

中科炼化玻璃仪器及化学试剂框架采购公开招标（含东兴）采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目中科炼化玻璃仪器及化学试剂框架采购公开招标（含东兴）（WZ20220909-3901-11454-B1）招标人为中科（广东）炼化有限公司，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，现对玻璃仪器化学试剂采购进行公开招标。

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	蒸馏冷凝类玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
2	油脂分析类玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
3	生物医药类玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
4	气体分析玻璃仪器类	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
5	标准(磨)口类玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
6	血管类玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
7	石英玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
8	容器类玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
9	其他玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
10	无机试剂	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
11	有机试剂	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
12	基准及标准试剂	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
13	生化试剂	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
14	色素、指示剂类试剂	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
15	色谱试剂和制剂	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
16	剧毒品、易制毒试剂	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
17	化学试剂	1.00	批	包1-玻璃仪器

17	化工定制试剂	1.00	批	和化学试剂
18	进口试剂	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
19	其他化学试剂	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
20	广范PH试纸	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
21	精密PH试纸	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
22	滤纸	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
23	其他试纸及滤纸	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
24	化验室用瓶刷	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
25	玻璃搅拌棒	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
26	化验室用瓶塞	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
27	坩埚	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
28	非玻璃器具	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
29	实验室用耗材	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
30	其他化验室用杂件	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
31	烧器类玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
32	量器类玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
33	漏斗类玻璃仪器	1.00	批	包1-玻璃仪器和化学试剂
34	其他化验室用杂件	1.00	把	包1-玻璃仪器和化学试剂
35	其他化验室用杂件	1.00	个	包1-玻璃仪器和化学试剂
36	其他化验室用杂件	1.00	包	包1-玻璃仪器和化学试剂
37	其他化验室用杂件	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
38	其他化验室用杂件	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂

				包1-玻璃仪器和化学试剂
39	其他化验室用杂件	1.00	卷	包1-玻璃仪器和化学试剂
40	其他化验室用杂件	1.00	米	包1-玻璃仪器和化学试剂
41	其他化验室用杂件	1.00	套	包1-玻璃仪器和化学试剂
42	其他化验室用杂件	1.00	片	包1-玻璃仪器和化学试剂
43	其他化验室用杂件	1.00	张	包1-玻璃仪器和化学试剂
44	其他化验室用杂件	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
45	其他化验室用杂件	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
46	实验室用耗材	1.00	包	包1-玻璃仪器和化学试剂
47	实验室用耗材	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
48	实验室用耗材	1.00	个	包1-玻璃仪器和化学试剂
49	实验室用耗材	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
50	非玻璃器具	1.00	米	包1-玻璃仪器和化学试剂
51	非玻璃器具	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
52	非玻璃器具	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
53	非玻璃器具	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
54	坩埚	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
55	坩埚	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
56	化验室用瓶塞	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
57	化验室用瓶塞	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
58	玻璃搅拌棒	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
59	玻璃搅拌棒	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂

60	化验室用瓶刷	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
61	化验室用瓶刷	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
62	其他试纸及滤纸	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
63	其他试纸及滤纸	1.00	本	包1-玻璃仪器和化学试剂
64	滤纸	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
65	滤纸	1.00	本	包1-玻璃仪器和化学试剂
66	精密PH试纸	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
67	精密PH试纸	1.00	本	包1-玻璃仪器和化学试剂
68	广范PH试纸	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
69	广范PH试纸	1.00	本	包1-玻璃仪器和化学试剂
70	其他化学试剂	1.00	袋	包1-玻璃仪器和化学试剂
71	其他化学试剂	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
72	其他化学试剂	1.00	套	包1-玻璃仪器和化学试剂
73	其他化学试剂	1.00	瓶	包1-玻璃仪器和化学试剂
74	进口试剂	1.00	瓶	包1-玻璃仪器和化学试剂
75	进口试剂	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
76	进口试剂	1.00	袋	包1-玻璃仪器和化学试剂
77	进口试剂	1.00	桶	包1-玻璃仪器和化学试剂
78	化工定制试剂	1.00	桶	包1-玻璃仪器和化学试剂
79	化工定制试剂	1.00	瓶	包1-玻璃仪器和化学试剂
80	剧毒品、易制毒试剂	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂

81	剧毒品、易制毒试剂	1.00	瓶	包1-玻璃仪器和化学试剂
82	色谱试剂和制剂	1.00	瓶	包1-玻璃仪器和化学试剂
83	色谱试剂和制剂	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
84	色素、指示剂类试剂	1.00	瓶	包1-玻璃仪器和化学试剂
85	色素、指示剂类试剂	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
86	色素、指示剂类试剂	1.00	桶	包1-玻璃仪器和化学试剂
87	色素、指示剂类试剂	1.00	套	包1-玻璃仪器和化学试剂
88	色素、指示剂类试剂	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
89	生化试剂	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
90	生化试剂	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
91	生化试剂	1.00	套	包1-玻璃仪器和化学试剂
92	生化试剂	1.00	桶	包1-玻璃仪器和化学试剂
93	生化试剂	1.00	瓶	包1-玻璃仪器和化学试剂
94	基准及标准试剂	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
95	基准及标准试剂	1.00	盒	包1-玻璃仪器和化学试剂
96	基准及标准试剂	1.00	瓶	包1-玻璃仪器和化学试剂
97	基准及标准试剂	1.00	桶	包1-玻璃仪器和化学试剂
98	基准及标准试剂	1.00	套	包1-玻璃仪器和化学试剂
99	有机试剂	1.00	袋	包1-玻璃仪器和化学试剂
100	有机试剂	1.00	桶	包1-玻璃仪器和化学试剂
101	有机试剂	1.00	瓶	包1-玻璃仪器和化学试剂

102	无机试剂	1.00	瓶	包1-玻璃仪器和化学试剂
103	无机试剂	1.00	袋	包1-玻璃仪器和化学试剂
104	无机试剂	1.00	桶	包1-玻璃仪器和化学试剂
105	其他玻璃仪器	1.00	套	包1-玻璃仪器和化学试剂
106	其他玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
107	其他玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
108	其他玻璃仪器	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
109	容器类玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
110	容器类玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
111	容器类玻璃仪器	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
112	石英玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
113	石英玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
114	石英玻璃仪器	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
115	血管类玻璃仪器	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
116	血管类玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
117	血管类玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
118	标准(磨)口类玻璃仪器	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
119	标准(磨)口类玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
120	标准(磨)口类玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
121	气体分析玻璃仪器类	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
122	气体分析玻璃仪器类	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂

123	生物医药类玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
124	生物医药类玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
125	油脂分析类玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
126	油脂分析类玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
127	蒸馏冷凝类玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
128	蒸馏冷凝类玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
129	蒸馏冷凝类玻璃仪器	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
130	蒸馏冷凝类玻璃仪器	1.00	套	包1-玻璃仪器和化学试剂
131	漏斗类玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
132	漏斗类玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
133	量器类玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂
134	量器类玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
135	量器类玻璃仪器	1.00	支	包1-玻璃仪器和化学试剂
136	烧器类玻璃仪器	1.00	件	包1-玻璃仪器和化学试剂
137	烧器类玻璃仪器	1.00	只	包1-玻璃仪器和化学试剂

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 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.7 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。本次招标不接受联合体投标。

3.1.8 投标人必须提供危险化学品生产或经营许可证和易制毒类产品生产或经营许可证，提供易制爆危险化学品公安部门登记证明。

3.1.9 投标人必须提供非药品类易制毒化学品经营备案证明，主要流向需要包含广东省，或承诺接到中标通知书1个月内取得药品类易制毒化学品经营备案证明（主要流向需要有广东省）。

3.1.10 投标人具有有效的危化品运输许可证资质或承诺所提供的危化品的运输承运商具有有效的危化品运输许可证资质。（要求提供运输许可证复印件或法人代表签字的承诺函）

3.1.11 提供石油、石化及化工行业近三年（2020至2022年）玻璃仪器和化学试剂供货连续业绩3份，要求提供每年度1份供货合同或框架协议合同，合同上应含有至少10项物资明细（原件带到开标现场备查）及对应增值税发票复印件，按合同清单顺序提供每笔合同的首页（能显示合同编号、采购方、合同物资和总金额）、签字盖章页及合同明细页，清晰可辨认。（注：如提供为框架协议合同期限为两年视同提供了两年合同业绩。）

3.1.12 本次招标每项物资数量均为1,修改了报价清单数量、名称以及描述等，改变了供货范围等实质内容的将否决投标。

3.1.13 附件1中科炼化玻璃仪器化学试剂框架协议报价清单中每项物资均设有最高限价,且在数量均为1的情况统计出本次招标总金额为1760644.9万元,投标人须以总价降点的方式报出降价比率,每一项物资均以统一降价比率进行计算并保留二位小数后作为各项物资单价,不遵从视为否决。

3.1.14 单项报价原则上不能超过最高限价,部分品种若超过最高限价,必须提供相应的依据(成本分析或进项增值税专用发票,进项发票日期应是标书开始售卖之日前一年内视为有效),该报价视为有效报价,并在备注里填写价格,则该备注的价格作为该供应商该项物资的最高单价,并以此单价计算得到的总金额来评标,不提供依据的视为否决。

3.1.15 供应商必须按清单每项报价,如漏报或不报则按此物资其他供应商的最高报价作为该供应商的报价,且漏报及不报项累计达到1%(含)为否决投标。

3.1.16 报价的物资均需资源报备,至少报备一个资源,即报备生产厂家或品牌,不报备将否决投标。

3.1.17 投标人须承诺能够少量分散供货(最小包装/次)至指定地点,一般送货响应时间不超过72小时,随货需附带生产厂家出具的产品质量合格证,标准物资必须附带国家认可的标准物质证书,计量器具需提供有效期内第三方计量鉴定证书,能够接受中国石化储物于商的储备方式。(提供承诺书,法人签署并加盖公章)

3.1.18 投标人须承诺执行最高执行价约定,否则视为自动放弃中标资格,最高执行价计算方法:中标供应商单项物资报价的算术平均价,低于最高执行价的执行原报价(提供承诺书,法人签署并加盖公章)。

3.1.19 投标人须承诺所供物资执行国家相关技术标准,且是正规厂家生产,并能提供生产厂家质量合格证书。(提供承诺书,法人签署并加盖公章)

3.1.20 投标人须承诺,自收到中标通知书之日起,1个月内申请易派客法人信用认证,3个月内完成相关认证评价(提供承诺书,法人签署并加盖公章)

3.1.21 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.22 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2022年8月19日 16:00时至2022年8月26日 17:30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2022年09月06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:2022年09月06日09:00

开标地点:中国石化物资电子招标投标交易平台(bidding.sinopec.com)。

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 本次招标公告同时在中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.sinopec.com>)、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>) 上发布。

6.2 凡对本次招标提出询问, 请在2022年09月06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:

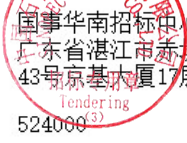
(1) 本项目为电子CA标, 首次参加的投标人, 请尽快向网站购买U-KEY, 并下载标书制作软件用于打开招标文件和编制投标文件。操作流程见网站说明。购买CA数字证书、招标文件下载、投标文件制作、模拟解密、网站网页问题以及相关系统软件操作, 请咨询400-8198786; 标书费支付、保证金支付出现问题, 请咨询95388-5。

(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。

7. 联系方式

招 标 人:	中科(广东)炼化有限公司	招标代理机构:	
地 址:	广东省湛江市乐山路62号	地 址:	广东省湛江市赤坎区人民大道北43号京基大厦17层华南招标中心
邮 编:	524000	邮 编:	524000 ⁽³⁾
联 系 人:	吴建星	联 系 人:	刘垒
电 话:	13828671622	电 话:	13220768091
电子邮件:	wujianxing.zklh@sinopec.com	电子邮件:	wzliul@sinopec.com

2022年8月19日