

西北油田2023-2024年度低压电器元件及继电器框架协议采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目西北油田2023-2024年度低压电器元件及继电器框架协议(WZ20230918-3107-11741-B1)招标人为中国石油化工股份有限公司西北油田分公司，招标项目资金来自企业自有资金，出资比例为100%。该项目已具备招标条件，现对低压电器元件及继电器采购进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目已通过审批，资金已落实。

2.2 招标范围：

序号	物资	数量	计量单位	备注
1	中间继电器\EX9RC-AC380V-6A/40	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
2	热继电器\JR36-63-AC380V-20A-32A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
3	热继电器\CJR3-400V-22/85A-105A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
4	热继电器\CJR3-400V-22/40A-50A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
5	热继电器\CJR3-400V-22/20A-25A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
6	热继电器\CJR3-400V-22/110A-160A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
7	热继电器\CJR3-25-AC380V-9A-13A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
8	热继电器\CJR3-25-AC380V-6A-9A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
9	热继电器\CJR3-25-AC380V-5A-8A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
10	热继电器\CJR3-25-AC380V-2.2A-3.4A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
11	热继电器\CJR3-25-380V-12A-18A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
12	熔断器式隔离开关\HR6-400/310-400A	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
13	交直流接触器\CK3-800A/22 AC220V/380V 3极 配2常开2常闭辅助触头	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
14	交流接触器\CK3-9A/00 AC220V/380V 3极	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
15	交流接触器\CK3-65A/00 AC220V/380V 3极	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
16	交流接触器\CK3-600A/22 AC380V 3极	1.00	件	包1-低压电器元件及继电器
17	交流接触器\CK3-50A/00	1.00	件	包1-低压电器

17	AC220V/380V 3极	1.00	件	元件及继电器
18	交流接触器\CK3-400A/22 AC380V	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
19	交流接触器\CK3-300A/22 AC380V	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
20	交流接触器\CK3-220A/22 AC220V/380V 3极 配2常开2常 闭辅助触头	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
21	交流接触器\CK3-18A/00 AC220V/380V 3极	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
22	交流接触器\CK3-180A/22 AC220V/380V 3极 配2常开2常 闭辅助触头	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
23	交流接触器\CK3-150A/22 AC220V/380V 3极 配2常开2常 闭辅助触头	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
24	交流接触器\CK3-12A/00 AC220V/380V 3极	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
25	交流接触器\CK3-125A/22 AC220V/380V 3极 配2常开2常 闭辅助触头	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
26	交流接触器\CK3-105A/22 AC220V/380V 3极 配2常开2常 闭辅助触头	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
27	交流接触器\CJX2-40A/1个常开1 个常闭 AC380V	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
28	交流接触器\CJX2-12A/1个常开 AC220V	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
29	小型断路器\KFB3-63/C-20A 2P 6kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
30	小型断路器\KFB3/B-40A 2P 6kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
31	小型断路器\KFB3/B-32A 2P 6kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
32	小型断路器\DZ47-63-16-2P	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
33	小型断路器\DZ47-63/C-40A 2P 35kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
34	小型断路器\DZ47-60/C-32A 3P 0.5kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
35	小型断路器\DZ47-60/C-32A 2P 0.5kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
36	小型断路器\DZ47/C-63A 4P 6kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
37	漏电断路器\KFB3/B-25A 2P 6kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
38	漏电断路器\DZ47sLE/C-32A 2P	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器

	6kA			附件及继电器
39	漏电断路器\DZ47LE-60/C-32A 3P+N 6kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
40	漏电断路器\DZ47LE-32/C-32A 3P 3kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
41	漏电断路器\DZ47LE-30/16A 1P 电磁式脱扣器 配电型 0.1kA/固定 式 无	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
42	漏电断路器\DZ47LE/D-20A 2P 35kA	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
43	漏电断路器\DZ47-63/32A 3P+N/ 配电保护型 3kA/导轨式 15mA漏 电(透明)	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
44	塑料外壳式断路器\NM1- 800/800A 3P 复式脱扣器 配电 型 70kA/固定式 分励脱扣器 辅 助触点	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
45	塑料外壳式断路器\EXPM- 630/400-630A 3P 单磁式脱扣器 电动机保护型 50kA/固定式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
46	塑料外壳式断路器\EXPM- 400/250-400A 3P 单磁式脱扣器 电动机保护型 50kA/固定式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
47	塑料外壳式断路器\CM5-63/25A 3P 复式脱扣器 电动机保护型 50kA/板前接线	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
48	塑料外壳式断路器\CM5-63/16A 3P 复式脱扣器 配电保护型 35kA/板后接线	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
49	塑料外壳式断路器\CM3-63/40A 3P 复式脱扣器 配电保护型 35kA/板前接线	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
50	塑料外壳式断路器\CM3-63/32A 3P 复式脱扣器 配电保护型 35kA/插入式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
51	塑壳式断路器\CM3-630/630A 3P 热磁脱扣 配电保护型 50kA/板前 接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
52	塑壳式断路器\CM3-630/500A 3P 热磁脱扣 配电保护型 50kA/板前 接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
53	塑壳式断路器\CM3-630/400A 3P 热磁脱扣 配电保护型 100kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
54	塑壳式断路器\CM3-630/400A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 70kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
55	塑壳式断路器\CM3-400/400A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 50kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
56	塑壳式断路器\CM3-400/400A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 35kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
57	塑壳式断路器\CM3-400/350A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 50kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
58	塑壳式断路器\CM3-400/250A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 50kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器

59	塑壳式断路器\CM3-400/225A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 50kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
60	塑壳式断路器\CM3-250/225A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 70kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
61	塑壳式断路器\CM3-250/200A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 50kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
62	塑壳式断路器\CM3-250/160A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 50kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
63	塑壳式断路器\CM3-250/100A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 50kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
64	塑壳式断路器\CM3-100/80A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 35kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
65	塑壳式断路器\CM3-100/63A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 35kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
66	塑壳式断路器\CM3-100/50A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 35kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
67	塑壳式断路器\CM3-100/40A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 35kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
68	塑壳式断路器\CM3-100/32A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 35kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
69	塑壳式断路器\CM3-100/25A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 50kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
70	塑壳式断路器\CM3-100/100A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 70kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
71	塑壳式断路器\CM3-100/100A 3P 热磁脱扣 电动机保护型 35kA/板 前接线 /	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
72	框架式断路器\CW3-4000/4000A 4P 100kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
73	框架式断路器\CW3-4000/3200A 4P 100kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
74	框架式断路器\CW3-4000/2500A 4P 100kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
75	框架式断路器\CW3-2500/2500A 4P 85kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
76	框架式断路器\CW3-2500/2000A 4P 85kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
77	框架式断路器\CW3-2500/1600A 4P 65kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
78	框架式断路器\CW3-1600/1600A 4P 65kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
79	框架式断路器\CW3-1600/1250A 4P 65kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器

80	框架式断路器\CW3-1600/1000A 4P 65kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
81	框架式断路器\CW3-1000/800A 4P 65kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
82	框架式断路器\CW3-1000/630A 4P 65kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器
83	框架式断路器\CW3-1000/1000A 4P 65kA 抽屉式	1.00	件	包1-低压电器 元件及继电器

2.3 技术规格：技术规格见具体招标文件

3. 投标人资格要求

3.1 本次招标要求投标人须具备本款提出的资质、业绩等要求，并具有与本招标项目相应的供货能力。

3.1.1 投标人具有营业执照、税务登记证、组织机构代码证，或按照“三证合一”登记制度登记，执照有效。

3.1.2 投标截止日投标人未被工商行政管理机关在国家企业信用信息公示系统列入严重违法失信企业名单；且未被“信用中国”网站列入失信被执行人名单。

3.1.3 投标人未处于被中国石化给予风险停用、违约停用处理期内。

3.1.4 投标人不存在被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照；不存在进入清算程序，或者被宣告破产，或者其他丧失履约能力的情形。须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺书。

3.1.5 投标人近两年内没有发生重大安全责任事故。须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺书。

3.1.6 投标人须书面承诺接受中国石化储油于商的储备方式，提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺书。

3.1.7 投标人须按照框架协议表里的证书要求提供相关产品有效期内的CCC认证证书。

3.1.8 投标人近3年内（指截止到本次招标公告首次发布之日满3年，以发票日期为准）至少有三份该类物资（低压断路器或交流接触器或熔断器式隔离开关或继电器）的销售合同（附合同复印件及对应的增值税发票清单；以通过发票核验功能提交招标平台的发票为准，否则视为无效，否决）

3.1.9 投标人须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺书，承诺主要部件原厂加工，产品带出厂编号，不分包，不贴牌。

3.1.10 代理商投标须提供生产商针对本项目的物（低压断路器或交流接触器或熔断器式隔离开关或继电器）的有效的唯一授权证明。

3.1.11 投标人须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的绿色采购服务承诺书（见附件）。

3.1.12 接受西北油田分公司付款方式和进度，并提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺函。

3.1.13 投标人须承诺接到用户服务要求后，响应时间不超4小时，根据需要保证在48小时内到达现场，并提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺函。

3.1.14 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.15 详细要求具体见招标文件。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3 本次招标接受生产商/制造商申请，接受代理商投标，不接受流通商投标。

4. 招标文件的获取

4.1 凡有意参加投标者，请于2023年8月31日 8:00时至2023年9月6日 16:00时(北京时间，下同)，登录中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.sinopec.com>) 下载电子招标文件。

4.2 招标文件每套售价200.00元，售后不退。

4.3 尚未注册的投标申请人须在中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.sinopec.com>) 注册，填报基本信息（基本信息包括营业执照、税务登记证、组织机构代码证、银行账户信息等）。投标人务必确保注册信息准确。如注册信息有误，可能导致投标人无法购买招标文件、缴付投标保证金、收回投标保证金、取得费用发票、签约等。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为2023年09月21日09:30时，投标人应在截止时间前通过中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.sinopec.com>) 递交电子投标文件。

本次招标不接受纸质版投标文件

本招标文件及技术纸质版投标文件。

开标时间：2023年09月21日09:30

开标地点：中国石化物资电子招标投标交易平台

5.2 逾期送达的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

6. 发布公告的媒介

6.1 本次招标公告在中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>)、中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.sinopec.com>) 上发布。公告信息同时推送至中国石化物资采购电子商务平台 (<https://ec.sinopec.com>) 和易派客电子商务平台 (<https://www.epec.com>)。

6.2 对本次招标提出询问，请在2023年09月21日09:30前与招标联系人联系，技术咨询请与技术咨询联系人联系（技术方面的询问请以信函的形式）。

6.3 其他投标说明：

(1) 本项目为电子CA标，首次参加的投标人，请尽快向网站购买U-KEY，并下载标书制作软件用于打开招标文件和编制投标文件。操作流程见网站说明。购买CA数字证书、招标文件下载、投标文件制作、模拟解密、网站网页问题以及相关系统软件操作，请咨询400-8198786；标书费支付、保证金支付出现问题，请咨询95388-5。

(2) 购买标书须通过本招标公告网页最下方“我要投标”直接支付标书费，不接受其他方式支付。标书一经售出，不予退还。招标项目中含“（重招）”二字的，为重新招标项目，第一次招标已购买的投标人，一般可免于支付重新招标的标书费，但须在招标文件售卖期内进入系统完成报名方可直接下载标书。保证金支付须按标（包）分开支付至对应的广发银行账号。识别第一次购买招标文件投标人，不需要招标人勾选。

(3) 请在开标前提前上传加密的技术和商务电子标书，无特殊说明的不接受纸质投标文件和 U盘。无特别通知的各投标人无须到开标现场投标，但需安排授权代表在线处理解密及答疑等相关事宜。由于投标人自身原因未按时解密的，视为撤销投标。

(4) 注意事项：1) 招标人对招标公告和招标文件的修改和澄清（包括但不限于对招标公告的修改、对招标文件的修改和澄清、开标时间调整等）均以澄清的方式在招标平台系统中发布，投标人应及时关注和查阅招标平台中的澄清内容，如认为影响投标文件编制或有其他疑问的，应在接到澄清后按照澄清规定的时间向招标机构提出，因投标人未及时查看招标文件澄清导致的损失和责任由投标人自行承担。2) 购买招标文件后不参加本次投标的，须在售卖截止后3日内将加盖公章的放弃投标函及购买招标文件的证明截图发至项目投标咨询联系人邮箱，如出现未在规定时间内发出放弃投标函并且不参与投标的，影响招标人采购进度，相关投标人将纳入中石化供应商诚信体系考核。3) 投标发票要求：本次招标采用发票信息核验功能，仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”功能选择的发票。请在投标截止时间前完成发票信息维护和核验发票的维护和核验操作步骤详见中国石化物资电子招标投标交易平台系统(<https://bidding.sinopec.com>) 首页“操作指南”中“投标发票管理操作手册”。除招标文件中有特别规定的，对投标文件中的发票评审以通过“供应商发票”功能选择的发票为准。

7. 联系方式

招标人：	中国石油化工股份有限公司西北油田分公司	招标代理机构：	国事重庆招标中心
地址：	乌鲁木齐市长春南路466号	地址：	重庆市渝中区环球金融中心46楼
邮编：	830011	邮编：	400010
联系人：	李满意	联系人：	路鹏
电话：	0991-3161591	电话：	0991-3161454
电子邮件：	limy.xbsj@sinopec.com	电子邮件：	wzlup@sinopec.com

