## 中国海油2024-2025年度防爆插头、插座一级集采框架协议评审细则

标段编号: 24-CNCCC-HW-GK-7421/01

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、资质证书一致
5	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
6	形式评审标准	联合体投标人	不接受联合体投标
7	形式评审标准	备选投标方案	不接受备选方案投标
8	形式评审标准	分包	不接受分包
9	形式评审标准	无价格标出现投 标报价	无价格标中不得出现投标报价
10	形式评审标准	投标保证金	符合第二章"投标人须知"第3.4.1 项规定
11	形式评审标准	围标串标	有以下情形的,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,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"文件制作机器码、文件创建标识码和投标电脑MAC地址(或"网卡序列号")"内容任何一项一致; b) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜; 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;

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			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;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,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;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;g) 不同投标人的IP地址(包括下载招标文件、上传投标文件)异常一致,且投标人不能合理说明的;h) 不同投标人的投标文件作者名称异常一致,且投标人不能合理说明的。
12	资格评审标准	资质要求	满足招标公告资格要求中的资质要求
13	资格评审标准	业绩要求	满足招标公告资格要求中的业绩要求
14	资格评审标准	财务要求	满足招标公告资格要求中的财务要求
15	资格评审标准	其他要求	满足招标公告资格要求中的其他要求
16	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
17	响应性评审标准	交货期	买方向卖方发出订单后60日,具体以订单要求为准。
18	响应性评审标准	交货地点	覆盖全国,主要包括惠州、湛江、天津、海南、葫芦岛、龙口、舟山等地,具体地 址以实际订单确定的地点为准。
19	响应性评审标准	投标有效期	投标有效期为120天
20	响应性评审标准	生产能力要求	投标人应具备较强的生产能力,可自行生产、处理所投标产品的防护/防爆壳体。制造工厂至少拥有注塑机、液压机、发泡浇封设备、气压或水压测试设备。投标人需在投标时提供与所投标产品外壳材质相对应生产设备和材质原材料的采购合同或发票、车间实物照片。
21	响应性评审标准	产品证书要求	投标人所投海用产品应委托COOOSO授权的ABS,DNV,BV,CCS 4个船级社之一对所投标防爆产品进行检验,并取得《海上固定平台安全规则》和《浮式生产储油装置(FPSO)安全规则》规定的B类证书,用于在交货时提供。
22	响应性评审标准	使用环境温度要 求	最高:40 ,最低:-25 。 防爆证书需覆盖温度要求。 最大相对湿度:100% 最小相对湿度:45% 风速: 40.5m/s
23	响应性评审标准	防爆插头、插座	投标人确认防爆插头、插座材质要求为抗静电工程塑料,端子材质限定为H62铜

序号	评审环节	评审因素	评审标准
73. 2	VI + 21 13	7 千四永	
		关键技术要求1	,铜芯表面做镀镍处理,要求强度高、耐冲击、耐腐蚀、抗静电、抗老化、抗紫外 线,采用一体式硅橡胶密封圈。
24	响应性评审标准	防爆插头、插座 关键技术要求2	投标人确认防爆插头、插座外壳必须符合国家、行业环保要求。在事故情况或极端 环境条件下,产品不应发生燃烧、爆炸或产生有害影响。应能在前述规定的环境及 电源条件下长期、连续安全运行。
25	响应性评审标准	投标设备及技术 服务	投标人需在安装阶段提供安装、调试等现场技术指导。可接受线上视频指导,但场地如有现场指导需求,厂家应提供现场技术指导。
26	响应性评审标准	投标设备质保期 服务	投标人所提供产品的质量保证期为货物到达订单指定的地点并验收合格后24个月 ,若为工程项目则应与甲方实际订货工程项目的质保期一致。
27	响应性评审标准	防爆插头、插座一 般技术要求1	投标时需提供其工厂的IECEx国际认证或ATEX欧盟认证或CSA加拿大认证或UL北美 认证证书。
28	响应性评审标准	防爆插头、插座一 般技术要求2	所配电缆填料函与防爆及非防爆附件防护/防爆等级相当,适用于铠装电缆,在满足GB/T 3836.15-2017情况下,防爆电缆填料函应为双密封型式,材质为316L。按钮盒配置1个M25或M20规格防爆电缆填料函(含接地片),电缆填料函适用于船用铠装电缆,材质为不锈钢316L。
29	响应性评审标准	防爆插头、插座一 般技术要求3	开关及防爆插头、插座均配置一进一出2个防爆电缆填料函,填料函规格后续根据 具体项目电缆外径确定,每个防爆插头、插座提供1个与开孔匹配的堵头(与填料 函的防护/防爆等级相同)。
30	响应性评审标准	防爆插头、插座一 般技术要求4	防爆插头、插座设有机械联锁,在内部开关接通后(即通电状态)插头不能拔出 ,电气联锁和机械联锁同步工作,保证使用过程中的安全性。
31	响应性评审标准	防爆插头、插座一 般技术要求5	防爆插头、插座具有时钟防误插和色标防误插功能。不同工作电压的插接装置,接地插套的时钟位置会不同,防护盖的颜色也不同,以达到防止误插的目的。
32	响应性评审标准	防爆插头、插座一 般技术要求6	防爆插头提供防尘防水保护罩。在插头闲置时用于防尘防水保护,避免影响使用。
33	响应性评审标准	防爆插头、插座一 般技术要求7	防爆及非防爆附件的电缆进出线位置可根据设计要求选择。
34	响应性评审标准	防爆插头、插座一 般技术要求8	投标人承诺所有产品的设计寿命不低于25年。
35	响应性评审标准	防爆插头、插座一 般技术要求9	投标人承诺为所投产品提供符合具体项目清单要求的安装附件。
36	响应性评审标准	防爆插头、插座一 般技术要求10	投标人所提供的材料/设备负有完全责任(包括设计、装置购买、制造、检查、试验、认证、运输和售后服务)。买方保留要求卖方对批准后的设计和产品进行必要 无变更修改的权利。
37	响应性评审标准	防爆插头、插座一	保证材料/设备在现场能够达到买方要求的各项参数。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		般技术要求11	
38	响应性评审标准	付款方式	按照订单一次性付款。买方在收到订单全部货物并签署到货检验合格证明,且收到订单总价100%的有效增值税专用发票并审核无误后,四十五(45)日内向卖方支付订单总价100%的货款。如买方对付款周期、质量保证金或质量保函有实际需求,按买方具体要求执行。原则上质量保证金或质量保函金额设置不高于订单金额的5%。同一订单分批交货或部分货物延迟验收,需待全部订单货物交付完成后支付货款。
39	响应性评审标准	协议执行1	在合同有效期内,卖方累计两次(含两次)拒绝执行订单视为违约行为,买方有权解除本合同。
40	响应性评审标准	协议执行2	卖方应于每月20日(如遇节假日,顺延至节后第一个工作日),通过邮件方式,向 买方提供上月订单汇总信息(以双签订单为准)及组价表,并应确保订单汇总信息 及组价表的真实性和完整性。卖方提供的订单汇总信息及组价表与实际情况不符的 ,应当承担违约责任。
41	响应性评审标准	配合设备上线2.0	中标人无条件配合设备建码,为上线中国海油供应链与数字化平台提供技术支持服务,并在合同签署后按照招标人要求配合完成上线设备上线工作。
42	响应性评审标准	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、技术要求和条件偏差可接受的最大范围(程度)为:商务技术4项。注:合同条款每一条(如第一章 6.1)偏离记为一项一般商务条款偏离。一般商务、技术条款偏差超过4项,视为商务技术评议不合格。
43	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
44	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
45	价格初步评审	报价唯一	只能有一个有效报价
46	价格初步评审	围标串标	有以下情形的,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%以上且无法合理说明的。
47	价格初步评审	缺漏项报价	投标报价不允许缺漏项,否则将导致投标被否决。
48	价格初步评审	选择性报价	不接受选择性报价
49	价格初步评审	算术修正	如存在算术错误,不接受算术修正的,将否决投标。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
50	价格初步评审	其他	投标报价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
51	价格评审	是否需要评分:不需要	
52	价格评审	是否需要评分:不需要 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	