

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聚丙烯装置容器招标所需容器进行公开招标。今发布公告，请符合条件的投标人报名参加。

1. 招标编号：WZ20210809-2107-8440-B1

2. 项目内容：安庆石化炼油转化工结构调整项目聚丙烯装置容器招标

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	立式圆筒容器\Φ700×820~840×6 S30408 II类	1.00	台	包1-容器
2	立式圆筒容器\Φ1200×2050~2100×6 Q345R I类	3.00	台	包1-容器
3	立式圆筒容器\Φ600×1250~1300×6 Q345R I类	2.00	台	包1-容器
4	立式圆筒容器\Φ700×1450~1500×6 S30408 I类	1.00	台	包1-容器
5	立式圆筒容器\Φ900×1550~1600×6 S30408 I类	2.00	台	包1-容器
6	卧式圆筒容器\Φ1200×1850~1900×12 S30408 I类	1.00	台	包1-容器
7	立式圆筒容器\Φ600×1050~1100×6 S30408 I类	1.00	台	包1-容器
8	立式圆筒容器\Φ500×760~780×6 Q345R II类	1.00	台	包1-容器
9	立式圆筒容器\Φ1600×2500~2550×8 Q345R I类	1.00	台	包1-容器
10	卧式圆筒容器\Φ600×1500~1550×6 Q345R I类	1.00	台	包1-容器
11	立式圆筒容器\Φ600×1250~1300×6 Q345R II类	1.00	台	包1-容器
12	立式圆筒容器\Φ600×1350~1400×6 Q345R I类	1.00	台	包1-容器
13	立式圆筒容器\Φ1800×2400~2450×6 S30408 I类	2.00	台	包1-容器
14	立式圆筒容器\Φ1800×3600~3650×8 Q345R I类	1.00	台	包1-容器
15	立式圆筒容器\Φ2600×3000~3050×6 Q345R II类	1.00	台	包1-容器
16	立式圆筒容器\Φ1500×1600~1650×6 S30408 I类	3.00	台	包1-容器
17	立式圆筒容器\Φ1800×2000~2050×6 S30408 I类	3.00	台	包1-容器
18	立式圆筒容器\Φ1200×2500~2550×14 S31603 II类	1.00	台	包1-容器

4. 交货期和地点：2022年3月31日、安庆石化施工现场指定地点

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. 投标人须持有国家质量监督检验检疫总局颁发的至少为A2级压力容器设计许可证；对于已换新证的投标人，须持有国家市场监督管理总局颁发的至少D 级压力容器设计许可证； 2. 投标人须持有国家质量监督检验检疫总局颁发的至少为A2级压力容器制造许可证；对于已换新证的投标人，须持有国家市场监督管理总局颁发的至少D 级压力容器制造许可证； 3. 投标人需具有S31603 材质容器设备的设计、制造业绩，并具有类似规格除沫器 设备的供货业绩，除沫器需提供计算书供招标人审查确认。投标人应提供能证明业绩的 合同复印件，其内容至少应包括项目名称、设备名称、设备规格、设备材料以及签署和 盖章页等，合同复印件需清晰。 4. 技术招标文件中带“★”号的条款为否决项，不允许偏离。 。

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7月16日8:00时至2021年7月21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08月06日09:00时。

17. 开标时间：2021年08月06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08月06日09:00时前与徐旭联系，技术咨询请与于莹联系（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依法定程序设立，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）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名方可直接下载标书。（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》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。（5）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。（6）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。（7）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。（8）通过保函形式缴纳保证金，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： 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： 于莹  
电话： 010-84878458  
电子邮件：



