

# 中海炼化-石化工程-大榭开发区商业石油储备项目及扩建项目潜水泵评审细则

标段编号：26-CNCCC-HW-GK-2172/01

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	供应商行为分析	投标信息检查	检查各投标人之间投标信息，作为判断围串标的依据之一
5	形式评审标准	投标人名称	与营业执照一致
6	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
7	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
8	形式评审标准	联合体投标人	本项目不接受联合体投标。
9	形式评审标准	备选投标方案	不接受
10	形式评审标准	分包要求	不允许。
11	形式评审标准	投标有效期	投标截止日起 120 天内有效
12	形式评审标准	投标保证金	“有”或“无”，并符合第二章“投标人须知前附表”第3.4.1项规定及招标文件投

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			标保证保险相关补充规定。境内投标人以电汇形式提交的投标保证金，应当从其基本账户转出。
13	形式评审标准	围标串标	<p>有以下情形之一的，视为投标人相互串通投标，否决所有涉及投标人的投标：</p> <p>a) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制，且投标人不能合理说明的，例如：不同投标人在集团公司数字化供应链平台上记录的文件制作机器码、文件创建标识码和投标电脑的MAC地址内容任何一项一致的；不同投标人的投标文件作者名称（除Admin、经确认为系统自动生成的作者名称）异常一致，且投标人不能合理说明的；</p> <p>b) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；例如：不同投标人在集团公司数字化供应链平台上的电子投标文件记录的投标文件上传IP地址异常一致且不属于中国海油网络IP范围，且投标人不能合理说明的。</p> <p>c) 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员为同一人，且投标人不能合理说明的</p> <p>d) 不同投标人的投标文件异常一致或者存在2处以上一致性错误，且投标人不能合理说明的。</p> <p>e) 不同投标人的投标文件相互混装，且投标人不能合理说明的。</p> <p>f) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出，且投标人不能合理说明的。</p>
14	形式评审标准	无价格标不允许出现投标报价	无价格标中如果出现投标报价，则否决相应投标。。
15	形式评审标准	投标承诺函	投标人应按第六章投标文件构成中十、投标承诺函中附件格式提供《投标承诺书》，如未提供，将导致投标被否决。
16	资格评审标准	资格要求	<p>(1) 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）。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，提供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），认可该分公司和上级法人单位的资质、资格和业绩，不认可同一上级法人单位的其它分公司的资质、资格和业绩，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> <p>(2) 投标人所投产品的制造商须同时具备有效的GB/T19001（ISO9001）质量体系认证证书、GB/T24001（ISO14001）环境管理体系认证证书、GB/T45001（ISO45001）职业健康管理体系认证证书，国内认证机构签发的证书应可在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。如果有国家相关部门发布的最新体系标准，以最新体系标准为准。投标时需提供原件扫描件（原件备查）。</p> <p>(3) 投标人应为本次投标所投产品的制造商。本次招标不接受代理商投标。投标人以自己制造的货物参与投标的，不能再将此货物同时授权给其他投标人参与投标，否则相关的所有投标将被拒绝。</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
17	资格评审标准	业绩要求（开标阶段须进行信息公开）	<p>2021年1月1日起至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人在中国境内应至少具有1个合同的潜没式水泵或潜没式油泵或海水提升泵的供货业绩（供货业绩的制造商必须是投标人），供货业绩中泵应同时满足如下技术参数：流量不小于60m<sup>3</sup>/h、扬程不小于160m。</p> <p>投标人须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）、货物名称、泵的流量及扬程、用户签字或盖章的到货验收材料。</p> <p>若业绩合同为无固定总价协议，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。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>
18	资格评审标准	不存在禁止投标的情形	<p>1) 投标人所投产品制造商最近三年（自投标截止时间起算向前3年内，以问题书面认定材料出具时间为准）出现重大质量问题，且经过官方机构或第三方权威机构调查并出具了明确的书面证据，认定应由投标人承担重大质量问题责任并对投标人进行处理的；</p> <p>2) 投标人在中国海油供应链数字化平台“供应商档案”被标注为“违规冻结”的；或“供应商档案”被标注为“品类受控”，且受控品类为本次招标相关品类的；</p> <p>3) 投标人在“信用中国”网站（<a href="https://www.creditchina.gov.cn/">https://www.creditchina.gov.cn/</a>）被列入严重失信主体名单；</p> <p>4) 投标人在全国企业信用信息公示系统（<a href="http://www.gsxt.gov.cn">http://www.gsxt.gov.cn</a>）被列入严重违法失信名单（黑名单）信息或营业执照登记状态为吊销或注销的；</p> <p>5) 投标人在“中国执行信息公开网”网站（<a href="http://zxgk.court.gov.cn/">http://zxgk.court.gov.cn/</a>）被列入失信被执行人名单；</p> <p>6) 投标人与本招标项目其他投标人单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的；</p> <p>7) 投标人与招标人、招标机构有利害关系且可能影响招标公正性的；</p> <p>8) 投标人存在危害国家安全和损害中海油合法权益的情形，在中国海油内涉及国家机密或商业秘密的项目中存在不遵守相关法律法规及政府主管部门要求的情形。</p> <p>以上所述投标人包括联合体成员以及代理投标情形下的制造商。</p>
19	响应性评审标准	付款进度/条件	<p>第一笔付款：卖方提交等额预付款保函和相关请款资料经买方审核无误后，买方向卖方支付合同总价的10%作为预付金；</p> <p>第二笔付款：卖方交付合同设备并经买方验收合格后，买方应向卖方支付合同总价的60%；</p> <p>第三笔付款：设备完成安装、调试、试运行，经考核达到合同规定的全部技术规范、标准和要求，买方签发合同设备调试合格证明后，买方应向卖方支付合同总价的25%；</p> <p>第四笔付款：质保金为合同总价的5%，设备质量保证期结束且买方签发合同设备</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			最终接受证书后，买方应向卖方支付该等质保金。如卖方提供同等比例的质保金保函，可不留该笔质保金。质保期为卖方收到全部合同设备到货检验证明后36个月或者设备投入使用后18个月（设备正式投入使用是指项目投油的时间），以先到者为准。
20	响应性评审标准	交货期	合同签订后10个月内。
21	响应性评审标准	交货地点	中海油石化工程有限公司指定地点。
22	响应性评审标准	技术性能指标1	投标人投标时提供承诺函（格式见第六章技术承诺函模板），承诺分别对潜水泵转子（叶轮组装后）和潜液电动机转子进行动平衡试验，满足GB/T 9239.11规定的G2.5级要求。
23	响应性评审标准	技术性能指标2	投标人投标时提供承诺函（格式见第六章技术承诺函模板），承诺耐水绕组线的绝缘层材料至少应为交联聚乙烯（PE2），绝缘层偏心度应不大于10%；绕组线护套材料至少应为尼龙（PA）。绕组线绝缘材料和护套材料应符合JB/T 4014.1和JB/T4014.4中规定的相关要求。
24	响应性评审标准	技术性能指标3	投标人投标时提供承诺函（格式见第六章技术承诺函模板），承诺潜水泵动力电缆、仪表电缆与潜液电动机的连接方式应为以下两种方式之一：（1）电缆由潜液电动机中直接引出；（2）使用液下电缆连接器连接（电缆连接器应可反复插拔）。
25	响应性评审标准	技术性能指标4	投标人投标时提供承诺函（格式见第六章技术承诺函模板），承诺潜水泵组的能效限定值应满足GB 32030-2022中表4中规定的1级能效，投标人应承诺潜水泵交货时提供由第三方检测机构出具的能效检验报告。
26	响应性评审标准	技术性能指标5	投标人投标时提供承诺函（格式见第六章技术承诺函模板），承诺所提供设备的材料不得低于本文件附件1-数据表中规定的相关要求。
27	响应性评审标准	技术性能指标6	投标人投标时提供承诺函（格式见第六章技术承诺函模板），承诺提供的潜液电动机应有国家认可的主管机关颁发的防爆合格证及中国强制认证CCC证书。
28	响应性评审标准	技术性能指标7	投标人投标时提供承诺函（格式见第六章技术承诺函模板），承诺提供的潜水泵出口扬水管规格为DN80（88.9×7.62mm），管道材质应为316L不锈钢。法兰标准执行SH/T 3406，压力等级CL300，双侧带法兰（材质316L不锈钢），其配套垫片、螺栓和螺母均由投标人成套提供。
29	响应性评审标准	技术性能指标8	投标人投标时提供承诺函（格式见第六章技术承诺函模板），承诺满足技术招标文件第11条主要设备和部件供应商清单的要求，如为非推荐品牌请在投标文件中列明，如未列明品牌则默认为投标人选择推荐品牌。
30	响应性评审标准	商务、技术偏差	（1）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，如第一部分合同协议书一、合同标的1.1记为一项偏离）偏离数量5项，视为商务响应性评审不合格，其投标将被否决。（2）除招标文件规定的实质性要求和条款（号条款）外，其它

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			一般技术指标（含“第五章 供货要求”，按供货要求内四级序号层级为计算单位，如“6.2.1.1”记为一项偏离）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。
31	响应性评审标准	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
32	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
33	价格初步评审	投标文件格式	投标人应按第六章“投标文件格式”的要求在投标函（价格标）中进行报价并填写分项报价表。
34	价格初步评审	投标报价要求	1.本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价。 2.除非国家税法修改，分项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。任何包含价格或增值税税率调整要求的投标将被认为是非实质性响应投标而被否决。 3、投标文件分项报价中不得出现“0”。如投标人确定该项分项报价为“免费提供”或“已包含”，应在分项报价中明确“免费提供”或“已包含”。如投标文件分项报价中出现“0”，评标委员会应当允许投标人向评标委员会做出解释说明。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会可否决其投标。
35	价格初步评审	围标串标	有以下情形的，且投标人不能合理说明的，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。
36	价格初步评审	低于成本报价	对于投标人的报价明显低于其他投标报价或者在设有标底时明显低于标底，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，应当否决其投标。
37	价格初步评审	税费偏离调整	1) 对于投标人未按照招标文件要求的税率（小规模纳税人税率除外）开展报价或投标人所报税率明显与国家税率要求不符的，按照招标文件要求税率或国家要求的正确税率，以不含税价格修正含税价格进行价格修正，并要求投标人对修正后的价格进行书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会应当否决其投标。 2) 对于由于投标人为小规模纳税人或招标项目可以选择适用多种税率（符合国家税率要求且能被招标人接受）原因发生不同投标人报价税率不一致的情况，按照以下原则进行税率偏离调整，并依据税率偏离调整情况修正评标价格（不含增值税价格）： $\text{税率偏离调整} = \text{投标价格（不含增值税）} \times (\text{所有合格报价中税率最高值} - \text{所报增值税率}) \times \text{附加税税率（12\%）}$ 。 3) 对于由于投标人未按照含增值税价格 = 不含增值税价格 $\times$ (1+税率) 的计算方式正确计算不含税及含税价格的，按照正确计算公式，以不含税价格修正含税价格进行价格修正，并要求投标人对修正后的

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			价格进行书面澄清确认。投标人拒不澄清确认的，评标委员会将否决其投标。
38	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	