

## 中建-天津润滑油项目部-一体化孔板流量计-公开招标采购招标公告

### 1. 招标条件

本招标项目中建-天津润滑油项目部-一体化孔板流量计-公开招标(WZ20231220-3805-16841-B1)招标人为中石化中原油建工程有限公司，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，现对一体化孔板流量计一批采购进行公开招标。

### 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	一体化孔板流量计\PN63 DN25 铸铝合金/316 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	1.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
2	一体化孔板流量计\PN63 DN25 铸铝合金/316 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	1.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
3	一体化孔板流量计\PN63 DN25 铸铝合金/Monel400 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	1.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
4	一体化孔板流量计\PN63 DN25 铸铝合金/Monel400 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	1.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
5	一体化孔板流量计\PN16 DN15 铸铝合金/316 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	1.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
6	一体化孔板流量计\PN63 DN25 铸铝合金/316 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	2.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
7	一体化孔板流量计\PN16 DN15 铸铝合金/316 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	1.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
8	一体化孔板流量计\PN16 DN25 铸铝合金/316L 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	1.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
9	一体化孔板流量计\PN63 DN25 铸铝合金/Monel400 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	8.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
10	一体化孔板流量计\PN16 DN25 铸铝合金/316 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	11.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
11	一体化孔板流量计\PN25 DN25 铸铝合金/316 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	2.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
12	一体化孔板流量计\PN25 DN100 铸铝合金/316 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	1.00	台	包1-一体化孔板流量计一批
13	一体化孔板流量计\PN16 DN50 铸铝合金/316 隔爆型 4-20mA+HART 带直管段	5.00	台	包1-一体化孔板流量计一批

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业整顿、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

3.1.4 投标人须提供营业执照、资质证书、组织机构代码证、税务登记证、开户许可证八项原件，如有缺项或缺产，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。

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函。

3.1.6 投标人不允许选择性报价，缺项否决。不接受任何带附加条件的其它形式报价

3.1.7 一体化孔板流量计必须是成熟产品。流量计制造厂应具有流量计标定装置。一体化孔板及变送器必须为同一品牌

3.1.8 投标人须提供法定代表人或授权代表签署并加盖公章的承诺函：完全满足技术要求，技术无偏差，并在技术响应中对每一台一体化孔板流量计提供满足技术规格书的计算书

3.1.9 投标人提供（代理商可提供生产商业绩）近三年（2020-2023）至少一单且每单30台套及以上的一体化孔板流量计或高级孔板阀产品业绩， 应提供合同、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），上述资料如不提供、提供不完整、有虚假信息或买方无法核实的，视为无效

3.1.10 投标人提供近三年（2020-2023）完整的会计师事务所审计报告（报表至少包括：资产负债表、利润表、现金流量表）

3.1.11 代理商投标，需提供生产商的有效代理授权书。同时提供所有要求生产商提供的相关证书。

3.1.12 生产商投标，需提供市场监督管理部门颁发的计量器具（一体化孔板流量计）型式批准证书（CPA证书），且证书在有效期内。

3.1.13 生产商投标，需提供压力管道元件制造许可证（TS认证），证书范围须涵盖元件组合装置（提供证书复印件）

3.1.14 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.15 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，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12月5日 8:00时至2023年12月12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2023年12月19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12月19日09:00

开标地点：中国石化物资电子招标投标交易平台（网上开标）

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>）和易派客电子商务平台（<https://www.epec.com>）。

6.2凡对本次招标提出询问，请在2023年12月19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。

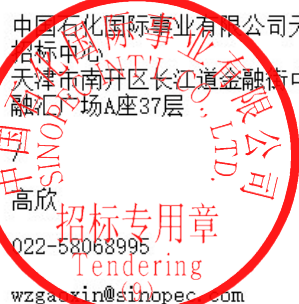
(3) 请在开标前提前上传加密的技术和商务电子标书，无特殊说明的不接受纸质投标文件和 U盘。无特别通知的各投标人无须到开标现场投标，但需安排授权代表在线处理解密及答疑等相关事宜。由于投标人自身原因未按时解密的，视为撤销投标。

(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) 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：	中石化中原油建工程有限公司	招标代理机构：
地址：	河南省濮阳市大庆中路339号	地址：
邮编：	/	邮编：
联系人：	张燕梅	联系人：
电话：	18838956364	电话：
电子邮件：	zhayanm.osec@sinopec.com	电子邮件：

中国石化国际事业有限公司天津  
招标中心  
天津市南开区长江道金融街中心  
融汇广场A座37层  
高欣  
022-58068995  
wzgaixin@sinopec.com



2023年12月5日