

天津分公司南港120万吨/年乙烯及下游高端新材料产业集群项目乙烯原料轻烃资源优化技术改造36台控制闸阀采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目天津分公司南港120万吨/年乙烯及下游高端新材料产业集群项目乙烯原料轻烃资源优化技术改造36台控制闸阀(WZ20230822-3817-10406-B1)招标人为中国石油化工股份有限公司天津分公司，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，现对控制闸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	控制闸阀\双闸板 CL300 4" WCB/F316+镍基合金 V 硬密封 气缸式+手轮 过滤减压阀+控制箱+易熔塞+防火罩	3.00	台	包1-控制闸阀
2	控制闸阀\双闸板 CL300 6" WCB/F316+镍基合金 V 硬密封 气缸式+手轮 过滤减压阀+控制箱+易熔塞+防火罩	6.00	台	包1-控制闸阀
3	控制闸阀\双闸板 CL300 14" WCB/F316+镍基合金 V 硬密封 气缸式+手轮 过滤减压阀+控制箱+易熔塞+防火罩	3.00	台	包1-控制闸阀
4	控制闸阀\双闸板 CL300 10" WCB/F316+镍基合金 V 硬密封 气缸式+手轮 过滤减压阀+控制箱+易熔塞+防火罩	6.00	台	包1-控制闸阀
5	控制闸阀\双闸板 CL300 6" A216-WCB/316+部分堆焊司太莱合金 V 硬密封 电动式+手轮 浪涌保护器	8.00	台	包1-控制闸阀
6	控制闸阀\双闸板 CL600 6" A216-WCB/316+部分堆焊司太莱合金 V 硬密封 气缸式+手轮 电磁阀+位置开关+过滤减压阀	6.00	台	包1-控制闸阀
7	控制闸阀\双闸板 CL600 8" A216-WCB/316+部分堆焊司太莱合金 V 硬密封 气缸式+手轮 电磁阀+位置开关+过滤减压阀	4.00	台	包1-控制闸阀

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 本次招标接受生产商（制造商）投标，不接受代理商、流通商投标，不接受联合体投标。

3.1.7 询价书和资格要求不一致的，以资格要求为准。

3.1.8 付款方式和进度：货到验收合格并发票验证合格后90日内付款95%，质保金5%。付款方式和进度作为否决项。

3.1.9 投标人承诺中标后，在设备/材料采购、制造、检验、试验、组装、验收和交货过程产生的工程信息，按本项目数字化交付相关要求（详见附件）提交最终版资料。投标人承诺投标总价包含数字化交付相关费用，如果报价文件没有明确报出数字化交付费用，则表示此项免费提供。

3.1.10 投标人应承诺提供阀门不低于 L2 级的三维模型及爆炸示意图。

3.1.11 投标人承诺带不锈钢集中防爆接线盒，回讯、电磁阀等信号通过不锈钢挠性连接管集中至接线盒接线端子。

3.1.12 投标人提供投标产品的 ISO 15848或 TA-Luft低逸散证书。

3.1.13 投标人在投标文件中要响应询价文件的技术要求（18台气动就地开关阀技术询价书，10台气动ON/OFF闸阀技术询价书，8台电动ON/OFF闸阀技术询价书），出现与询价文件技术偏差必须在投标文件中以单独页面列出，保证其偏差说明清楚详细。偏差项大于5项将视为投标无效，若无偏差，也必须说明。

3.1.14 对于中国国内生产制造产品，必须取得压力管道元件特种设备生产许可证（TS 认证），TS 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；对于国外生产制造产品，必须取得压力管道元件特种设备生产许可证（TS 认证）或取得特种设备型式试验证书，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。

3.1.15 投标人必须提供产品制造商的防爆电子式仪表的国家授权防爆认证机构 NEPSI、CQST 和 PCEC 颁发的《产品防爆合格证》。国家授权防爆认证机构也包括由国家认证认可监督管理委员会授权的国际权威认证机构，如：IECEX、ATEX 等。对国家强制性产品认证（CCC）目录内的产品，必须取得防爆电气类产品强制性产品认证（CCC认证）证书，且证书在有效期内。

3.1.16 爆炸危险场所安装电子式仪表必须符合GB3836或IEC 60079防爆标准，并取得中国国家授权防爆认证机构颁发的《产品防爆合格证》。

3.1.17 提供阀门和执行机构的样本必须是原厂官方纸质印刷品，不接受打印文件，语言为公司注册国或者英文，并提供该样本所对应的下载地址以备核查。投标文件中所投标的阀门和执行机构，其品牌、商标、规格型号必须和样本内容一致。

3.1.18 投标人投标的气动平行双闸阀设备必须具有石油化工行业内的应用业绩，提供该行业内的不少于3份业绩证明，每个业绩至少35台且国内运行3年以上（合同签订日期2010年1月1日至2019年1月1日）。提供合同和销售发票（包括合同首页、签字页、清单页及详细技术参数）及对应供货协议须包括以下内容：仪表位号、用户名称、装置名称、用户联系人、联系人电话等，扫描件不清晰或不提供均视为无效业绩。投标产品的型号系列必须与上述提供的成功应用业绩中的产品一致或等同。发票（仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”模块提供的发票信息）。

3.1.19 本标所有承诺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。

3.1.20 其它技术否决项详见招标技术文件。提供的产品须满足招标文件的技术要求，并对招标技术文件中所有★项、▲项条款逐条按要求做出具体响应。★项只要有一项不满足，否决投标；▲项不满足累计达到5项及以上，否决投标。

3.1.21 法定代表人为同一个人的两个及两个以上的企业（公司）；母公司、全资子公司及其控股公司；相互间存在直接控股关系或间接控股关系或管理关系的两个及两个以上的企业（公司）。具备前述情况之一的，只能由其中一家企业（公司）申请投标。如出现同时投标的情况，该多名投标人将同时被否决投标。

3.1.22 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.23 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2023年8月1日 17:30时至2023年8月7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、取得专用发票、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2023年08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：2023年08月22日09:00

开标地点：天津市南开区长江道融汇广场A座37层

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2023年08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。

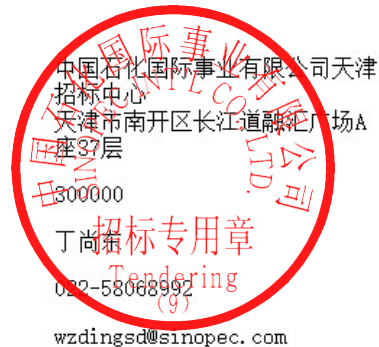
(2) 购买标书须通过本招标公告网页最下方“我要投标”直接支付标书费，不接受其他方式支付。标书一经售出，不予退还。招标项目中含“（重招）”二字的，为重新招标项目，第一次招标已购买的投标人，一般可免于支付重新招标的标书费，但须在招标文件售卖期内进入系统完成报名方可直接下载标书。保证金支付须按标（包）分开支付至对应的广发银行账户。识别第一次购买招标文件投标人，不需要招标人勾选。

(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。3) 投标发票要求：本次招标采用发票信息核验功能，仅接受通过投标文件制作工具中“供应商发票”功能选择的发票。请在投标截止时间前完成发票信息维护和核验发票的维护和核验操作步骤详见中国石化物资电子招标投标交易平台系统(<https://bidding.sinopec.com>) 首页“操作指南”中“投标发票管理操作手册”。除招标文件中有特别规定的，对投标文件中的发票评审以通过“供应商发票”功能选择的发票为准。

7. 联系方式

招标人：	中国石油化工股份有限公司天津分公司	招标代理机构：	中国石化国际事业有限公司天津招标中心
地址：	天津市大港区上古林西	地址：	天津市南开区长江道融汇广场A座37层
邮编：	/	邮编：	300000
联系人：	郭宏地	联系人：	丁尚东
电话：	15222823321	电话：	022-58068992
电子邮件：	guohongdi.tjsh@sinopec.com	电子邮件：	wzdjngsd@sinopec.com



2023年8月1日