西南管道公司2024年B型套筒物资采购项目

2024-04-28

第一章  招标公告

西南管道公司2024年B型套筒物资采购项目

招标编号：ZY24-XN533-WZ0233-01

一、招标条件

本项目已由国家管网集团西南管道有限责任公司批准建设，建设资金已落实，招标人为国家管网集团西南管道有限责任公司。本项目己具备招标条件，对该项目进行公开招标, 资格审查方式采用资格后审。

二、项目概况与招标范围

2.1项目概况：

B型套筒是管道维修和应急抢险储备物资，采购频次较高，供货时间要求急，按照西南管道公司相关要求，经协商，将B型套筒确定为公司框架采购物资。

2.2招标范围：

本项目采购物资包括B型套筒一批物资，详见表1。预计数量55套，以实际订单结算数量为准，预计数量55套，据实结算，招标人不承诺最低采购数量。（注：本次招标采购的B型套筒适用于管道环焊缝缺陷修复、内外检测缺陷等修复情况）。

2.3 标段（标包）划分：本项目不划分标段（标包）。

2.4招标控制价：单项（单套）控制价见表1，控制价格包含货物到达招标人指定地点的全部费用。包括但不限于13%增值税、包装费、技术服务费、培训费、运输费、开车备品备件费等所有费用。

表1 采购物资明细

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 管道信息 | | | | B型套筒信息 | | | |
| 管径  mm | 壁厚mm | 设计压力MPa | 管道材质 | 长度（mm） | 厚度  （mm） | 控制价格（元/套，含13%增值税） | B型套筒材质 |
|  |
| 1 | 168 | 5.6-7.11 | 1.8/2/4.5 | X52 | 350 | 12 | 1900 | Q345R |  |
| 2 | 168 | 5.6-7.11 | 1.8/2/4.5 | X52 | 500 | 12 | 2300 |  |
| 3 | 168 | 5.6-7.11 | 1.8/2/4.5 | X52 | 1000 | 12 | 4200 |  |
| 4 | 219 | 6.4/7.1 | 1.8/2/4.5/6.3/10 | X52/X42/L245N | 350 | 12 | 2300 |  |
| 5 | 219 | 6.4/7.1 | 1.8/2/4.5/6.3/10 | X52/X42/L245N | 500 | 12 | 2500 |  |
| 6 | 219 | 6.4/7.1 | 1.8/2/4.5/6.3/10 | X52/X42/L245N | 1000 | 12 | 4520 |  |
| 7 | 273 | 6.3/6.4 | 1.8/2/6.3/6.5 | X42/X52/L245ERW | 350 | 12 | 2660 |  |
| 8 | 273 | 6.3/6.4 | 1.8/2/6.3/6.5 | X42/X52/L245ERW | 500 | 12 | 2850 |  |
| 9 | 273 | 6.3/6.4 | 1.8/2/6.3/6.5 | X42/X52/L245ERW | 1000 | 12 | 4674 |  |
| 10 | 273 | 10 | 10 | X52 | 350 | 14 | 3100 |  |
| 11 | 273 | 10 | 10 | X52 | 500 | 14 | 3300 |  |
| 12 | 273 | 10 | 10 | X52 | 1000 | 14 | 5300 |  |
| 13 | 323.9 | 5.0-7.1 | 6.3/10 | X65/x52/X60 | 350 | 12 | 3520 |  |
| 14 | 323.9 | 5.0-7.1 | 6.3/10 | X65/x52/X60 | 500 | 12 | 4750 |  |
| 15 | 323.9 | 5.0-7.1 | 6.3/10 | X65/x52/X60 | 1000 | 12 | 6270 |  |
| 16 | 323.9 | 7.1-12.7 | 10/14.7 | X60/X52 | 350 | 20 | 4450 |  |
| 17 | 323.9 | 7.1-12.7 | 10/14.7 | X60/X52 | 500 | 20 | 5000 |  |
| 18 | 323.9 | 7.1-12.7 | 10/14.7 | X60/X52 | 1000 | 20 | 7315 |  |
| 19 | 355.6 | 7.1-8.7 | 9.5 | X60 | 350 | 14 | 4500 |  |
| 20 | 355.6 | 7.1-8.7 | 9.5 | X60 | 500 | 14 | 5150 |  |
| 21 | 355.6 | 7.1-8.7 | 9.5 | X60 | 1000 | 14 | 8050 |  |
| 22 | 406.4 | 7.1-10.3 | 6.3/9.5/9.8/10 | X52/X60 | 350 | 16 | 4800 |  |
| 23 | 406.4 | 7.1-10.3 | 6.3/9.5/9.8/10 | X52/X60 | 500 | 16 | 5450 |  |
| 24 | 406.4 | 7.1-10.3 | 6.3/9.5/9.8/10 | X52/X60 | 1000 | 16 | 9100 |  |
| 25 | 457 | 7.1-12.7 | 10/14.7 | X60/X52 | 350 | 20 | 5082 |  |
| 26 | 457 | 7.1-12.7 | 10/14.7 | X60/X52 | 500 | 20 | 5700 |  |
| 27 | 457 | 7.1-12.7 | 10/14.7 | X60/X52 | 1000 | 20 | 9500 |  |
| 28 | 508 | 7.1-12.7 | 1.6/8/10/14.7 | L245M/X60/X52/X65 | 350 | 22 | 7350 |  |
| 29 | 508 | 7.1-12.7 | 1.6/8/10/14.7 | L245M/X60/X52/X65 | 500 | 22 | 10425 |  |
| 30 | 508 | 7.1-12.7 | 1.6/8/10/14.7 | L245M/X60/X52/X65 | 1000 | 22 | 15950 |  |
| 31 | 559 | 8.8/11/12.5 | 8 | X65 | 350 | 22 | 8300 |  |
| 32 | 559 | 8.8/11/12.5 | 8 | X65 | 500 | 22 | 10430 |  |
| 33 | 559 | 8.8/11/12.5 | 8 | X65 | 1000 | 22 | 16050 |  |
| 34 | 610 | 7.9-15.9 | 6.3/7.9－13.4 | X65 | 350 | 26 | 9120 |  |
| 35 | 610 | 7.9-15.9 | 6.3/7.9－13.4 | X65 | 500 | 26 | 10450 |  |
| 36 | 610 | 7.9-15.9 | 6.3/7.9－13.4 | X65 | 1000 | 26 | 16150 |  |
| 37 | 711 | 14.3/12.7/9.7 | 7 | X65 | 350 | 26 | 11800 |  |
| 38 | 711 | 14.3/12.7/9.7 | 7 | X65 | 500 | 26 | 13800 |  |
| 39 | 711 | 14.3/12.7/9.7 | 7 | X65 | 1000 | 26 | 22300 |  |
| 40 | 1016 | 12.8-21/12.8-18.4 | 6.3/10 | X70/X80 | 350 | 36 | 18050 |  |
| 41 | 1016 | 12.8-21/12.8-18.4 | 6.3/10 | X70/X80 | 500 | 36 | 19950 |  |
| 42 | 1016 | 12.8-21/12.8-18.4 | 6.3/10 | X70/X80 | 1000 | 36 | 41800 |  |
| 43 | 1016 | 21-27/18.4-22.9 | 10 | X70/X80 | 350 | 46 | 21850 |  |
| 44 | 1016 | 21-27/18.4-22.9 | 10 | X70/X80 | 500 | 46 | 25650 |  |
| 45 | 1016 | 21-27/18.4-22.9 | 10 | X70/X80 | 1000 | 46 | 46550 |  |
| 46 | 1016 | 12.8 | 10 | X80 | 350 | 19.60 | 29820 | X70 |  |
| 47 | 1016 | 14.6 | 10 | X70 | 400 | 19.60 | 33936 |  |
| 48 | 1016 | 15.3 | 10 | X80 | 350 | 22.50 | 32650 |  |
| 49 | 1016 | 16.8 | 10 | X80 | 400 | 24.20 | 36580 |  |
| 50 | 1016 | 17.5 | 10 | X70 | 400 | 22.50 | 35500 |  |
| 51 | 1016 | 18.4 | 10 | X80 | 450 | 26.00 | 38178 |  |
| 52 | 1016 | 19.2 | 10 | X80 | 500 | 27.00 | 42420 |  |
| 53 | 1016 | 21 | 10 | X70 | 500 | 26.00 | 42420 |  |
| 54 | 1016 | 22.9 | 10 | X80 | 500 | 31.20 | 46050 |  |
| 55 | 1016 | 26.2 | 10 | X70 | 600 | 31.20 | 50904 |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 842674 |  |  |

2.5合同有效期：中标供应商与公司所属单位分别签订框架采购服务合同，所属单位为西南管道公司各二级单位，自合同生效之日起1年。因为在此次招标范围内的B型套筒型号无法覆盖到所有需求，只能满足常用需求，对于现场有特殊需求的情况，由该分公司自行与对应中标供应商，根据采购范围相近型号价格，进行价格谈判采购（谈判项目金额不得超过招标规定的起始金额）。根据实际需求下达采购订单，分批送货。

2.6供货周期：下达订单之日起1个月内。

2.7交货地点：西南管道所属各分公司。

2.8报价要求：本次投标报价以单项（单套）控制价为基数进行统一下浮，下浮比例必须大于等于0，否则其投标将被否决。

2.9付款方式：按采购订单逐笔结算。货到安装调试运行正常且验收合格后凭13%增埴税发票结算97%货款，其余3%质保期满后质量无异议付清。

2.10质保期：1年。

三、投标人资格要求

**\*1****.投标人资质要求**

1.1投标人必须是依照中华人民共和国法律在国内注册，具备合格有效的营业执照的法人或其他组织。

1.1.1投标人若为事业单位的，提供事业单位法人证书。

1.1.2与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。

1.2国家强制性资质：供货商应为所投产品的制造商，应是管道抢修设备的专业制造厂商，具备国家颁发的《特种设备制造许可证》，获准从事“压力容器制造”或“压力管道元件制造”。

**过渡期应符合《市场监管总局办公厅关于特种设备行政许可有关事项的实施意见》（市监特设[2022]17号）文件的规定。**

**\*2.投标人业绩要求**

供货商应提供近三年（2019年1月1日至投标截止日止）10套（包含10套）以上在国内输油气长输管线缺陷修复B型套筒生产销售业绩，需提供合同等证明文件。中标后提供合同及对应发票原件进行核验（合同签订日期及对应发票开具日期均在2021年1月1日至投标截止日止）。

**\*3.投标人财务要求**

投标人需提供会计师事务所对投标人出具的2023年度经审计的财务报告，如2023年度未审计完成的单位则提供2022年度的扫描件；若为事业单位投标，提供相关财务证明资料；经测算若投标人为资不抵债的，或因投标人提供资料不全导致无法测算是否为资不抵债的，投标将被否决。

**\*4.其他要求**

4.1本项目不接受联合体投标。

4.2投标人须提供**书面承诺**：投标人是有能力完成招标货物系统设计、售后服务及培训等全过程工作的制造商。

4.3投标人须提供**书面承诺**：投标人完全响应技术规格书的要求。

**\*5.承诺要求**

投标人应承诺近三年内（2021年1月1日至投标截止日止）未发生以下情况或失信行为：

（1）发生造成3人及以上死亡，或者10人及以上重伤，或者1000万元以上直接经济损失生产安全责任事故。

（2）因环境污染直接导致3人及以上死亡或10人及以上中毒或重伤的；因环境污染疏散、转移人员5000人以上的；因环境污染造成直接经济损失500万元以上的；因环境污染造成国家重点保护的动植物物种受到破坏的；因环境污染造成乡镇集中式饮用水水源地取水中断的；Ⅲ类放射源丢失、被盗的；放射性同位素和射线装置失控导致10人以下急性重度放射病、局部器官残疾的；放射性物质泄漏，造成小范围辐射污染后果的；造成跨设区的市级行政区域影响的环境事件。

（3）投标人或其法定代表人、主要负责人、实际控制人被法院采取限制高消费或相关消费措施；

（4）没有被法院或其他国家行政管理部门判定为违法分包、转包、违规用工。

（5）类似项目因不当履约被项目单位处以通报批评及以上处罚。

**\*6.信誉要求**

投标人具有良好的商业信誉，截至开标当天不存在以下情况：

6.1投标人处于被责令停业,财产被接管、冻结、破产等状态。

6.2投标人被“国家企业信用信息公示系统”网站（www.gsxt.gov.cn）列入经营异常名录和严重违法失信企业名单。

6.3 投标人或其法定代表人、负责人、拟委任的项目经理被人民法院在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn/)）列入失信被执行人。

6.4在近三年（2021年1月1日至投标截止日止）内，投标人或其法定代表人、负责人、拟委任的项目经理有行贿犯罪的（以裁判文书网网站（wenshu.court.gov.cn）发布的判决生效日为准）。

6.5被国家管网集团或招标人暂停、取消投标资格或业务承揽资格。

6.6法律、行政法规规定的其他不允许参与投标的情况。

**不满足以上投标人资格要求条款的，其投标将被否决。**

提醒：本项目中标候选人公示的内容将包含单位资质证书、项目经理、技术负责人姓名等相关信息，以接受社会监督。若有造假，将按照法律法规及本招标文件相关规定处理，请投标人认真核实投标资料，确保真实无误。

四、招标文件的获取

**重要提示：【投标人必须在国家管网数字供应链平台与中石油平台同时完成报名，以国家管网数字供应链平台下载标书信息为准。4.2.2所示操作为中石油平台报名步骤，4.2.3所示操作为国家管网数字供应链平台报名步骤，两个步骤可同步进行且均需完成才算作报名成功。缴费仅需在中石油平台完成，完成后将付款发票作为附件上传至管网平台等待审核即可。个人转账不支持开具发票。】**

1. **4.1 注册**

投标人须在国家管网数字供应链平台

（https://iscm.pipechina.com.cn:8443/home/）完成注册。未经注册的投标人在国家管网数字供应链平台首页进入“投标人入口”进行注册。

本次招标项目为全流程网上操作，完成本次投标工作投标人需要使用CA，未办理CA的投标人，需进行企业CA注册。**CA注册有一定周期，请预留充足时间及时办理以免影响本次项目**。CA办理问题请致电在线客服（010-58515511），在线办理网址为：[https://online.bjca.org.cn/v2/#/?channelId=ekVET3dBVE0=#reloaded](https://www.cnpcbidding.com/?" \l "/?channelId=ekVET3dBVE0=)。

1. **4.2 报名**

4.2.1 报名时间（标书售卖时间）：**2024年4月28日18:00:00至2024年5月6日23:59:59**（北京时间，下同）。

**（4.2.2与4.2.3的报名步骤可同步进行）**

4.2.2 中石油平台报名步骤：

潜在投标人需要**报名期间内**在中国石油电子招标投标交易平台（http://ebidmanage.cnpcbidding.com/bidder/ebid/base/login.html）及中国石油招标中心（http://www2.cnpcbidding.com/#/wel/index）完成以下操作：

① 投标登记

登录中国石油电子招标投标交易平台，搜索本项目，在拟投标标包处点击“报名”，网址：http://ebidmanage.cnpcbidding.com/bidder/ebid/base/login.html。

（**如未在中国石油电子招标投标交易平台上注册过的潜在投标人需要先注册并通过平台审核**。具体操作请参考中国石油招标投标网操作指南中“投标人用户手册”相关章节。）

② 支付标书费

登陆中国石油招标中心招标文件购买平台，在可购买的订单列表下支付标书费，网址：http://www2.cnpcbidding.com/#/wel/index（**如显示“未与昆仑银行签约”提示字样，请检查网址是否正确！**）。招标文件**按项目售价为200元人民币／标包（标段）**，请有意参加投标的潜在投标人确认自身资格条件是否满足要求，售后不退，应自负其责。**付款时需准确无误填写汇款附言（随机14位数字，建议在付款时“备注”栏、“附言”栏、“用途”栏和“摘要”栏等可附言处都附上随机14位数字）**

潜在投标人在中国石油招标中心招标文件购买平台上付款成功后，在“我的订单”中会生成一条购买记录，**点击订单详情，自行下载招标文件电子发票，不再开具纸质发票**。（个人转账不支持开具发票）

登陆账号和中国石油电子招标投标交易平台一致，密码需要重新设置。投标人首次登录需通过手机验证码登录，登录后设置登录密码，提交成功后可以同时使用户名密码或手机验证码登录。详见附件《中国石油招标中心投标商用户操作手册》，咨询电话:4008800114，根据语音提示直接说出“电子招标”（系统将自动转接至人工座席）。

4.2.3 国家管网数字供应链平台报名步骤：

完成注册的投标人，请于**报名期间内**登录国家管网数字供应链平台（https://iscm.pipechina.com.cn:8443/home/）下载招标文件，**招标文件在国家管网数字供应链平台不收取标书费**。**缴费仅需在中石油平台完成，完成后将付款发票作为附件上传至管网平台等待审核即可。**

五、投标文件及保证金的递交

5.1本次招标采取网上递交电子投标文件的投标方式，不接受纸质版投标文件。

5.2投标文件递交的截止时间（投标截止时间及开标时间，下同）为**2024年5月28日** **08** **时** **45** **分**（北京时间），投标人应在截止时间前**通过国家管网数字供应链平台** （https://iscm.pipechina.com.cn:8443/home/）**递交加密的电子投标文件**。

**（为避免投标人在投标文件递交截止时间前未能成功上传投标文件，受网速或网站技术支持时间的影响，建议投标人提前2日递交投标文件）**

5.3逾期未成功上传的电子投标文件，国家管网数字供应链平台将予以拒收。

5.4 投标保证金【注意：不在国家管网数字供应链平台缴纳保证金】

① 潜在投标人应在投标截止时间前提交投标保证金，

投标保证金金额：**壹万元（¥10000）人民币／标段**。

② 投标保证金形式：电汇或保险；

③ **投标保证金电汇必须由投标人企业基本帐户单独汇出，账户名称需与投标人名称一致，且在投标截止时间前到达指定帐户**；

④ 投标保证金电汇路径：投标人在中国石油招标中心招标文件购买平台（http://www2.cnpcbidding.com/#/wel/index）支付本项目标书费后，从订单列表中找到想要缴纳保证金的项目，根据系统显示收款账号从企业账户汇出相对应项目要求金额的保证金，当已缴纳保证金金额满足应缴纳保证金金额时，认定该投标人已对项目缴纳了对应数额的保证金，保证金可分多次进行缴纳。（操作路径：登录商城→个人中心→订单列表→订单详情→投标保证金详情）。

（各投标人有唯一的汇款路径，汇款路径根据每个项目信息动态生成，未按照本项目指定路径汇款的保证金无效）。

具体要求详见招标文件第二章投标人须知前附表3.4.1款项。

付款成功后，投标人应将投标保证金付款凭证、开户许可证（基本存款账户信息）（复印件）按照商务投标文件格式加入投标文件中备查。若未在投标文件中提供上述资料，由此带来的不利影响，由投标人自行承担。

六、开标时间及地点

6.1投标截止时间和开标时间（网上开标）：**2024年5月28日** **08** **时** **45** **分（北京时间）**；

6.2开标地点（网上开标）：国家管网数字供应链平台（https://iscm.pipechina.com.cn:8443/home/）。

6.3本次招标采取网上开标方式，所有投标人可准时进入国家管网数字供应链平台（https://iscm.pipechina.com.cn:8443/home/）开标大厅参加在线开标仪式，不再集中组织线下开标仪式。**投标人应准时进入网上开标大厅进行签到，并在开标时间后 30 分钟内解密投标文件；所有投标文件解密完成后 20 分钟内确认开标结果。**

**因投标人原因造成投标文件未解密的，视为撤销其投标文件；因投标人之外的原因造成投标文件未解密的，视为撤回其投标文件。**

七、联系方式

|  |  |
| --- | --- |
| 招 标 人：国家管网集团西南管道有限责任公司分控中心 | 招标机构：中国石油物资有限公司西南分公司 |
| 地    址： | 地    址：四川省成都市青羊区小关庙街6号 |
| 邮    编： | 邮    编： 610017 |
| 联 系 人：     王老师 028-62721145 | 联 系 人： 于女士   028-68233732 |
| 电子邮件： | 电子邮件：[874794570@qq.com](mailto:641670275@qq.com)       **(优先通过邮件方式联系杨老师)** |

项目完全结束之后，**代理服务费发票开具和投标保证金退还进度咨询电话：**

**杨女士 028-68233734**

**网站注册、U-Key办理、招标管理平台（购买招标文件及投标保证金递交）及电子交易平台操作指导咨询电话：4008800125转电子招标平台**

**交易平台运营运维单位：中油物采信息技术有限公司**

**能源一号网站邮箱：[energyahead@cnpc.com.cn](mailto:energyahead@cnpc.com.cn)**

**请务必在操作前认真阅读操作手册，如有疑问再在工作时间咨询。**

**中国石油物资有限公司西南分公司**

**（中国石油天然气集团有限公司招标中心西南分中心）**

**2024年4月**

附件：西南管道公司告投标人书.doc