

(重招) W川维EVOH树脂项目及VAE扩能项目25台气动旋塞阀220525采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目(重招)W川维EVOH树脂项目及VAE扩能项目25台气动旋塞阀220525(WZ20220715-3817-9572-B1)招标人为, 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, 现对气动旋塞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	气动旋塞阀\CL150 3" 316	2.00	台	包1-气动旋塞阀
2	气动旋塞阀\CL150 8" A351-CF8	1.00	台	包1-气动旋塞阀
3	气动旋塞阀\CL150 6" 316	7.00	台	包1-气动旋塞阀
4	气动旋塞阀\CL150 6" A351-CF8	4.00	台	包1-气动旋塞阀
5	气动旋塞阀\CL150 1" A351-CF3M	1.00	台	包1-气动旋塞阀
6	气动旋塞阀\CL150 1" 316	1.00	台	包1-气动旋塞阀
7	气动旋塞阀\CL150 3" A351-CF8	2.00	台	包1-气动旋塞阀
8	气动旋塞阀\CL150 2" 304	4.00	台	包1-气动旋塞阀
9	气动旋塞阀\CL150 1-1/2" 304	3.00	台	包1-气动旋塞阀

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 工艺参数以技术规格书为准。

3.1.7 产品制造商在中国境内必须设有工厂, 并说明具有的技术支持和维护能力及组织结构。投标人必须是所投产品制造商, 不允许贴牌, 投标人必须是相关证书持有人, 或者是证书持有人的母公司、子(分)公司, 或者与证书持有人属于同一集团公司, 投标人出具相关说明或证明文件。

3.1.8 卖方所供的阀门、执行机构及附件在制造厂组装测试完毕, 不得在第三方场地组装。

3.1.9 阀门设计应符合ASME/ANSI B16.34标准。整体法兰直通阀安装后其面至面尺寸应符合ANSI/ISA S75.08.01或ISA S75.08.06标准要求; 同时还应符合IEC60534标准要求; 未包含于上述参考标准时应按照ASME/ANSI B16.10标准要求。卖方应对所有阀进行试验, 试验要求: 1.5倍x PN壳体强度试验, 1.1倍x PN密封测试, 6 Bar N2气密封测试, 且严禁低于API598标准规定。所有试验均应提供试验报告。阀门包括与阀门相关的所有附件例如管配件、执行机构、限位开关及其他相关的设备。夹套阀: 壳体需板材一体成型压制, 不接受铸造。

3.1.10 电磁阀采用隔爆型Exd; 阀位开关采用接近式隔爆型Exd干接点输出。所有防爆产品应符合IEC60079和GB3836标准, 并提供具有NEPSI、CNEX等国家级认证结构颁发的防爆合格证。防护等级不低于IP65。阀门应具有防火功能, 应提供API607火灾安全认证。

3.1.11 阀内件材料的选择应符合设计条件。通常选用不低于316L的不锈钢。阀门密封材料应提供API 607证书。阀门

3.1.11 阀内件材料的选择应满足设计条件，通常选用不低于316SS不锈钢。阀杆密封应达到V1，提供IA-LUPI证书。阀杆应为防静电设计，带阀杆防吹出功能。阀杆密封符合ISO 15848 -1 BH级逸散标准，并提供第三方认证证书。

3.1.12 阀盖压力/温度等级应与阀体一致。石棉或压缩石棉严禁作为垫片使用，阀盖密封垫片应符合ASME B16.20标准。

3.1.13 执行机构选用精小型铸铝合金气缸，应可以在以下压差下保证阀门全行程动作：上游操作压力125%或数据表中截流压差110%两者中较大的压差；执行器选用多弹簧复位的单作用精小型气缸，执行器弹簧在出厂时需进行防腐涂层处理；执行机构以仪表气源供气压力为0.4MPaG为基准计算推力，执行机构选用要求安全扭矩系数为100%，即阀门扭矩的2倍。电磁阀失电时，阀门全开\全关时间不超过5秒或1秒/英寸。卖方应提供阀门全行程动作的动作时间，供买方审查。

3.1.14 所有电气和气动元件都必须用管线(316SS)连接在阀体上，构成一个完整的系统，严禁散件供货，除非规格书中注明分体安装。安装支架和固定件应为耐腐蚀钢。所有气路元件使用316SS不锈钢材质，品牌为PARKER、SWAGELOK或同等；气动元件接口全部使用NPT螺纹，气路元件排放口设置防雨防潮设施且朝下。排放口如需设消音器，消音器外壳应为金属材料。

3.1.15 阀门所需推力(扭矩)及所配执行机构的实际输出推力(力矩)计算书以满足工况需求。必须全部采用法兰连接形式。必须附有气路图及其气路说明(气控)。

3.1.16 近三年VAE、EVA行业或同等工况的应用业绩20台以上。要求提供合同复印件。

3.1.17 招标文件中标注“△”的为一般技术条款，超过允许的最大偏离4项时，其投标将被拒绝。

3.1.18 阀切断附件(如电磁阀等)应直接作用于执行机构，电磁阀选用24VDC低功耗型($\leq 4W$)，品牌为ASCO、NORGREN或同等品牌，材质316SS不锈钢；如果低功耗型不适用，供应商应向买方提出建议；电磁阀应配一体式不锈钢隔爆型接线盒，排气口带防护网且朝下。定位器采用Fisher、山武智能阀门定位器或同等品牌，带HART和4-20mA反馈。限位开关采用隔爆型接近型开关，品牌为TOPWORX、STONEL或同等；输出信号为干接点。卖方应提供带气源压力表的过滤器、减压阀，品牌为ASCO、NORGREN或同等；外壳为不锈钢材质，过滤器排液口朝下。

3.1.19 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.20 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7月13日 8:00时至2022年7月18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1000.00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22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22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22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号。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层
邮 编：	100000	邮 编：	210001
联 系 人：	王飞	联 系 人：	张经理
电 话：	023-68976217	电 话：	025-86486187
电 子 邮 件：	wangf.swn1@sinopec.com	电 子 邮 件：	wzzhangsj@sinopec.com

