

中国石化国际事业有限公司受委托，对巴陵石化己内酰胺产业链搬迁与升级转型发展项目高压气动闸阀招标所需高压气动闸阀进行公开招标。今发布公告，请符合条件的投标人报名参加。

1. 招标编号：WZ20220215-4601-963-B1

2. 项目内容：巴陵石化己内酰胺产业链搬迁与升级转型发展项目高压气动闸阀招标

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	高压闸阀	2.00	台	包1-高压气动闸阀
2	高压闸阀	2.00	台	包1-高压气动闸阀
3	高压闸阀	2.00	台	包1-高压气动闸阀
4	高压闸阀	2.00	台	包1-高压气动闸阀
5	高压闸阀	12.00	台	包1-高压气动闸阀
6	高压闸阀	2.00	台	包1-高压气动闸阀
7	高压闸阀	18.00	台	包1-高压气动闸阀
8	高压闸阀	1.00	台	包1-高压气动闸阀
9	高压闸阀	2.00	台	包1-高压气动闸阀

4. 交货期和地点：2022年5月30日、湖南省岳阳市云溪区巴陵石化己内酰胺搬迁项目部

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书。

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书。

6. 其他资格要求：1. 《中石化巴陵石油化工有限公司己内酰胺产业链搬迁与升级转型发展项目煤气化及净化装置带气动执行机构阀门技术规格书1487-D-01120-PS-RQ000-0010B》和(1487-D-00000-MP-RQ000-0014B)巴陵搬迁项目高压阀门技术规格书和 中要求中带“*”的条款为卖方必须满足的格式、资料和技术要求 2. 接上条：凡是任何一条不满足的，将作为废标处理。加注三角符号（“▲”）条款为重要条款，偏离超过 5 项及以上时，将导致报价无效。 3. 提供有效期内的质量管理体系认证（ISO9001或等同）以及环境管理体系认证（ISO14001或等同）和职业健康安全管理体系认证（OHSAS18001或ISO45001或等同）证书复印件，其中质量管理体系认证（ISO9001或等同）需能涵盖阀门的制造。 4. 投标方应随投标文件提供以下证书：投标方应提供国家市场监督管理总局颁发的压力管道元件特种设备A1级制造许可证及型式试验证书，特种设备制造许可证认定的品种应覆盖投标阀门类别，日型式试验证书

在类别、压力等级、口径范围上能够覆盖本批招标物资。 5. 投标方应提供2018年12月31日以前在煤化工或石油化工行业，至少有3套装置闸阀供货合同，每个合同供货数量100台及以上且含口径DN≥300MM、压力等级≥1500LB闸阀不少于5台。投标商必须提供阀门供货合同复印件、发票复印件以证明提供的业绩满足本次招标要求，母公司可以用全资子公司的业绩投标，未提供上述资料的视为无效业绩。 6. 阀体一阀盖连接采用压力自密封结构设计，应保证阀门在最低操作条件下不得出现泄漏，DN150 及以上阀门阀盖密封必须使用钢制碗型密封圈。投标方应随投标文件提供钢制碗型密封圈的API622证书和阀门的低逸散API624证书及型式试验报告。低逸散API624证书及型式试验报告在类别、压力等级、口径范围、温度上能够覆盖本批招标物资。 7. 自有满足技术规格书要求的水压试验台和高压气体强度试验设备。需提供设备照片及设备能力说明（最高压力下的最大试验口径、最大试验口径下的最高压力）。

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：2022年1月26日8:00时至2022年2月8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：中国石化物资电子招标投标交易平台（投标人远程投标无需到现场）。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：2022年02月17日09:00时。

17. 开标时间：2022年02月17日09:00时。

开标地点：中国石化物资电子招标投标交易平台（投标人远程投标无需到现场）。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2022年02月17日09:00时前与尹工联系，技术咨询请与方溱联系（技术方面的询问请以信函或传真的形式）。

20. 其他重要要求：1. 框架协议有效期内，出现影响安全、施工进度等质量问题，招标方有权终止框架协议。 2. 中标商需提供项目应急保供策略。

21. 投标说明： 1. 本标段采用全流程电子化招标。 2. 投标人代表必须到现场投标 3. 必须递交

4.1. 投标文件：1. 投标文件不用密封；2. 投标文件纸质版和电子版，纸质版未加密版、纸质版和U盘，未加密投标文件自行保存；3. 须在投标截止时间前完成加密版电子投标文件上传，开标期间须安排授权代表在线处理解密及答疑等相关事宜，在投标截止时间后30分钟内完成技术及商务标解密（为确保开标当天解密成功，请提前完成模拟解密流程），因投标人原因造成未及时解密成功的，可视为撤销其投标文件。4. 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。（请注意如招标文件中其他地方与此不一致，以此为准）

二、注册、报名、交款、下载招标文件、购买CA加密锁过程中出现的技术问题请咨询服务电话4008198786。标书费支付、保证金支付出现问题请联系95388-5。三、投标保证金接受电汇、在线支付、投标保函和保单的方式。采用现金方式（在线支付、银行网银、柜台付款）支付保证金的，未中标/入围的，保证金退回至来款账户；一单一招项目中标供应商扣除中标服务费后（多退少补）退回至来款账户，框架协议项目入围供应商需在线（<http://ec.sinopec.com>）确认保证金转为招标预收款（请在收到中标结果后尽快完成确认工作，否则无法签订合同）。不同招标项目不同投标单位会生成不同的虚拟账号，请严格按支付页面提供的虚拟账号和要求支付。投标人若参加重招项目，仍需重新完成报名流程（标书费是否支付以系统为准），由于重招项目生成虚拟账号不同，保证金需重新支付。采用投标保函、保单等形式支付保证金的，未中标/入围的，保单到期后自动失效，保函支付的请到招标机构当面领回；一单一招中标供应商需在线（<http://ec.sinopec.com>）补交中标服务费，否则将无法签订合同；框架协议入围供应商需补交招标预收款，否则无法签订合同。（采用投标保函支付的，需在投标截止时间5日前与招标中心沟通保函递交事宜。银行保函受益人为中国石化国际事业有限公司武汉招标中心，其他要求详见招标文件正文中关于银行保函的要求，纸质保函的递交和领回都必须与招标机构当面交接）。

四、公告中“5. 投标人的基本资格要求”和“6. 其他资格要求”为资格审查项目，均为否决条款，须提供相关证明材料，若因证明材料不全导致评委无法判断投标人资质是否合格，评标委员会有权否决其投标。五、技术评分标准请见招标文件中第四部分《技术部分详细评审表》，请务必按照此评审表逐项响应，任何缺项资料导致的评审结果由投标人自行负责；商务报价请严格按照供货范围及技术文件执行。六、平台所有信息和附件都是招标文件的组成部分，投标人须全部下载并认真阅读。投标人应按照资格审查项目（初步评审审查标准）、技术部分详细评审表（引用评审表）、技术要求等方面规定逐项响应，并在技术投标文件中提供检索指引，方便评审查阅。初步评审审查标准（即资格审查条件）和详细评审审查标准（即详细评审评分表），对同一类评审因素的具体要求可能不一样（如对业绩年限、数量等要求），请分别按要求响应。七、投标人如有疑问请至少在投标截止时间5日前提出（模板参照附件澄清函）。需澄清及变更的内容将在招标文件获取的平台发布，请投标人务必每天登录查看，因未及时查看而造成的损失由投标人承担。对于招标文件澄清或修改影响投标文件编制的，投标人应在接到澄清后2日内向招标机构提出，以便及时处理。不提出的，视为不影响投标文件制作且同意投标截止时间。八、法定代表人授权书中必须提供授权代表的手机号（备注：可在被授权人签字后附加手机号码），开标过程中澄清事宜应由授权代表负责，请务必保持电话畅通。九、投标人购买标书后放弃投标的，须在投标截止时间3日前将盖章版声明至wzyinpf@sinopec.com。十、目前已开通标书费发票自助下载功能，请及时登录<http://ec.sinopec.com>查看，若状态显示为已开票，即可下载。若开票出现问题，请发送邮件（包含招标编号，投标人全称等）至招标咨询人邮箱。十一、在投标文件中需提供签署了的《阳光供应链采购承诺书》（模板详见附件2-承诺书模板）。十二、根据《中国石化物资采购招标投标诚信管理办法》，招标机构对以下行为计入“投标信用评价”，并在后续招标评标中予以体现。（一）未按规定时间推动阳光供应链承诺书实施招标的；（二）未按规定时间之前缴纳中标服务费且未款的；（三）未按约定提交《放弃投标声明》且不参加投标，已致影响中石化采购进度的；（四）

不按规定提出异议或投诉，虚假、恶意投诉，阻碍招标投标活动正常进行的。。

22. 联系方式：

投标咨询：

联系人： 尹工
电话： 18040501469 (若无法接听请发邮件)
电子邮件： wzyinpf@sinopec.com

技术咨询：

联系人： 方溱
电话： 13017200676
电子邮件：

