

仪化300万吨PTA项目高压阀采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目仪化300万吨PTA项目高压阀(WZ20221104-4601-15683-B1)招标人为，招标项目资金来自企业自有资金，出资比例100%。该项目已具备招标条件，现对高压阀采购进行公开招标。

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	止回阀\WC,Lift,Y PATN CL1500 BW A105 13Cr/FHF,F6a DN15	1.00	台	包1-高压阀
2	闸阀\PSB,OS&Y CL900 BW A216 WCB 13Cr/FHF,F6a 伞齿轮 DN600 带旁通阀	1.00	台	包1-高压阀
3	止回阀\PSC,TLD CL1500 RF A351 CF3M 316L,F316L DN350	1.00	台	包1-高压阀
4	闸阀\PSB,OS&Y CL900 BW A216 WCB 13Cr/FHF,F6a 伞齿轮 DN250 带旁通阀	1.00	台	包1-高压阀
5	止回阀\PSC,TLD CL1500 BW A216 WCB 13Cr/FHF,F6a DN100	3.00	台	包1-高压阀
6	止回阀\BC,Lift,Y PATN CL1500 BW A105 13Cr/FHF,F6a DN50	3.00	台	包1-高压阀
7	止回阀\Dual plate CL1500 WAFER(RF) A182 F316L 316L,F316L DN25	6.00	台	包1-高压阀
8	闸阀\PSB,OS&Y CL1500 RF A351 CF3M 316L,F316L 伞齿轮 DN350 带旁通阀	2.00	台	包1-高压阀
9	闸阀\PSB,OS&Y CL900 BW A216 WCB 13Cr/FHF,F6a 伞齿轮 DN300 带旁通阀	2.00	台	包1-高压阀
10	闸阀\PSB,OS&Y CL1500 RF A351 CF3M 316L,F316L 伞齿轮 DN300 带旁通阀	1.00	台	包1-高压阀
11	闸阀\PSB,OS&Y CL1500 RF A351 CF3M 316L,F316L 伞齿轮 DN150 带旁通阀	2.00	台	包1-高压阀
12	闸阀\PSB,OS&Y CL900 BW A216 WCB 13Cr/FHF,F6a DN150 带旁通阀	2.00	台	包1-高压阀
13	闸阀\PSB,OS&Y CL1500 RF A351 CF3M 316L,F316L DN100 带旁通阀	1.00	台	包1-高压阀
14	截止阀\PSB,OS&Y CL1500 RF A351 CF3M 316L,F316L DN80	1.00	台	包1-高压阀
15	止回阀\Dual plate CL1500 WAFER(RF) A351 CF3M 316L,F316L DN80	1.00	台	包1-高压阀
16	止回阀\Dual plate CL1500 WAFER(RF) A182 F316L 316L,F316L DN50	3.00	台	包1-高压阀

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 投标人须提供近五年在国内石油化工行业美标高压闸阀或截止阀（PN ≥1500LB，DN≥300）的供货业绩（总数量不少于6台的业绩）。并提供相应合同复印件及对应增值税发票复印件。

3.1.7 投标商必须自有满足招标物资的水压试验台和高压气体强度试验设备（需提供设备照片、及设备能力说明）。

3.1.8 提供有效期内阀门的中华人民共和国特种设备制造许可证(TS认证)。型式试验证书在类别、压力等级、口径能覆盖本次招标物资。

3.1.9 提供有效期内的ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证和OHSAS18001职业健康安全管理体系认证，或等同的体系认证。且认证范围涵盖阀门的制造。

3.1.10 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.11 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11月3日 8:00时至2022年11月8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2022年11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11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楼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2022年11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）请在开标前提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

招标人应严格按照招标文件的要求，在规定时间内完成投标文件的编制及盖章密封工作。由于投标文件密封不符合要求的，招标人有权拒绝接收投标文件。

(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：	中国石化物资装备部（国际事业公司）	招标代理机构：	国事南京招标中心
地址：	北京市朝阳区朝阳门北大街22号	地址：	江苏省南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦A区6楼
邮编：	100020	邮编：	210002
联系人：	袁亮续	联系人：	张峰
电话：	13505272011	电话：	025-86482027
电子邮件：	ylxu.yzhx@sinopec.com	电子邮件：	wzzhangf@sinopec.com

