

陕西麟北煤业开发有限责任公司园子沟煤矿 转载机及刮板输送机链轮轴组维修招标公告

(招标编号：FW-240401)

项目所在地：陕西省，宝鸡市，麟游县

一、招标条件

本陕西麟北煤业开发有限责任公司园子沟煤矿转载机及刮板输送机链轮轴组维修已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为企业自筹，估算费用265万元，招标人为陕西麟北煤业开发有限责任公司。项目已具备招标条件，现进行公开招标。

二、项目概况和招标范围

规模：详见公告附件：技术要求。

范围：本招标项目划分为1个标段，本次招标为其中的：

(001) 陕西麟北煤业开发有限责任公司园子沟煤矿转载机及刮板输送机链轮轴组维修

三、投标人资格要求

(001 陕西麟北煤业开发有限责任公司园子沟煤矿转载机及刮板输送机链轮轴组维修)的投标人资格能力要求：

- 1、投标人应是在中华人民共和国依照《中华人民共和国公司法》注册的、具有独立法人资格的企业；
- 2、投标人须为本项目所维修设备的同类型设备制造商或具有同类型设备维修资质；
- 3、投标人须提供开户银行出具的资信证明（近六个月内）或提供近三年财务会计报表（至少提供资产负债表加盖公章）；
- 4、业绩要求：投标人须提供近三年（2021年1月1日至今）至少一项类似项目维修业绩或供货业绩（制造商提供供货业绩或维修业绩，维修商提供维修业绩）；
- 5、信誉要求：①近三年已完和目前正在实施合同履行过程中，投标人无诉讼或仲裁情况（仅限于投标人败诉的）；②投标人在“全国企业信用信息公示系

统”查询未列入严重违法失信企业名单（黑名单）；③投标人须未被最高人民法院在“信用中国”或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单。

6、本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：2024年4月24日09时00分至2024年4月29日17时00分

获取方式：凡有意参加投标者，请于2024年4月24日至2024年4月29日，每天上午9:00时至11:30时，下午13:30至17:00时（北京时间，下同），在陕投电子招标平台上购买并下载招标文件（网址：<https://www.stdzzb.com>，投标人须在陕投电子招标平台注册账号），购买文件时需上传有效的“法定代表人授权委托书（附法定代表人及授权代理人身份证，备注联系人、联系电话）”加盖公章的扫描件。

招标文件售价为1000元/套，售后不退。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2024年5月21日09时30分

递交方式：西安经贸酒店（陕西省西安市未央区未央路112号北二环未央立交西南角）纸质文件递交。

六、开标时间及地点

开标时间：2024年5月21日09时30分

开标地点：西安经贸酒店（陕西省西安市未央区未央路112号北二环未央立交西南角）。

七、其他

1、本次招标公告在《陕西采购与招标网》（<http://www.sntba.com>）、《陕投电子招标平台》（<http://www.stdzzb.com>）上同时发布。

2、投标人登录平台前，需前往陕投电子招标平台免费注册账号，账号注册成功后，登录平台进行角色申请，申请为“投标人”角色，然后购买招标文件。购买文件时请选择要参加的项目进行下单，完成标书费线上支付。

3、注册账号、文件购买时有疑问请拨打平台客服热线：400-029-7799，按照语音提示进行咨询。

4、本项目只在线上售标，不在陕投电子招标平台递交电子文件，无需办理

CA 证书。

5、如需开具发票，请将开票信息发至财务邮箱：1216942917@qq.com，财务联系电话：029-88668501。

6、法定代表人直接购买的，“法定代表人授权委托书”替换为“营业执照（附法定代表人身份证，备注联系人、联系电话）”。

八、监督部门

本招标项目的监督部门为：/。

九、联系方式

招 标 人：陕西麟北煤业开发有限责任公司

地 址：宝鸡市麟游县两亭镇园子沟煤矿

联 系 人：姚瑞

电 话：18691774669

电 子 邮 件：/

招标代理机构：国正聚源工程咨询集团有限公司

地 址：西安市雁塔区小寨东路 126 号百隆广场 A 座 18 楼 D 室

联 系 人：李晓英

电 话：18392066821

电 子 邮 件：Shaanxigz@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

公告附件：技术要求

一、总述

1. 本技术要求仅限于陕西麟北煤业开发有限责任公司园子沟煤矿转载机及刮板输送机链轮轴组维修，该技术要求提出了维修后链轮轴组的性能和试验等方面的要求。

2. 本技术要求提出的是最低限度的技术要求，并未对一切技术要求作出详细规定，也未充分引述有关标准及规范的条文，乙方必须保证提供符合本技术要求和相关的国际、国内工业标准的优质服务。

3. 维修单位必须具备本次外委维修同等规格、型号链轮轴组的维修能力，维修全流程不得外包或外委。

4. 乙方如对本技术要求有异议，无论多么微小应以书面形式明确提出，在征得甲方同意后，方可对有关条文进行修改；如甲方不同意修改，则仍以原条款为准；如乙方没有对本技术要求提出书面异议，甲方则可认为乙方维修后的设备完全满足本技术要求的要求。

5. 如有除本技术要求以外的其他要求，应以书面形式提出，经甲乙双方讨论、确认后，载于本技术要求。

6. 本技术要求经甲乙双方共同确认和签字后作为维修合同的技术附件，与维修合同正文具有同等效力。

7. 在签订合同之后，甲方保留对本技术要求提出补充要求和修改的权利，乙方应允诺予以配合，如甲方提出修改，具体项目和条件由甲乙双方商定。

8. 本技术要求所使用的标准如与乙方所执行的标准发生矛盾时，按较高标准执行。

9. 乙方应仔细阅读技术要求中的全部规定，可提供比本技术要求规定的更优越的维修服务供甲方选择。正常生产所需要的部件无论在本技术要求中是否加以说明，均应完备地提供。

二、维修工程量清单

序号	名称	单位	数量	图号	备注	设备厂家
1	链轮轴组	件	4	70ZA0201	SZZ1350/700 转载机机头链轮轴组	宁夏天地奔牛实业集团有限公司
2	链轮轴组	件	4	70Z0201	SZZ1350/700 转载机机尾链轮轴组	
3	链轮轴组	件	4	123SF0102	SGZ1000/2×1000 前部刮板输送机链轮轴组	
4	链轮轴组	件	6	132S0102	SGZ1200/2×1000 后部刮板输送机链轮轴组	
5	链轮轴组	件	3	49ZA010103	SZZ1000/400 转载机机头链轮轴组	
6	链轮轴组	件	3	49Z1501	SZZ1000/400 转载机机尾链轮轴组	
7	链轮轴组	件	4	116SC010102	SGZ900/2×700 刮板输送机链轮轴组	

三、链轮轴组维修技术要求

(一) 维修内容

- 1、清理表面的煤泥、杂物等，将表面清理干净。
- 2、将链轮轴组拆卸、分解，将零件清洗干净。
- 3、检查各挡盖，端盖完好情况，检查螺孔是否有损伤，如果有损伤进行维修或者更换。
- 4、通过超声波探伤仪检查链轮轴是否损伤或弯曲，有损伤进行修复，如果损伤严重更换；轻微磨损：允许喷、刷镀，但厚度不得大于 0.3mm。
- 5、更换链轮片及轴承、全套密封及其他严重磨损件，补齐缺失部件。
- 6、在链轮轴组试运转台上进行试验运转，时间不小于 3 小时，观察各部温度、声音，不得有异响，轴承温度不超 65° ℃，接口面及转动部位不漏油。
- 7、修复后将表面非加工面清理，按 Q/BN0406.13-2019 标准涂漆。
- 8、维修过程中发现的其他损坏部件由维修单位进行维修或换新。

(二) 维修标准

1、严格按照《煤矿机电设备检修技术规范》、MT/T105-2006《刮板输送机通用技术条件》和 MT/464-1995《刮板输送机通用安全技术条件》等最新标准执行。

2、轴承要求为链轮轴组配套的原品牌、原型号轴承。

3、修复完毕的链轮轴组需要加注 320#齿轮油。

4、修复后的链轮轴组喷涂防锈漆，漆面应均匀。

四、其他要求

1、所更换的零部件，自制件与外购件应必须与原设备配备的规格、型号一致。

2、甲方全程参与维修跟踪管理，有权通过中检、终检等手段对维修过程进行监督，乙方须予以配合；

3、在维修期间，乙方负责对设备进行妥善保管，若出现丢失或置换，乙方承担全部责任；

4、每次维修后，将更换的密封、轴承及链轮片随设备返矿。

五、包装和运输

1、乙方负责设备的包装，设备的包装应能适应运输及气候变化。

2、应附带一份试验报告及质量证明书。

3、由于包装不当而产生的关于运输方面的所有费用由乙方负担。

4、如果在运输过程发生丢失或损坏，乙方应尽快提供替代品。在确认责任方之前，费用乙方负担。一旦确定了责任方，上述费用由责任方负担。

5、乙方负责设备的包装、运输和卸货费用，卸货到甲方指定地点。

六、维修工期及地点

工期：分批次维修，甲方通知设备拉运日起，20 天内返厂维修完毕并完成到矿验收。

七、质保期

1、SZZ1350/700 型转载机及 SGZ1200/2*1000 型后部刮板输送机链轮轴组质保期为到矿验收合格并投入使用 4 个月；SZZ1000/400 转载机、SGZ900/2×700

刮板输送机及 SGZ1000/2×1000 刮板输送机链轮轴组质保期为链轮轴组返矿验收合格并投入使用 6 个月。

2、在质保期内，由于设备维修原因发生的质量问题，乙方负有全部的责任。

3、在设备质保期间发现内部缺陷、损坏情况时，在证明为维修原因造成时，乙方免费修理，或进行赔偿。

4、如维修质量和性能与标准不符时，甲方有权利拒绝验收，乙方应负责更换或赔偿。

5、在质保期内由于维修质量问题造成损坏，乙方免费维修或更换。在质保期内由于维修质量问题引起的损失由乙方承担。在质保期内设备出现质量问题，接到通知后 24 小时内到达现场进行处理。