**《试井设备配件采购》竞争性谈判邀请函**

|  |  |
| --- | --- |
| **收件单位(To）：**  | **发件单位(Form)：四川圣诺油气工程技术服务有限公司** |
| **收件人(Attn)：**  | **发件人(Dept)： 蒋先生** |
| **电话(Tel)：**  | **电话(Tel)：18881005998** |
| **邮 箱(Email)：**  | **邮箱(Email)：heweili@petrochina.com.cn** |

根据我公司生产需求，特邀贵公司参与《试井设备配件采购》竞争性谈判，现就项目概况及竞争性谈判相关事宜函告如下：

（一）主要内容：《试井设备配件采购》竞争性谈判。

（二）谈判时间及地点：2023年9月25日14：30时在四川省广汉市广东路东一段6号四川圣诺油气工程技术服务有限公司B509会议室进行竞争性谈判，如有变化我方提前电话通知。

（三）竞争性谈判程序：1、谈判开始前，请各位受邀谈判申请人将手机通讯设备交主持人统一保存。谈判开始后，谈判小组开启各受邀谈判申请人的谈判申请文件。2、谈判小组成员对各谈判申请文件按谈判文件中规定的资质条件进行初步评审；3、谈判小组审查初步评审合格的各受邀谈判申请人的技术要求是否满足采购人项目要求；4、邀请满足本次采购要求的合格受邀谈判申请人，在不超过本项目最高限价的情况下进行竞价；5、竞价结束后，谈判小组公布中选单位并与其进行合同细节谈判。

（四）现场竞价次数、规则、中选单位确定原则：1、竞价次数：本项目现场进行两轮竞价（含第一次密封报价共三轮竞价）。2、竞价规则：（1）第二轮竞价：规定时间内，各受邀谈判申请人根据自身情况，在不高于第一轮密封报价的基础上，进行第二轮报价，报价结束后，谈判小组公布第二轮报价。（2）第三轮竞价：规定时间内，各受邀谈判申请人根据自身情况，在不高于第二轮报价的基础上，进行第三轮报价。3、中选单位确定原则：最后一轮现场竞价结束后，谈判小组现场公布最后一轮的报价，并选择一家报价最低的受邀谈判申请人作为该项目的中选单位（若最后一轮现场竞价中，参加竞价的各受邀谈判申请人竞价相同，则竞价最低的受邀谈判申请人再进行一轮或多轮竞价，直至出现报价最低的一家受邀谈判申请人。）。4、选商结束后，采购人与入围的中选单位进行合同谈判并签订合同。

（五）采购内容：试井设备配件。

（六）技术要求：具体详见试井设备配件技术规格书。

（七）交货地点：四川省广汉市广东路东一段6号。

（八）交货期限：自合同签订之日起120天内。

（九）资质要求：1、受邀单位是依照中华人民共和国法律在国内注册的独立法人或其他组织，具备有效的营业执照、银行开户许可证；2、具备一般纳税人资格；3、满足中石油物资采购管理信息系统的八位码（48012705）准入的供应商；4、受邀单位类似项目的相关管理制度健全有效。

 （十）参与竞争性谈判准备资料详见《试井设备配件采购竞争性谈判书》。

（十一）竞争性谈判确认函（见附件1）扫描件请于2023年9月22日17:00（北京时间）之前发往谈判文件负责人邮箱：heweili@petrochina.com.cn，回函确认是否参与本次竞争性谈判。

**四川圣诺油气工程技术服务有限公司**

**2023年9月19日**

**试井设备配件技术规格书**

**四川圣诺油气工程技术服务有限公司**

**2023年**

**概述**

本次采购的货物主要用于气井的钢丝作业。本技术规格书阐述了拟采购的试井设备配件的材质、性能参数、供货、运输保护及验收的要求。用户为四川圣诺油气工程技术服务有限公司，以下简称买方，提供货物的公司以下简称卖方。

为确保所购进口设备配件质量受控，有效投入使用，特编制本技术规格书。

1. **采购范围**

| 序号 | 中文名称 | 技术规格 | 数量 | 单位 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 绞车滚筒刹车带 | 长度：600-700mm；材质：耐磨编制纤维 | 1 | 件 |
| 2 | 钢丝测量头张力传感器 | 长度：100mm；张力范围：0～4400Lb；材质：不锈钢 | 1 | 件 |
| 3 | 测量头专用轴承 | 材质：不锈钢；温度：-20～+110°C；内径：25mm | 2 | 件 |
| 4 | 测量头固定卡簧 | 外径：52mm；材质：弹簧钢 | 2 | 件 |
| 5 | 测量头固定卡簧 | 外径：42mm；材质：弹簧钢 | 2 | 件 |
| 6 | 张力计油嘴 | 材质：不锈钢；外径：4.5mm | 2 | 件 |
| 7 | 排线器油封 | 材质：氟橡胶、弹簧钢；温度：-25~200℃；耐压：0.05 MPa | 2 | 件 |
| 8 | 排线器换向阀 | 温度：-25~50℃；内径：6.4mm；耐压：0.5 MPa | 2 | 件 |
| 9 | 排线器扭矩阀 | 内径：3.2mm；压力：7 MPa；温度：-25~50℃ | 1 | 件 |
| 10 | 刹车阀 | 内径：3.2mm；压力：7MPa；温度：-25~50℃ | 1 | 件 |
| 11 | 压力表 | 通径：0.25”；外径：63mm；压力范围0～600 psi. | 1 | 件 |
| 12 | 测量头计数线轴 | 长度：4.4m；材质：橡胶、碳钢 | 1 | 件 |
| 13 | 配电箱显示屏 | 工作温度：-20~50℃；电压：110 V；电流：0.5 A | 1 | 件 |
| 14 | 测量头导套 | 材质：铜合金；内径：40mm | 1 | 件 |
| 15 | 测量头回转轴 | 材质;镀镍碳钢；外径：40mm | 1 | 件 |
| 16 | 测量头滚线轴 | 材质：碳钢；温度：-25~50℃ | 1 | 件 |
| 17 | 测量头固定卡簧 | 材质：弹簧钢；内径：25mm | 1 | 件 |
| 18 | 测量头专用轴承 | 材质：不锈钢；温度：-20～+110°C；内径：50mm | 2 | 件 |
| 19 | 测量头测量轮轴 | 材质：不锈钢；外径：25mm | 1 | 件 |
| 20 | 测量头尼龙衬套 | 材质：尼龙塑料；外径：32mm | 2 | 件 |
| 21 | 测量头固定卡簧 | 材质：弹簧钢；C；内径：6mm | 1 | 件 |
| 22 | 测量头平键 | 材质：碳钢；宽度：4mm | 1 | 件 |
| 23 | 排线器消音器 | 材质：黄铜；内径：6.4mm | 2 | 件 |
| 24 | 防喷器密封配件包 | 材质：氟橡胶；温度：-20～+200°C；耐压：70 MPa | 1 | 套 |
| 25 | 内密封 | 材质：氢化丁晴；温度：-20～+121°C；耐压：70 MPa | 4 | 件 |
| 26 | 外密封 | 材质：氢化丁晴；温度：-20～+121°C；耐压：70 MPa | 4 | 件 |

**#三、卖方资格和业绩要求**

3.1卖方所卖产品厂家应具有ISO9001质量管理体系认证证书。

3.2卖方提供的产品为原厂新生产的标准成熟产品。

3.3 卖方应具有良好的市场信誉度和销售业绩。

**四、交货地点的交货期**

4.1交货地点：四川圣诺油气工程技术服务有限公司（四川省广汉市）。

\*4.2交货周期：合同签订120天内。

**\*五、质量保证**

5.1卖方提供的试井设备配件应为进口原厂制造的全新产品。不接受陈旧或经修复的产品。

5.2卖方对提供试井设备配件的设计、制造、质量、检验、检测、包装、运输负全部责任，能在技术规格书中所述工况环境下正常使用。

5.3在质保期内，卖方提供的产品因制造质量和材料缺陷而发生损坏，卖方应在120天内免费更换。

\***六、规范与标准**

由卖方负责提供以下资料：

\*1.质量合格证书

**七、总装调试、售后服务与技术支持**

\*1.到货验收：新购设备配件到货后卖方在接到买方通知后5日内赶到设备安装地点，按技术规格书内容（含制造过程中的变更内容），对照检查设备配件的完整性；逐项清点到货数量；外观检查确定有无缺损；各配件规格型号、参数与技术规格书内容是否相符；交货时间与合同有无出入；合同规定的其他内容符合情况。

\*2.投产前验收：由买方验收组和卖方共同进行设备配件更换投产前的验收，包括安装、调试、试运行等步骤。此项验收由卖方负责全面技术指导，并对设备安装、调试、试运行过程中发生的故障、事故负责。

3.质保期最终验收：配件质保期满后，买方对配件质保期内存在的问题及质保情况进行验证，质保期验收合格后，支付配件购置质保金。

4.质保条款：

卖方所供所有设备配件自设备成功运行投产起，质保期一年，在保修期内因产品质量问题引起的损坏，卖方必须免费更换配件和无偿维修服务，由此发生的费用由卖方负责承担。质保期过后，在使用寿命期内，由于乙方设计、制造、材料原因造成设备事故，经第三方认定属实的，卖方仍应承担免费恢复设备功能的责任，并赔偿由此给买方造成的直接经济损失。

5.设备配件存在下列情形之一的，买方有权退货：

5.1未完全履行买、卖双方签订的技术协议；

5.2设备配件存在设计、制造缺陷；

5.3产品设计、制造不符合行业标准/规范。

**十、售后服务**

10.1自卖方公司和买方代表验收试井设备配件合格之日起为期12个月为产品质保期，质保期内如果出现由于卖方原因造成的无法使用的情况，卖方需要根据买方的要求对试井设备配件进行更换。

10.2该技术规格书将作为合同附件，与所签订的合同具有相同法律效应。

**备注：\*为必须满足条款，否则为废标；#为重要条款，不满足将扣技术和商务分；未标注\*及#的为一般条款，不满足5项以上视为废标。**

**《试井设备配件采购》**

**竞争性谈判书**

**谈判人： （盖公章）**

**2023年 月 日**

**响应文件的组成（谈判文件需以下列编号进行排版编写进行装订，部分格式详见附件。提供的所有证明文件需真实有效，并每页加盖公章）**

（一）委托代理人授权委托书或法人证明书（附件2），代理人社保缴纳证明。

（二）报价表：报价单（附件3）。

（三）资质证明文件：

1、营业执照；

2、银行开户许可证；

3、信用中国行政处罚及失信惩戒页面截屏，截屏清晰并加盖单位公章；

4、国家企业信用信息公示系统行政处罚信息、列入经营异常名录信息及列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息页面截屏，截屏清晰并加盖单位公章；

5、满足技术要求和竞争性谈判参加资格承诺书（附件4）；

6、本项目竞争性谈判书中要求提供的文件及八位码准入截图。

**附件1：**

**回 执 函**

致：四川圣诺油气工程技术服务有限公司

我公司已详细阅读《试井设备配件采购》竞争性谈判邀请函，并确认按时（参加/放弃）该项目谈判（联系人： ，联系电话： ）。

法人代表（授权代表）签字：

 2023年 月 日（盖公章）

**附件2：**

**授 权 委 托 书**

**委托人：** （公司名称）

注册地址：

营业执照号码：

法定代表人：

身份证号码：

**受托人：**（受托人姓名）

身份证号码：

工作单位：

**一、委托事项及范围**

受托人为我公司（职务） ，代表委托人完成四川圣诺油气工程技术服务有限公司《试井设备配件采购》竞争性谈判及合同签订等相关事宜。

**二、转委托**

受托人不得将上述授权转委托给其他人。

**三、条件**

受托人在本授权委托书范围内，依法履行代理人职责，有效维护委托人的合法权益。受托人在受托的范围内承担相应的法律责任。

**四、委托期限**

本授权有效期自签发之日起至 年 月 日止。

1. 法定代表人身份证影印件（正反面）
2. 委托代理人身份证影印件（正反面）

**委托人：（法人签字或签章） 受托人：（签字）**

（公司名称盖公章）

年 月 日

\*\*\*\*公司法定代表人证明书

兹证明XXX，男/女，身份证号码：\*\*\*\*\*\*，系本公司（职务），为企业的法定代表人。

法定代表人身份证影印件（正反面）

特此证明

\*\*\*\*公司（加盖公章）

 年 月 日

**附件3：**

**《试井设备配件采购》报价（第一轮）**

报价单位（加盖公章）：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **单价****（元，不含增值税）** | **数量** | **单位** | **小计****（元，不含增值税）** | **备注** |
| 1 | **绞车滚筒刹车带** |  | 1 | 件 |  |  |
| 2 | **钢丝测量头张力传感器** |  | 1 | 件 |  |  |
| 3 | **测量头专用轴承** |  | 2 | 件 |  |  |
| 4 | **测量头固定卡簧** |  | 2 | 件 |  |  |
| 5 | **测量头固定卡簧** |  | 2 | 件 |  |  |
| 6 | **张力计油嘴** |  | 2 | 件 |  |  |
| 7 | **排线器油封** |  | 2 | 件 |  |  |
| 8 | **排线器换向阀** |  | 2 | 件 |  |  |
| 9 | **排线器扭矩阀** |  | 1 | 件 |  |  |
| 10 | **刹车阀** |  | 1 | 件 |  |  |
| 11 | **压力表** |  | 1 | 件 |  |  |
| 12 | **测量头计数线轴** |  | 1 | 件 |  |  |
| 13 | **配电箱显示屏** |  | 1 | 件 |  |  |
| 14 | **测量头导套** |  | 1 | 件 |  |  |
| 15 | **测量头回转轴** |  | 1 | 件 |  |  |
| 16 | **测量头滚线轴** |  | 1 | 件 |  |  |
| 17 | **测量头固定卡簧** |  | 1 | 件 |  |  |
| 18 | **弹簧销锁紧垫片** |  | 1 | 件 |  |  |
| 19 | **专用六角螺钉** |  | 1 | 件 |  |  |
| 20 | **测量头专用轴承** |  | 2 | 件 |  |  |
| 21 | **测量头测量轮轴** |  | 1 | 件 |  |  |
| 22 | **测量头尼龙衬套** |  | 2 | 件 |  |  |
| 23 | **测量头固定卡簧** |  | 1 | 件 |  |  |
| 24 | **测量头平键** |  | 1 | 件 |  |  |
| 25 | **测量头定位销** |  | 1 | 件 |  |  |
| 26 | **排线器消音器** |  | 2 | 件 |  |  |
| 27 | **防喷器密封配件包** |  | 1 | 套 |  |  |
| 28 | **内密封** |  | 4 | 件 |  |  |
| 29 | **外密封** |  | 4 | 件 |  |  |
| **合计（含13%增值税）** |  |
| **报价说明：** 1、报价含包装费、运输费等； 2、交货地点：四川省广汉市广东路东一段6号；3、本报价有效期 天。年 月 日 |

**附件4：**

承 诺

致：四川圣诺油气工程技术服务有限公司

 我方在此声明,所递交的谈判文件(包含有关资料、澄清)真实可信，不存在虚假（包含隐瞒），并自愿作出以下承诺：

我方承诺完全响应本项目全部技术要求以及竞争性谈判参与资质，如存在未完全响应的情况，我方自愿放弃中选资格，并承担造成的全部损失，贵单位可依法追究我方法律责任。

 特此承诺！

竞争性谈判申请人名称： （盖章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期: 年 月 日