

2024年炼化三剂集中招标（公开，EVA装置\异构烷烃溶剂）采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目2024年炼化三剂集中招标（公开，EVA装置\异构烷烃溶剂）（WZ20240402-1007-2594-B1）招标人为中国石油化工股份有限公司茂名分公司，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EVA装置\异构烷烃溶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	EVA装置\异构溶剂C10-C13≥98% 连续	1684.00	吨	包1-2024年炼化三剂集中招标（公开，EVA装置\异构烷烃溶剂）

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 法定代表人为同一人或者存在控股、管理关系的不同投标人，参加同一标段或未划分标段的同一招标项目投标的，将予以否决。

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企业公章的《投标承诺书》（见附件1）（注：招标文件正文和附件1中的投标承诺书均需加盖公章）。

3.1.8 投标人需提供工厂大门、工厂全景、生产车间、原材料库房、成品库房照片，并提供主要生产设备的购置凭证（租赁设备的不予认可）。以下4种情况可认定为生产商：(1)投标人为供应产品的生产企业。(2)若投标产品为投标人子公司生产的，需提供工商行政管理部门出具的主要股东名单，投标人需直接控股生产企业50%（不含）以上。(3)若投标产品为投标人分公司生产的，需提供有效的分公司营业执照及正常生产的证明文件。(4)若同一集团公司下的销售公司代表母公司参与投标，则应由母公司出具投标授权书及内部组织机构分工等证明文件。（若母公司为跨国企业，其中国分公司参与投标，同样适用于此条款。）

3.1.9 生产商需提供：（1）生产工艺流程；（2）与工艺流程相对应的主要原材料清单；（3）主要原材料的采购凭证。提供距招标公告发布日期两年内（固定床三剂以运行周期为准）投标产品主要原材料采购凭证，原材料采购总金额占投标文件销售业绩总金额10%及以上。国产原料需提供增值税发票（仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”模块提供的发票信息）；进口原料需提供进口报关单、进口关税及增值税专用发票等。

3.1.10 响应招标方要求的技术标准，生产商提供第三方质量检测报告。代理商和流通商提供供货品牌技术指标和质量检验报告。检验报告内容应满足附件其中一种招标技术要求的全部指标。

3.1.11 （1）投标人投标产品在EVA装置具有成熟应用业绩，提供对应标的物的试用合格报告，或技术协议，或用户评价报告。（2）提供对应的销售发票（仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”模块提供的发票信息）。

3.1.12 代理商和流通商只允许提供进口产品，代理商须提供标的物生产企业出具的针对本次招标项目的授权书，授权书应明确包含是否为独家代理/区域代理、授权代理期限（授权截止日期应至少晚于开标之日起6个月及以上）、授权品种及型号、授权范围、授权人姓名和职务有效签字或盖章。流通商须提供供货渠道报备承诺书（法定代表人签署并加盖公章），承诺书须明确在框架协议周期内按报备的资源渠道供货。

3.1.13 危险化学品生产经营。标的物属于国家《危险化学品目录》范围内的危险化学品，危险化学品生产企业需提供有效期内且品种数量满足本项目的安全生产许可证；经营销售单位需提供有效的危险化学品经营许可证（含目录）；以上所述证照许可范围均需涵盖标的物。（投标人提供的检验报告属于危化品的适用）

3.1.14 危险化学品运输。若标的物属于危险化学品，投标商需提供有效的危化品运输资质；若投标商委托第三方物流运输，需提供有效的运输合作协议，并提供第三方物流商的危化品运输资质。（投标人提供的检验报告属于危化品的适用）

3.1.15 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.16 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3月26日 8:00时至2024年3月31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300.00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04月01日08:30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。

开标时间：2024年04月01日08:30

开标地点：宁波市鄞州区民安东路268号国际金融中心A座21层

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

6.2 凡对本次招标提出询问，请在2024年04月01日08:30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) 对非依法必须招标项目招标文件有异议的, 请在购买招标文件后, 在“易派客”网站(<https://www.epec.com>)“投诉/曝光台-异议投诉”页面尽快提出。

7. 联系方式

招标人:	中国石油化工股份有限公司茂名分公司	招标代理机构:	中国石化国际事业有限公司宁波招标中心
地址:	广东省茂名市红旗北路2号	地址:	宁波市鄞州区民安东路268号国际金融服务中心A座21层
邮编:	000000	邮编:	315000
联系人:	梁春燕	联系人:	左玮
电话:	0668-2248491	电话:	0574-27668013
电子邮件:	liangcy.mmsh@sinopec.com	电子邮件:	wzzuow@sinopec.com

