

中原石油工程2024-2025年度框架-中原工程所有区域-3-2木材制品、保温防腐材料采购招标公告



1. 招标条件

本招标项目中原石油工程2024-2025年度框架-中原工程所有区域-3-2木材制品、保温防腐材料(WZ20240601-0375-5119-B1)招标人为中石化中原石油工程有限公司，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3-2木材制品、保温防腐材料采购进行公开招标。

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	陶瓷踢脚线\500×120mm	456.00	M	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
2	陶瓷踢脚线\800×100mm	130.00	M	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
3	弹性体改性沥青防水卷材 \δ=3×1000×10000mm 200g	490.75	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
4	防滑瓷砖\300×300×15mm	142.00	平方	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
5	耐酸瓷砖\600×600×10mm	150.00	平方	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
6	耐酸瓷砖\800×800×15mm	40.00	平方	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
7	耐酸耐温陶瓷砖\800×800×15mm	295.00	平方	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
8	纸面石膏板\2400×1200×12mm	62.00	平方	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
9	竹杆\Φ50×2000	564.00	根	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
10	铝合金隔断\1900×850mm	67.00	M2	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
11	铝合金隔断\1900×1300mm	123.00	M2	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
12	铝合金踢脚线\60×3	2482.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
13	铝合金踢脚线\40×3	5624.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
14	铝合金踢脚线\30×3	707.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
15	铝质边角\50×50	13356.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
16	铝质边角\25×25	464.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
17				包1-3-2木材制品、保温防腐材料

17	木龙骨\3660×185×38mm	1886.00	根	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
18	木龙骨\2440×185×38mm	116.00	根	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
19	木龙骨\3660×85×38mm	2316.00	根	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
20	木龙骨\3660×38×38mm	300.00	根	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
21	木龙骨\2440×85×38mm	606.00	根	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
22	木龙骨\2440×38×38mm	140.00	根	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
23	木踢脚线\60×9mm	2157.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
24	木线条\30×5mm	300.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
25	门套线\60mm	2090.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
26	竹木纤维阴角线\30×30mm	773.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
27	木阳角线\1500×100×30mm	383.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
28	木阴角线\1500×100×30mm	1586.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
29	平压线\1500×100×30mm	2658.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
30	木线条\1500×100×30mm	4326.00	米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
31	复合地板\143×8×810mm 白榉木	916.00	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
32	复合地板\1220×8.2×196mm 榉木	486.66	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
33	复合地板\1220×15×2440mm 榉木	371.28	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
34	实木地板\125×15×800mm 橡木	4202.07	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
35	细木工板\1220×19×2440mm 松木 E1级	562.00	张	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
36	刨花板\1220×15×2440mm 一等品	747.00	张	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
37	刨花板\1220×10×2440mm 一等品	2528.00	张	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
38	高密度纤维板\1220×8×2440mm	343.00	张	包1-3-2木材制品、保温防腐材料

				材料
39	高密度纤维板\1220×15×2440mm	5756.00	张	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
40	胶合板\1220×3×2440mm 红胡桃板	10.00	张	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
41	胶合板\1220×3×2440mm 水曲柳 I 级	910.00	张	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
42	胶合板\1220×5×2440mm 水曲柳 I 级	146.00	张	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
43	胶合板\1220×3×2440mm 水曲柳 II 级	350.00	张	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
44	铁杉木方\9cm×4.5cm×3m	0.10	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
45	红松木方\40cm×40cm×4m	585.66	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
46	红松木方\30cm×30cm×4m	4.19	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
47	白松板\400cm×5cm×4m	0.70	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
48	白松板\100cm×10cm×1m III级	16.00	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
49	白松板\40cm×5cm×6m	0.15	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
50	白松板\39cm×3cm×6m	0.70	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
51	白松板\39cm×2cm×6m	57.53	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
52	白松板\30cm×6cm×6m	4.60	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
53	白松板\30cm×3cm×6m	0.50	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
54	白松木方\30cm×30cm×4m I 级	174.77	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
55	白松木方\30cm×8cm×6m	10.15	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
56	白松木方\25cm×25cm×6m	1.83	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
57	白松木方\20cm×20cm×4m I 级	7.38	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
58	方钢护栏\1800×2500mm	9411.00	套	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
59	钢丝网护栏\1800×3000mm	12297.00	套	包1-3-2木材制品、保温防腐材料

				材料
60	竹木纤维集成扣板 $\delta=9\text{mm}$	133.48	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
61	聚苯乙烯彩钢夹芯板 $\delta=(0.48+40+0.48)\text{mm}$	85.00	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
62	聚苯乙烯彩钢夹芯板 $\delta=(0.48+60+0.48)\text{mm}$	800.00	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
63	硅酸铝彩钢夹芯板 $\delta=(5+100+6)\text{mm}$	3020.93	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
64	聚氨酯彩钢夹芯板 $\delta=(0.48+125+0.48)\text{mm}$	689.50	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
65	聚氨酯彩钢夹芯板 $\delta=(0.48+100+0.48)\text{mm}$	162.00	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
66	聚氨酯彩钢夹芯板 $\delta=(0.48+75+0.48)\text{mm}$	2703.35	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
67	聚氨酯彩钢夹芯板 $\delta=(0.48+50+0.48)\text{mm}$	944.26	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
68	阻燃型聚乙烯泡沫管壳 $\Phi 76 \times 25\text{mm}$ 95kg/m ³	73.05	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
69	阻燃型聚乙烯泡沫板 $\delta=60\text{mm}$ 95kg/m ³	967.16	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
70	聚苯乙烯泡沫板 $\delta=60\text{mm}$ 30kg/m ³	1033.22	立方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
71	碳素纤维绳 $\Phi 14\text{mm}$	165.00	千克	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
72	碳素纤维绳 $\Phi 12\text{mm}$	41.33	千克	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
73	碳素纤维绳 $\Phi 10\text{mm}$	100.33	千克	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
74	碳素纤维绳 $\Phi 8\text{mm}$	2.00	千克	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
75	碳素纤维绳 $\Phi 6\text{mm}$	1.70	千克	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
76	碳素纤维绳 $\Phi 4\text{mm}$	10.00	千克	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
77	管道防腐热缩套 $\delta=30\text{mm}$	20.00	千克	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
78	聚乙烯胶粘带 $\delta=0.7\text{mm}$	582.00	千克	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
79	改性沥青聚乙烯胎防水卷材 $\delta=3 \times 1000 \times 10000\text{mm}$ 200g	1381.68	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
80	聚氨酯阻燃防水卷材 $\delta=3 \ 1000$	2446.06	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料

81	自粘聚合物改性沥青防水卷材 \δ=4 1000 10000mm	6758.33	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
82	石油沥青油纸 \δ=1×1000×20000mm 350g	36.00	卷	包1-3-2木材制品、保温防腐材料
83	弹性体改性沥青防水卷材 \δ=5×1000×10000mm 350g	2669.66	平方米	包1-3-2木材制品、保温防腐材料

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；且未被中华人民共和国应急管理部政务服务平台列入安全生产严重失信主体名单。

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 投标人须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章承诺书，内容包括：投标人在交易活动中，明确环境保护、资源节约、社会可持续发展等社会责任，优先采购和使用节能、节水、节材等有利于节约能源和环境保护的原材料、产品和服务；承诺无条件满足招标人提出的标的物绿色包装、绿色运输方面的要求，确保供货过程符合国家有关绿色环保要求；承诺提供合适运输方式安全可靠的包装、运输支撑件及保险保障等，以确保其安全稳妥送达现场。

3.1.7 投标人须提供由法定代表人或授权代表签署并加盖公章承诺框架协议有效期内按采购订单如期供货，不得以任何事由拒绝或延期供货，否则自愿按照《中国石化物资采购供应资源管理办法》（中国石化物〔2019〕192号）等相关制度，根据违约情况接受处罚。

3.1.8 投标人须书面承诺所供产品完全满足本次招标物资的技术要求。

3.1.9 投标人须书面承诺所供材料在质保期内出现质量问题而影响主机正常运转的情况，供方需在24小时内提供相应处置方案，并承担后续处理费用，承诺书须有法定代表人或授权代表签署并加盖公章。

3.1.10 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.11 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，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2024年5月13日 8:00时至2024年5月19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100.00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2024年06月04日09:00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。

开标时间：2024年06月04日09:00

开标地点：中国石化物资电子招标投标交易平台（投标人远程投标无需到现场）

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

本次招标公告在中国招标投标公共服务平台、中国石化物资电子招标投标交易平台、中国石化物资采购供应资源管理

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>)、易派客电子商务平台 (<https://www.epec.com>) 和中国石化物资电子招投标交易平台 (<https://bidding.epec.com>)。

6.2凡对本次招标提出询问,请在2024年06月04日09:00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户。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) 投标人或者其他利害关系人对依法必须招标项目招标文件有异议的请在2024年5月25日前,在“易派客”网站(<https://www.epec.com>)“投诉/曝光台-异议投诉”页面填报并提交。

7. 联系方式

招 标 人:	中石化中原石油工程有限公司	招标代理机构:	中国石化国际事业有限公司武汉招标中心
地 址:	河南省濮阳市中原路277号	地 址:	武汉
邮 编:	457000	邮 编:	430000
联 系 人:	蔡丽	联 系 人:	黄航
电 话:	15039330888	电 话:	15572876908
电子邮件:	caili.oszy@sinopec.com	电子邮件:	wzhuanghang@sinopec.com

2024年5月13日