

中科大修过滤器滤芯公开招标采购采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目中科大修过滤器滤芯公开招标采购(WZ20230901-4819-10716-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, 现对过滤器滤芯采购进行公开招标。

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	滤袋\Φ120×2000 PPS	240.00	件	包1-过滤器滤芯
2	滤网\1500×1500 12目 304	4.00	件	包1-过滤器滤芯
3	滤网\1500×1500 12目 304	4.00	件	包1-过滤器滤芯
4	滤芯\40" 5μm PP	36.00	件	包1-过滤器滤芯
5	滤芯棒\Φ440×1320 RH/Z443266+RH/Z3266 304+木浆纤维纸	360.00	套	包1-过滤器滤芯
6	滤袋\Φ180×810 5μm TYDGL-180/5 PP	36.00	件	包1-过滤器滤芯
7	滤芯棒\Φ65×950 316L	2.00	件	包1-过滤器滤芯
8	滤芯棒\Φ88×188 316L	4.00	件	包1-过滤器滤芯
9	滤袋\Φ120×1000 5μm 304+针刺毡	21.00	件	包1-过滤器滤芯
10	滤袋\Φ120×1000 5μm 304+针刺毡	21.00	件	包1-过滤器滤芯
11	滤袋\Φ120×3000 5μm 304+针刺毡	137.00	件	包1-过滤器滤芯
12	滤袋\Φ120×3000 5μm 304+针刺毡	137.00	件	包1-过滤器滤芯
13	滤袋\Φ162×2000 聚酯覆膜	600.00	件	包1-过滤器滤芯
14	滤芯\Φ116×2400 304+316L烧结毡	60.00	件	包1-过滤器滤芯
15	滤芯组件\Φ352×242×1000 71-1709-6041 304+PP	3.00	件	包1-过滤器滤芯
16	滤芯组件\Φ352×242×1000 71-1709-6041 304+PP	3.00	件	包1-过滤器滤芯
17	滤芯\Φ200×Φ160×750 10μm ST-8846 304+玻纤	2.00	套	包1-过滤器滤芯
18	滤芯\Φ150×1120 1μm 304+复合纤维	9.00	件	包1-过滤器滤芯
19	滤芯\Φ150×1420 1μm 304+复合纤维	20.00	件	包1-过滤器滤芯
20	滤芯\Φ60×1000×200 200μm 316L	55.00	件	包1-过滤器滤芯
21	滤筒\Φ580×660 QLX703-000 304+聚酯纤维	1.00	件	包1-过滤器滤芯
22	滤筒\Φ350×655 QLX704-000 304+聚酯纤维	1.00	件	包1-过滤器滤芯
23	滤筒\Φ580×660 QLX703-000 304+聚酯纤维	1.00	件	包1-过滤器滤芯
24	滤筒\Φ350×655 QLX704-000 304+聚酯纤维	1.00	件	包1-过滤器滤芯

25	滤筒\Φ350×655 QLX704-000 304+聚酯纤维	3.00	件	包1-过滤器滤芯
26	滤筒\Φ350×655 QLX704-000 304+聚酯纤维	3.00	件	包1-过滤器滤芯
27	龙骨文氏管\Φ115×2980 304+铝 合金	137.00	件	包1-过滤器滤芯
28	滤袋\Φ120×3000 5μm 防静电PP 针刺毡	137.00	件	包1-过滤器滤芯
29	龙骨文氏管\Φ115×2480 304+铝 合金	76.00	件	包1-过滤器滤芯
30	滤袋\Φ120×2500 5μm 防静电PP 针刺毡	76.00	件	包1-过滤器滤芯
31	龙骨文氏管\Φ115×2980 304+铝 合金	88.00	件	包1-过滤器滤芯
32	滤袋\Φ120×3000 5μm 防静电PP 针刺毡	88.00	件	包1-过滤器滤芯
33	龙骨文氏管\Φ115×1080 304+铝 合金	12.00	件	包1-过滤器滤芯
34	滤袋\Φ120×1100 5μm 防静电PP 刺针毡	12.00	件	包1-过滤器滤芯
35	龙骨文氏管\Φ115×1080 304+铝 合金	7.00	件	包1-过滤器滤芯
36	滤袋\Φ120×1100 5μm 防静电PP 刺针毡	7.00	件	包1-过滤器滤芯
37	滤芯\Φ120×79×600 304+复合纤 维	12.00	件	包1-过滤器滤芯
38	滤芯\Φ150×710/SC11-14-6028 复合纤维	7.00	件	包1-过滤器滤芯
39	滤芯\Φ150×710/FC19E14-6028- 10 复合纤维	12.00	件	包1-过滤器滤芯
40	滤芯\Φ150×1000/PLPC-440 复合 纤维	16.00	件	包1-过滤器滤芯
41	滤芯棒\Φ65×950 316L	2.00	件	包1-过滤器滤芯
42	滤芯棒\Φ60×160 316L	2.00	件	包1-过滤器滤芯
43	滤芯棒\Φ60×150 316L	2.00	件	包1-过滤器滤芯
44	滤芯组件\Φ240x700/CLXA- 700/240-BXG EU1802- EQ01/OK1862-02 00Cr18Ni9+复 合玻纤	19.00	套	包1-过滤器滤芯

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 投标主体（提供有效证明文件）：只接受生产商（制造商）的投标申请，不接受流通商、代理商或联合体的投标申请。

3.1.7 商务条款响应（提供承诺书）：投标人必须承诺响应招标文件载明的交货状态、交货期和结算条款。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。

3.1.8 投标方至少提供聚结滤芯、分离滤芯、非金属折叠滤芯、滤袋、五层烧结网金属滤芯、金属网折叠滤芯、金属烧

结毡折叠滤芯中两种形式各一份第三方检测报告。

3.1.9 投标方须提供承诺：保证提供滤芯产品完全满足业主对滤芯结构形式、材质、过滤精度、安装规格尺寸及使用寿命等要求；交货后业主委托第三方对提供产品进行检测，若检测结果不合格，投标方无条件退货并承担相应责任。

3.1.10 业绩要求（提供有效证明文件）：在近五年内（2017年1月1日至开标日），有聚结滤芯、分离滤芯、非金属折叠滤芯、滤袋、龙骨、五层烧结网金属滤芯、金属网折叠滤芯、金属烧结毡折叠滤芯的供货业绩，每种结构形式滤芯提供至少一份业绩（须同时提供合同复印件，未提供合同或不能体现滤芯结构形式视为无效业绩）。

3.1.11 投标文件：投标人提供的投标文件符合招标文件要求，投标人提供的资质、业绩和装备能力证明文件真实、有效。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。

3.1.12 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8月8日 16:00时至2023年8月15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08月29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08月29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2023年08月29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：	中科(广东)炼化有限公司	招标代理机构：	中国石化国际事业有限公司华南 招标中心
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
联 系 人：	苏国柱	联 系 人：	郭飞
电 话：	18125933026	电 话：	15820178957
电子邮件：	suguo-zhu.zklh@sinopec.com	电子邮件：	wzguofei@sinopec.com

