

中国石化国际事业有限公司受中国石油化工股份有限公司石家庄炼化分公司委托，对石家庄炼化分公司合规性排查隐患治理/老区生产装置联锁隐患治理电液闸阀所需电液闸阀进行公开招标。今发布公告，请符合条件的投标人报名参加。

1. 招标编号：WZ20210205-3817-1088-B1

2. 项目内容：石家庄炼化分公司合规性排查隐患治理/老区生产装置联锁隐患治理电液闸阀

项目概况：项目已通过审批，资金已落实。

3. 招标物资名称、数量：

序号	物资	数量	计量单位	备注
1	控制闸阀\双闸板 PN40 DN350 A216-WCB/316 V 硬密封 电液式+手轮	2.00	台	包1-电液闸阀
2	控制闸阀\双闸板 PN25 DN250 A216-WCB/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	3.00	台	包1-电液闸阀
3	控制闸阀\双闸板 CL1500 14" A216-WCB/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
4	控制闸阀\双闸板 CL300 10" A216-WCB/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
5	控制闸阀\双闸板 CL300 12" A216-WCB/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
6	控制闸阀\双闸板 CL300 18" A217-C5/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
7	控制闸阀\双闸板 CL300 16" A217-C5/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
8	控制闸阀\双闸板 CL300 10" A351-CF8M/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
9	控制闸阀\双闸板 PN25 DN450 A216-WCB/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
10	控制闸阀\双闸板 PN25 DN450 A351-CF8C/321+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
11	控制闸阀\双闸板 PN25 DN200 A216-WCB/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	4.00	台	包1-电液闸阀
12	控制闸阀\双闸板 PN25 DN200 A217-C5/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
13	控制闸阀\双闸板 PN25 DN300 A217-C5/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀

14	控制闸阀\双闸板 PN25 DN350 A351-CF3M/316L+ST V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
15	控制闸阀\双闸板 PN25 DN300 A351-CF8C/321+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	2.00	台	包1-电液闸阀
16	控制闸阀\双闸板 PN25 DN300 A216-WCB/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀
17	控制闸阀\双闸板 PN25 DN350 A217-C5/316+全部堆焊司太莱合金 V 硬密封 电液式+手轮	1.00	台	包1-电液闸阀

4. 交货期和地点：2021年5月30日、石家庄炼化分公司物资采购中心新北库2#库

5. 投标人的基本资格要求：

5.1 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。

5.2 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。

5.3 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。

5.4 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函。

5.5 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函。

6. 其他资格要求：1. 投标方必须是阀门制造商。 2. 投标方应提供如下证书：（1）有效期内的ISO9001证书 （2）有效期内的ISO14001\GBT28001证书 （3）提供的产品需满足SIL2或以上认证，并提供证书。 3. 投标方必须具有制造许可证。提供有效期内的压力管道元件特种设备制造许可证TS证书，证书级别需包括：A1、A2(1)、B1、B2并提供证书复印件。 4. 投标方必须具有低泄漏检测认证（ISO15848-1或TA-Luft认证），提供证书和型式试验报告（密封泄漏等级为 Class B或以上）。 5. 投标方2015年以来应有至少一笔供货数量10台及以上的电液动双闸阀成套业绩并提供合同复印件。 6. 投标方2015年以来应有CL1500及以上的切断闸阀的业绩并提供合同复印件。 7. 重要技术条款（*号条款）出现偏差项，经评标委员会确认为无法满足技术条件的，评标委员会有权否决其投标。

7. 符合法律、法规规定的其他条件。

8. 详细要求具体见招标文件。

9. 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。

10. 本次招标不接受联合体投标。

11. 评标方法：经评审的最低投标价法。

12. 招标文件费用：招标文件费用1000.00元人民币，采用网上支付的方式购买，招标文件售后不退。

13. 招标文件售卖时间：2021年1月29日8:00时至2021年2月4日16:00时（北京时间，下同）。

14. 招标文件售卖方式：招标文件采取网上在线购买方式，申请人在中国石化物资电子招标投标交易平台(<http://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、

组织机构代码证等），经基本信息审核通过后获得用户名和密码并登录平台（在中国石化物资电子招标投标交易平台<http://bidding.sinopec.com>或中国石化物资采购电子商务平台<http://ec.sinopec.com>有用户名和密码的，直接登录即可），网上支付招标文件费用后，下载招标文件。

15. 投标文件递交地点：加密电子投标文件在线上传至中国石化物资电子招标投标交易平台。不加密电子投标文件存入U盘，用信封单独密封，与纸质版投标文件一同递交至开标地点：天津招标中心。其中电子投标文件使用中国石化电子投标文件制作工具制作，制作完成后制作工具自动生成加密电子投标文件和不加密电子投标文件，纸质版投标文件为电子投标文件的书面打印版本（纸质版投标文件首页加盖公司公章）。

16. 投标截止时间：2021年02月23日09:00时。

17. 开标时间：2021年02月23日09:00时。

开标地点：天津招标中心。不接受 邮寄的投标文件。

18. 发布公告的媒介：本公告在中国采购与招标网、中国石化物资电子招标投标交易平台（<http://bidding.sinopec.com>）、中国石化物资采购电子商务平台（<http://ec.sinopec.com>）同时发布，本公告的修改、补充在以上媒介同时发布。

19. 凡对本次招标提出询问，请在2021年02月23日09:00时前与宋文亮联系，技术咨询请与程建宾联系（技术方面的询问请以信函或传真的形式）。

20. 其他重要要求：无。

21. 投标说明：招标公告中的投标说明：（1）各投标人下载完招标文件及附件后，请先认真阅读附件“CA版特别说明及电子发票”。（2）标书费必须在中国石化物资采购电子商务平台网上支付，发票开具投标人单位名称。可以在系统直接下载开票时间在三个月内的电子发票；开票时间在三个月外的，可登录51发票平台下载。（3）请报名参加本项目的潜在投标人注意，如购买招标文件后决定不参加本次投标的，必须在本次招标文件售卖截止日期后3日内将放弃投标函发至

（wzsongwl@sinopec.com），放弃投标函加盖投标人公章，如出现未在规定时间内发出放弃投标函、最终又未递交投标文件的情况，相关投标人将被纳入中石化供应商诚信体系考核，在今后的招标过程中进行考核扣分。决定参加投标的潜在投标人，不需要回应。（4）招标项目中含“（重招）”二字的，为重新招标项目，参加过第一次招标的投标人可免于支付重新招标的标书费，直接下载标书，系统会给供应商弹出重新招标不需支付标书费的提示。如有系统问题请务必提前联系招标人员，自行重复支付标书费的，一概不予退回。（5）费用支付系统问题请询400-819-8786或95388-5。招标文件下载以及其他系统操作，网站网页等问题，请询400-819-8786。（6）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，对澄清内容有疑问的及时联系招标公告中的招标代理机构联系人，因投标人未及时查阅招标文件澄清导致的损失和责任由投标人自行承担。（7）投标人所有澄清都必须抄送招标代理机构，任何不经过招标代理机构的澄清，评标过程中因此产生的不利于投标人的后果，由投标人自行承担。（8）疫情防控期间仅接受加密电子版投标文件，通过电子招标平台上传成功方可，非加密电子版投标文件由投标人自行保存。招标文件如有与此不一致的描述，以此为准。（9）疫情期间，开标以加密电子版投标文件为准，投标人均不到现场，澄清答疑等采用网上书面提报的方式在电招平台进行。招标文件如有与此不一致的描述，以此为准。。

22. 联系方式：

投标咨询：

联系人：宋文亮

电 话： 022-58068906（如未接通，请发邮件）

电 子 邮 件： wzsongwl@sinopec.com

技术咨询：

联 系 人： 程建宾

电 话： 15028101758

电 子 邮 件：

