

靖远煤业集团刘化化工有限公司 铁路专用线工程招标公告

招标编号：GCTC-ZB-20260048

交易编号：A14-12620000224333349J-20260513-060702-6



一、招标条件

本招标项目靖远煤业集团刘化化工有限公司铁路专用线工程，项目业主为靖远煤业集团刘化化工有限公司，建设资金来自资本金、股东借款及其它融资方式。项目已具备招标条件，现进行公开招标。

二、项目概况

1. 建设单位：靖远煤业集团刘化化工有限公司。

2. 项目名称：靖远煤业集团刘化化工有限公司铁路专用线工程。

3. 建设地点：甘肃省白银市白银区。本项目接轨于银光公司铁路专用线，银光公司铁路专用线接轨于白银公司铁路专用线，白银公司铁路专用线接轨于国铁红会线白银市站。

4. 资金来源：资本金、股东借款及其他融资方式。

5. 项目概况：

本项目接轨于银光公司铁路专用线，银光公司铁路专用线接轨于白银公司铁路专用线，白银公司铁路专用线接轨于红会线白银市站。

本项目新建到发站（以下称“刘化场”）1处，拟在银光站既有7道北侧端部插入道岔的方式引出，实现接轨。在银光站东侧新增4股道，即1道、2道、3道、4道，有效长度分别为327m、327m（290m）、309m、309m；在接轨点前方设安全线1处，有效长度50m。2道北端设轨道衡1台。本项目与既有银光站以接轨道岔划分，具备信号分割条件，故本次设计刘化场设信号楼1座；卸煤线末端设翻车机一台，设重车线、空车线各1条，有效长度为420m。重车线设安全线1条，有效长度为50m，成品线有效长度为256m。为适应建设场地，刘化场为曲线站，车站曲线半径600m。道岔岔后曲线最小曲线半径为300m。

根据本项目专用线的功能定位，结合本线地形条件及专用线布置方案，参照《铁路专用线设计规范(试行)》(TB10638-2019)相关规定，本专用线铁路主要技术标准如下：

(1) 正线数目：单线；

(2) 设计速度：40km/h；

- (3) 限制坡度: 20‰;
- (4) 最小曲线半径: 300m;
- (5) 牵引种类: 内燃;
- (6) 机车类型: 与既有机车型号保持一致;
- (7) 牵引质量: 2200t;
- (8) 线路有效长度: 刘化站到发线有效长 309~327m, 成品线装卸有效长 320m, 煤炭装卸线有效长 420m;
- (9) 行车方式: 调车办理;
- (10) 设计轴重: 25t。



二、招标内容

1. 招标范围

靖远煤业集团刘化化工有限公司铁路专用线工程详细设计图纸范围内全部工程的施工、设备材料采购及缺陷责任期的服务等。具体范围包括如下内容:

(1) 与甘肃银光化学工业集团有限公司铁路线的接驳, 并负责与甘肃银光化学工业集团有限公司的外协工作。

(2) 场地清理(含树木砍伐、挖根等)、场地土方挖填平整(含弃土外运至发包人指定弃土场地等)、施工临时用水用电及接入。

(3) 电力、通信线路迁改、既有建(构)筑物拆除及建渣清运。

(4) 站场、路基、桥涵、轨道、通信、信号、信息及灾害监测、电力及电力牵引供电、给排水、消防、信号房屋、其他运营设备及建筑物、大型临时设施和过渡工程(汽车运输便道、临时场站等)等。

(5) 信号保护、静态检测、联调联试、安全评估、运行试验、电费(静态检测、联调联试、安全评估阶段的电费, 不包括运行试验阶段发生的电费)。

(6) 投标人负责本项目信号系统全部设备材料的采购、安装、调试等工作, 并按设计要求向设计单位提供相关设计条件。设计单位最终出具的信号系统详细设计图纸中的设备材料清单与招标图纸《总说明书》所列设备材料数量存在差异、增减项的, 均不调整合同总价, 相关风险由投标人综合考虑并计入报价。中标后, 投标人不得因实际采购数量、清单项与招标图纸存在差异而提出费用增加的要求。

(7) 厂内平过道工程: 在原成品线 K0+668.1 平过道(道口宽 14.3m)、卸煤专线 K0+800.0 平过道(道口宽 9.9m)、卸煤专线 K1+049.9 平过道(道口宽 9.9m), 增设橡胶铺面板。

具体详见招标图纸。

2. 质量标准：执行现行国家及铁路主管部门颁发实施的有关施工规范、项目所在地规范、标准和规程的要求。综合质量：线路、桥涵、通信及信息、信号、电力及给排水合格率 100%；无工程质量事故和工程质量缺陷。

3. 质量保修：缺陷责任期自竣工之日起计算 2 年，保修期内按国家相关规定保修。

4. 安全要求：严格遵守国家有关安全生产的法律法规，无职工(含民工)重大伤亡事故，

无机械设备及火灾爆炸事故。

5. 环保要求：符合国家及地方政府有关环保的要求。

6. 工期：2026 年 8 月 31 日前交付使用。

三、投标人资格要求

1. 资质要求：投标人应为在中华人民共和国境内合法注册的独立法人，具有有效的营业执照、安全生产许可证等，并在人员、设备、资金和业绩等方面具有相应的施工能力。须具有铁路工程施工总承包二级及以上资质。

2. 财务要求：投标人应具有良好的财务状况，未处于被责令停业，财产被接管、冻结或破产状态。投标人须提供近三年（2022 年~2024 年或者 2023 年~2025 年）经会计师事务所或审计机构审计的财务审计报告。

3. 业绩要求：近五年（2021 年 5 月 1 日至投标文件递交截止之日）至少承担过一个单项合同线路的铁路工程施工业绩。施工业绩证明资料提供中标通知书或合同或有建设单位、行政管理部门出具的竣工验收证明。

4. 人员要求：

4.1 投标人拟委派的项目负责人须具备铁路工程专业一级注册建造师、有效的安全生产考核合格证书，未在其他项目任职且不得在本项目中途更换。

4.2 项目管理机构组成人员具有相应的岗位证书且为本单位在职人员，所有组成人员中标后未经招标人同意不允许更换。

4.3 拟任本次投标的项目负责人和管理机构组成人员必须是本企业的在职员工(提供投标截止时间前近半年内任意连续 3 个月劳动保障部门出具的社保缴费证明)。

5. 信用要求: 投标人未被纳入“信用中国”网站(网址: www.creditchina.gov.cn)公布的失信名单; 须提供“信用中国”查询报告书或查询结果截图, 如相关失信记录已失效, 需提供相关证明资料。

6. 其他要求:

6.1 本次招标不接受联合体投标。

6.2 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位, 不得参加同一标段投标或未划分标段的同一招标项目投标。



四、资格审查方式

本次招标采用资格后审, 投标人自行判断是否符合公告要求, 并决定是否参加投标。

五、招标文件的获取

1. 获取时间: 2026年05月15日18时00分至2026年05月22日18时00分(北京时间)

2. 获取方式:

2.1 请符合资格要求的投标人通过甘肃省公共资源交易网免费下载或查阅招标文件: 拟参与甘肃省公共资源交易活动的潜在投标人需先在甘肃省公共资源交易网上注册, 获取“用户名+密码+验证码”, 以软认证方式登录; 也可以用数字证书(CA)方式登录。这两种方式均可进行我要投标等后续工作(具体内容详见招标文件)。

2.2 招标文件中规定的“我要投标”的起止时间要求如下: 网上我要投标的截止时间为招标文件规定的截止时间(规定时间为 $n \times 24$ 小时, $n \geq 5$)。

六、投标文件的递交

1. 本项目的开标活动通过“甘肃省公共资源交易中心网上开评标系统”(https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn/OpenTender/login)进行, 请投标人在投标截止时间前登录该系统, 下载“投标文件固化工具”、“网上开评标系统使用帮助”和“固化后的招标文件”; 按照“网上开评标系统使用帮助”来固化投标文件并完成网上投标(上传已固化投标文件的文件HASH编码)和开标操作, 若在开标截止时间前没有网上投标(上传已固化投标文件的文件HASH编码)则视为放弃投标;

2. 网上开标时间(投标文件递交截止时间): 2026年06月09日10时00分;

3. 网上开标系统网址: <https://wskpb.ggzyjy.gansu.gov.cn/OpenTender/login>

4. 开标地点: 甘肃省公共资源交易中心六楼网络开标直播二厅第一坐席(线上开标)

5. 地址: 兰州市城关区雁兴路 68 号。

注: 各投标人自行到甘肃省公共资源交易中心网站, 下载并认真学习甘肃省公共资源交易中心《网上开评标工作指南》, 并按其要求参加投标有关工作。

七、发布公告的媒介

本次招标公告同时在以下媒体发布:

媒介名称	网址
《甘肃省公共资源交易网》	http://ggzyjy.gansu.gov.cn
《甘肃经济信息网》	http://www.gsei.com.cn
《甘肃能化数字化采购管理平台》	http://www.gsnhcg.com

因轻信其他媒体、组织或个人提供的信息而造成损失的, 招标人、招标代理机构概不负责。

八、联系方式

招标人: 靖远煤业集团刘化化工有限公司

地址: 甘肃省白银市白银区王岷镇东星村苏家墩 201 号

联系人: 王旭伟

联系电话: 17609404247

招标代理机构: 甘肃煤炭交易中心有限公司

地址: 兰州市城关区雁滩路 388 号

联系人: 李明璇 朱瑞博

联系电话: 0931-5116306 15379039194 15214000877

电子邮箱: limx@gsnhcg.com

监督单位: 白银高新技术产业开发区经济发展部

联系电话: 0931-8613405

甘肃煤炭交易中心有限公司

2026 年 05 月 15 日