

(重招) 安庆石化检修和炼油转化工结构调整项目膨胀节采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目(重招) 安庆石化检修和炼油转化工结构调整项目膨胀节(WZ20220615-4719-8368-B1)招标人为中国石油化工股份有限公司安庆分公司, 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, 现对膨胀节采购进行公开招标。

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	膨胀节\FLU 1.0MPa DN1300 L=2500 BW 316L+L245	2.00	件	包1-膨胀节
2	膨胀节\0.46MPa DN900 L=2000 BW Q235B+N06625	1.00	件	包1-膨胀节
3	膨胀节\DWU 2.5MPa DN600 L=1050 BW N08800+L245	2.00	件	包1-膨胀节
4	膨胀节\WZU 1.0MPa DN200 L=810 BW N08800+12Cr5Mo	1.00	件	包1-膨胀节
5	膨胀节\FLU 0.8MPa DN150 L=1500 BW N06625+20#	1.00	件	包1-膨胀节
6	膨胀节\FLU 0.8MPa DN150 L=1028 BW N06625+20#	1.00	件	包1-膨胀节
7	膨胀节\FLU 0.8MPa DN200 L=1260 BW N06625+20#	1.00	件	包1-膨胀节
8	膨胀节\DZU 0.05MPa DN300 L=503 WN-RF 316L+304	1.00	件	包1-膨胀节
9	膨胀节\ZPU 1.35MPa DN450 L=1500 BW N06625+20#	2.00	件	包1-膨胀节
10	膨胀节\FLU 0.35MPa DN900 L=3500 BW N06625+304	1.00	件	包1-膨胀节
11	膨胀节\FLU 0.05MPa DN450 L=1500 BW N06625+304	1.00	件	包1-膨胀节
12	膨胀节\DZU 0.5MPa DN300 L=500 WN-RF 316+PTFE 304+PTFE	1.00	件	包1-膨胀节
13	膨胀节\DZU 0.35MPa DN300 L=500 WN-RF 316+PTFE 304+PTFE	1.00	件	包1-膨胀节
14	膨胀节\DZU 0.35MPa DN300 L=980 WN-RF 316L+304	1.00	件	包1-膨胀节
15	膨胀节\ZPU 0.35MPa DN250 L=1000 BW N06625+304	1.00	件	包1-膨胀节
16	膨胀节\FLU 0.35MPa DN250 L=1540 BW N06625+304	1.00	件	包1-膨胀节
17	膨胀节\0.015MPa DN3000 L=1000 BW/RF N08825+Q235B	2.00	台	包1-膨胀节
18	膨胀节\0.015MPa DN3000 L=3000 BW/RF N08825+Q235B	2.00	台	包1-膨胀节
19	膨胀节\0.015MPa DN3000 L=900 BW/RF N08825+Q235B	2.00	台	包1-膨胀节
20	膨胀节\0.42MPa DN1800 L=1800 BW N06625+304	2.00	台	包1-膨胀节
21	膨胀节\0.01MPa DN3000 L=1000 BW/RF N08825+Q235B	4.00	台	包1-膨胀节
22	膨胀节\0.46MPa DN1400 L=2000 BW Q235B+N06625	1.00	件	包1-膨胀节

	L=3000 BW Q345B+N06625			
23	膨胀节\0.46MPa DN1200 L=3000 BW Q345B+N06625	1.00	件	包1-膨胀节
24	膨胀节\0.46MPa DN2400 L=4000 BW Q345B+N06625	1.00	件	包1-膨胀节
25	膨胀节\0.46MPa DN1800 L=1600 BW 304H+N06625	1.00	件	包1-膨胀节
26	膨胀节\0.46MPa DN1200 L=1500 BW Q345B+N06625	1.00	件	包1-膨胀节
27	膨胀节\DWU 1.0MPa DN1300 L=1270 BW 316L+L245	9.00	件	包1-膨胀节

2.3 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 投标人提供质量体系认证、环境管理体系、职业健康安全管理体系认证证书。

3.1.7 投标人具有在有效期内的ASME“U”钢印认证，并提供证明。

3.1.8 投标人须具有特种设备制造许可证压力管道元件金属波纹膨胀节A级或B1级资质，需持有三年以上且在有效期内的特种设备压力管道的设计资质（级别需覆盖GB2和GC2）。

3.1.9 投标方须具备不锈钢薄板自动氩弧焊接设备，3500mm 以上(含3500)立车，4000mm×4000mm 以上压力机（含4000X4000）有效工作台面。提供法人或被授权人与设备开标日前20天内拍摄的清晰照片及设备铭牌清晰照片（含拍摄时间、位置水印，并需对照片包含信息进行简要说明）。

3.1.10 投标方须具备1200 吨以上波纹管液压成型设备，且具有DN4000 以上(含DN4000)波纹管的成型能力。并具有对DN4000以上(含DN4000)波纹管进行整体固溶处理的热处理炉。提供法人或被授权人与设备开标日前20天内拍摄的清晰照片及设备铭牌清晰照片（含拍摄时间、位置水印，并需对照片包含信息进行简要说明）。

3.1.11 投标人提供在近5年内新建280万吨/年以上催化裂化（或催化裂解）斜管或烟道膨胀节业绩，1台DN2800以上（含DN2800）三通（或曲管）压力平衡型膨胀节和6台DN3800以上（含DN3800）膨胀节供货业绩，含合同复印件和相应的设计图纸，其内容至少应包括项目名称、设备名称、规格（直径、总高和总重量）、材料以及签署和盖章页等；合同复印件和相应图纸不清晰及对应图纸不提供视为无效业绩将被否决。

3.1.12 投标人必须具备自主计算膨胀节结构件有限元模拟计算的能力，并提供已投入使用的膨胀节设计图纸和相对应的计算文件作为证明。投标人具有管道应力分析软件Caesar II或START的使用授权，并提供购买证明。投标方应提供招标文件数据表中所有膨胀节的结构简图及计算书，图纸能清晰准确的表明产品性能符合本技术文件的要求，计算书包含各工况下波纹管强度、刚度、稳定性、疲劳寿命、振动频率以及结构件强度 刚度的计算。

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2022年6月22日 8:00时至2022年6月27日 17:00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2000.00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2022年07月14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：2022年07月14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.epcc.com>）上发布。

6.2 凡对本次招标提出询问，请在2022年07月14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。

7. 联系方式

招 标 人：	中国石油化工股份有限公司安庆分公司	招标代理机构：	国事南京招标中心
地 址：	安徽省安庆市高花亭石化四路24号	地 址：	南京市龙蟠中路218号中航科技大厦22层
邮 编：	246000	邮 编：	210000
联 系 人：	王振	联 系 人：	徐旭
电 话：	0556-5377347	电 话：	025-86486171
电 子 邮 件：	wangzhen.aqsh@sinopec.com	电 子 邮 件：	wzxux@sinopec.com

