

中国石化国际事业有限公司受中国石油化工股份有限公司安庆分公司委托，对安庆石化炼油转化工结构调整项目一体式阻火呼吸阀、泄压人孔、量油孔等大型储罐配件招标所需一体式阻火呼吸阀、泄压人孔、量油孔等进行公开招标。框架协议招标执行企业范围：具体执行企业:安庆分公司。今发布公告，请符合条件的投标人报名参加。

1. 招标编号：WZ20211217-4807-15299-B1

2. 项目内容：安庆石化炼油转化工结构调整项目一体式阻火呼吸阀、泄压人孔、量油孔等大型储罐配件招标

项目概况：项目已通过审批，资金已落实。

3. 招标物资名称、数量：

序号	物资	数量	计量单位	备注
1	补强圈、人孔及配件	100.00	件	包1-一体式阻火呼吸阀、泄压人孔、量油孔等
2	大型贮罐配件	200.00	件	包1-一体式阻火呼吸阀、泄压人孔、量油孔等

4. 交货期和地点：按订单需求、中石化安庆分公司项目施工现场或物资采购中心仓库

5. 投标人的基本资格要求：

5.1 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。

5.2 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。

5.3 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。

5.4 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。

5.5 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。

6. 其他资格要求：1. 阻火呼吸阀配套的阻火器/盘或者一体式阻火呼吸阀须获得青岛安全工程研究院阻火器标准符合性测试认证或德国国家物理研究所（PTB）、德国防爆研究院（IBExU）的 ISO16852 实验测试认证。 2. 呼吸阀的阻火器/盘应为长时间耐烧大气爆燃型阻火器，耐烧时间不低于2小时，并且本次招标中的一体式阻火呼吸阀要求进行整体阻火测试。整体测试的一体式阻火呼吸阀应具备安工院标准符合性试验测试认证或ATEX型式认证证书，证书应标明阻火呼吸阀型号及规格、阻火盘缝隙、测试条件、阻火性能测试内容及结果等。证书上列出的规格覆盖本次招标的所有规格。 3. 为了确保阻火效果，阻火呼吸阀配套的阻火盘须采用金属波纹板式，不得采用丝网式或压环式。为了检维修需要，阻火呼吸阀配套的阻火盘设置在大气侧。为了确保使用安全环保，泄压人孔采用限位防飞脱结构并能自动回座，泄压人孔采用O型圈密封，提供产品结构图及说明。 4. 本次投标的进口设备需具有进口品牌制造商出具的授权函，只接受唯一品牌授权，不接受联合品牌授权，授权在有效期内。对进口品牌，其ATEX生产过程质量体系证书、ATEX型式试验证书、授权书三者的制造商名称须完全一致。 5. 对于本标段框架清单

和技术要求中列出的一体式阻火呼吸阀，须提供覆盖全部规格的类型认证证书。国内品牌须出具安工院标准符合性试验测试认证（有效期内）；进口品牌须出具ISO16852测试认证（ATEX型式试验证书，出具机构为德国PTB或德国IBExU）和ATEX生产过程质量体系证书（有效期内）。6. 投标人须承诺本次投标产品技术条件满足《炼化企业常压储罐 VOCs 治理安全管理补充要求（试行）》（股份工单炼安〔2020〕528号）、《关于加强储罐罐顶油气联通安全运行的通知》（中国石化安风〔2020〕1 号）、《石油化工企业储运罐区罐顶油气连通安全技术要求（试行）》（中国石化安技〔2018〕33号）等三个文件的要求。

7. 符合法律、法规规定的其他条件。

8. 详细要求具体见招标文件。

9. 本次招标接受生产商（制造商）申请，接受代理商投标、不接受流通商投标。

10. 本次招标不接受联合体投标。

11. 评标方法：综合评标法。

12. 招标文件费用：招标文件费用1000.00元人民币，采用网上支付的方式购买，招标文件售后不退。

13. 招标文件售卖时间：2021年11月19日8:00时至2021年11月24日17:00时（北京时间，下同）。

14. 招标文件售卖方式：招标文件采取网上在线购买方式，申请人在中国石化物资电子招标投标交易平台(<http://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、组织机构代码证等），经基本信息审核通过后获得用户名和密码并登录平台（在中国石化物资电子招标投标交易平台<http://bidding.sinopec.com>或中国石化物资采购电子商务平台<http://ec.sinopec.com>有用户名和密码的，直接登录即可），网上支付招标文件费用后，下载招标文件。

15. 投标文件递交地点：加密电子投标文件在线上传至中国石化物资电子招标投标交易平台。不加密电子投标文件存入U盘，用信封单独密封，与纸质版投标文件一同递交至开标地点：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。其中电子投标文件使用中国石化电子投标文件制作工具制作，制作完成后制作工具自动生成加密电子投标文件和不加密电子投标文件，纸质版投标文件为电子投标文件的书面打印版本（纸质版投标文件首页加盖公司公章）。

16. 投标截止时间：2021年12月10日09:00时。

17. 开标时间：2021年12月10日09:00时。

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。不接受 邮寄的投标文件。

18. 发布公告的媒介：本公告在中国采购与招标网、中国石化物资电子招标投标交易平台(<http://bidding.sinopec.com>)、中国石化物资采购电子商务平台(<http://ec.sinopec.com>)同时发布，本公告的修改、补充在以上媒介同时发布。

19. 凡对本次招标提出询问，请在2021年12月10日09:00时前与徐旭联系，技术咨询请与陈力锋联系（技术方面的询问请以信函或传真的形式）。

20. 其他重要要求：合同各方保证其根据其成立地的法律法定程序设立，有效存在且相关手续完备，已取得开展合同项下业务所需的所有政府审批、许可或资质；合同各方知晓并将严格遵守与执行本合同相关的法律法规、监管规则、标准规范，依法依规行使合同权利，履行合同义务，不得从事任何可能导致合同方承担任何行政、刑事责任或处罚的行为，否则由违约方支付合同总价5%的违约金并承担由此造成的所有损失。设备自行设计或制造应遵循标准化、系列化、通用化的原则，充分考虑设备的适用

性、可靠性、维修性、安全环保、经济和运行周期，禁止选用国家明令淘汰的设备；供应商无论是外协采购还是自行制造，首先应提供通过环境标志产品认证、节能产品认证或者国家认可的节能环保物资；在合同执行过程中，甲方有权对发生安全环保事故的供应商，视情节轻重，及时采取降低采购份额、暂停采购或者终止采购合同等措施；产品包装材料应使用可回收、循环再利用材料，最大限度减少包装废弃物。供应商须承诺自收到中标通知书之日起1个月内申请法人信用认证和产品质量评价，3个月内完成相关认证评价。未履行承诺的供应商纳入投标不诚信记录，在新一轮招标中予以扣分。。

21. 投标说明：（1）投标人的资质证书、发票、业绩、装备能力等投标文件必须真实有效，核验文件的真实性将纳入评审范围，请诚信投标。（2）请购买招标文件的投标人及时下载招标文件，并仔细阅读招标文件附件“其它”中的《CA全流程电子标特别说明及三个操作手册》。（3）本标为全流程电子标，加密版投标文件在投标截止时间前完成系统上传，无需提供纸质版投标文件，其他关于投标文件递交形式的要求以招标文件附件《CA全流程电子标特别说明及三个操作手册》为准。（4）本标为电子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。（5）购买标书请点击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可免于支付重新招标的标书费（特殊情况除外，以系统状态为准），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。重新招标项目的保证金仍需按照招标文件要求的流程和金额正常支付。（6）购买标书后如放弃投标，须购买标书后3日内发加盖公章的《放弃投标声明》以及购买招标文件的证明截图至招标联系人邮箱，请以中国石化EC平台登记的邮箱发送。未按规定提交《放弃投标声明》且不参与投标，导致影响中石化采购进度的，计入供应商诚信评价。（7）费用支付问题请询400-819-8786或95388-5；购买U-KEY、招标文件下载以及系统网站网页等问题，请询400-819-8786。（8）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、开标时间调整的等）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，对澄清内容有疑问的及时联系招标公告中的招标代理机构联系人，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。（9）对于招标文件澄清或修改，投标人如认为影响投标文件编制的，应在接到澄清后按照澄清规定的时间向招标机构提出，以便及时处理。不提出的，视为同意投标截止时间。（10）若通过保函形式缴纳保证金，投标人务必提前邮件和招标联系人沟通确认，并严格执行招标文件中对保函的要求。保函受益人应为：中国石化国际事业有限公司南京招标中心。保函原件必须在投标截止时间前当面递交。（11）投标人须仔细阅读招标要求，进行明确响应并提供实质性证明材料，招标文件中的各项模板供投标人参考，请投标人对自己的投标文件响应内容负责。。

22. 联系方式：

投标咨询：

联系人：徐旭
电话：025-86486171（若电话未通请发邮件）
电子邮件：wzxux@sinopec.com

技术咨询：

联系人：陈力锋
电话：5380488
电子邮件：

中国石化国际事业有限公司
2021年11月18日
招标专用章
Tendering
(1)