

# 克拉玛依市克拉玛依区国道G682电力线及电力塔改迁项目工程总承包

## ( E6502003909000189001)

### 一、招标条件

本 克拉玛依市克拉玛依区国道G682电力线及电力塔改迁项目工程总承包（招标项目编号：E6502003909000189001）已由克拉玛依区发展和改革委员会以克区发改发【2026】40号批准建设，项目资金来源为 市财政拨付资金，招标人为克拉玛依市克拉玛依区住房和城乡建设局。本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

1. 招标项目所在地区：克拉玛依市克拉玛依区

2. 项目规模： 迁改220kV黑雨线、110kV克信峰牵线、35kV包古图支线、10kV线路红井五线、6kV线路红零三线;迁改通信线路等。（一）迁改220kV黑雨线38#-40#塔，将原38#、39#及40#塔拆除，新建54米直线塔2基、27米耐张塔1基，拆除原36-40#塔导线及地线，将该段导、地线重新展放。（二）迁改110kV克信峰牵线60#-62#，将原60#至62#塔拆除，新建18米直线塔1基，18米耐张塔1基，21米耐张塔1基，拆除原60-62#塔导线及地线，将该段导、地线重新展放。（三）迁改35kV包古图支线，将023及024号电杆拆除，新建24米耐张塔2基。（四）敷设涵管70米，将35kV电缆重新敷设，新增电缆300米，随电缆敷设光缆拆除重新敷设，拆除光伏厂区围栏108米，新增围栏87米。（五）拆除红井五线120、121、125、126号杆，原线路下重新立杆，安装断路器2台，过路段使用电缆敷设，新增电缆260米，2层2列排管86米（六）拆除6kV红零三线7基电杆及导线，新增300米架空导线

，导线采用**150**型，电杆采用**15**米杆，迁移**1**台单杆断路器。（七）迁移原有光缆**2**处等。（与初步设计图纸不一致处，以初步设计图纸为准）。

### 3. 招标内容与范围：

本招标项目划分为**1**个标段，本次招标为其中的

#### 标段1

标段（包）编号：**E6502003909000189001001**

标段（包）名称：**克拉玛依市克拉玛依区国道G682电力线及电力塔改迁项目工程总承包**

招标范围：**克拉玛依市克拉玛依区国道 G682 电力线及电力塔改迁项目详细勘察、施工图纸设计（依据初步设计完成施工图纸设计及施工设计图纸的出具，提供后期设计服务等）；克拉玛依市克拉玛依区国道 G682 电力线及电力塔改迁项目工程总承包所包括的施工、材料及设备采购以及安装、调试、试运行等保证工程竣工验收合格及质量保修期内的保修责任和义务等均在本次招标范围内。**

项目工期：**138**天

工程投资额：**649.87**万元

### 三、投标人资格要求

1. 企业资质要求：（1）设计资质要求：具有建设行政主管部门核发的有效期内的工程设计综合类甲级资质或工程设计电力行业乙级及以上资质或工程设计电力行业（送电工程）专业乙级及以上资质；同时具有工程勘察综合资质甲级或工程勘察专业乙级及以上资质。（2）施工资质要求：同时具有建设行政主管部门核发的有效期内的电力工程施工总承包 二级及以上、有效期内的承装（修、试）电力设施许可证承试类、承装类、承修类二级及以上资质。

2. 项目负责人资质要求：（1）拟派的设计项目负责人应具有相应专业高级技术职称证书。（2）拟派施工项目负责人应具有建设行政主管部门核发的电力工程贰级及以上建造师注册证书，并取得有效期内的安全生产考核合格证（B类）；工程总承包项目经理和施工项目负责人可以为同一人。工程总承包项目经理资格要求：拟派工程总承包项目经理应具有建设行政主管部门核发的电力工程贰级及以上建造师注册证书，并取得有效期内的安全生产考核合格证（B类）；且必须满足下列条件：（1）工程总承包项目经理不得同时在两个或者两个以上单位受聘或者执业。（2）工程总承包项目经理不得同时在两个或者两个以上工程项目担任工程总承包项目经理、施工项目负责人。（3）工程总承包项目经理无行贿犯罪行为记录；或有行贿犯罪行为记录，但自记录之日起已超过5年的。

3. 投标其他条件：（1）在中华人民共和国境内注册，具有独立法人资格并依法取得企业营业执照且营业执照在有效期内；（2）安全生产许可证要求：具有建设行政主管部门核发的有效期内的安全生产许可证；（3）在人员、设备、资金等方面具备相应的工程总承包能力，没有处于被责令停业、投标资格被取消或暂停、财产被接管、冻结、破产状态；（4）投标人业绩要求：投标人业绩要求满足以下其一即可：①工程总承包业绩：投标人近三年（2023年5月1日至今），已完成的类似电力工程业绩不得少于1项（类似电力工程业绩是指：单标段施工合同额不低于400万元（含400万元）的工程总承包业绩），须附中标通知书或发包通知书、合同及工程接收证书或工程竣工验收证书或工程竣工验收表，日期以工程接收证书或工程竣工验收证书或工程竣工验收表签署日期为准；②施工总承包业绩要求：投标人近三年（2023年5月1日至今），已完成的类似电力工程业绩不得少于1项（类似电力工程业绩是指：单标段施工合同额不低于400万元（含400万元）的工程施工业绩），须附中标通知书或发包通知书、合同及工程接收证书或工程竣工验收证书或工程竣工验收表，日期以工程接收证书或工程竣工验

收证书或工程竣工验收表签署日期为准；③设计业绩要求：投标人近三年（2023年5月1日至今），已完成的类似电力工程设计业绩不得少于1项(类似电力工程业绩是指:单项设计合同额不低于8万元(含8万元))，须提供中标通知书(或发包通知书)及设计合同，日期以设计合同签订日期或施工图审查批复文件日期为准。（5）工程总承包项目经理类似业绩要求：近三年（2023年5月1日至今），以施工负责人或设计负责人或工程总承包项目经理身份完成的类似工程业绩不得少于1项（类似工程业绩是指：单标段施工合同额不低于400万元(含400万元)电力工程总承包业绩或单项设计合同额不低于8万元(含8万元)的电力工程设计业绩)。业绩资料:①如提供工程总承包项目经理或施工负责人身份的业绩需提供业绩材料中标通知书(或发包通知书)、合同及工程接收证书或工程竣工验收证书或工程竣工验收意见表，日期以工程接收证书或工程竣工验收证书或工程竣工验收意见表签署日期为准。②如提供设计负责人身份业绩，须提供中标通知书(或发包通知书)及设计合同，日期以设计合同签订日期或施工图审查批复文件日期为准。③以上提供的证明材料须反映出施工负责人或设计负责人或工程总承包项目经理的姓名及身份。

4、本次招标接受联合体投标，联合体申请人组成单位不得超过4家，牵头人必须为施工单位，联合体各方不得再以自己名义单独或加入其他联合体提出申请。

4. 本项目接受联合体投标。

#### 四、招标文件的获取

1. 获取时间：2026年04月30日到 2026年05月20日

2. 获取方式：请到克拉玛依市公共资源电子交易系统<http://ggzy.klmy.gov.cn/>招标文件领取菜单领取招标文件

3. 招标文件费用：0.00元

#### 五、投标文件的递交

1. 递交截止时间：2026年05月21日 10:00

2. 递交方法：请到克拉玛依市公共资源电子交易系统<http://ggzy.klmy.gov.cn/>递交投标文件

## 六、开标时间及地点

1. 开标时间：2026年05月21日 10:00

2. 开标方式：克拉玛依市公共资源交易网不见面开标。

3. 开标地点：克拉玛依市公共资源交易中心开标室（克拉玛依市胜利路33号市政府行政2号楼）。

## 七、其他公告内容

1、本项目招标方式为公开招标，采用资格后审。

2、本次招标的评标标准和方法：综合评估法（评定分离）。

3、企业信誉：在“信用中国”、“国家企业信用信息公示系统”和“全国建筑市场监管公共服务平台”未被列入严重失信企业、失信被执行人或联合惩戒名单，未被限制市场准入、招标投标活动的。

4、克拉玛依市目前正在开展住房城乡建设领域工程建设行业专项整治工作，针对整治重点，现向社会各界公开征集行业乱象问题及违法违规问题线索。

联系人：早熟古丽（克拉玛依市克拉玛依区发展和改革委员会）监督举报电话：0990-6239126。

5、发布公告的媒介：本次招标公告在克拉玛依市公共资源交易网上发布。

6、招标代理机构项目负责人：李慧

## 八、联系方式

招 标 人：克拉玛依市克拉玛依区住房和  
城乡建设局

招标代理机构：新疆天麒工程项目管理  
咨询有限责任公司

地 址：克拉玛依市克拉玛依区油建南  
路168号

联 系 人：安英杰、苏亚军

电 话：0990-6263544

电子邮件：

地 址：克拉玛依市通讯路44号

联 系 人：李慧、毛玉平、马晓娟、李

娟

电 话：0990-6230200

电子邮件：

2026年04月30日

招标人或其招标代理机构：（签章）