

中海油服-修井井下作业工具租赁评审细则

标段编号：26-CNCCC-FW-GK-2002/01

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，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	不允许
9	形式评审标准	备选投标方案	不允许
10	形式评审标准	分包	不允许
11	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

序号	评审环节	评审因素	评审标准
12	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。
13	形式评审标准	围标串标2	有以下情形之一，视为投标人相互串通投标，否决所有涉及投标人的投标：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，且投标人不能合理说明的。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。
14	形式评审标准	无价格标出现投标报价	不允许
15	形式评审标准	投标承诺书	投标人按照第六章投标文件格式提供《投标承诺书》，如未提供，将导致投标被否决。
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	投标有效期	自投标截止日起120天
18	资格评审标准	营业执照	符合招标公告3.1营业执照的要求
19	资格评审标准	业绩要求(开标时需进行信息公开)	符合招标公告3.2业绩要求
20	资格评审标准	体系要求：	符合招标公告3.3体系要求
21	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
22	响应性评审标准	付款方式	付款节点及付款方式：完成现场技术服务，签署完工文件且甲方收到乙方开具的无争议的税务发票后60天内。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
23	响应性评审标准	服务响应要求：	24小时内响应技术服务。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
24	响应性评审标准	磨鞋、套铣鞋1	1、产品工作部位均需堆焊硬质合金耐磨材料，其硬度为HRA 89-91，用于铣鞋的合金颗粒等级尺寸为3-5mm与6.5-8mm。 2、套铣鞋扣型为FJWP，长度不低于1m。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
25	响应性评审标准	套铣管	1、套铣管扣型为FJWP,单根长度不低于9m。 2、材质为N80/L80，表面不得有裂纹、沟痕等缺陷，螺纹表面镀铜或磷化，涂防护油并佩戴护丝。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
26	响应性评审标准	可退式倒扣捞筒、卡瓦打捞筒	1、打捞筒组装后，活动件应灵活可靠，内腔不应有影响引入落鱼的台阶。 2、在承受1.5倍许用拉力时，各零部件不应有损伤和塑形变形，可退式捞筒退鱼时应灵活，无卡阻。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
27	响应性评审标准	开（闭）窗捞筒	1、开（闭）窗捞筒筒体上部扣型分别为5-3/4” FJWP和8-1/8” FJWP 双级母扣，下部加工成波浪形铣鞋铣齿，并铺焊少量硬质合金。 2、每个筒体轴向开窗2~3组、每组3个窗口，每组之间的窗口要均匀分布；底端窗口距工具底0.30m，每组窗口之间相距0.3m。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
28	响应性评审标准	可退式倒扣打捞矛1	1、捞矛有效打捞深度不低于30cm。 2、卡瓦表面进行热处理，处理深度为0.5mm-1.2mm，硬度为55-62HRC。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
29	响应性评审标准	打捞杯	1、捞杯有效长度低于0.6m。 2、捞杯杯体上平面要做导角处理。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
30	响应性评审标准	打捞外钩、内钩	1、单支工具钩子不少于6支，两个钩身间距不少于30cm。 2、工具有效长度不低于1m。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
31	响应性评审标准	水力式割刀	1、水力割刀堆焊硬质合金耐磨材料，其硬度为HRA 89-91。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			文件构成-响应性评审项投标承诺书。
32	响应性评审标准	方补心	1、方补心滚子与方钻杆的间隙为0.25mm-1.5mm，最大不超过3mm，滚子磨损不超过3.2mm。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
33	响应性评审标准	安全接头	1、安全接头的公、母接头可任意互换装配，公接头在母接头内沿轴向有0.8~2mm的自由窜动量，整体磷化处理，各螺纹进行防粘扣处理，并带护丝，在20Mpa的压力下工作，不刺、不漏；所有螺纹起始端不完整牙形去除并倒钝。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
34	响应性评审标准	震击器及加速器	1、接头螺纹表面进行磷化处理，且带应力槽。 2、全面超声波和磁粉探伤检查，并附带证书。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
35	响应性评审标准	磨鞋、套铣鞋2	1、根据海上不同作业要求对工具外型进行适当升级。 2、合金高度不低于2cm。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
36	响应性评审标准	可退式打捞矛2	1、卡瓦表面进行热处理，处理深度为0.5mm-1.2mm，硬度为55-62HRC。 2、应抓持可靠，不应有打滑现象，在承受1.5倍许用拉力时，各零部件不应有损伤和塑形变形。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
37	响应性评审标准	套管整形器	1、表面不得有裂纹、沟痕等缺陷，各连接部件加工组装后要灵活，零件调质热处理后要保证其性能。 2、热处理后进行全面超声波和磁粉探伤合格。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
38	响应性评审标准	方钻杆	1、方钻杆表面不得有裂纹、折叠、凹坑和结疤等缺陷，内表面不得有台肩和螺旋沟槽。若有缺陷应修磨消除，修磨处与方钻杆表面呈圆弧过渡。修磨后剩余壁厚不得小于规定壁厚的92%。方钻杆表面不允许补焊。 2、应采用供需双方认可的钢种制造，化学成分中硫、磷含量的质量分数不得超过0.025%，内螺纹和外螺纹接头的大钳空间至少203mm。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
39	响应性评审标准	提升短节	1、螺纹的工作表面应光滑，表面粗糙度小于等于5 μm。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			2、提升短节应进行无损探伤检验。 投标人需在投标文件中提供满足本项评审要求的承诺书，具体格式详见第六章投标文件构成-响应性评审项投标承诺书。
40	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）偏离数量累计超过3项，视为响应性评审不合格，其投标将被否决。
41	响应性评审标准	其他	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
42	价格初步评审标准	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
43	价格初步评审标准	投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定
44	价格初步评审标准	报价唯一	只能有一个有效报价
45	价格初步评审标准	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。
46	价格初步评审标准	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。
47	价格初步评审标准	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。
48	价格初步评审标准	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。
49	价格初步评审标准	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。
50	价格初步评审标准	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

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>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）：$税率偏离调整=投标价格（不含增值税）\times（所有合格报价中税率最高值 - 所报增值税率）\times 附加税税率（12%）$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。</p>
51	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： $评标价=算数修正投标报价$	