

西湖作业公司模块钻机防喷器组采购评审细则

标段编号：24-CNCCC-HW-GK-8437/01

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	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	备选投标方案	本项目不接受备选投标方案
8	形式评审标准	无价格标出现投标报价	不允许
9	形式评审标准	分包和转包	本项目不允许分包和转包
10	形式评审标准	投标保证金	满足招标文件第二章“投标人须知前附表中3.4.1”的保证金要求。
11	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。
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；

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			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，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	联合体投标人	本项目不接受联合体投标人
15	形式评审标准	公开要求	投标人务必确保开标环节“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中公开的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“业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的业绩信息，评标阶段不予认可。
16	资格评审标准	营业执照	符合第二章“投标人须知”第3.5.1项规定，具备有效的营业执照和组织代码证
17	资格评审标准	业绩要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
18	资格评审标准	财务要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
19	资格评审标准	其他要求	符合第二章“投标人须知”第1.4.1项规定
20	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
21	资格评审标准	制造商要求	符合第一章“招标公告”要求。
22	响应性评审标准	投标内容	符合第二章“投标人须知”第1.3.1项和第五章“供货要求”的规定

序号	评审环节	评审因素	评审标准
23	响应性评审标准	投标承诺书	投标人应按格式提供《投标承诺书》，如未提供，将导致投标被否决。
24	响应性评审标准	中国海油人员及亲属在本公司任职情况	提供《关于中国海油人员及亲属在本公司任职情况说明》，评标委员会认为存在的亲属任职关系将影响评标公正性的，其投标文件将被否决。
25	响应性评审标准	商务、技术偏差	商务技术偏离表每一条计为一项偏离，合同条款每一条（如第二部分6.1）记为一项偏离。）每一条偏离记为一项偏离，一般指标偏离数量累计超出4项（不含4项）的投标，将被视为不满足招标文件实质性要求，并导致投标被否决。
26	响应性评审标准	主要技术要求1	1) 防喷器金属材料等级：75K；金属温度等级：T-20/250；性能级别：PR2（剪切闸板 PR1）
27	响应性评审标准	主要技术要求2	2) 防喷器非金属密封材料的温度等级： a. 剪切闸板橡胶密封：“ED”-1 ~ 121 b. 管子闸板橡胶密封：“ED”-1 ~ 121 c. 可变径闸板橡胶密封件：“ED”-1 ~ 121 d. 侧门密封：“ED”-1 ~ 121 e. 万能芯子：“ED”-1 ~ 121
28	响应性评审标准	主要技术要求3	3) 所有的非金属密封件要求耐油基泥浆。
29	响应性评审标准	主要技术要求4	4) 闸板、壳体、侧门（剪切闸板本体除刀口外）应为锻造且满足抗硫化氢设计，材质满足API 16A《钻井通道设备规范》及NACE MR 0175要求；
30	响应性评审标准	主要技术要求5	5) 防喷器本体、侧门材料需提供第三方检验报告。
31	响应性评审标准	主要技术要求6	6) 在10000psi 井压条件下，满足控制液压在3000psi 以下，剪切5-7/8 S135等级钻杆的能力；并提供剪切5-7/8 S135的剪切试验报告（供应商投标阶段不能提供的，投标时须提供剪切能力计算书，交货前须提供船级社认可的剪切试验报告）。剪切钻杆后，进行高低压压力试验，低压稳压5分钟，高压稳压15分钟。
32	响应性评审标准	主要技术要求7	7) 防喷器组运输底座应配备铭牌（含尺寸、重量、承载能力、检验日期等相应信息）并要求对承载部分焊缝进行探伤，配套索具及吊点提供第三方检验证书。
33	响应性评审标准	一般技术要求1	1) 防喷器组除了特别要求，均根据经需方认可的国家和/或部标（GB、CB、JB等）以及设备制造厂标准的要求进行设计、制造；
34	响应性评审标准	一般技术要求2	2) 闸板芯子的悬挂能力：固定闸板600千磅、可变闸板400千磅。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
35	响应性评审标准	一般技术要求3	3) 万能防喷器吊耳设计为可更换式吊耳，并提供CCS认证的承载报告。
36	响应性评审标准	一般技术要求4	4) 所有设备铭牌文字为中英文对照，并标有API会标和抗H2S的标识,铭牌材料为1Cr18Ni9Ti；
37	响应性评审标准	一般技术要求5	5) 所有的螺栓、螺母进行锌、铬涂层防腐处理；
38	响应性评审标准	一般技术要求6	6) 所有闸板进行磷化处理；
39	响应性评审标准	一般技术要求7	7) 环形防喷器上部带有顶法兰，顶盖顶法兰间带有密封钢圈；
40	响应性评审标准	一般技术要求8	8) 闸板防喷器、环形防喷器及钻井四通的通径、压力等级、外部联结尺寸、材质、机械性能、装配、试验及检测等按最新API 16A规范进行；
41	响应性评审标准	一般技术要求9	9) 配齐螺栓螺母等随机配件及专用工具；
42	响应性评审标准	一般技术要求10	10) 外观涂漆颜色为红色；
43	响应性评审标准	一般技术要求11	11) 防喷器油路接口处标明开、关腔标识，标识为英文；
44	响应性评审标准	供货周期	交货时间要求：甲方发出通知后6个月交货。
45	响应性评审标准	质保期限	卖方收到全部合同设备到货检验证明后【24】个月或收到临时接受证书后【18】个月，以先到者为准。
46	响应性评审标准	第三方检验证书	投标人所投产品的设计应适合海洋环境，应取得第三方检验证书的，投标人应承诺取得船级社（ABS、DNV、CCS、BV、Lloyd's任何一家，排名不分先后）颁发的产品检验证书，并在交货时提供。
47	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
48	响应性评审标准	付款方式	到货验收完成后付款合同总价的70%，海上安装调试完成后再付款同总价的20%，质保到期后再付款合同总价的10%。
49	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
50	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
51	价格初步评审	报价唯一	只能有一个有效报价
52	价格初步评审	围标串标	有以下情形的，且经澄清无法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。
53	价格初步评审	缺漏项报价	投标报价中存在缺漏项的，则视为缺漏项价格已包含在其投标报价之中，并要求投标人书面澄清确认，投标人不按规定回复澄清确认或确认缺漏项价格不包含在投标报价中的，评标委员会应当否决其投标
54	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	
55	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	