

# 有限海南工建东方13-3油田开发工程项目火气系统设备采购评审细则

标段编号：24-CNCCC-HW-GK-7999/01

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	与营业执照一致。
5	形式评审标准	无价格标投标函 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	本次招标不接受联合体投标。
8	形式评审标准	备选投标方案	符合第二章“投标人须知”第3.6.1项规定。
9	形式评审标准	投标保证金	投标保证金金额为50,000.00元，其他符合投标人须知前附表3.4.1要求。注：境内投标人以现金或者支票形式提交的投标保证金，应当从其基本账户转出并在投标文件中附上基本账户证明材料（不限定该材料的出具方及证明形式，也可以由投标人自行说明）。
10	形式评审标准	围标串标	有下列情形之一的，视为投标人相互串通投标，否决所有涉及投标人的投标： 1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，例如：不同投标人在集团公司数字化供应链平台上下载招标文件或上传投标文件记录的“文件制作机器码、文件创建标识码和投标电脑MAC地址（或“网卡序列号”）”内容任何一项一致； 2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜； 3) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人； 4) 不同投标人的投标文件异常一致或者存在2处以上错误一致； 5) 不同投标人的投标文件相互混装； 6) 不同投标人的投标保证金从

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			同一单位或者个人的账户转出。
11	形式评审标准	无价格标出现投标报价	无价格标出现投标报价，则否决相应投标。
12	形式评审标准	分包要求	本项目不允许分包。
13	资格评审标准	资格要求1	<p>投标人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，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。</p> <p>投标人为事业单位的，应具有合法有效的事业单位法人证书，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。</p> <p>投标人为分公司的，应具有合法有效的营业执照和上级法人单位授权书（授权该分公司投标），则认可该分公司和上级法人单位的资质、资格和业绩，对于同一上级法人单位的其它分公司的资质、资格和业绩不予认可，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。分公司与上级法人单位只可一家参与投标，同时参与投标的，投标均无效。</p>
14	资格评审标准	资格要求2	如果投标人按照合同提供的货物不是投标人自己制造的，投标人应得到货物制造商同意其在中国为本次投标提供该货物的合法正式授权。投标人将被授权的货物再授权给其他投标人同时参与投标的，相关的所有投标将被拒绝。
15	资格评审标准	业绩要求	<p>2019年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人所投产品的制造商应具有至少1个合同的火气系统设备（至少包括点对点烟探头、点对点热探头、FM200防爆释放报警灯铃、FM200防爆释放和抑制按钮、防爆手动火灾报警站、防爆弃平台按钮）的供货业绩（供货业绩的制造商必须是本次投标产品的制造商）。</p> <p>投标人提供的业绩合同应满足以下要求：以上产品的全部类型可以体现在同一个业绩合同中，也可以按照多种或单种产品类型体现在多个业绩合同中，有效业绩合同组合业绩满足业绩要求即可。</p> <p>投标人须按规定格式提交业绩表，并提交相关业绩证明文件。业绩证明文件包括：1）销售合同和2）用户签字或盖章的到货验收材料（到货验收单或调试验收报告或其他可以证明合同项下货物已经到货验收的有效证明材料）。投标人所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容：合同签署时间、合同签署页（国内贸易合同应有双方盖章，国际贸易合同应有双方签字或盖章）、制造商名称、货物名称、用户签字或盖章的到货验收材料。</p> <p>若业绩合同为年度协议，除提供年度协议外，还应提供相应的已到货订单，订单内容或编号应与年度协议相关联。同一个年度协议下提供1个或以上的订单及与订单对应的到货验收材料均算为1个有效业绩。</p> <p>未提交业绩证明文件，或通过所提供的业绩证明文件无法认定满足上述业绩要求的，均视为无效业绩。</p>
16	资格评审标准	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
17	响应性评审标准	商务响应评审	商务响应评审
18	响应性评审标准	投标有效期	投标截止日起120天内保持有效。
19	响应性评审标准	投标承诺书	投标人应按照“第六章投标文件格式 其他资料 投标承诺书”的格式出具《投标承诺书》。
20	响应性评审标准	供应商保密承诺书	投标人应按“第六章投标文件格式 其他资料 供应商保密承诺书”的格式提供《供应商保密承诺书》。
21	响应性评审标准	交货期	2025年1月20日之前
22	响应性评审标准	交货地点	天津建造场地
23	响应性评审标准	质保期	卖方收到全部合同设备到货检验证明后20个月，或收到临时接受证书后18个月,以先到者为准。
24	响应性评审标准	付款条件	合同分三次付款。第一次付款：卖方按合同约定交付一切货物及技术文件中要求的一切文件并经买方验收合格后，买方支付合同款项的70%；第二次付款：卖方完成安装调试服务并由买方现场代表签发临时接受证书后，买方支付合同款项的27%；第三次付款：卖方按合同约定开具3%合同价款的质保保函（保函有效期至质保期结束）后，买方支付合同款项的3%。
25	响应性评审标准	投标承诺函	响应性评审描述为投标人承诺的评审项，投标人需要按照第六章投标文件格式投标承诺函的格式出具承诺函。
26	响应性评审标准	代理商管控要求	1) 境内代理商以本公司名义缴纳社保的员工数量不少于1人（需提供社保缴纳证明）； 2) 不得将中国海油作为唯一服务客户（需提供至少一份近3年内（报价截止时间向前推3年）与中国海油外客户签订的合同）。
27	响应性评审标准	财务要求	投标人须提供经会计师事务所或审计机构审计的2021-2023年度财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表。投标人的成立时间少于规定年份的，应提供成立以来的财务会计报表。投标人为分公司的，应提供上级法人单位的经会计师事务所或审计机构审计的上述年度财务会计报表。
28	响应性评审标准	商务偏离	除招标文件规定的实质性要求和条款（号条款）外，其它一般商务指标（含合同条款，合同部分：按合同文本的二级条款计算，如第一部分 合同书 第一条 1.1 记为一项偏离）偏离数量累计 5项，视为商务响应性评审不合格，其投标将被否决。
29	响应性评审标准	技术响应评审	技术响应评审

序号	评审环节	评审因素	评审标准
30	响应性评审标准	关键技术指标1	投标人应承诺提供防爆热探头、防爆烟探头、防爆弃平台按钮、防爆手动火灾报警站、防爆FM200抑制释放按钮、防爆FM200释放报警灯铃、防爆手动开关、防爆差压变送器的防爆电气CCC认证证书，且可通过中国国家认证认可监督管理委员会网站( <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> )核实。防爆电气CCC认证证书随货物提供，且证书在有效期内。
31	响应性评审标准	关键技术指标2	投标人应承诺本次投标所投产品中的防爆热探头、防爆弃平台按钮、防爆手动火灾报警站、防爆FM200抑制释放按钮、防爆FM200释放报警灯铃、防爆手动开关、防爆差压传感器、防爆紧急关断站、防爆DIFFS释放按钮、防爆有人/无人指示状态灯、防爆甲醇探测器（PPM级）必须取得国家指定防爆检验机构颁发的有效期内的防爆合格证书，或IECEx颁发的有效期内的防爆认证，且可通过证书发放机构网址核实。防爆合格证书随货物提供，且证书在有效期内。
32	响应性评审标准	关键技术指标3	火气探测/报警设备需按照《海上固定平台安全规则》要求进行设计、制造、认证和检验。投标人在投标时应承诺自费委托应急管理部认可的船级社（ABS,DNV,CCS,BV之一）对所有客户要求的火气探测/报警设备进行检验并获得检验证书，检验证书随货物提供。
33	响应性评审标准	关键技术指标4	甲醇探测器的检测精度要求应符合数据表（DD-DDS-GEN-IN-1001）的要求。
34	响应性评审标准	关键技术指标5	火气检测/报警装置的检测原理要求应符合数据表（DD-DDS-GEN-IN-1001）的要求。
35	响应性评审标准	关键技术指标6	火气探测/报警装置的外壳材料应符合数据表（DD-DDS-GEN-IN-1001）的要求。
36	响应性评审标准	关键技术指标7	火气探测/报警装置的防爆和入口防护要求应符合火气探测和报警装置数据表（DD-DDS-GEN-IN-1001）的要求。
37	响应性评审标准	一般技术指标1	投标人应按请购书及其附件中的要求进行FAT、SAT和调试。
38	响应性评审标准	一般技术指标2	投标人应按照请购书要求提供相关安装、操作、维修项目文件。
39	响应性评审标准	一般技术指标3	投标人应提供所有外接电缆的，符合GB/T 3836.15-2017要求的压铠型式防爆填料函及堵头，材质黄铜镀镍，安装在设备上。每种规格填料函按照120%提供，但每种规格备用不少于一套。
40	响应性评审标准	一般技术指标4	投标人应承诺根据买方的文件格式按时提交周报和月报。
41	响应性评审标准	一般技术指标5	投标人应提供详细的设备和材料清单，列明主要设备、元器件和材料的品牌、型号及产地。
42	响应性评审标准	一般技术指标6	投标人应承诺在规定的操作条件下火气探测/报警设备设计使用寿命不低于25年。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
43	响应性评审标准	一般技术指标7	投标人应承诺设备交付时应经过组装和优化，适合海上安装。
44	响应性评审标准	一般技术指标8	投标人应提供一年备件
45	响应性评审标准	一般技术指标9	投标人应提供调试/启动备件
46	响应性评审标准	一般技术指标10	投标人应提供专用工具
47	响应性评审标准	责任1	投标人负责所有供货产品的全部设计、设备采购、制造、配置、检验试验、认证、装运、安装指导、现场调试及售后服务、操作培训。买方保留要求供货商对批准后的设计和产品进行必要无变更修改的权利。
48	响应性评审标准	责任2	海上火气探测/报警设备应完全符合所有适用的项目规范、数据表、图纸、规范、标准和认证机构的要求。本文件、项目规范和数据表中的任何遗漏均不免除投标人提供设计适当的设备和附件以满足规定使用条件的责任。与买方文件的所有偏差均应以书面形式提交给招标人批准。
49	响应性评审标准	技术指标偏离	除招标文件规定的实质性要求和条款（ 号条款）外，其它一般技术指标偏离数量5项，视为技术响应性评审不合格，其投标将被否决。
50	响应性评审标准	其它	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。
51	价格初步评审	价格标投标函签字盖章	有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章
52	价格初步评审	投标报价	符合第二章“ 投标人须知 ” 第3.2款规定
53	价格初步评审	报价唯一	只能有一个有效报价
54	价格初步评审	围标串标	有以下情形的，视为投标人相互串通投标,否决所有涉及投标人的投标：不同投标人的投标文件异常一致或者存在两处以上一致性错误；或者投标报价呈规律性差异的项数达到报价清单的50%以上。
55	价格初步评审	选择性报价或附加条件的报价	本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价。
56	价格初步评审	投标文件格式	符合第六章“ 投标文件格式 ” 的规定

序号	评审环节	评审因素	评审标准
57	价格评审	是否需要评分：不 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 评标价 =投标报价-专业工 程暂估价（含税 ）合计金额-暂列金 额（含税）合计金 额	
58	价格评审	是否需要评分：不 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	