

中国石化国际事业有限公司受中国石化工程建设有限公司委托，对57401-20DDPO-PC-PS01-3022-A呼吸阀及泄压人孔85台公开招标所需呼吸阀及泄压人孔 85台进行公开招标。今发布公告，请符合条件的投标人报名参加。

1. 招标编号：WZ20200810-4807-8752-B1

2. 项目内容：57401-20DDPO-PC-PS01-3022-A呼吸阀及泄压人孔85台公开招标

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	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
2	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
3	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
4	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
5	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
6	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
7	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
8	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
9	泄压人孔\PN2.0 DN600 316L	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
10	泄压人孔\PN2.0 DN500 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
11	泄压人孔\PN2.0 DN500 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
12	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
13	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
14	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
15	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
16	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
17	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台

	WCB+304			泄压人孔85台
18	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
19	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
20	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
21	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
22	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
23	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
24	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
25	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
26	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
27	泄压人孔\PN2.0 DN600 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
28	呼吸阀\PN2.0 DN300 WCB+304	4.00	台	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
29	呼吸阀\PN2.0 DN150 WCB+304	2.00	台	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
30	呼吸阀\PN2.0 DN150 WCB+304	2.00	台	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
31	呼吸阀\PN2.0 DN300 WCB+304	4.00	台	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
32	呼吸阀\PN2.0 DN250 CF3M+316L	1.00	台	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
33	呼吸阀\PN2.0 DN200 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
34	呼吸阀\PN2.0 DN250 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
35	呼吸阀\PN2.0 DN250 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
36	呼吸阀\PN2.0 DN250 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
37	呼吸阀\PN2.0 DN300 WCB+304	6.00	台	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台
38	呼吸阀\PN2.0 DN300 WCB+304	2.00	台	包1-呼吸阀及 泄压人孔85台

39	呼吸阀\PN2.0 DN300 WCB+304	6.00	台	包1-呼吸阀及泄压人孔85台
40	呼吸阀\PN2.0 DN300 WCB+304	2.00	台	包1-呼吸阀及泄压人孔85台
41	呼吸阀\PN2.0 DN300 WCB+304	1.00	台	包1-呼吸阀及泄压人孔85台
42	呼吸阀\PN2.0 DN300 WCB+304	1.00	台	包1-呼吸阀及泄压人孔85台
43	呼吸阀\PN2.0 DN300 WCB+304	1.00	台	包1-呼吸阀及泄压人孔85台
44	呼吸阀\PN2.0 DN300 WCB+304	1.00	台	包1-呼吸阀及泄压人孔85台
45	呼吸阀\PN2.0 DN100 WCB+304	1.00	台	包1-呼吸阀及泄压人孔85台
46	呼吸阀\PN2.0 DN250 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及泄压人孔85台
47	呼吸阀\PN2.0 DN250 WCB+304	2.00	PC	包1-呼吸阀及泄压人孔85台
48	呼吸阀\PN2.0 DN250 WCB+304	1.00	PC	包1-呼吸阀及泄压人孔85台

4. 交货期和地点：2021年3月20日、镇海乙烯项目现场

5. 投标人的基本资格要求：

5.1 具有独立订立合同的权利和履行合同的能力，依法取得营业执照，营业执照处于有效期，营业执照、税务登记证、组织机构代码证三证齐全的法人或三证齐全的其他组织。

5.2 为增值税一般纳税人，在近三年参加的其他采购活动中，没有违法记录。

5.3 具有所需物资供应能力及质量控制措施，近三年提供的产品在使用过程中未发生重大质量问题。

5.4 具有良好的商业信誉，健全的财务会计制度，财务状况和市场行为良好。没有处于被有权机关吊销营业执照、吊销资质、停业整顿、取消投标资格以及财产被接管、冻结或进入破产程序等。

5.5 没有处于因违约、诚信等原因被中国石化停用交易资格的状态。

6. 其他资格要求：1. 具有有效营业执照、税务登记证、组织机构代码证。查验投标人的营业执照副本复印件。 2. 投标人须在投标文件中书面承诺，自收到中标通知书之日起，1个月内申请易派客法人信用认证和产品质量评价，3个月内完成相关认证评价。未履行承诺的供应商纳入投标不诚信记录，在新一轮招标评标中予以扣分。 3. 投标人须在投标文件中书面承诺，在招投标过程中到合同签订前，投标人发生可能影响其资格条件和招标公正性情况，如：合并、分立、破产、财务、资金、被责令关闭、被吊销营业执照等情形发生重大变化时，投标人应当第一时间书面通知招标人。 4. 提供有效期内的、涵盖本次招标物资的管理体系认证复印件：质量管理体系认证（ISO9001或等同）。 5. 制造商应具备《中华人民共和国特种设备制造许可证》（TS认证）认可的压力管道元件制造许可资质，许可证在有效范围内。

6. 制造商应具有覆盖本项目所采购的产品的加工、检测和检验设备，并提供相应设备清单和照片。 7.

投标人近三年（2017至今）阻爆轰阻火器、一体式阻火呼吸阀有不少于2 个国内石油化工企业业绩，阻火呼吸阀与阻火器业绩数量分别不少于10 台，并提供有效业绩证明。（如阻火器、呼吸阀为进口且提供

入呼吸阀与阻火器业绩数量不少于10个，并提供有效业绩证明。（如阻火器、呼吸阀合格证，提供该品牌一级代理商授权书及产品业绩证明。）必须提供合同复印件（价格及金额可隐去）予以证明，合同内容至少包括：装置名称、产品规格及数量及签署盖章页等。如提供虚假信息按废标处理。 8. 防爆燃型阻火器按照ISO16852 标准规定的测试要求进行测试，并出具青岛安全工程 研究院或德国国家物理研究所（PTB）和德国防爆研究院（IBEXU）其中一家机构的 测试认证证书。 9. 呼吸阀、单呼阀及紧急泄放阀的阀盘、阀座等部件主材为304/316L，密封形式应具有 良好的密封性能，根据介质状态密封材料选用FEP/FFKM，泄漏量应满足询价文件数。 据表中相关标准的要求，并提供相应的测试报告 10. 罐顶呼吸阀、单呼阀、紧急泄放阀需执行中国石油化工集团公司安全监督局发布的中国石化安技（2018）33 号《石油化工企业储运罐区罐顶油气连通安全技术要求（试行）》 中关于呼吸阀及配套阻火器的有关要求。投标人本次招标中的阻火器、一体式阻火呼 吸阀所有规格需提供青岛安全工程研究院的测试证书。 11. 技术规格书文件中章节4, 5, 6。 12. 投标人须为独立法人。 。

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，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：2020年7月31日8:00时至2020年8月7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；远程评标。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：2020年08月18日09:00时。

17. 开标时间：2020年08月18日09:00时。

开标地点：远程评标。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2020年08月18日09:00时前与赵天宇联系，技术咨询请与孟磊联系（技术方面的询问请以信函或传真的形式）。

20. 其他重要要求：（一）资格要求中与招标技术文件有关的问题请咨询技术联系人 （二）未按推动阳光供应链承诺书实施招标的，保留在下次投标的信用评价中给予扣分处罚的权利。（三）1. 选用远程开标形式，各投标商仍需在投标截止时间前在网上上传加密版电子标书，请各投标商在到达开标时间后自行解密，解密时长20分钟，不另行通知。2. 需赴北京招标中心递交或邮寄纸质版和不加密中

同后自行解密，解密时长30分钟，请及时通知。无需赴北京石油交易中心纸质投标文件解密纸质版投标文件不加解密电子版标书（未加密电子标书需自行留存），在投标截止时间前未在网上上传加密电子标书的，视为投标失败。2. 开标后请各投标人关于此项目的联系人在远程待命，留意手机短信及网站上澄清内容，及时对澄清做出答复，因未及时答复而造成的后果由投标人自负。3. 在开标解密环节，如经电子招标平台系统顾问认定为因系统问题导致无法解密的，由系统顾问导入非加密电子投标文件，并通知招标工作人员，投标人无法提供与加密电子版投标文件配套的非加密电子版投标文件的，视为投标失败。4. 投标人如不参与此标段的投标，请发送弃标邮件至wzzhaoty@sinopec.com。

21. 投标说明：（一）报名提示：1）本标为电子CA标，首次参加电子投标的投标人，请尽快向网站购买U-KEY，具体请咨询系统客服（400-8198786）。2）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。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wzzhaoty@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。（二）费用支付提示：1）标书费必须在线支付，不接受其他方式支付。支付错误的任何后果，均由投标人自行负责。标书一经售出，标书费不予退还，付费前请慎重考虑。招标项目中含“（重招）”二字的，为重新招标项目，第一次招标已经购买标书的投标人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，报名成功后可直接下载标书。2）保证金必须由公司基本账户支付至本标对应的广发银行账号，不得直接汇款至招标中心工商银行账户；每标（包）必须分开支付，不允许合并支付。不同标包、不同投标人的收款银行信息不同，请务必按照自己所投标包支付。3）标书费发票为电子发票，登录易派客和EC系统支付模块中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。（三）标书制作提示：1）本招标公告中第5、6条相关资格要求为否决项，必须在技术标书中一一响应并提供相关证明文件，否则评标委员会有权否决投标资格，如放在商务标书中则视为无效。2）对应标书制作软件中的每个具体栏目，建议分别制作成一个文件后上传，同一位置多次上传，仅保留最后上传的版本。3）需要签字的线下签字后再扫描上传，电子签章可代替公章，但不能替代签字。4）报价如有EXCEL料表的，报价物资以下载的附件EXCEL料表为准。要求上传EXCEL报价表的，按原表填写报价上传，加密版报价与EXCEL报价必须保持一致，如不一致，则以加密版为准。5）若对招标文件有疑问，请在开标前至少5天前提出，少于5天的有可能不再对疑问进行解答。因开标期间不便接听电话，故标书澄清咨询优先以邮件形式发送给招标业务人员。6）业绩年限：投标人须知前附表中3.1.2里面的4业绩表中的4.1和4.2业绩年限应当与招标文件中的详细评审标准中的业绩年限一致，如两者不一致，请联系招标公告中投标咨询联系人确认。

（四）标书递交：1）请在开标前（最好提前2天）上传加密的技术和商务电子标书，以避免上传出现问题无法解决。2）以U盘形式递交未加密版的技术标和商务标电子版（须为与上传加密版同时生成的版本，否则无法上传），必须同纸质版投标文件一并递交。投标截止时间后，递交的投标文件不予接受、未上传加密版的也不予接受。U盘递交的未加密电子文件可以将技术和商务密封在一起。（此条与招标文件不一致的以公告为准）。3）开标时未解密成功，且未递交未加密版电子标书的，视为放弃投标。

（五）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）均以变更和澄清的方式在招标系统平台上发布，投标人应及时关注和查阅招标系统平台上的变更和澄清的内容，对变更和澄清内容有疑问的，应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变更和澄清公告导致的损失和责任，由投标人自行承担。

2）针对中标候选人，招标人可能进行现场复核，若发现有在提供虚假资料等违法违纪行为，将按

担。 2) 针对中标候选人，招标人可能进行现场复核，石及现任任提供虚假资料等违规行为，将按照相关法律制度，严肃处理。。

22. 联系方式:

投标咨询:

联系人: 赵天宇
电话: 010-59963361 (若电话未通请发邮件)
电子邮件: wzzhaoty@sinopec.com

技术咨询:

联系人: 孟磊
电话: 010-84878636
电子邮件:

