

中国石化国际事业有限公司受中国石化扬子石油化工有限公司委托，对（重招）扬子石化炼油结构调整项目/280万吨/年-外取热器-S所需外取热器进行公开招标。今发布公告，请符合条件的投标人报名参加。

1. 招标编号：WZ20210401-4805-2298-B1

2. 项目内容：（重招）扬子石化炼油结构调整项目/280万吨/年-外取热器-S

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	外取热器\Φ3600×21766×30 29100EQ-DW40-0101 Q345R正 火+20G	2.00	件	包1-外取热器

4. 交货期和地点：2022年4月30日、扬子石化物采中心总库108库或指定地点

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. 投标人须承诺：一旦中标，投标人自收到中标通知书之日起，一个月内申请法人信用认证和产品质量评价，三个月内完成相关认证和评价，未履行承诺的供应商纳入投标不诚信记录，在新一轮招标中给予扣分。 2. 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，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. 投标人提供近5年（2016年01月至2020年12月）至少制造1台（Φ3600及以上）石化行业催化裂化装置外取热器业绩，提供合同、技术协议复印件、使用方证明（含用户名、联系人、联系方式、使用方签署或公章）等证明文件，合同、技术协议复印件、使用方证明等证明文件不清晰或不提供均视为无效业绩。 4. 投标人需承诺完全满足《中国石化工程建设有限公司/外取热器请购技术文件/项目号：02511-21DD、文件号：2910-EQ-R-E-RQ01/共12页、订货图/图号：29100EQ-DW40-0101/共1页》技术要求、且无技术偏离，提供法人签字或加盖公章的承诺书。 5. 本请购技术文件所附设备图中的元件厚度是设备需要的最小名义厚度，投标人报价时所依据的厚度或详细设计确定的名义厚度不得小于图中所注厚度，提供法人签字或加盖公章的承诺书。 6. 外取热器管束上、下联箱均需采用20G材质拔制成型，联箱拔制成型后应进行恢复力学性能热处理，再按GB5310进行金相组织检测、力学性能分析和硬度测试，初步分析报告应在报价文件中体现。 7. 本设备为SEI专利技术产品，投标人须持有有效期内SEI专利技术推广合作协议，提供协议原件或复印件，复印件不清晰或不提供均视为无效证书 8. 投标人须持有有效期内的国家质量监督检验检疫总局颁发的A2类及以上压力容器设计和制造许可证，提供证书复印件，复印件不清晰或不提供均视为无效证书。

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，不接受代理商投标、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3月5日15:00时至2021年3月11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：南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦A区6楼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03月26日09:00时。

17. 开标时间：2021年03月26日09:00时。

开标地点：南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦A区6楼中国石化国际事业有限公司南京招标中心招标大厅。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03月26日09:00时前与张峰联系，技术咨询请与秦彦晰联系（技术方面的询问请以信函或传真的形式）。

20. 其他重要要求：1、由买方委托第三方监造，并支付监造费用，卖方提供配合。2、需卖方提供现场安装技术指导和售后服务。3、中标方需与买方签订技术协议。4、询价文件技术变更：饱和汽出口N2（1-38）由 $\Phi 114 \times 8$ 变更为 $\Phi 136 \times 22$ 。。

21. 投标说明：（1）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特别说明》。（2）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。（3）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，但须在招标文件售卖期内进入系统完成报方可直接下载标书。（4）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》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。（5）费用支付问题请咨询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，请咨询400-819-8786。（6）投标保证金支付：可采用在线支付方式、银行网银、柜台付款、银行保函、保险单等形式。如果本次采用保函支付投标保证金，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。。

22. 联系方式:

投标咨询:

联系人: 张峰
电话: 025-86482027 (如未接通, 请发邮件)
电子邮件: wzzhangf@sinopec.com

技术咨询:

联系人: 秦彦晰
电话: 010-84877630
电子邮件:

