

中原油田工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管15202304002采购招标公告

1. 招标条件

本招标项目中原油田工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管15202304002(WZ20230525-1505-6870-B1)招标人为中国石油化工股份有限公司中原油田分公司，招标项目资金来自其他，出资比例为100%。该项目已具备招标条件，现对工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管采购进行公开招标。

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	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\套筒 电熔 DN150 PN2.5/HG/T3691	1250.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
2	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\法兰 电熔 DN200 PN1.6/HG/T3691	16.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
3	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\法兰 电熔 DN100 PN1.6/HG/T3691	20.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
4	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\套筒 电熔 DN65 PN1.6/HG/T3691	2.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
5	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\套筒 电熔 DN100 PN1.6/HG/T3691	69.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
6	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\套筒 电熔 DN200 PN1.6/HG/T3691	143.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
7	塑料管件	2.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
8	塑料管件	1.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
9	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\等径三通 电熔 DN200 PN1.6/HG/T3691	7.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
10	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\异径三通 电熔 DN200×100 PN1.6/HG/T3691	19.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
11	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\90°弯头 电熔 DN100 PN1.6/HG/T3691	3.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
12	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\45°弯头 电熔 DN200 PN1.6/HG/T3691	8.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
13	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\90°弯头 电熔 DN200	5.00	个	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管

13	塑料管件 PN1.6/HG/T3691	0.00	件	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
14	塑料管件	4.00	件	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
15	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\90°弯头 电熔 DN100 PN2.5/HG/T3691	50.00	件	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
16	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\套筒 电熔 DN100 PN2.5/HG/T3691	100.00	件	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
17	塑料管件	171.00	套	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
18	塑料管件	307.00	件	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
19	塑料管件	50.00	件	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
20	塑料管件	1260.00	件	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
21	塑料管件	100.00	件	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
22	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\法兰 电熔 DN150 PN2.5/HG/T3691	200.00	套	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
23	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\电熔/DN100 PN1.6 HG/T 3690	55.00	米	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
24	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\电熔/DN200 PN1.6 HG/T 3690	930.00	米	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
25	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\电熔/DN100 PN2.5 HG/T 3690	100.00	米	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
26	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\电熔/DN200 PN2.5 HG/T 3690	8595.00	米	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
27	工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管 \\电熔/DN150 PN2.5 HG/T 3690	4000.00	米	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管
28	塑料管件	300.00	件	包1-工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管

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 为满足应急处理，确保生产所需，在接到用户质量和服务要求后，投标人需在24小时内到达现场，应急抢险情况下，4小时内到达现场处理，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。

3.1.7 投标人须承诺：自收到中标通知书之日起，一个月内申请法人信用认证和产品质量评价3个月内完成相关认证和评价。

3.1.8 投标人提供的ISO9001质量体系认证、ISO14001环境体系认证、OHSAS18001或ISO45001职业健康安全管理体系认证证书覆盖标的物的生产范围（附国家认证委网站查询截图），且证书均在有效期内。

3.1.9 投标人须书面承诺完全响应《工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管采购技术规范》内容，并由法定代表人或授权代表签署并加盖公章。

3.1.10 投标人须书面承诺：该标段物资严格按HG/T3690-2022《工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管》和HG/T3691-2022《工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管件》标准执行，并根据采购技术规范生产供应，由法定代表人或授权代表签署并加盖公章。

3.1.11 投标人须提供近3年内国家认证的第三方权威检测机构出具的管子压力为PN2.5的合格的检测报告（检测报告须有“CMA和CNAS”标志）。

3.1.12 投标人须提供国家或省级市场监管部门下发的压力管道元件特种设备制造许可证，且在有效期内。

3.1.13 投标人须提供国内至少1家石油石化行业内（如中原油田濮城采油厂、濮东采油厂等为1家企业）的应用，且应具有工业用钢骨架聚乙烯塑料复合管近3年（2020.03-2023.04）的实际应用业绩，并提供该规格产品近3年来的有效销售合同和与之相对应的发票复印件（发票总额不少于500万元）。无实际有效的应用业绩资料支持的产品将不被采信。

3.1.14 投标人须书面承诺：投标产品要在包装、运输、无污染、可回收等方面达到环保要求，优先选用绿色、新型材料。

3.1.15 投标人须书面承诺：对本次标的物报价负责，如中标人低于成本价报价、竞标后无故不执行框架协议、不按采购技术规范生产供货等，对企业安全生产造成影响的，将按照供应资源管理相关规定进行处罚。并由法定代表人或授权代表签署并加盖公章。

3.1.16 符合法律、法规规定的其他条件。

3.1.17 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5月25日 8:00时至2023年5月30日 17:30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06月01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06月01日09:00



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）

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 对本次招标提出询问，请在2023年06月01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：	中国石油化工股份有限公司中原油田分公司	招标代理机构：	国事武汉招标中心
地 址：	河南省濮阳市中原路277号	地 址：	武汉
邮 编：	457000	邮 编：	430000
联 系 人：	柯红峰	联 系 人：	黄航
电 话：	19803936608	电 话：	15572876908
电子邮件：	kehongfeng9876@163.com	电子邮件：	wzhuanghang@sinopec.com



2023年5月25日