

中建-润滑油天津南港项目-反应釜、容器等一批（500单元）-公开招标采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目中建-润滑油天津南港项目-反应釜、容器等一批（500单元）-公开招标(WZ20231012-2107-12513-B1)招标人为中石化中原油建工程有限公司，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，现对反应釜、容器等一批采购进行公开招标。

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	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
2	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
3	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
4	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
5	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
6	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
7	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
8	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
9	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
10	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
11	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
12	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批（500单元）
13	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批

				(500单元)
14	其他容器类	3.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
15	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
16	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
17	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
18	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
19	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
20	其他容器类	3.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
21	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
22	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
23	石化压力容器	8.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
24	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
25	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
26	石化压力容器	3.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
27	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
28	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
29	石化压力容器	8.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)

				元))
30	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
31	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
32	其他容器类	8.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
33	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
34	其他容器类	4.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
35	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
36	其他容器类	3.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
37	其他容器类	3.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
38	管式换热器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
39	管式换热器	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
40	管式换热器	3.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
41	其他容器类	3.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
42	管式换热器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
43	管式换热器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
44	管式换热器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))
45	反应釜	3.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))

				儿ノノ
46	反应釜	3.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
47	反应釜	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
48	石化压力容器	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
49	其他容器类	4.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
50	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
51	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
52	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
53	其他容器类	6.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
54	其他容器类	5.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
55	其他容器类	18.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
56	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
57	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
58	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
59	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
60	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
61	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)

62	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
63	其他容器类	3.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
64	其他容器类	3.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
65	其他容器类	12.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
66	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
67	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
68	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
69	石化压力容器	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
70	石化压力容器	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
71	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
72	其他容器类	4.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
73	石化压力容器	4.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
74	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
75	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
76	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
77	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)

78	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
79	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
80	其他容器类	20.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
81	其他容器类	10.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
82	其他容器类	10.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
83	其他容器类	10.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
84	其他容器类	10.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
85	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
86	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
87	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
88	石化压力容器	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
89	其他容器类	4.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
90	其他容器类	4.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
91	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
92	反应釜	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
93	反应釜	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
				包1-反应釜、

94	反应釜	1.00	台	容器一批 (500单 元)
95	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
96	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
97	石化压力容器	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
98	石化压力容器	4.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
99	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
100	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
101	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
102	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
103	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
104	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
105	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
106	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
107	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
108	其他容器类	4.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
109	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
				包1-反应釜、 容器一批

110	其他容器类	1.00	台	谷器一批 (500单 元)
111	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
112	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
113	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
114	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
115	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
116	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
117	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
118	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
119	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
120	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
121	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
122	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
123	管式换热器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
124	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
125	反应釜	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元)
126	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、 容器一批

120	石化压力容器	5.00	口	(500单元)
127	反应釜	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
128	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
129	其他容器类	2.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
130	其他容器类	5.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
131	其他容器类	5.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
132	其他容器类	5.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
133	其他容器类	10.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
134	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
135	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
136	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
137	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
138	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
139	其他容器类	5.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
140	石化压力容器	5.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
141	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
142	石化压力容器	5.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)

				(500千元)
143	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
144	其他容器类	5.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
145	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
146	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
147	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
148	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
149	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
150	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
151	其他容器类	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
152	石化压力容器	2.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
153	石化压力容器	2.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
154	石化压力容器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
155	管式换热器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
156	管式换热器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
157	管式换热器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单元)
158	管式换热器	1.00	台	包1-反应釜、容器一批(500单

				元))
159	管式换热器	5.00	台	包1-反应釜、 容器一批 (500单 元))

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 投标人需提供覆盖标的物的A级特种设备生产许可证。

3.1.7 投标人必须在投标文件中单独做出承诺，满足技术规格书及交货期要求并根据技术规格书做出相应技术方案，无负偏离。

3.1.8 投标人应提供自招标公告发布之日起，近3年内至少3份与标的物同类产品合同，单份合同不小于100万元，提供合同复印件及发票，原件备查。需提供发票信息的，应使用投标文件制作工具进行发票信息上传。

3.1.9 投标人须书面承诺能够提供良好的售后服务和技术支持（接到设备故障通知后4小时电话相应，48小时内到达现场服务）。

3.1.10 由于本次招标标的物中部分设备有脱油脱脂要求，投标人必须在投标文件中单独对以下4条做出承诺，并签字盖章：1) 设备制造过程中，严格按照附件给出的脱油脱脂位号清单和要求进行脱油脱脂，按氟气脱油脱脂的严格按照附件中所提供的方法和要求进行脱油脱脂，按氧气脱油脱脂的符合HG20202-2014《脱脂工程施工及验收规范》中相关规定。2) 投标方对脱油脱脂质量负责，因脱油脱脂不干净导致的仪器、设备损坏由厂家负责。3) 脱油脱脂工作应双人操作并做好记录且要签字。4) 按氟气脱油脱脂工作由招标方指定人员监督。

3.1.11 投标商应具有覆盖本项目所采购的产品的加工、检测设备，并提供相应设备清单、照片、及购置发票复印件。需提供发票信息的，应使用投标文件制作工具进行发票信息上传。

3.1.12 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.13 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，不接受代理商投标，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9月18日 8:00时至2023年9月25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10月12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：2023年10月12日09:00

开标地点：中国石化物资电子招标投标交易平台（网上开标）

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.epcc.com>)。

6.2 对本次招标提出询问，请在2023年10月12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：	中石化中原油建工程有限公司	招标代理机构：	
地址：	河南省濮阳市大庆中路339号	地址：	
邮编：	/	邮编：	
联系人：	张燕梅	联系人：	
电话：	18838956364	电话：	
电子邮件：	zhayanm.osec@sinopec.com	电子邮件：	

中国石化国际事业有限公司天津
招标中心
天津市南开区长江道金融街中心
融汇广场A座37层

高欣
22-58068995
wzgaixin@sinopec.com

招标专用章

(9) 2023年9月18日