测温,针对大负荷线路及发热设备进行跟踪测温,排除积雪导致的设备发热隐患。同时充分利用在线监测和视频监控系统,对变电站和输电线路进行全覆盖不间断立体化巡视检查,确保及时发现安全隐患。此外,公司还做好应急抢修准备,除冰清雪装备、抢修物资、备品备件等进行再检查、再补充,对外所有车辆加装防滑链,确保交通安全,并组织各驻站点值班人员及应急抢修人员24小时待命,确保及时处置降雪引发的电网设施受损、重要用户停电等情况。

(郝玉金 武治瑾)

宁夏东昌实业集团股份有限公司双马二矿矿井及选煤厂项目环境影响评价第二次公告

根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》(部令4号),现将本项目建设环境影响评价有关事项公告如下:

一、项目概况

本项目井田面积43.1平方公里,矿井生产能力为400万吨/年,选煤能力为3.94万吨/年,服务年限70.4年,矿井配套建设选煤厂一座。

二、项目建设单位、环境影响评价单位基本信息

建设单位:宁夏东昌实业集团股份有限公司

地址:宁夏银川市兴庆区21世纪花园19号楼

联系人:林金川

电话:13895004598

邮编:6545049678@qq.com

环评单位:中国核工业集团宁夏工程有限公司

地址:北京市西城区交能路67号

联系人:康工

电话:010-42227743

邮编:0741092348@qq.com

三、本项目环境影响评价征求意见稿公示

本项目环境影响评价征求意见稿已完成,根

据《环境影响评价公众参与办法》,现公开征求公众意见,公众可从指定渠道自行查阅。首次征求意见稿: <https://open.tiandao.com/1UD5M5WqJHhA8hA0Ac...> (有效期:60天)

四、征求公众意见的主要事项

1.征求公众意见范围,并调查周边及项目所属的居民和利益相关群体。

2.公众意见的收集和联系方式

公众意见可通过本项目的网站下载或通过电话、电子邮箱、网络、http://www.dncg.com.cn/yq/20/5/qgk/yqgbl/201810/20181024_665329.html 下载。

公众意见请填写完整或可扫描后,电子邮件或信件将填写的公众意见及联系方式,发送至本项目的网站或电子邮箱,以便提供有效的联系方式。

3.公众意见的收集和联系方式

公众意见请填写完整或可扫描后,电子邮件或信件将填写的公众意见及联系方式,发送至本项目的网站或电子邮箱,以便提供有效的联系方式。

五、公众意见的收集和联系方式

公众意见请填写完整或可扫描后,电子邮件或信件将填写的公众意见及联系方式,发送至本项目的网站或电子邮箱,以便提供有效的联系方式。

3.2.3 张贴

（1）张贴区域选取符合性分析

我公司在马家滩镇公示栏张贴了项目公告，公告张贴地符合《环境影响评价公众参与办法》对公告张贴区域要满足易于项目所在地公众接触的要求。

（2）张贴时间、地点及照片

张贴时间：2023 年 12 月 11 日

张贴地点：马家滩镇公示栏

张贴照片见图 4。



图 4 马家滩镇张贴公告

3.3 查阅情况

本项目环境影响报告书征求意见稿的纸质稿可在建设单位和环评单位查阅，公示期间无公众前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

在为期 10 个工作日的公示期间未收到公众意见表，未收到公众通过其他途径反馈的意见或建议。

4 公众意见处理情况

在公示期间未收到公众意见表，未收到公众通过其他途径反馈的意见或建议。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

按照《环境影响评价公众参与办法》要求，我公司向生态环境部提出报批申请前，已按照《环境影响评价公众参与办法》要求进行了公示。公示内容包括：环境影响报告书报批稿全文、公众参与说明的网络链接。公示日期为 2024 年 4 月 3 日。

5.2 公开方式

（1）载体选取符合性分析

我公司于灵武市人民政府网站（www.nxlg.gov.cn）公开了本项目环境影响报告书报批稿相关信息。符合《环境影响评价公众参与办法》对公示网络平台的要求。

（2）网络公示时间、网址及截图

网络公示时间：2024 年 4 月 3 日

网络公示网址：www.nxlg.gov.cn

网络公示截图见图 5。



图 5 报批前全文网络公示截图

6 其他公众参与情况

（1）搬迁补偿座谈会

为了广泛收集群众意见，2022 年 9 月，建设单位与苦水村（位于井田内）的村民代表召开了座谈会，签订了搬迁补偿协议，座谈会上村民代表对本项目提出的相关问题均得到了建设单位的详细说明与解答。同时，灵武市自然资源局也出具了《关于双马煤矿项目用地有关情况的说明》，明确了“该项目用地符合《灵武市土地利用总体规划（2006—2020 年）》，且已列入正在编制的《灵武市国土空间总体规划》，待该项目获得核准文件后，我局将严格按照《土地管理法》，对用地范围内的集体土地依法实施征收，对国有土地按照相关法律法规办理收回供应手续，确保项目建设顺利实施。”

座谈会会议纪要

会议地点：回六庄村苦水自然村

会议内容：进行宁夏东昌实业集团股份有限公司双马二矿矿井及选煤厂前期社会稳定风险的调查座谈

参会人员：苦水村队长、苦水村村民代表、宁夏东昌实业集团股份有限公司双马二矿矿井及选煤厂代表赵妍、陈有利、社会稳定风险调查单位宁夏正亿成智能科技有限公司左文涛、庞吉瑞

收集意见如下：

1. 希望井口开在盐池县境内。
2. 希望项目施工期间优先雇佣当地符合条件的村民，解决就业，提高村民收入。
3. 希望项目运营期间优先招聘本村达到要求村民。
4. 施工期间不要对当地环境造成影响，做好环保措施。
5. 做好施工及运营期间安全管理。

参会单位盖章：



图 6（1）座谈会会议纪要

框架协议书

甲方：宁夏东昌实业集团股份有限公司

乙方：宁夏回族自治区吴忠市盐池县冯记沟乡回六庄村



甲方拟对双马二井矿区煤炭资源进行开采，双马二矿井田矿区面积为 43.1 平方公里，矿区范围土地上目前存在回六庄村（含苦水村及井沟村两个自然村）位于矿区边缘。甲、乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上，达成如下协议：

1、矿区范围土地上乙方下辖的苦水村共有 107 户村民，井沟村共有 132 户村民；

2、甲方划定的首采区不包含上述乙方下辖的两个自然村边界的矿区，乙方同意甲方在矿区范围内进行煤炭资源开采；

3、若甲方开采到上述乙方下辖的两个自然村边界的矿区，乙方同意将上述两个自然村进行搬迁，甲方将保证村民的财产利益不受损失，甲方将会与乙方另行签订补偿协议进行补偿，补偿金额按照搬迁时当地征收拆迁标准补偿；

4、若甲方不对上述乙方下辖的两个自然村边界的矿区进行开采，则不再与乙方另行签订补偿协议，且不再涉及搬迁补偿问题；

5、任何一方违反本协议，因此给对方造成损失的，将承担赔偿责任对方损失的违约责任；



扫描全能王 创建

图 6（2）框架协议书

灵武市自然资源局

关于双马煤矿项目用地有关情况的说明

宁夏回族自治区自然资源厅

根据《国家能源局关于马家滩矿区双马井田划分有关事宜的复函》（国能煤炭〔2013〕282号）、《自然资源部划定矿区范围批复》（自然资矿划字〔2019〕035号），马家滩矿区双马二井田项目（以下简称“项目”）已取得划定矿区范围批复，建设规模为400万吨/年，目前正在开展前期工作。

经我局核实，该项目用地符合《灵武市土地利用总体规划（2006-2020年）》，且已列入正在编制的《灵武市国土空间总体规划》，待该项目获得核准文件后，我局将严格按照《土地管理法》，对用地范围内的集体土地依法实施征收，对国有土地按照相关法律法规办理收回供应手续，确保项目建设顺利实施。

特此说明。



图6（3）关于双马煤矿项目用地有关情况的说明

（2）公众参与座谈会

2024年5月，建设单位为了广泛收集并充分听取公众意见，对双马二矿井田范围内的利益团体代表及县级以上人民政府代表以线下座谈会的形式展开公众参与调查。座谈会按照《环境影响评价公众参与办法》（中华人民共和国生态环境部令第4号）要求执行：“第十五条 建设单位决定组织召开公众座谈会、专家论证会的，应当在会议召开前的10个工作日内，将会议的时间、地点、主题和可以报名的公众范围、报名办法，通过网络平台和在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告等方式向社会公告。建设单位应当综合考虑地域、职业、受教育水平、受建设项目环境影响程度等因素，从报名的公众中选择参加会议或者列席会议的公众代表，并在会议召开前的5个工作日内通知拟邀请的相关专家，并书面通知被选定的代表。第十六条 建设单位应当在公众座谈会、专家论证会结束后5个工作日内，根据现场记录，整理座谈会纪要或者专家论证结论，并通过网络平台向社会公开座谈会纪要或者专家论证结论。座谈会纪要和专家论证结论应当如实记载各种意见。”

座谈会经向灵武市、盐池县政府报告，并与项目所在地马家滩镇政府、冯记沟乡政府沟通同意，得到批准和支持。座谈会通过网站公示及现场张贴公告的形式进行告知，在灵武市政府网站公示满10个工作日后，于2024年5月24日在宁夏回族自治区灵武市马家滩镇政府会议室召开，参会公众代表有灵武市政府、盐池县政府、马家滩镇政府、冯记沟乡政府代表，宁夏煤业有限公司代表以及项目环境影响范围内涉及的村民代表等公众代表共计22人。建设单位就项目环境影响预测结论、环境保护措施、环境风险防范措施等方面内容进行了介绍，并与公众代表深入交流和讨论。在听取了建设单位对本项目环评报告的汇报后，参会代表提出了关于野生动物保护、项目是否未批先建、矿井水及矸石综合利用情况、林地、草地保护要求及村庄保护措施共5个问题，建设单位对这5个问题进行了一一解答，会议期间与会代表形成了会议纪要，并请参会人员现场确认签字。

本次座谈会与会公众代表对项目建设情况、环境影响预测结论和环境保护措施等进行了全面了解，一致认为环境影响预测结论总体可信，所采取的环境保护措施切实可行，支持该项目的实施。

2024年5月28日，公众座谈会结束后5个工作日内，通过灵武市人民政府网站向社会公开座谈会纪要。

本次座谈会流程严格按照《环境影响评价公众参与办法》中的要求执行，并对公众提出的意见进行了解释说明，与参会代表达成了一致。



图 7（1） 座谈会网站公示



图 7（2） 座谈会张贴公告



图 7（3） 座谈会期间热烈讨论



图 7（4） 座谈会会议纪要网站公示

7 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在宁夏东昌实业集团股份有限公司双马二矿矿井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，对公众参与说明内容的客观性、真实性及涉密情况作出承诺，具体见图8。

宁夏东昌实业集团股份有限公司

诚信承诺

中华人民共和国生态环境部：

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在宁夏东昌实业集团股份有限公司马家滩矿区双马二矿矿井及选煤厂项目（400 万吨/年）环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响评价中充分采纳了公众提出的与环境相关的合理意见，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《宁夏东昌实业集团股份有限公司马家滩矿区双马二矿矿井及选煤厂项目（400 万吨/年）环评项目公众参与说明》内容客观、真实，未包括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宁夏东昌实业集团股份有限公司承担全部责任。

宁夏东昌实业集团股份有限公司

2024 年 4 月 8 日

- 1 -

图 8 诚信承诺

8 其他

在本项目环境影响评价公众参与完成后，我公司已经将本项目的公示信息，即网站截图、报纸、公示张贴原件、照片及公众参与说明等相关文件均存档备查。