

中海油能源发展装备技术有限公司防爆雷达液位计等9项采购评审细则

标段编号：24-CNCCC-HW-GK-7769/01

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	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	不允许递交备选投标方案。
8	形式评审标准	投标保证金	6万元人民币，应符合投标人资料表3.4.1条款内容及10.3需要补充的内容。境内投标人以现金或者支票形式提交的投标保证金，应当从其基本账户转出。
9	形式评审标准	报价唯一	1.只能有一个有效报价，本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价。 2.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。以可调整的价格提交的投标将作为非响应性投标而予以拒绝。
10	形式评审标准	投标有效期	投标截止之日起 90天内保持有效。
11	形式评审标准	分包	不允许
12	形式评审标准	不得存在的情形	不存在招标文件第二章“投标人须知表和投标须知 1.4.3”规定的任何一种情形

序号	评审环节	评审因素	评审标准
13	资格评审标准	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（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，投标时需提供原件扫描件（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。
14	资格评审标准	业绩要求（开标时需进行信息公开）	<p>（1）2020年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准），投标人应具有：“本次投标业绩中包含防爆温度传感器或防爆开关或防爆声光报警灯或可燃气体探头接线盒，应能涵盖316L不锈钢材质”的至少1个合同的供货业绩。</p> <p>（2）投标人须提供上述业绩相应证明文件。业绩证明文件须至少包括：合同首页、合同签署页（签字或盖章）、合同签署时间、货物名称、材质、防爆（不限等级）；到货验收证明文件或结算发票。</p> <p>（3）若业绩合同为年度协议，除提供年度协议外，还应至少提供1个订单的订单页和到货验收证明文件或发票。订单编号或内容应当与年度协议相关联；</p> <p>（4）未提交业绩证明文件，或所提供的业绩证明文件无法体现上述内容的，均视为无效业绩。</p> <p>未按要求在开标阶段进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。评标阶段只评审开标阶段已公开的资质、业绩内容，对在开标环节未公开的资质、业绩内容，即使投标文件中提供了也不认可并不再进行评审。</p>
15	资格评审标准	信誉要求	<p>投标人不得被各级法院中列入失信被执行人名单；</p> <p>投标人自2021年1月1日起至投标截止时间止，投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人无行贿犯罪行为的。</p> <p>投标人承诺：中国海油在职员工（不含正式派出的）未有在投标人单位担任股东、法人代表、董事、监事和其他任职人员的情形。</p>
16	资格评审标准	其他要求	<p>不存在国家法规和招标文件明确否决投标的其他条款和要求；</p> <p>投标人或投标人本次招标相关业务范围被本次招标的所属单位禁用的否决其投标。</p>
17	响应性评审标准	财务报表	投标人投标时提供（2021年-2023年）经会计事务所或审计机构审计的财务报表，包含资产负债表、现金流量表、利润表。成立时间少于投标人须知前附表规定年份的，应提供自成立以来以来的财务报表。
18	响应性评审标准	基本情况表	投标人须在投标文件资格审查资料《基本情况表》中完整、清晰、准确填写‘基本账户开户银行’及‘基本账户银行账号’中的相关信息，并与投标保证金汇款信息保持一致。投标人应响应。
19	响应性评审标准	投标报价	货到指定地点价，包含但不限于：增值税、装车费、运输费、保险费、包装费、检验费、相关技术服务等所有费用。增值税税率：13%
20	响应性评审标准	付款条件和方法	银行电汇。卖方在合同规定的期限内将货物运至交货地点，买卖双方签署验收证明，卖方向买方开具全额有效增值税专用发票，买方在收到发票及相关付款支持性文件并经买方审核无误之日起45日内，买方支付合同总价的100%。
21	响应性评审标准	交货期	双方合同签订后30日内交货。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
22	响应性评审标准	交货地点	天津市滨海新区东沽石油新村机电中心电气设备维修作业部
23	响应性评审标准	保期与质保金要求	1.质保期与质保金要求：设备质保期为到货验收合格之日起12个月； 2.考核、罚则、赔偿等特殊要求按合同固定条款执行；
24	响应性评审标准	商务偏差	除了上述星号条款外，招标文件中的其他商务条款均为一般商务条款（含合同条款，例如合同第5.1款偏离，则视为1项偏离），一般商务条款偏离超过2项（不含2项），视为商务评议不合格
25	响应性评审标准	1般技术性能指标	1所有防爆电器设备的进出线口均配防爆引入装置（适合铠装电缆）并配带PVC护套。
26	响应性评审标准	2技术性能指标	2产品采用防振动设计，在生产装置内的振动环境下或强风环境下可靠工作。
27	响应性评审标准	3技术性能指标	3所有产品配不锈钢铭牌，铭牌内容至少包括：型号、名称、防护等级、电压、制造厂商，防爆产品铭牌需增加防爆等级、防爆编号等。
28	响应性评审标准	4技术性能指标	4满足中性点不接地系统电源。
29	响应性评审标准	5技术性能指标（投标人需提供书面承诺，承诺书格式自拟）	5卖方承诺所有产品的设计寿命不低于25年。（投标人需提供书面承诺，承诺书格式自拟）
30	响应性评审标准	6技术性能指标（投标人需提供书面承诺，承诺书格式自拟）	6卖方承诺为所投产品提供符合具体项目清单要求的安装附件。（投标人需提供书面承诺，承诺书格式自拟）
31	响应性评审标准	7保期与质保金要求	1.质保期与质保金要求：设备质保期为到货验收合格之日起12个月； 2.考核、罚则、赔偿等特殊要求按合同固定条款执行；
32	响应性评审标准	防爆防护要求1	本次招标货物，使用在海上石油平台及钻修机区域，相关要求为： 1.防爆电器类别，应不低于IIB类，防爆等级：Ex db IIB T4Gb（Ex d IIB T4）或Ex db IIC T4 Gb（Ex d IIC T4）或Ex db ia IICT4Gb（Ex d ia IICT4）或Ex db ib IICT4Gb（Ex d ib IICT4）；不接受（e增安型和n限制呼吸型）。爆炸性气体最高引燃温度为T4,防爆电器温度组别应不低于T4（采用T4-T6组别）； 2.防护等级为IP56或IP66，不接受IP67和IP68.
33	响应性评审标准	通用要求2（投标人需提供书面承诺）	投标人承诺中标后，交货时按照项目要求提供适用于固定平台或移动式平台的船检证书（发证机构为DNV、ABS、CCS、BV船级社之一）。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
		,承诺书格式自拟)	
34	响应性评审标准	防爆接线盒	<p>一、投标时，提交所投产品的产品手册或产品介绍文件，须满足</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.尺寸：100*93mm，尺寸允许±50mm。 2.电压：220V，电流：20A。 <p>3.壳体满足316L不锈钢材质，内部配有可燃气寻址调试模块，外部配套可燃气体探头模块。</p> <p>二、投标时，提交所投产品的防爆合格证书,CCC证书，证书需满足“防爆防护要求1”要求。</p>
35	响应性评审标准	防爆接近开关	<p>一、投标时，提交所投产品的产品手册或产品介绍文件，须满足</p> <ol style="list-style-type: none"> 1防爆接近开关、防爆接线盒壳体316L不锈钢材质、电压DC24V、电缆引入方式为填料式。 2.装置配485通讯协议及传感器，壳体及紧固件316L不锈钢材质，每套包含2个防爆磁力接近开关、1个防爆接线盒及安装支架和圆型固定传感器支架， 3.防爆接近开关内置为永磁铁，开关类型为无源干接点。触点容量为24V/3A,环境温度度为-40摄氏度至+50摄氏度。 <p>二、投标时，提交所投产品的防爆合格证书、CCC证书，证书需满足“防爆防护要求1”要求。</p>
36	响应性评审标准	防爆温度传感器	<p>一、投标时，提交所投产品的产品手册或产品介绍文件，须满足</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.防爆温度传感器电压36VDC。 2.壳体及紧固件为不锈钢316L材质。 <p>二、投标时，提交所投产品的防爆合格证书,CCC证书，证书需满足“防爆防护要求1”要求。</p>
37	响应性评审标准	防爆压力开关	<p>一、投标时，提交所投产品的产品手册或产品介绍文件，须满足</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.防爆压力开关电压36VDC,配开闭触点。 2.壳体及紧固件为不锈钢316L材质。 <p>二、投标时，提交所投产品的防爆合格证书,CCC证书，证书需满足“防爆防护要求1”要求。</p>
38	响应性评审标准	防爆雷达液位计	<p>一、投标时，提交所投产品的产品手册或产品介绍文件，须满足</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.直流24VDC,信号输出:4-20mA。 2.液位计配压力传感器。壳体及紧固件不锈钢316L材质。 3.液位计连接方式：法兰连接，法兰为直径：340mm，孔距：295mm，孔数：12，孔直径：22mm；另一端法兰为直径：285mm，孔距：240mm，孔数：8，孔直径：22mm。 <p>二、投标时，提交所投产品的防爆合格证书,CCC证书，证书需满足“防爆防护要求1”要求。</p>
39	响应性评审标准	防爆手动报警按钮	<p>一、投标时，提交所投产品的产品手册或产品介绍文件，能够提供</p> <ol style="list-style-type: none"> 1电压24V,电流5A.

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			2.外壳不锈钢316L材质； 二、投标时，提交所投产品的防爆合格证书,CCC证书，证书需满足“防爆防护要求1”要求。
40	响应性评审标准	技术偏差	一般技术条款偏离：除了上述加星号技术条款外，招标文件中的其他技术条款均为一般技术条款，一般技术条款偏离为3项，超过3项视为技术评议不合格。
41	响应性评审标准	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。
42	响应性评审标准	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
43	投标报价评审	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+偏离调整	
44	投标报价评审	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	