采油公司高压试压设备技术服务及氦氮测漏服务专有协议评审细则

标段编号: 23-CNCCC-FW-GK-6108/01

评标方法:经评审的最低投标价法

序号	评审环节	评审因素	评审标准
1	供应商行为分析	硬件信息	对比各投标文件所使用的电脑硬件信息,看是否存在共用电脑的情况
2	供应商行为分析	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	供应商行为分析	标书文件信息检查	对标书文件作者的审查,作为判断围串标的依据之一
4	形式评审标准	投标人名称	与营业执照、资质证书一致
5	形式评审标准	投标函及投标函 附录签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人签字的,应附法定代表人身份证明,由代理人签字的,应附授权委托书,身份证明或授权委托书应符合第六章"投标文件格式"的规定
6	形式评审标准	投标文件格式	符合第六章"投标文件格式"的规定
7	形式评审标准	联合体投标人	不接受联合体投标
8	形式评审标准	报价唯一	只能有一个有效报价,本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价,不接受备选方案。除非国家税法修改,投标报价表中标明的价格和增值税税率在合同执行过程中是固定不变的,不得以任何理由予以变更。以可调整的价格提交的投标将作为非响应性投标而予以拒绝
9	形式评审标准	投标有效期	投标截止之日起120天内保持有效。
10	形式评审标准	报价文件特征码	若发现不同投标人在采办信息系统上"报价文件特征码"环节里"文件制作机器码、文件创建标识码和MAC地址"中的任何一类内容一致时,否决所有涉及投标人的投标
11	形式评审标准	分包要求	不允许分包。
12	形式评审标准	不存在禁止投标 的情形	不存在第二章"投标人须知"第1.4.3项规定的任何一种情形

序号	评审环节	评审因素	评审标准
13	形式评审标准	投标保证金	4万元人民币,应符合"投标人须知"第3.4.1项规定
14	资格评审标准	营业执照	投标人须是中华人民共和国境内具有独立承担民事责任能力的法人,或具备国家认可经营资格的其他组织。(1)投标人应为企业的,应具有合法有效的企业法人营业执照、税务登记证及组织机构代码证或证照合一的营业执照;(2)投标人为分公司的,应具有合法有效的营业执照、税务登记证及组织机构代码证或证照合一的营业执照和母公司合法授权书。总公司与分支机构只可一家参与投标,同时参与投标视为投标无效;(3)投标人为事业单位的,投标人应经全国各级事业单位登记管理机关核准登记或者备案,具有合法有效的事业单位法人证书
15	资格评审标准	业绩要求	(1)投标人在2020年1月1日-投标截止日前(以合同签署时间为准)具有2项已完成的氦氮测漏或氮气试压或气密服务业绩,并提供相应业绩证明文件。 (2)投标人提供的业绩证明文件包括业绩合同、完工验收报告或结算明细单或结算发票。业绩合同应至少涵盖合同首页、合同签署页(具有签字或盖章)、服务内容等;完工验收报告或结算明细单应有合同双方签字或盖章,以及确认时间。 (3)若业绩合同为年度协议,还应至少提供1项已完成的订单、及订单相应的验收文件或结算明细单或结算发票。同一个年协合同提供1项及以上订单的均算为1个有效业绩。 (4)未提供业绩证明文件或提供的业绩证明文件无法认定上述业绩要求的,视为无效业绩。
16	资格评审标准	信誉要求	(1)投标人自2020年1月1日起至投标截止时间止,投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人无行贿犯罪行为的。为便于招标人复核,投标人应自行到中国裁判文书网;(http://wenshu.court.gov.cn)查询本单位及其法定代表人、拟委任的项目负责人的行贿犯罪信息,确认没有行贿犯罪的页面截图打印出来;(2)投标人承诺:中国海油在职员工(不含正式派出的)未有在投标人单位担任股东、法人代表、董事、监事和其他任职人员的情形。
17	资格评审标准	其他要求	不存在国家法规和招标文件明确否决投标的其它条款和要求
18	响应性评审标准	合同条款偏离	对合同文本各项条款不得存在偏离
19	响应性评审标准	人员出海要求	投标人承诺服务人员出海作业时具备海油认可的健康证、五小证等满足出海条件的 相关证书及培训。
20	响应性评审标准	人员要求	投标人提供设备操作人员不少于3人,投标时提供特种设备作业人员证书或危化品培训证书或压力容器作业证书(R1),并提供投标人本单位社会保险缴费证明(提供投标截止日前3个月社保证明文件)。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
21	响应性评审标准	设备要求	投标人提供液氮试压设备,且关键设备属于投标人自有资产(提供资产清单和设备维保记录),关键设备包括:液氮注入泵180K不少于1套;液氮注入泵90K不少于1套;液氮罐不少于2套。
22	价格评审	是否需要评分:不需要 需要 是否多轮报价:否 评标价计算规则 :评标价=算数修正 投标报价+偏离调整	