

海油工程天津地区RT无损检验服务年度协议评审细则

标段编号：23-CNCCC-FW-GK-5999/01

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	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	标书相似度	检查各投标文件之间文本内容的相似度
3	清标评审	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	投标书	“有”或“无”
5	形式评审标准	投标保证金	“有”或“无”，投标保证金金额：CNY200000元（大写贰拾万元整）；按照投标人须知3.4.1要求提供投标保证金。
6	形式评审标准	法人授权书	“有”或“无”，法人直接签署的，无需提供
7	形式评审标准	资格证明文件	“有”或“无”
8	形式评审标准	技术文件	“有”或“无”
9	形式评审标准	供应商行为分析 查询	若发现不同投标人在采办信息系统上“报价文件特征码”环节里“文件制作机器码、文件创建标识码和MAC地址（或“网卡序列号”）中的任何一类内容一致时，视为投标人相互串通投标，否决所有涉及投标人的投标。
10	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，身份证明或授权委托书应符合第五章“投标文件格式”的规定
11	形式评审标准	是否接受联合体 投标	不接受
12	形式评审标准	是否接受选择性 报价	不接受选择性报价或附加条件的报价。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
13	形式评审标准	是否接受备选方案	不接受
14	资格评审标准	资格要求	<p>(1) 投标人应为中华人民共和国境内具有独立承担民事责任能力的法人，或具备国家认可经营资格的其他组织（原件备查）。</p> <p>a. 投标人为企业的，应具有有效的证照合一的营业执照；</p> <p>b. 投标人为分公司的，应具有有效的证照合一的营业执照和总公司合法授权书。总公司与分支机构只可一家参与投标，同时参与投标视为投标无效；</p> <p>c. 投标人为事业单位的，投标人应经全国各级事业单位登记管理机关核准登记或者备案，具有合法有效的事业单位法人证书。</p> <p>(2) 投标人投标时须具备有效的质量管理体系认证证书，并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，以最新要求为准。</p> <p>(3) 如出现不同投标人的负责人为同一人或存在控股、管理关系的情况，相关投标均无效，招标人随时有权做出拒绝投标、取消投标资格、取消授标、不签订合同或在合同签订后终止合同等决定，相关投标人须无条件接受，且由此做出的任何损失由对应投标人承担。</p> <p>(4) 投标人投标时须具备有效的中国特种设备检验协会特种设备无损检测机构级别评定证书C级或以上。</p>
15	资格评审标准	资质要求（开标时需进行信息公开）	<p>(1) 投标人应具有有效的中华人民共和国特种设备检验检测机构核准证（无损检测机构）范围应包括：CG-常规检测。</p> <p>(2) 投标人应具有有效的国家或省或市或自治区或直辖市的生态环境厅或生态环境局或环境保护厅颁发的《辐射安全许可证》种类和范围应包括使用Ⅰ类放射源、使用Ⅰ类射线装置。该许可证或其副本中可体现源数量需大于或等于8枚，以确保在源更换过程中以最短时间达到场地，并满足现场生产所需。</p>
16	资格评审标准	业绩要求（开标时需进行信息公开）	<p>(1) 投标人在2018年1月1日至投标截止日期（以合同签署时间为准），应具有至少1项RT无损检验工作服务验收完工业绩。</p> <p>(2) 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：1) 合同复印件（含相关技术附件）和2) 服务验收证明材料，包括能够体现甲方签字的完工确认单或甲方签字的完工报告或结算发票（如有清单须提供，须体现发票号，发票金额需与合同金额或单个订单金额一致）等（年度协议以单个订单完工验收单或结算单做为业绩完工证明）。投标人所提交的业绩证明文件必须至少体现以下内容：首页、双方签字盖章页、合同签署时间、项目名称、服务内容、服务完工验收。</p> <p>(3) 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信息的，均视为无效业绩。</p>
17	资格评审标准	人员要求	<p>(1) 投标时需提供高级检验师：至少2人，应持有有效的中华人民共和国特种设备检验检测人员证RT三级或持有ASNT（不接受雇主自发及通过外部机构购买三级服务所颁发的三级证书）或BINDT或TWI-CSWIP或CHSNDT或CCS上述机构之一颁发的RT三级或高级证书。</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>备注：上述人员中持有有效的中华人民共和国特种设备检验检测人员证书至少1人</p> <p>(2) 投标时需提供射线检验工程师：至少10人，应持有有效的中华人民共和国特种设备检验检测人员证RT二级证书（或以上）或由BINDT、TWI-CSWIP、CHSNDT、CCS上述机构之一颁发的RT二级（或以上）证书（不接受SNT-TC-1A体系证书）。</p> <p>备注：上述人员中持有有效的中华人民共和国特种设备检验检测人员证书至少5人</p> <p>(3) 投标时需提供射线操作员：至少20人，应持有有效的成绩合格的“辐射安全与防护培训证书”或成绩合格的核技术利用辐射安全与防护考核成绩报告单。</p> <p>(4) 上述所有人员须均为投标人的自有员工，全职专职不允许兼职其他岗位。若上述对应人员证书中能体现所属单位为本次投标人单位，可不再提供相关证明材料。若不能体现，投标人应提供上述对应人员的2023年3月至2023年8月中任意连续三个月的社保缴纳证明扫描件或有效期内的劳动合同扫描件。</p>
18	资格评审标准	投标人不得存在的其他情形	须符合投标人须知“投标资料表”中第1.4.3规定的情形。
19	资格评审标准	信息公开	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。
20	响应性评审标准	定标策略	完全响应并接受采用最低价评标法，如经评审合格的有效投标人大于或等于4家，拟签订“一主一辅”协议。评标价格最低者为第一中标候选人，拟与之签订主协议。评标价格次低者为第二中标候选人，拟与之签订辅协议。预计主辅协议的工作量执行比例分别不低于60%与不高于40%。如经评审合格的有效投标人小于或等于3家时，拟仅与第一中标候选人签订一个协议。
21	响应性评审标准	合同条款	完全响应并接受合同条款。
22	响应性评审标准	异议与投诉要求	投标人承诺异议投诉事宜遵照附件“异议及投诉相关要求”执行。
23	响应性评审标准	投标承诺书	投标人应仔细阅读本招标文件中“投标承诺书”相关内容。签署后的“投标承诺书”将作为投标文件的一部分。未签署或投标文件中没有“投标承诺书”，其投标将被拒绝。
24	响应性评审标准	是否接受分包	不接受
25	响应性评审标准	报价要求	1.本次投标货币为人民币。2.投标截止之日起120日内保持有效。3.投标人应严格按照附件《天津地区RT无损检验分包年度协议报价格式》进行报价，不允许修改、不允许缺漏项目。如投标报价中存在修改或缺漏项的，评标委员会应当否决其投标。
26	响应性评审标准	现场核查	招标人保留通过现场考察等方式核查投标人响应招标文件实质内容真实性的权利

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			；招标人有权对推荐中标候选人进行现场核查，投标人须配合招标人组织的现场核查，是否进行考察由招标人进行确定。
27	响应性评审标准	QHSE证书要求	投标人投标时需有效的海洋石油工程股份有限公司颁发的《承包商QHSE资质证书》。如投标时无法提供该证书，投标人需认真阅读相关办理条件，并于投标时在投标文件中承诺“已经了解相关办理流程并已经具备办理《承包商QHSE资质证书》所有必要条件，能够在入场施工前取得海洋石油工程股份有限公司颁发的《承包商QHSE资质证书》”。否则招标人有权随时终止合同。证书办理条件详见《海洋石油工程股份有限公司承包商QHSE资质证书申办流程》。投标人未对该项承诺提出偏离即视为已承诺。
28	响应性评审标准	工作范围及工作界面	投标人应承诺已充分理解该项目招标的工作范围和工作界面。
29	响应性评审标准	项目组织机构	投标人应建立完善的项目管理组织结构，包括项目经理、NDT三级检验员、NDT二级检验员和安全员等。投标时提供完善的项目管理组织结构图/列表。
30	响应性评审标准	项目经理承诺要求	投标人应承诺中标后项目开工前提供1名全职且不允许兼职其他岗位的项目经理，该人员至少在以往1个项目中担任过项目经理，常驻招标人场地及附近场地办公，未经招标人同意不得随意更换该岗位人员。
31	响应性评审标准	安全员承诺要求	投标人应承诺中标后项目开工前提供至少3人自有人员及对应的安全员C证并承诺所提供的人员有3年或以上的安全管理工作经验。
32	响应性评审标准	自有人员承诺要求	投标人承诺：1.所有人员（项目经理、安全员）须均应为投标人的自有员工，投标时承诺全职专职不允许兼职其他岗位。2.甲方有权面试、考核该职位人员，未通过的甲方有权要求乙方更换，上岗后未经甲方允许不得随意更换或离开。
33	响应性评审标准	主要设备投入要求	投标人应承诺中标后一个月内可提供《天津地区2024-2026年RT无损检验分包年度协议技术规格书》中“五、主要设备投入”第1条中最高可要求的设备数量及配置。
34	响应性评审标准	进度计划目标	投标人应承诺对常驻场地进行检验工作时，在接到招标方委托后3日内应响应招标方的需求，并满足动员需求。突发情况下需在接到招标方通知后1个工作日内响应并满足动员需求。如若在合同执行期间招标人对乙方有特殊资质要求，乙方应无条件配合。如若因投标人的原因不能按时开展相关的检验工作，导致的工期积压造成的损失由投标人负责。
35	响应性评审标准	QHSE要求1	投标人投标时承诺自2018年1月1日至投标截止日未发生过重大 HSE、质量事故。
36	响应性评审标准	QHSE要求2	投标人投标时需有效的海洋石油工程股份有限公司颁发的《承包商QHSE资质证书》。如投标时无法提供该证书，投标人需认真阅读相关办理条件，并于投标时在投标文件中承诺“已经了解相关办理流程并已经具备办理《承包商QHSE资质证书》所有必要条件，能够在入场施工前取得海洋石油工程股份有限公司颁发的《承包商QHSE资质证书》”。否则招标人有权随时终止合同。证书办理条件详见《海

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			洋石油工程股份有限公司承包商QHSE资质证书申办流程》。投标人未对该项承诺提出偏离即视为已承诺。
37	响应性评审标准	无行贿犯罪行为	自2020年1月1日起至投标截止时间止【以中国裁判文书网(http://www.gsxt.gov.cn)查询的判决书出具日期为准】，投标人或其法定代表人、拟委任的项目负责人、授权代表有行贿犯罪行为的，投标将被否决；注：招标人、招标代理机构及评标委员会有权通过中国裁判文书网(http://www.gsxt.gov.cn)进行核实。如投标人的投标文件与核实结果不符，评标委员会有权否决其投标。
38	响应性评审标准	其他	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
39	响应性评审标准	一般商务技术指标偏离	商务、技术评议中，除了以上加星号的技术条款外，招标文件中的其他商务、技术条款均为一般商务、技术条款，一般商务、技术条款偏离超过5项（不包含5项）（含招标工作范围及技术要求，招标工作范围及技术要求按三级条款计算，如：九、9、1）；未提出偏离视为完全响应），视为商务、技术评议不合格。
40	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+偏离调整	
41	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	