**公开采购项目名称（全称）：**

**长城钻探国际测井公司**

**微电阻率成像和阵列声波软件测试**

**采 购 文 件**

**项目名称：微电阻率成像和阵列声波软件测试**

**编制单位：中国石油集团长城钻探工程有限公司国际测井公司**

目 录

**第一部分 谈判邀请**

**第二部分 采购项目内容**

**第三部分 谈判须知**

**第四部分 合同文本**

**第五部分 报价文件格式**

**第一部分 谈判邀请**

致服务商：

我公司 就 微电阻率成像和阵列声波软件测试 公开采购项目组织谈判采购，欢迎符合本项目资格条件的报价人参与谈判。

1. **项目编号：**GW2020FWD0188 
2. **项目名称：**微电阻率成像和阵列声波软件测试

**三、项目内容**

1. 本次谈判项目共1包，报价人可对其进行报价，所报价包内项目必须完全响应谈判文件所列内容

2. 采购范围包括：

2.1项目名称：微电阻率成像和阵列声波软件测试

2.2服务内容：

微电阻率成像模块测试和阵列声波模块测试，以及两个模块所涉及的软件基础平台功能测试。

3. 服务时间：自合同生效起2个月内。

4. 服务地点：北京市

**四、资质要求**

见采购公告内的《成交人应具备的资质要求》

**五、谈判时间及地点**

1. 计划谈判时间：2020年 9月24日14时（北京时间）

2. 谈判地点：长城钻探国际测井公司

3.报价人的法定代表人或其授权的报价人出席

**六、联系方式**

单位名称：长城钻探国际测井公司

单位地址：北京市朝阳区安立路101号名人大厦1809

联 系 人：潘劲芳 焦立波

联系电话：010-59285509 010-59285991

电子邮箱：[panjf.gwdc@cnpc.com.cn](mailto:yuzheng.gwdc@cnpc.com.cn) jiaolb.gwdc@cnpc.com.cn

单位名称：长城钻探国际测井公司

2020年8月31日

**第二部分 采购项目内容**

**一、项目概况**

本项目属于集团十三五专项《测井重大技术现场试验与集成配套》项目课题二（计划任务书编号：2019D-3808）。目的是系统梳理并完善、集成微电阻率成像和阵列声波测井基础、共性处理技术，在此基础上构建统一处理流程与评价标准，降低处理结果的多解性，为重点探区、重点探井测井评价提供技术支持。在该项目中长城钻探主要承担微电阻率成像及阵列声波处理结果国内外对比分析及国外重点井试应用及效果分析。目前完成了国内外微电阻率成像和阵列声波处理软件的对比分析工作，以及用项目集成的软件完成了海外80井次的电成像和阵列声波测井资料的处理。

根据项目研究内容和计划，项目组提请进行微电阻率成像和阵列声波软件测试工作。项目组测试工作侧重于计算结果的精度对比及应用效果分析，对于软件的功能性、可靠性及兼容性等测试相对偏弱，因此需要专业的软件测试公司检验软件的功能性、可靠性及兼容性，降低软件产品的质量风险，为软件产品的优化提供有力的技术支持。

服务地点：北京市

**服务期限：**自合同签订之日起2个月。

**二、服务内容**

微电阻率成像模块测试和阵列声波模块测试，以及两个模块所涉及的软件基础平台功能测试。

**三、主要技术要求**

测试要求：

1. 根据项目组要求的测试内容分析测试用例并完成在Win7和Win10两个系统上的功能性、可靠性及兼容性测试；
2. 定期针对项目进度与阶段性成果与项目组进行阶段性的汇报。

测试考核：

1. 测试用例覆盖到了全部测试内容；
2. 所有的测试用例都已成功执行；
3. 所有发现的缺陷都已成功记录；
4. 需提交测试用例、测试报告等过程和结果文档。

保密要求：

1. 乙方在测试过程中，不得以任何方式非法获取甲方软件中的任何知识成果的知识产权，包括但不限于著作权、专利权、专有技术等权利以及软件源代码和各种技术文档资料所有权。乙方非经甲方同意，不得以任何方式向第三方披露、转让和许可有关的技术成果、计算机软件、秘密信息、技术资料和文件。
2. 甲方拥有本项目开发实施过程中产生的全部知识成果的知识产权，包括但不限于著作权、专利权、专有技术等权利以及软件源代码和各种技术文档资料所有权。乙方非经甲方同意，不得以任何方式向第三方披露、转让和许可有关的技术成果、计算机软件、秘密信息、技术资料和文件。

谈判时需提供以下材料：

1. 需根据上述测试内容及技术要求提供测试方案；
2. 需提供软件测试设备、测试工具以及人员资质等说明材料；
3. 需提供以往测试项目的证明材料；
4. 需提供软件测试报告模板以及以往测试项目的测试报告示例。

**四、报价要求**

本项目服务单价设置谈判控制价，服务单价报价小于等于谈判控制价。

1.货币单位：人民币

2.报价范围：与服务范围一致。此项目设谈判限价17.1万元（不含税），报价须小于等于限价

3.报价方式：两轮谈判，三次报价，以最终谈判价格位成交价格

4.投标人的报价应包括完成工作量所需的全部费用

5.报价格式：书面报价。

**第三部分 谈判须知**

**一、报价文件**

1. 报价文件的组成及相关要求

报价文件分为商务部分和技术部分。报价文件须装订为一册，正本一份，并提供电子版（除测试方案为可编辑格式，其他都为扫描件）。

2. 报价文件商务部分要求内容

（1）商务部分:

-谈判响应函；

-法定代表人身份证明书；

-法人授权委托书(原件)；

-谈判报价表；

-报价技术偏离表

-企业资质文件;

-按照报价人资质要求规定提交的相关证明文件 （复印件须加盖报价人公章）；

（2）技术部分：

-按照国际测井公司要求提交的其他相关证明文件 （如测试设备、测试工具以及人员资质等说明材料、软件测试报告模板以及以往测试项目的测试报告示例等）；

-测试方案；（服务主要内容；服务主要技术要求描述；本项目实施时间进度表；售后服务响应等承诺）

报价人认为需要提供的其他商业及技术材料。

1. **谈判程序**

进行单一来源谈判，如果出现多家报价情形时，转为竞争性谈判，履行以下程序。

本次谈判采取二轮谈判、三轮报价方式进行 。

1. 组建谈判小组

谈判小组由五人以上单数组成，其中经济、技术等方面的专家不少于三分之二。

2. 第一轮公开报价及第一轮谈判

3. 第二轮公开报价及第二轮谈判

4. 第三轮报价（最终报价）

5. 确定成交候选人

**第四部分 合同条款及格式**

执行长城钻探合同管理有关规定。由采购人提供合同文本。

**第五部分** **报价文件格式**

**（项目名称）**

**报**

**价**

**文**

**件**

项目编号：GW2020FWD0188

谈判服务商： （单位公章）

法定代表人或委托代理人： （签字或名章）

年 月 日

目 录

一、谈判响应函

二、法定代表人身份证明

三、授权委托书

四、谈判报价表

五、企业资质文件及证明材料

六、按照要求提交的相关证明文件

七、测试方案

八、其他

一、谈判响应函

致 中国石油集团长城钻探工程有限公司国际测井公司 ：

依据贵方 （项目名称）的谈判邀请，我方提交谈判响应文件正本一份，副本 一 份，保证所提交的资料是真实的、准确的，并郑重承诺及声明如下：

1、我方已认真阅读了全部谈判文件及其相关文件，对其无任何异议、质疑或误解之处。

2、我们同意按谈判文件中的规定，本谈判响应文件的有效期限自谈判响应文件递交截止时间之日起 天。

3、我们愿意提供谈判文件中要求的所有资料。

4、我们愿意遵守谈判文件中所列的签约服务费规定。

谈判供应商/服务商： （单位盖章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

地址：

电话：

传真：

邮政编码：

年 月 日

二、法定代表人身份证明

（若法定代表人谈判，不需提供授权委托书）

报 价 人：

单位名称：

单位性质：

地 址：

成立时间： 年 月 日

经营期限：

姓 名： 性别：

年 龄： 职务：

系 （报价人单位名称）的法定代表人。

特此证明。

报价单位名称： （公章）

报价人： （签字或印章）

年 月 日

三、授权委托书

致： （采购单位名称）

本人 （姓名）系 （报价单位名称）的法定代表人，现委托 （姓名）为我公司合法代理人。代理人根据授权，以我方名义就贵方组织的 （项目名称），以本公司名义处理一切与之有关的事务，其法律后果由我方承担。

委托期限： 。

代理人无转委托权。

*（*授权人与被授权人身份证复印件粘贴处*）*

报价单位名称： （盖单位章）

法定代表人： （签字）

身份证号码：

委托代理人： （签字）

身份证号码：

年 月 日

四、**谈判报价表(服务类)**

**项目名称**：

**第\*\*次报价明细表 货币：人民币元**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **服务明细** | **报价**  **（元）** |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| ... |  |  |
|  | 不含税总费用(\*\*万\*\*仟\*\*佰\*\*拾\*\*元) |  |
| 税费 | 不含税总费用的\*\*% |  |
| 总价 | 含税总费用(\*\*万\*\*仟\*\*佰\*\*拾\*\*元) |  |

* 报价人(公章)：
* 报价人代表(签字或签章)：
* 日　期： 年 月 日

**五、企业资质文件**

**六、按照要求提交的相关证明文件**

如测试设备、测试工具以及人员资质等说明材料、软件测试报告模板以及以往测试项目的测试报告示例等

**七、测试方案**

谈判服务商应根据谈判文件第二章“采购项目内容”，采用文字并结合图表形式，编制本项目的服务方案。

**八、其他**