

# 镇海炼化公司气动调节蝶阀【20万吨/年异壬醇装置20JA001-1263】采购招标公告

## 1. 招标条件

本招标项目镇海炼化公司气动调节蝶阀【20万吨/年异壬醇装置20JA001-1263】(WZ20241010-3817-12029-B1)招标人为中石化宁波镇海炼化有限公司，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，现对控制蝶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	控制蝶阀\三偏心密封 CL150 14"; A216-WCB/316+HF V 硬密封 气动活塞式 定位器+电磁阀+位置开关+过滤减压阀+浪涌保护器	2.00	台	包1-包1
2	控制蝶阀\三偏心密封 CL600 10"; A216-WCB/316+HF V 硬密封 气动活塞式+手轮 定位器+电磁阀+位置开关+过滤减压阀+浪涌保护器	1.00	台	包1-包1
3	控制蝶阀\三偏心密封 CL300 14"; A216-WCB/316+HF IV 硬密封 气动活塞式+手轮 定位器+过滤器减压阀+浪涌保护器	1.00	台	包1-包1
4	控制蝶阀\三偏心密封 CL300 12"; A351-CF8M/316+HF VI 硬密封 气动活塞式 定位器+过滤器减压阀+浪涌保护器	1.00	台	包1-包1
5	控制蝶阀\三偏心密封 CL150 16"; A216-WCB/316+HF V 硬密封 气动活塞式+手轮 定位器+过滤器减压阀+浪涌保护器	1.00	台	包1-包1
6	控制蝶阀\三偏心密封 CL300 10"; A216-WCB/316+HF V 硬密封 气动活塞式+手轮 定位器+电磁阀+位置开关+过滤减压阀+浪涌保护器	1.00	台	包1-包1
7	控制蝶阀\三偏心密封 CL300 12"; A351-CF8M/316+HF VI 硬密封 气动活塞式 定位器+电磁阀+位置开关+过滤减压阀+浪涌保护器	2.00	台	包1-包1
8	控制蝶阀\三偏心密封 CL150 14"; A216-WCB/316+HF V 硬密封 气动活塞式+手轮 定位器+电磁阀+位置开关+过滤减压阀+浪涌保护器	2.00	台	包1-包1
9	控制蝶阀\三偏心密封 CL300 10"; A351-CF8M/316+HF V 硬密封 气动活塞式+手轮 定位器+电磁阀+位置开关+过滤减压阀+浪涌保护器	3.00	台	包1-包1
10	控制蝶阀\三偏心密封 CL150 14"; A216-WCB/316+HF IV 硬密封 气动活塞式+手轮 定位器+过滤器减压阀+浪涌保护器	2.00	台	包1-包1
	控制蝶阀\三偏心密封 CL150			

11	14" A216-WCB/316+HF V 硬密封 气动活塞式+手轮 定位器+过滤器减压阀+浪涌保护器	1.00	台	包1-包1
12	控制蝶阀\三偏心密封 CL150 12" A216-WCB/316+HF IV 硬密封 气动活塞式+手轮 定位器+过滤器减压阀+浪涌保护器	1.00	台	包1-包1
13	控制蝶阀\三偏心密封 CL300 10" A216-WCB/316+HF IV 硬密封 气动活塞式+手轮 定位器+电磁阀+位置开关+过滤减压阀+浪涌保护器	1.00	台	包1-包1

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；且未被中华人民共和国应急管理部政务服务平台列入安全生产严重失信主体名单。

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 卖方要承诺按附件供应商数字化交付规范提供相应文件（中标后）。

3.1.7 投标方技术文件应满足询价书中的相关要求，有偏差时必须在投标文件中偏差表中逐一列出并提供替代方案。卖方必须在投标文件中承诺，未列在偏差项中的内容视为完全满足本询价书要求。

3.1.8 投标产品的执行机构承压部分应采用铸钢。需装配一个直接连接的位置指示器，能清楚的显示阀门的位置。气缸采用单作用自润滑型气缸，气缸排气口应安装不锈钢防雨帽。

3.1.9 投标产品应为全金属密封结构三偏心蝶阀、一体式阀杆、阀内有防尘填料设计，以防止阀腔内介质或杂质进入轴套和阀杆间隙造成的卡涩。

3.1.10 投标产品的电磁阀应带独立接线盒，接线腔和线圈腔隔离设计。

3.1.11 投标方应提供能覆盖本次标的物的符合API 607 或API 6FA耐火试验的防火证书和第三方颁发的ISO15848低泄漏阀门认证证书。

3.1.12 投标方应提供有效的阀门整体（含阀体、执行机构、电磁阀） SIL 2证书或单个部件（阀门本体、执行机构、电磁阀）的SIL 2或以上证书。

3.1.13 投标方应提供能覆盖本次标的物的压力管道元件特种设备生产许可证（TS 认证）和特种设备型式试验证书（TSG认证），证书必须覆盖本询价书中产品规格，提供证书复印件且证书在有效期内，证书中制造单位名称、地址和投标产品的制造单位名称、地址应一致。

3.1.14 业绩要求：投标产品应有3个石油化工装置或同类介质（石油液态烃类、易燃气体）下良好运行的气动调节三偏心蝶阀业绩，该业绩（每个业绩调节蝶阀数量20台或以上）需提供合同和签字版技术附件的复印件，合同签署日期2017.01.01-2022.12.31之间。合同和技术附件内容至少包括：项目或装置名称、产品型号、使用介质及数量、签署盖章页等。卖方投标产品的型号必须与上述提供的成功应用业绩中的产品型号相同。

3.1.15 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.16 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2024年10月17日 8:00时至2024年10月24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100.00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2024年11月01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: 2024年11月01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6层中国石化国际事业有限公司南京招标中心

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本次招标公告在中国招标投标公共服务平台 (<http://www.cebpubservice.com>)、中国石化物资电子招标投标交易平台 (<https://bidding.sinopec.com>) 上发布。公告信息同时推送至中国石化物资采购电子商务平台 (<https://ec.sinopec.com>)、易派客电子商务平台 (<https://www.epec.com>) 和中国石化物资电子招投标交易平台 (<https://bidding.epec.com>)。

6.2凡对本次招标提出询问, 请在2024年11月01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。

3) 对非依法必须招标项目招标文件有异议的, 请在购买招标文件后, 在“易派客”网站 (<https://www.epec.com>) “投诉/曝光台-异议投诉”页面尽快提出。

## 7. 联系方式

招标人:	中石化宁波镇海炼化有限公司	招标代理机构:	中国石化国际事业有限公司南京招标中心
地址:	浙江省宁波市镇海区镇海炼化公司	地址:	江苏省南京市秦淮区龙蟠中路216号金城大厦6层
邮编:	315207	邮编:	210000
联系人:	黄仕鹏	联系人:	张峰
电话:	13567434320	电话:	025-86482027

电子邮件:

huangsp.zhlh@sinopec.com

电子邮件:

wzzhangf@sinopec.com

2024年10月16日

