

长庆油田分公司陕北石油预探项目组姬119H2井长7₃段页岩油配套分析测试及单井地质综合评价招标公告

招标编号：ZY24-XA408-FW800

(重要提示：投标人务必认真填写招标文件附件《投标信息表》中的“工程/服务/物资”、“业绩发票”等表格，并在递交投标文件时，将已填写的《投标信息表》(EXCEL版)上传至中国石油电子招标投标交易平台“递交投标文件”的“价格文件”处。《投标信息表》(EXCEL版)填写的信息须与投标文件内容保持一致，若因填写信息错误或与投标文件内容不一致而导致对评审结果和合同签订的不良后果，由投标人自行承担。)

1. 招标条件

本招标项目招标人为长庆油田分公司陕北石油预探项目组，已按要求履行了相关报批及备案等手续，资金已落实，项目已具备招标条件，现对该项目的服务进行公开招标。欢迎符合要求的潜在投标人(以下简称“投标人”)参加投标。

2. 项目概况与招标范围

2.1项目概况：姬119H2井位于鄂尔多斯盆地姬塬地区，2023年通过对该地区三叠系延长组长7源内开展勘探攻关，取得较好效果。姬119H2为陕北地区第一口长7源内水平井，为进一步深化姬塬地区长7烃源岩、储层特征及成藏机理研究，不断完善源内页岩油综合评价技术，优化储层改造工程设计，开展姬119H2井长7₃段页岩油配套分析测试及单井地质综合评价项目。项目金额196.00万元(不含税)。

2.2 招标范围：

(1) 姬119H2井长7取芯段岩芯分析测试①长7烃源岩生烃能力评价：通过岩芯分析化验(有机碳含量、热解、Ro、母质类型、干酪根鉴定等)，开展长7取芯段生烃能力评价；②长7烃源岩储层特征评价：通过储层地球化学、岩性、储集性、含油性、可动性、可压性等“5类32项”分析测试，明确储集类型、全孔径孔喉结构及物性特征，进一步分析流体可动性及岩石力学参数，系统评价长7页岩油烃源岩储层特征；③在以上工作的基础上，开展页岩油可动烃富集因素评价。

(2) 姬119H2单井综合地质评价：①在取芯段岩心分析化验结果及测井、录井地质特征基础上，建立单井沉积相综合柱状图；②明确页岩油储层分类、分级解释评价标准；③开展单井综合地质评价，阐明研究区目前油藏形成分布规律，明确下一步勘探方向。

(3) 储层改造工艺配套技术研究：在分析测试和综合地质评价基础上，通过储层矿物成分分析、岩石力学实验、可压性评价等工作，开展页岩油的有效储集空间、页岩油赋存及可动的孔径下限研究，明确长7烃源岩类似储层改造的压裂液液体体系、支撑剂类型、储层改造参数等合理化储层改造方案。

2.3服务期限：自合同签订之日起至2024年12月31日。

2.4服务地点：陕北石油预探项目组探区。

3. 投标人资格要求

3.1投标人必须是依照中华人民共和国法律在国内注册的独立法人或其它组织，需具备有效的营业执照(事业单位提供事业单位法人证书)。

3.2 人员要求：

1. 项目第一负责人至少须具备油气地质相关专业教授级(或同等)及以上技术职称，从事油气地质相关专业工作不少于六年(需提供身份证、劳动合同或社保证明、职称证扫描件或单位出具的证明文件及工作经历证明)；项目第二负责人至少须具备储层改造方向副教授级(或同等)及以上技术职称。投入本项目的研究人员需提供身份证、劳动合同、社保证明(含养老)或事业单位开具的社保说明(含养老)、职称证明、工作经历证明；若为在读研究生需提供学信网证明截图。

3.3业绩要求：投标人近3年(2020年1月1日至投标截止日前30日)完成过相关油气地质研究或者油气勘探开发研究类业绩至少2项(提供合同关键条款、验收资料)。

3.4 信誉要求：

3.4.1投标人未被“国家企业信用信息公示系统”网站(www.gsxt.gov.cn)列入严重违法失信企业名单。

3.4.2投标人、法定代表人或者负责人未被人民法院在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)列入失信被执行人。

3.4.3投标人承诺2020年1月1日至投标截止日投标人、法定代表人或者负责人、拟委任的项目负责人无行贿犯罪。

3.4.4被中国石油天然气集团有限公司或长庆油田分公司纳入“黑名单”或限制投标的潜在投标人，其投标将被否决。

3.5本项目不接受联合体投标。

4. 招标文件获取

4.1凡有意参加投标的潜在投标人，请于北京时间**2023年12月08日至2023年12月13日**内完成以下两个步骤：

①登录中国石油电子招标投标交易平台（网址：<http://ebidmanage.cnpcbidding.com/bidder/ebid/base/login.html>）在线报名（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，审核通过后登录平台在可报名项目中可找到该项目并完成在线报名，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，有关注册、报名等有关交易平台的操作问题请咨询技术支持团队相关人员，咨询电话:4008800114语音导航转电子招标平台）；

②投标人购买招标文件地址：<http://www2.cnpcbidding.com>，账号密码和招标投标交易平台一致，如有问题，致电400-8800-114转电子招标平台。

4.2招标文件每个标段售价为200元人民币，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。

4.3本次招标文件采取线上发售的方式。潜在投标人在4.1规定的时间内完成4.1规定的2项工作（在线报名和自助购买文件）后，潜在投标人可在中国石油电子招标投标交易平台下载招标文件。

4.4投标人支付标书费后，在商城个人中心进入订单列表，点击已缴纳的标书费订单，点击订单详情，可以自行下载电子版普通发票。

4.5此次采购招标项目为全流程网上操作，需要使用U-key完成投标工作，所有首次参与中国石油招标项目投标人必须办理U-key。具体办理通知公告及操作手册下载方法如下：

登录中国石油招标投标网首页：<https://www.cnpcbidding.com>“通知公告栏目”的“操作指南”中“电子招投标平台Ukey办理通知公告及操作手册”，即可下载“Ukey办理通知公告及操作手册zip”。

5. 投标文件递交

5.1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**2023年12月19日08时30分**，投标人应在截止时间前通过中国石油电子招标投标交易平台递交电子投标文件。（为避免受网速及网站技术支持时间的影响，建议于投标截止时间24小时之前完成网上电子投标文件的递交。）

5.2投标截止时间未成功传送的电子投标文件将不被系统接受，视为主动撤回投标文件。

5.3投标保证金每标段**贰万元人民币**，投标保证金有效期与投标有效期一致，投标保证金可以采用保证保险或电汇或银行保函形式递交，具体递交方式详见招标文件。

5.4开标地点（网上开标）：中国石油电子招标投标平台（所有投标人可登录中国石油电子招标投标平台在线参加开标仪式）。

潜在投标人对招标文件有疑问请咨询招标机构联系人；对系统操作有疑问请咨询技术支持团队：中油物采信息技术有限公司，咨询电话:4008800114，请在工作时间咨询。

招标公告中未尽事宜或与招标文件不符之处，以招标文件为准。

6. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台（www.cebpubservice.com），中国石油招标投标网（www.cnpcbidding.com）上发布。

7. 联系方式

招标人：长庆油田分公司陕北石油预探项目组

招标机构：中国石油物资有限公司西安分公司

地 址：陕西省西安市凤城五路与明光路十字东北角天朗经开中心二楼

联系人：刘正鹏

联系人：陈亚飞/程晓艳

电 话：029-86502448

电 话：029-68934556

电子邮件：zhuzhiyong_nw@cnpc.com.cn

招标人（或招标机构）：中国石油物资有限公司西安分公司

2023年12月07日