

中国海油2023-2025年度电伴热一级集采框架协议评审细则

标段编号：22-CNCCC-HW-GK-5120/01

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	清标评审 (清标评审)	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	清标评审 (清标评审)	标书相似度	检查技术标投标与其他投标单位的标书之间的相似度,包括段落相似度、目录相似度
3	形式评审 (定性评审)	投标人名称	与营业执照、资质证书一致
4	形式评审 (定性评审)	投标函签字盖章	有法定代表人（单位负责人）或其委托代理人签字或加盖单位章。由法定代表人（单位负责人）签字的，应附法定代表人（单位负责人）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
5	形式评审 (定性评审)	投标文件格式	符合第六章“投标文件格式”的规定
6	形式评审 (定性评审)	联合体投标人	本次招标不接受联合体投标
7	形式评审 (定性评审)	备选投标方案	除招标文件明确允许提交备选投标方案外，投标人不得提交备选投标方案
8	形式评审 (定性评审)	投标有效期	投标截止日起120天内保持有效
9	形式评审 (定性评审)	投标保证金	CNY800000元人民币
10	形式评审 (定性评审)	选择性报价	本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价。
11	形式评审 (定性评审)	投标人不得存在的其他情形	不存在招标文件第二章投标须知1.4.3规定的任何一种情形。
12	资格评审 (定性评审)	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。
13	资格评审	资格要求	本次招标禁止贸易商参与投标，国内品牌产品只允许制造商参与投标，国外品牌产

序号	评审环节	评审因素	评审标准
	(定性评审)		品允许代理商参与投标，但需满足以下条件： (1)投标人投标时应提供国外品牌制造商签发的授权代理证书，且在有效期内； (2)只接受行业授权或区域授权或本次集采项目授权； (3)投标人应委派至少一名项目经理，项目经理应属投标人自有员工，提供其社保缴纳证明及身份证扫描件； (4)投标人需满足中国海油关于代理商、贸易商相关的管理要求； (5)代理商应取得制造商出具的合法唯一授权函。一个制造商对同一品牌同一型号的货物，仅能委托一个代理商参加投标，否则相关的所有投标将被拒绝； (6)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； (7)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，相关的所有投标将被拒绝。
14	资格评审 (定性评审)	防爆证书(开标时需信息公开)	自调控电伴热系统(包括自调控电伴热带及电源盒、二通、三通、尾端等附件)的防爆等级须满足招标文件的要求，并提供防爆证书(防爆证书至少带“Gb”级附加标识)。防爆证书应由国家认证认可监督管理委员会公布的认证机构或实验室认证签发，或者是IECEX国际认证、FM北美认证、UL北美认证、ATEX欧洲认证等国外防爆电气产品检验认证机构签发。
15	资格评审 (定性评审)	防爆产品3C认证证书(开标时需信息公开)	投标人提供所投标防爆产品的3C认证证书，且在有效期内。
16	资格评审 (定性评审)	型式认可证书(开标时需信息公开)	自调控电伴热带为同一制造商自产成熟产品且无不良业绩，买方不接受新试制产品。必须满足海洋石油平台及FPSO上部模块使用条件的要求：取得CCS、ABS、DNV、BV中任意一家的型式认可证书，证明该产品可在船舶或海洋石油平台等范围使用。证书需覆盖所有投标自调控电伴热带规格型号。所投产品生产工厂为型式认可证书中认证工厂。
17	资格评审 (定性评审)	信誉要求	符合第二章投标人须知前附表第10.3项“信誉要求”规定。
18	响应性评审 (定性评审)	投标报价1	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。如国家税法修改，增值税率按照国家政策执行，合同含税总价随增值税税率的调整而调整，双方不再另行签订变更协议。
19	响应性评审 (定性评审)	投标报价2	货到现场价，包含但不限于：检验费、增值税、装车费、运输费、保险费、包装费、相关指导安装、调试、服务等所有费用。
20	响应性评审 (定性评审)	投标货币	人民币
21	响应性评审 (定性评审)	财务要求	投标人须提供2019-2021年会计师事务所出具的财务审计报告及经审计的财务报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表。成立时间少于三年的投标人，应提供自

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			成立以来的财务报表。
22	响应性评审 (定性评审)	交货期	交货期应满足招标文件要求：订货后不超过30天将全部货物运到买方指定场地。延期超过14天，视为非实质性响应招标，其投标将被拒绝。
23	响应性评审 (定性评审)	交货地点	中海油天津地区/山东地区/广东地区等国内项目现场
24	响应性评审 (定性评审)	付款条件和方 法	订单总价的100%：卖方按照合同要求按期将合同货物运到买方指定地点，并将合同规定的全部文件、证书交至买方后，买方在7个工作日之内对数量和外观瑕疵进行验收，并经买方签署验收合格报告后，45日内付清。注：付款须符合本购货合同的其他条件。（卖方须按合同约定时间出具人民币增值税发票，增值税税率为13%）
25	响应性评审 (定性评审)	合同形式	本协议有效期为合同生效之日3年，采用1+1+1模式，框架协议到期前3个月对协议订单执行情况和供应商履约情况进行总结分析和评价，如双方无异议，协议续签1年，有效期最长为3年。如双方无法协商一致，协议有效期不再延续。
26	响应性评审 (定性评审)	授标方式	（1）本次协议技术招标料单数量为预估三年的项目用量，协议有效期三年。 （2）签署单价合同。 （3）如有效投标人小于3家或者虽为3家但招标人认为只签一家无法满足项目要求时，招标人有权选择重新招标。 （4）如有效投标人为3家时（除上述（3）情形外），只签订主选协议，是指此次招标评标排名第一的，作为主选协议中标人，主选协议中标人的订货比例为100%。 （5）如有效投标人为4家及以上时，签订一主一辅，是指此次招标评标排名第一的，作为主选协议中标人。排名第二的，作为辅选协议中标人。原则上，主选协议中标人的订货比例不低于60%、辅选协议中标人的订货比例不高于40%。
27	响应性评审 (定性评审)	现场核查	1、招标人保留现场核查的权利；2、招标人如决定开展现场核查，将对评标委员会推荐的所有中标候选人进行核查；3、核查内容为招标文件规定的相关资格证书、业绩合同等文件原件的检查。
28	响应性评审 (定性评审)	合同条款响应	接受合同中的全部条款，若有偏离，应在合同偏离表中逐条列出。
29	响应性评审 (定性评审)	质保期	卖方所提供产品的质量保质期应至少与甲方实际订货工程项目的质保期一致（甲方工程项目质保期一般为工程项目机械完工后12个月，以实际工程项目质保期要求为准），并不以协议有效期终止而终止。
30	响应性评审 (定性评审)	质量体系/认证	投标人需具备并提供有效期内的ISO9001质量管理体系认证（认证范围应至少包含所投产品的生产或制造范围），且证书应在中国国家认证认可监督管理委员会网站（ http://www.cnca.gov.cn ）核实。
31	响应性评审 (定性评审)	关键技术参数1	投标方投标清单规格及数量与招标文件一致，技术参数不低于招标文件要求。
32	响应性评审	关键技术参数2	自调控式电伴热带产品具有从内到外至少5层结构，1）铜导体；2）高分子复合导

序号	评审环节	评审因素	评审标准
	(定性评审)		电材料；3) 绝缘层；4) 镀锡铜编织层；5) 含氟聚合物外护套
33	响应性评审 (定性评审)	关键技术参数3	自调控式电伴热带产品发热功率应接近协议清单中的要求，且不低于90%。
34	响应性评审 (定性评审)	关键技术参数4	自调控式电伴热带产品最高维持温度及允许最高承受温度不低于协议清单中的要求
35	响应性评审 (定性评审)	关键技术参数5	投标方需完成系统设计及应提交的文件：投标方承诺可根据技术要求3.13章节完成电伴热系统设计并提交图纸文件
36	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数1	编织层：自调控式电伴热带应在电气绝缘外有镀锡铜编织层，其覆盖范围至少为80%
37	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数2	外护套性能：含氟聚合物外护套应具有适当的厚度和耐腐蚀性，以防止编织层在工作环境中发生腐蚀损坏
38	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数3	滚筒连续长度：电伴热带滚筒上的伴热带是连续长度的
39	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数4	自调控式电伴热带性能应满足IEC62395或IEEE515规范要求，并在投标时提供任一型号权威第三方机构颁发的认证证书
40	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数5	本次投标的自调控电伴热带冷热交替循环（热性能试验）1500次后，功率不低于标称功率的90%，并在投标时提供任一型号第三方出具的试验报告。
41	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数6	矿物绝缘电伴热电缆外护套应采用825合金
42	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数7	投标方承诺电伴热系统的设计在考虑满足技术要求的同时必须兼顾经济性，优先选用低缠绕比电伴热带
43	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数8	投标方承诺热损失计算应按照计算值的125%进行设计。
44	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数9	投标方承诺配电回路断路器整定值应根据伴热回路的启动电流选定，或伴热回路的长短应根据配电回路断路器的整定值来定，启动电流不大于整定值的70%
45	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数10	投标方承诺应急电伴热系统按工艺专业提供的优先顺序进行，同时结合应急伴热变压器容量确定
46	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数11	投标方承诺具备设计能力和绘图能力，有专业的设计团队，完善先进的设计软件可以在规定时间内根据招标方提供的管线ISO图纸做出完善合理的方案，并绘制详细的电伴热敷设图、提供计算书及回路材料清单等设计文件
47	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数12	投标方承诺安排专业技术人员对施工人员进行现场安装培训服务，每年4次，每次不超过7天，培训地点为：青岛或天津等甲方要求到货场地（培训组织及场地安排

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			由甲方负责)；
48	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数13	施工过程中，投标方承诺指派技术人员驻现场及时高效解决电伴热施工过程中因乙方原因造成的任何问题。
49	响应性评审 (定性评审)	一般技术参数 14 (承诺项)	卖方应委托COOOSO授权的ABS、DNV、BV、CCS四个船级社之一对具体项目所使用的电伴热系统进行检验并获得海上固定平台安全规则19.3.3章节规定的B类设备取证，费用包含在合同范围内，并承诺于交货时提供给买方。
50	响应性评审 (定性评审)	供货范围1	投标方投标清单规格及数量与招标文件一致，技术参数不低于招标文件要求。协议供货范围包括自调控电伴热带以及电源盒、825合金护套矿物绝缘伴热线、三通、二通、玻璃胶带、铝箔胶带、扎带、电缆填料函等以及依据买方提供的文件进行相关详细设计工作等，用于招标人的相关项目。
51	响应性评审 (定性评审)	一般商务技术 偏差	除招标文件规定的实质性要求和条件()外，其它商务、技术要求均为一般商务技术要求，一般商务技术条款偏差超过3项(包括合同条款)，视为商务技术评议不合格(正偏差不计)。
52	响应性评审 (定性评审)	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	价格评议 (价格评审)	是否需要评分：不 需要 是否二次报价：否 评标价计算规则 ：评标价=算数修正 投标报价+偏离调整	