

海油发展-工程技术公司PDC钢体钻头焊接服务专有协议评审细则

标段编号：26-CNCCC-FW-GK-1658/01

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（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。
7	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。
8	形式评审标准	投标保证金	2万元人民币，并符合第二章“投标人须知前附表”第3.4.1项和10.3项规定及招标文件投标保证金相关补充规定。境内投标人以银行电汇提交的投标保证金，应当从其基本账户转出并在投标文件中附上基本账户证明材料（不限定该材料的出具方及证明形式，也可以由投标人自行说明）
9	形式评审标准	联合体投标	不接受联合体投标
10	形式评审标准	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。
11	形式评审标准	供应商行为分析	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

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			； b) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜：例如：不同投标人在中国海油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。
12	形式评审标准	分包要求	不允许分包。
13	形式评审标准	备选投标方案	本次招标不接受备选方案。
14	形式评审标准	投标承诺书	投标人应按第六章投标文件构成中附件格式提供《投标承诺书》，如未提供，将导致投标被否决。
15	形式评审标准	无价格标出现投标报价	凡是在无价格投标文件中出现投标报价，投标将被否决，产生的后果由投标人自行承担。
16	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，提供具有合法有效的营业执照和上级法人单位授权书（授权该分公司投标和签订合同），认可该分公司和上级法人单位的资质、资格和业绩，不认可同一上级法人单位的其它分公司的资质、资格和业绩，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。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。
17	资格评审标准	业绩要求(开标时需进行信息公开)	（1）2022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1个合同的PDC钻头的供货业绩或PDC钻头加工服务业绩或钻头焊接服务业绩。（2）投标人须提交业绩表，并提交相关业绩证明文件：A.投标人若提供是供货合同业绩，业绩证明文件包括：1) 合同和2) 用户签字或盖章的到货验收材料（到货验收单或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。如为发票，需提供与合同或订单金额一致的所有发票扫描件，发票无需用户签字或盖章。同时禁止涂抹。）。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（国内贸易合同应有双方盖章，国际贸易合同应有双方签字或盖章）、货物名称、用户签字或盖章的到货验收材料。B.投标人若提供服务验收业绩，业绩证明文件包括：1) 合同和2) 用户签字或盖章的服务验收证明材料。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（应有双方签署或盖章）、加工服务内容及服务验收证明材料。加工服务验收证明材料应为：服务验收单（具有甲方签字或盖章）或结算明细单（具有甲方签字或盖章）或其他可以证明合同项下加工服务验收的有效证明材料（具有甲方签字或盖章）。（3）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或工作

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			量确认单，及与订单或工作量确认单对应的服务验收证明材料，订单或工作量确认单的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或服务验收证明材料均算为1个有效业绩。（4）未提交业绩证明文件，或通过所提供的业绩证明文件无法认定满足上述业绩要求的，均视为无效业绩。（如提供的合同相对应的到货验收材料或服务验收证明材料中，所体现的内容与协议相关联，则可不提供订单）（4）未提交业绩证明文件，或通过所提供的业绩证明文件无法认定满足上述业绩要求的，均视为无效业绩。
18	资格评审标准	信誉要求	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。格式见招标文件第六章投标文件格式-其他资料-供应商承诺书。
19	资格评审标准	投标人属性	（1）投标人如为服务商，须按照本《招标文件第六章》提供的格式填写《供应商承诺书（一）》，对适用情形进行选择，根据《供应商承诺书（一）》中的要求进行承诺并加盖单位章。如投标人未提供或不符合填报要求以及无法满足承诺项的，都将导致投标被否决。（2）如投标人为制造商，需提供必要材料证明具备生产能力。（a）若自有厂房提供厂房产权证或土地使用证或建设用地规划许可证，若租赁厂房提供有效期内的租赁合同（承租人是投标人）；（b）投标人自有的用于生产的生产设备，提供以下其中之一：生产设备照片和购买合同；生产设备照片和购买发票。（注：投标人关联公司（母、子公司等）的设备不视为自有设备，分公司的设备视为自有设备。）生产设备若为租赁，需提供有效期内投标人承租的生产设备的照片和租赁合同（承租人是投标人）。以上a、b两项资料都需提供，否则将导致投标被否决。
20	响应性评审标准	证书要求（技术评议项）	投标方具有并提供有效的API Spec 7-1《旋转钻柱构件规范》认证，投标时需提供原件扫描件（原件备查）。并可在美国石油学会网（ https://mycerts.api.org/search/compositesearch ）或官方其他机构网站核实（如为官方其他机构网站，投标方应提供查询网址及截图）
21	响应性评审标准	体系认证证书要求（商务评议项）	投标方须同时具备有效的GB/T19001（ISO9001）质量体系认证证书、GB/T24001（ISO14001）环境管理体系认证证书、GB/T45001(ISO45001)职业健康管理体系认证证书，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(http://www.cnca.gov.cn/)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。投标时需提供原件扫描件（原件备查）。
22	响应性评审标准	服务期（技术评议项）	合同签订后，收到订单后7日内完成，具体以实际订单为准。（投标时提供承诺函，格式见招标文件第六章投标文件格式-其他资料-供应商承诺书。）
23	响应性评审标准	服务地点（技术评议项）	乙方提供满足PDC钻头生产的工作场地，符合国家对焊接、喷砂对场地的要求。（投标时提供承诺函，格式见招标文件第六章投标文件格式-其他资料-供应商承诺书。）
24	响应性评审标准	付款条件和方法（商务评议项）	乙方在服务委托单规定时间内完成相关服务内容，且经甲方验收合格并签署验收报告书之后，乙方开具有效增值税专用发票，并提交相关支持文件（包含合同复印件

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>、服务委托单复印件、经甲方确认的服务验收合格记录等支持文件，与有效增值税专用发票合称“付款依据”）。发票信息见服务委托书。如乙方未开具上述发票并提供相关支持文件，甲方有权拒付相关合同价款。如果甲方对乙方出具的该等发票和提供的相关支持文件无异议，应于收到该等发票和相关支持文件之日起45日内向乙方付款。如付款到期日为非银行工作日，则付款到期日顺延至下一个银行工作日。如果甲方对乙方提交的该等发票和相关支持文件全部或部分有异议，应及时通知乙方，乙方应根据甲方要求修改并重新开具发票，该等情况下，付款期限从甲方收到该等重新开具的发票之日起计算。</p> <p>（投标时提供承诺函，格式见招标文件第六章投标文件格式-其他资料-供应商承诺书。）</p>
25	响应性评审标准	引用标准要求 (技术评议项)	<p>投标方需在投标文件中承诺满足：引用标准《焊接、钎接和粘接评定》ASME BPVC IX 2023：</p> <p>a.PDC 钻头钢体对焊技术要求（QW） 提供符合ASME BPVC IX 2023的PQR（焊接工艺评定报告）报告，包括母材材质单、焊材材质单、保护气体材质单、无损检测报告（涵盖VT/RT/UT/MT）、热处理报告、力学性能报告（涵盖拉伸、侧弯/面弯/背弯、硬度、宏观金相）、焊缝化学成分检测报告、电流表/电压表/气体流量计/测温枪/热处理温控设备/无损检测设备校准报告、有效期内的焊工证书、经过批准的WPS（焊接工艺规程）</p> <p>b.堆焊（Hardfacing/Cladding）技术要求（QW-300系列） 提供符合ASME BPVC IX 2023的PQR（焊接工艺评定报告）报告，包括母材材质单、焊材材质单、无损检测报告（VT/MT）、热处理报告、力学性能报告（涵盖硬度、宏观金相、剪切强度）、焊缝化学成分检测报告、电流表/电压表/气体流量计/测温枪/热处理温控设备/无损检测设备校准报告、有效期内的焊工证书、经过批准的WPS（焊接工艺规程）</p> <p>c.钎焊（Brazing）技术要求（QB） 提供符合ASME BPVC IX 2023的PQR（焊接工艺评定报告）报告，包括母材材质单、焊材材质单、保护气体材质单、无损检测报告（VT/MT）、热处理报告、力学性能报告（涵盖剪切强度/宏观金相）、气体流量计/测温枪/热处理温控设备/无损检测设备校准报告、有效期内的焊工证书、经过批准的WPS（焊接工艺规程）</p> <p>（投标时提供承诺函，格式见招标文件第六章投标文件格式-其他资料-供应商承诺书。）</p>
26	响应性评审标准	焊接工艺评定和 焊工技能考核要求 (技术评议项)	<p>投标方需在投标文件中承诺满足：乙方需按照ASME BPVC IX 2023要求进行焊接工艺评定和焊工技能考核，甲方可派人现场对乙方进行焊接工艺评定过程记录和焊工技能考核和理化实验进行现场见证，每次评定和考核结果应符合ASME BPVC IX 2023要求。</p> <p>（投标时提供承诺函，格式见招标文件第六章投标文件格式-其他资料-供应商承诺书。）</p>
27	响应性评审标准	材料清单要求 (技术评议项)	<p>投标方需在投标文件中承诺满足：乙方承诺焊接时使用下表中要求的焊接材料，满足相应性能要求。</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>序号 材料名称 用途 性能要求与说明</p> <p>1 钨镍焊条 敷焊材料 成分为球形铸造碳化钨粉，镍铬硼硅合金粉；堆焊层硬度 52HRC；堆焊层磨粒磨损值 3cm³/105 r</p> <p>2 膏状钎焊剂 敷焊材料 可用于高温钎焊</p> <p>3 替代片 敷焊耗材 材质为高纯石墨</p> <p>4 钎焊料（Ag焊丝） 钎焊材料 若使用美标，银钎料性能等同或高于AWS 中BAg-24相关要求；若使用国标，银钎料性能等同或高于GB/T 10046-2018中的 BAg50CuZnNi。并且要求银钎料液相温度 700 。</p> <p>5 钎剂 钎焊材料 可用于高温钎焊</p> <p>（投标时提供承诺函，格式见招标文件第六章投标文件格式-其他资料-供应商承诺书。）</p>
28	响应性评审标准	驻厂监造要求 (技术评议项)	<p>甲方向乙方发出采购订单后，乙方根据实际生产进度，承诺协助并配合甲方安排技术人员和质量人员对本批次产品进行现场监督和检验，确保本批次产品焊接加工过程质量符合合同技术要求。</p> <p>（投标时提供承诺函，格式见招标文件第六章投标文件格式-其他资料-供应商承诺书。）</p>
29	响应性评审标准	投标保证金基本账户	<p>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”。</p>
30	响应性评审标准	其它	<p>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。</p>
31	响应性评审标准	一般商务技术指标偏离数量	<p>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4项（不包含4项），将被视为非实质性响应，导致投标被否决。</p>
32	价格初步评审标准	价格标投标函签字盖章	<p>有法定代表人或其委托代理人签字或加盖单位章</p>
33	价格初步评审标准	投标文件报价格式要求	<p>1.投标人应按“分项报价表”（系统上下载）规定的格式及内容要求进行报价，上述格式及内容是指招标文件包含的分项报价表中已经填写完成的格式及内容，属于投标商自行填写的部分不在此范围，投标人不得修改，不允许提供空表，否则将导致投标被否决。 2.如果行项目内容与分项报价表不一致，以分项报价表为准。</p>
34	价格初步评审标准	价格标出现无价格投标内容	<p>价格投标文件中出现的无价格投标文件内容不予评审。</p>
35	价格初步评审标准	报价唯一	<p>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，不接受备选方案。除非国家税法修改，投标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。</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
36	价格初步评审标准	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：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，且投标人不能合理说明的。
37	价格初步评审标准	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。
38	价格初步评审标准	税费偏离调整	1、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。 2、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）： $\text{税率偏离调整} = \text{投标价格（不含增值税）} \times (\text{所有合格报价中税率最高值} - \text{所报增值税率}) \times \text{附加税税率（12\%）}$ 3、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。
39	价格初步评审标准	低于成本报价	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。招标人或评标委员发现可能低于成本或者影响履约的异常低价投标的标准和评标委员会的处理程序。存在以下情形之一的，评标委员会应当启动异常低价投标审查程序：1. 投标报价低于全部技术商务合格的投标人投标报价平均值50%的，即 $\text{投标报价} < \text{全部技术商务合格的投标人投标报价平均值} \times 50\%$ ；2. 投标报价低于技术商务合格的次低报价投标人投标报价50%的，即 $\text{投标报价} < \text{技术商务合格的次低报价供应商投标报价} \times 50\%$ ；3. 投标报价低于招标项目最高限价45%的，即 $\text{投标报价} < \text{招标项目最高限价} \times 45\%$ ；4. 评审委员会基于专业判断，认为投标人报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。 5. 相关法律法规对投标人报价有规定的，从其规定。2.若投标人“人员”部分的每类工种每工日工资小于投标人单位注册所在地的最低月工资标准除以21.75天的所得值，属于低于成本价，投标人本次投标将被否决。
40	价格初步评审标准	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。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
41	价格初步评审标准	分项报价表要求	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。
42	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	