

中海油服-冷采井投捞电泵井口装置采购评审细则

标段编号：26-CNCCC-HW-GK-2276/01

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	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。
7	形式评审标准	联合体投标人	本项目不接受联合体投标。
8	形式评审标准	备选投标方案	不允许递交备选投标方案。
9	形式评审标准	分包	本项目不允许分包。
10	形式评审标准	投标有效期	自投标截止之日起120天内有效。
11	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
12	形式评审标准	无价格标出现投标报价	凡是在无价格投标文件中出现投标报价，投标将被否决，产生的后果由投标人自行承担。
13	形式评审标准	投标承诺书	投标人应提供《投标承诺书》，如相应内容未承诺，将导致投标被否决。具体模板参考第六章“投标文件格式”。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
14	形式评审标准	投标人承诺书	投标人应提供《投标人承诺书》，如相应内容未承诺，将导致投标被否决。具体模板参考第六章“投标文件格式”。
15	形式评审标准	公开要求	投标人务必确保开标环节“资质”、“业绩”中公开的资质、业绩内容与投标文件中提供的资质、业绩内容一致。未按要求在开标环节“资质”、“业绩”中进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。在开标环节，投标人应确认公开的资质、业绩信息是否与投标文件中一致。如不一致，投标人可在开标页面对话框工具中补充开标环节未公示但投标文件中已提供的资质、业绩，上述投标人补充公开的信息视同满足信息公开要求。
16	形式评审标准	投标保证金	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标保证金保险相关补充规定。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。
17	形式评审标准	围标串标 1	有下列情形之一的，属于投标人相互串通投标，并否决所有涉及的投标：a) 投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；b) 投标人之间约定中标人；c) 投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标；d) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同投标；e) 投标人之间为谋取中标或者排斥特定投标人而采取的其他联合行动。
18	形式评审标准	围标串标 2	有以下情形之一的，视为投标人相互串通投标，并否决所有涉及的投标：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；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。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。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 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。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。
19	资格评审标准	营业执照	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）。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。
20	资格评审标准	体系要求	符合招标公告3.2体系要求。
21	资格评审标准	制造商要求	符合招标公告3.3制造商要求。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
22	资格评审标准	业绩要求（开标环节需信息公开）	符合招标公告3.4业绩要求。
23	资格评审标准	投标人不得存在的其他情形	不存在第二章投标人须知前附表 1.4.3所列内容。
24	响应性评审标准	交货期：	2个月，订单生成后2个月内完成交付。
25	响应性评审标准	付款方式：	银行电汇。按照交货批次付款，卖方在每批次交货完成并经过双方确认后30天内向买方提供正规的增值税专用发票（按照税法规定只能开具增值税普通发票的除外），买方收到发票及所需相关支持资料并审查合格后60日内按合同规定的付款条件支付相关款项。
26	响应性评审标准	交货地点：	广东省湛江市坡头区、海南省澄迈县、天津市滨海新区
27	响应性评审标准	质量保证：	质量保证期指签发合同货物初步验收证书之日起【12】个月（签最终验收证书）或卖方发运的最后一批货物到货之日起【12】个月，二者以后到日期为准。
28	响应性评审标准	适用法律和仲裁	适用中国法律。仲裁机构：北京仲裁委员会；仲裁地点：北京市。仲裁应根据申请仲裁时该仲裁委员会现行有效的仲裁规则进行。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。除仲裁庭另有裁决外，仲裁费用由败诉方承担。
29	响应性评审标准	整体要求1	1) 本体材质：采用合金钢锻造而成，毛坯粗加工后调质处理，机械性能至少达到API 60K。2) 规范级别：PSL2。材料等级：CC。
30	响应性评审标准	整体要求2	所有石墨材料都应采用硫含量低的石墨密封件。性能级别：PR2。主途径所有面必须倒角或倒圆连接，不允许有直角台阶。
31	响应性评审标准	油管挂1技术要求	1) 工作温度：-29 ~ 121 ；耐压级别：3000psi和5000psi；2) 主体材质：12Cr13不锈钢；外径：342.5mm， 口径： 125mm；扣型：上部为5-1/2 BTC 螺纹、下部为 5-1/2 BTC 螺纹，中间带非标 BPV 螺纹，配背压阀。
32	响应性评审标准	油管挂2技术要求	1) 工作温度：-29 ~ 121 ；耐压级别：3000psi和5000psi；2) 油管悬挂器主体材质：12Cr13不锈钢；外径：342.5mm， 口径： 160mm；扣型：上部为7 BTC 螺纹、下部为7 BTC 螺纹，中间带非标 BPV 螺纹，配背压阀。
33	响应性评审标准	油管挂1与油管挂2技术要求	密封形式：上下至少各两道O圈密封；根据需求，配多个1/4 和3/8 液控管线穿越孔。
34	响应性评审标准	油管四通技术要求1	1) 口径：230mm，含油管悬挂器坐落台阶，油管挂由顶丝锁紧；耐压级别：3000psi和5000psi；2) 四通上法兰尺寸：13-5/8 ， 610×87.4mm，规格：R57，螺孔：20× 39mm，圆周均布10套顶丝，四通下法兰尺寸：13-

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			5/8 , 610 × 87.4mm , 规格 : R57 , 螺孔 : 20 × 39mm , 轴距 : 533.4mm。
35	响应性评审标准	油管四通技术要求2	四通左翼通径 : 2-1/16 , 四通本体带VR螺纹 , 阀门规格 : 1个2-1/16 手动平板阀 , 法兰型号 : 2-1/16" , 2"LP(内扣)丝扣法兰 , 堵头型号 : 2"LP 丝堵 ;
36	响应性评审标准	电缆悬挂器技术要求1	1) 主体材质 : 12Cr13不锈钢 , 耐压级别 : 3000psi和5000psi ; 2) 侧向开孔直径 55mm , 与升高短节侧孔对正 , 具有悬挂斜面。带“八”字导向槽和定位销钉孔 , 最大外径 : 175mm , 底端孔径 : 60mm。扣型 : 上部为2-7/8 EUE母扣、下部为4 EU公扣 , 带1个不连续1/4 液控管线穿越孔 , 外螺纹为ACME螺纹。
37	响应性评审标准	电缆悬挂器技术要求2	密封形式 : 上下至少各两道O圈密封 ; 中心具有电缆穿越棒插入孔 , 并与电缆穿越棒O圈密封 , 带锁紧螺丝 ; 其他 : 在升高短节中通过坐落台阶、定位销和顶丝完全定位锁死 , 定位精确、悬挂可靠 , 至少满足12T承重要求。
38	响应性评审标准	升高短节技术要求1	1) 主通径 : 170mm , 耐压级别 : 3000psi和5000psi ; 2) 侧翼出口通径 : 68mm , 带电缆压板法兰 , 预留电缆穿越孔 ; 所有的穿越孔和侧向开孔需配堵头。升高短节上法兰尺寸 : 13-5/8 × 5000psi , 升高短节下法兰尺寸 : 13-5/8 × 5000psi。
39	响应性评审标准	升高短节技术要求2	悬挂钢丝绳电缆悬挂器 , 预留侧向电缆穿越孔和液控管线穿越孔 , 中心具有坐落台阶和顶丝 , 配合钢丝绳电缆悬挂器悬挂定位。内部带有8个直径35mm的产液通道或者12个直径30mm的上下直通式产液通道 , 产液通道内壁需进行耐冲蚀处理。
40	响应性评审标准	采油树总成技术要求1	1) 通径 : 主通径180mm(7-1/16") , 侧翼通径:80mm(3-1/8") , 耐压级别 : 3000psi和5000psi ; 2) 采油树下法兰尺寸 : 13-5/8 。
41	响应性评审标准	采油树总成技术要求2	主通径组成由下至上依次为1个7-1/16" 手动平板阀、1个7-1/16" 组合阀(含1个7-1/16 手动平板阀和两个3-1/8 侧出口) , 组合阀左翼通径 : 80mm , 阀门规格 : 3-1/8 闸阀 , 法兰型号 : 3-1/8 螺纹法兰 ; 组合阀右翼通径 : 80mm , 阀门规格 : 3-1/8 组合阀(含3-1/8 气动安全阀和3-1/8 闸阀)、3-1/8 电动控制可调针式节流阀 , 配一个温度变送器 , 法兰型号 : 3-1/8 焊颈法兰,该焊径法兰材质根据要求提供 ; 组合阀上部通径 : 180mm , 规格 : 1个7-1/16 栽丝法兰转ACME外螺纹、采油树帽配1个截止阀、1个压力表。
42	响应性评审标准	变径法兰技术要求	主通径 : 350mm ; 耐压级别 : 3000psi和5000psi ; 升变径法兰短节上法兰尺寸 : 13-5/8 × 5000psi (和采油树下法兰相匹配) , 升高短节下法兰尺寸 : 根据要求提供。高度根据需求提供。
43	响应性评审标准	变扣短节技术要求	材质 : L80或者42CrMo。
44	响应性评审标准	变扣短节1技术要求	7-1/16" 5000psi法兰转9-5/8"BTC母扣(防喷器之上) , 长度尽可能短(通径大于180mm) 。调质HB250-280 ; 表面磷化处理 ; 去除毛刺飞边 ; 螺栓M35 × 280mm 24个螺栓配48个螺母(两套) ; 配6个标准垫环:APIR-46 垫环(密封钢圈) ; 配锤击扳手4把。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
45	响应性评审标准	变扣短节2技术要求	7-1/16" 5000psi法兰转9-5/8"BTC公扣（防喷器之下），长度尽可能短（通径大于180mm）：1)调质HB250-280；2)表面磷化处理；3)去除毛刺飞边；4)螺栓M35×280mm 24个螺栓配48个螺母（两套）；5)配6个标准垫环:APIR-46垫环, 6)配锤击扳手4把；
46	响应性评审标准	变扣短节3技术要求	7-1/16" 5000psi法兰转9-5/8 "BTC母扣（采油树之上）：1)调质HB250-280；2)表面磷化处理；3)去除毛刺飞边；4)配24个栽丝螺栓1.3/8"-8UN×7.2"配单母24根+24个螺母（两套）；5)配6个标准垫环:API R-46 垫环；6)配锤击扳手4把。
47	响应性评审标准	变扣短节4技术要求	5-3/4"ACME母扣转9-5/8"BTC公扣，长度满足上卸扣要求即可。
48	响应性评审标准	变扣短节5技术要求	7"BTC P×410，7"部分和410部分长度分别不少于30cm，用于油管挂上面，连接钻杆，送入油管挂用。
49	响应性评审标准	变扣短节6技术要求	5.5"BTC P×410，5.5"部分和410部分长度分别不少于30cm，用于油管挂上面，连接钻杆，送入油管挂用。
50	响应性评审标准	现场考察	为核实投标人资质、资格、业绩和投标文件响应内容的真实性，评标委员会有权要求投标人提供资质、资格、业绩、投标文件响应内容的证明文件原件进行核查，如果投标人无法提供证明文件原件，评标委员会有权否决其投标，并视为提供虚假投标资料进行处理。招标人有权要求投标人提供资质、资格、业绩、投标文件响应内容的证明文件原件和相关证明材料进行核查或进行现场考察。如果投标人无法提供证明文件原件或相关证明材料，或现场考察结果与投标文件响应内容不符，招标人有权否决其投标，并视为提供虚假投标资料进行处理。
51	响应性评审标准	指标偏离	除了以上加星号的评审条款外，招标文件中的其他评审条款（包含合同条款、技术规格书等相关内容）均为一般评审条款。对合同条款，按合同文本的二级条款计算，如1.1.1记为1项偏离；对技术规格书，按技术规格书的四级条款计算，如5.3.1.1记为1项偏离），偏离数量累计超过2项，视为响应性评审不合格。
52	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。
53	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
54	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
55	价格初步评审	报价唯一	只能有一个有效报价
56	价格初步评审	围标串标	有以下情形，且经澄清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。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
57	价格初步评审	评标价格	评标价格=不含增值税投标报价+算术修正值+税费偏离调整，中标价格为中标人经算术修正后的含增值税投标报价
58	价格初步评审	算术修正	投标文件价格按以下规定修正： a.投标文件中开标一览表(报价表)内容与投标文件中相应内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准； b.大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准； c.单价金额小数点或者百分比有明显错位的,以开标一览表的总价为准,并修改单价； d.总价金额与按单价汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正，即按照上述 a 至 d 项的顺序，逐项进行修正。评标委员会应请投标人澄清确认修正后的报价,投标人不确认的,其投标无效。
59	价格初步评审	缺漏项	投标报价不允许缺漏项，否则将导致投标被否决。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。
60	价格初步评审	低于成本价	评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，并否决其投标。
61	价格初步评审	税费偏离调整	a.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。b.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）：税率偏离调整=投标价格（不含增值税）×（所有合格报价中税率最高值 - 所报增值税率）×附加税税率（12%）c.对于由于投标人未按照含增值税价格=不含增值税价格*（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。
62	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	