

# 中海油服-油套管防爆动力源年度协议（2年）评审细则

标段编号：26-CNCCC-HW-GK-2199/01

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	(1)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，投标时需提交原件扫描件（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，投标时需提交原件扫描件（原件备查）。投标人为分公司的，应具有合法有效的营业执照和上级法人单位授权书，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。
19	资格评审标准	业绩要求	2022年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人具有至少2个合同的防爆电机动力源产品的供货业绩投标人须按规定格式提交业绩表，并提交相关业绩证明文件。业绩证明文件包括但不限于：1) 销售合同复印件和2) 用户签字或盖章的到货验收材料（到货验收单或调试验收报告或其他可以证明合同项下货物已经到货验收的有效证明材料）。投标人所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容：合同签署时间、合同签署页（应有双方盖章）、制造商名称、货物名称及到货验收材料。若业绩合同为无固定总价协议，除提供协议外，还应提供相应的订单及与

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			订单对应的到货验收材料，订单内容或编号应与协议相关联。同一个协议下提供1个或以上的订单及与订单对应的到货验收材料均算为1个业绩。未提交业绩证明文件，或所提供的业绩证明文件无法体现满足上述业绩要求的，均视为无效业绩。
20	资格评审标准	其他要求	(1)投标人所投产品的制造商须同时具备有效的GB/T19001(ISO9001)质量体系认证证书，国内认证机构签发的证书应可在中国国家认证认可监督管理委员会网站( <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> )核实。如果有国家相关部门发布的最新体系标准，以最新体系标准为准。投标时需提交原件扫描件(原件备查)。
21	资格评审标准	投标人属性要求；	投标人应为本次投标所投产品的生产商/制造商。生产商应具备防爆电机动力源生产制造能力，并提供有效的证明材料。包括盖章的《生产/制造商声明函》声明函附件应包括厂房、设备、人员等介绍。本次招标不接受贸易商/代理商投标。
22	响应性评审标准	付款方式	投标人承诺(见附件 供应商承诺书)：1) 货物验收合格甲方收到乙方开具的正式无争议税务发票后60天内，甲方支付合同金额的95%费用，质保期后支付剩余5%费用；或者2) 货物验收合格甲方收到乙方开具的正式无争议税务发票后60天内，且乙方提供订单金额5%的银行质保保函，甲方支付订单金额的100%费用。
23	响应性评审标准	交货期	投标人承诺(见附件 供应商承诺书)：协议订单的交货期以单个协议订单双方约定为准。
24	响应性评审标准	交货地点	投标人承诺(见附件 供应商承诺书)：湛江：广东省湛江市坡头区南油物资仓储公司10库房或海南省海口市马村中海石油码头有限公司1区1#库房；深圳(惠州)：广东省惠州市大亚湾霞涌石化大道中滨海十二路9号中海油(惠州)物流基地；新疆：库尔勒市轮台县红桥开发区中海油服新疆油套管作业基地3#库房；塘沽：天津市滨海新区临港区汉江道171号，泰长领钧，2号厂房；上海：浙江省舟山市定海区岑港镇司前社区花田路11号；或其它甲方指定地点。
25	响应性评审标准	质保期	投标人承诺(见附件 供应商承诺书)：货物验收合格后12(十二)个月。
26	响应性评审标准	关键技术指标1	电机：380V 50HZ & 460V 60HZ 双电制防爆电机，功率：15Kw 37Kw 45Kw；
27	响应性评审标准	关键技术指标2	电机能效：不低于国标GB 18613-2020《电动机能效限定值及能效等级》2级要求。
28	响应性评审标准	关键技术指标3	投标人承诺(见附件 供应商承诺书)：电控系统：所有动力源具有本地启停和远程启停功能，远程控制距离不小于30米，远程控制开关配备独立的不锈钢安全保护盒，安全保护盒可以满足上锁挂签。远程控制开关防护等级不低于IP56，能够在A类防爆区域使用，带防爆标志。
29	响应性评审标准	关键技术指标4	投标人承诺(见附件 供应商承诺书)：每台防爆电机动力源提供配套吊装四肢索具一套(含卸扣等附件，卸扣为弓形卸扣)，并与防爆电机动力源制作标准相匹配，吊耳及索具涂刷安全色；所有吊系物提供船级社认可的第三方检验证书。
30	响应性评审标准	关键技术指标5	投标人承诺(见附件 供应商承诺书)：防爆、防护要求：电机、控制箱及外设电器

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			元件均满足一类危险区使用要求；所有电控箱采用316L不锈钢材质；防爆电气控制箱及防爆电机防护等级于不低于IP56；防爆电气控制箱内严禁多根线缆穿入一个引入装置。电源配电箱外接的防爆插孔需满足防爆要求，且不影响电源配电箱的整体防爆性能。
31	响应性评审标准	关键技术指标6	投标人承诺(见附件 供应商承诺书)：交货时必须提供防爆电机动力源整体的《设备防爆合格证》，防爆证书认证机构需是国家安全生产监督管理总局或者国家质量监督检验检疫总局授权或认可的检验机构颁发。如交货时无法提供符合要求的防爆证书不允许验货。
32	响应性评审标准	一般技术指标，防爆电机动力源(37KW 45KW)1：	工作压力：压力可调，最大工作压力不小于3000psi，出厂前按照工作压力2500psi预调好。具备油管钳及套管钳压力转换控制阀，操作简单方便；配备量程为5000psi的压力表。
33	响应性评审标准	一般技术指标1	工作流量：最大流量为不小于250L/min；20Mpa时流量不小于100L/min；
34	响应性评审标准	一般技术指标，防爆电机动力源(37KW 45KW)2：	外形尺寸：长度 2100mm，宽度 1650mm，高度 1700mm。
35	响应性评审标准	一般技术指标，防爆电机动力源(15KW 37KW 45KW)3：	投标人承诺(见附件 供应商承诺书)：出回油口：所有接口使用自封式NPT扣型液压快速接头，其中出油口1 公头，回油口1-1/4 公头，接头为带单流阀，NPT丝扣上配带防尘帽。
36	响应性评审标准	一般技术指标，防爆电机动力源(37KW 45KW)4：	投标人承诺(见附件 供应商承诺书)：每台电机动力源需配备电磁溢流阀，安装在液压系统进出油循环总成处，电磁溢流阀可连接扭矩监控仪，扭矩仪可以通过电磁溢流阀控制电机动力源溢流。电磁溢流阀的电磁线圈符合1类的爆炸性气体环境。电磁溢流阀工作电压为24V。电磁溢流阀的电磁线圈需有防爆铭牌。
37	响应性评审标准	一般技术指标2	工作流量：最大流量为不小于220L/min；20Mpa时流量不小于100 L/min；液压泵选型可以实现排量与压力在设定范围内的变动。液压油箱容量：不小于450L，液压油由甲方提供。
38	响应性评审标准	一般技术指标，防爆电机动力源(15KW)：	1) 最大工作流量：60L/min;2) 油箱容量：不小于120L，液压油由甲方提供。3) 外形尺寸：长度 1680mm，宽度 1500mm，高度 1580mm。4) 接口要求：使用快换自封式NPT接头；出油口为1/2 公头，回油口为3/4 公头;6) 液压泵选型为伺服调节变量式柱塞泵：当输出压力达到预设压力后，不执行动作时，泵的输出流量为0。
39	响应性评审标准	一般技术指标，其它技术要求	1) 远程控制开关使用24V弱电供电。 2) 液压系统：设置手动泄压阀，泵站启动后打开泄压阀不需接外置回路管线能实现自动泄压。
40	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(加注 的)外，未加星号的商务技术条款和招标文件中的其他条款(包含合同条款，如合同条款第2.1条)均为一般商务技术

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			条款，投标人应明确提出一般商务技术条款的偏离，一般商务技术条款偏离合计超过3项（不包含3项），将被视为非实质性响应，导致投标被否决。
41	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。
42	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
43	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
44	价格初步评审	报价唯一	只能有一个有效报价
45	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。
46	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。
47	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	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	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	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

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>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。</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	