

金陵分公司低硫船燃连续调合技术研究与应用在线粘度计采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目金陵分公司低硫船燃连续调合技术研究与应用在线粘度计(WZ20230519-3809-6095-B1)招标人为中国石化股份有限公司金陵分公司，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，现对在线粘度计采购进行公开招标。

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	在线粘度计\振动式 单组份 0-300cP 隔爆型	2.00	台	包1-在线粘度计
2	在线粘度计\振动式 单组份 0-10cP 隔爆型	1.00	台	包1-在线粘度计
3	在线粘度计\振动式 单组份 0-400cP 隔爆型	1.00	台	包1-在线粘度计
4	在线粘度计\振动式 单组份 0-500cp 隔爆型	1.00	台	包1-在线粘度计

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 投标人必须按照询价书及规格书中的技术要求，详细报出分析仪的各项技术指标，全满足设计和补充技术要求，并对选型的正确性负完全责任，无论何时发现缺项、漏项，卖方必须无偿补足。如有不符引起系统投运不正常，卖方需免费予以限时改造或更换。

3.1.7 粘度仪测量原理为振动式，精度+1%FS, 重复性+0.5%，设备投用过程中无需现场标定校准，可满足长期稳定无故障运行。测量范围：0~1000mPa.s。插入式结构，法兰安装，无可动部件。提供证明材料。

3.1.8 投标人提供的在线粘度仪产品型号应具有良好的使用业绩，与投标所供应的同系列产品在国内石油化工行业平稳运行3年以上的业绩合同不少于3个，供货总数量不少于5套，合同签订时间为2020年4月1日前。投标文件中必须有业绩列表，列表必须写明分析仪名称、具体型号、项目/应用装置名称、数量、联系人及联系方式、合同日期，并提供对应的合同复印件(价格及金额可隐去)，合同复印件可以是仪表制造商对最终用户的销售合同，也可以是仪表制造商对代理商的销售合同，但是合同中应注明最终用户的名称。完整的合同包括：合同首页、双方盖章页，物料名称，规格，数量、合同复印件不清晰或不提供均视为无效合同。

3.1.9 投标人提供的粘度分析仪应满足防爆要求，所有分析仪应满足Zone 1 ExdIIBT4或以上防爆要求。卖方应提供由国家授权防爆认证机构NEPSI或CQST或PCEC颁发的《产品防爆合格证》，国家授权防爆认证机构也可包括由国家认证认可监督管理委员会授权的国际权威认证机构，如：IECEX、ATEX等。传感器部分防护等级不低于IP66，并提供相关证书及原厂样本。

3.1.10 投标人应提供制造商ISO9001质量管理体系认证，或通过不低于该体系标准的质量管理体系的认证，并提供相关证书，且证书在有效期内。

3.1.11 投标人要求是生产商或集成商，集成商投标则要求提供仪器主机生产商的针对该项目的唯一授权文件。本次招标不接受联合体投标、不接受流通商投标。

3.1.12 投标人投标的产品，制造商必须在中国境内设立自有或授权的技术服务和维护机构(需提供机构名称、地址、联

系方式)，国内拥有备件仓库。投标文件必须说明供货商在中国境内技术服务和维修资质的能力，并提供机构人员信息。服务维修资质证明材料包括但不限于签字服务单据扫描件。设备投用期间，仪器出现故障，具有相关资质的技术人员接到服务电话后应在8小时内响应，并通过电话、传真、电子邮件提供技术支持，如有必要，24小时内派专家到现场进行服务。

3.1.13 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.14 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5月8日 12:00时至2023年5月14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05月19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05月19日09:00

开标地点：江苏省南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦A区6层中国石化国际事业有限公司南京招标中心招标大厅

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05月19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：中国石油化工股份有限公司金陵分公司

招标代理机构：

国事南京招标中心
江苏省南京市秦淮区龙蟠中路
216号金城大厦A座6层中国石化
国际事业有限公司南京招标中心
招标大厅

地址：江苏省栖霞区甘家港

地址：

邮编：210000

邮编：210000

联系人：徐彬

联系人：刘淑琼

电话：58981376

电话：025-86486109

电子邮件：xubin.jlsh@sinopec.com

电子邮件：Tenzljq@sinopec.com



2023年5月8日