## 海油工程-安装分公司-带张力起始缆自动分离装置测试及加工服务评审 细则

标段编号: 2024-HGCBGXZX-ZX-GCFW-C01-1189/01

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	投标书	" 有 " 或 " 无 "
5	形式评审标准	投标保证金	按照第二章投标人须知表要求提供投标保证金。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。
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	投标有效期	投标截止之日起120天内保持有效。
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数字化供应链平台(采办信息系统)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"内容任何一项一致,评标委员会可以视情况给予投标人澄清、说明的机会,评标委员会如认定投标人之间存在串通投标情形,可否决相关投标,并在评标报告中写明情况。受时间、资源等条件限制无法查明串通投标事实时,评标委员会可以暂时视为投标人之间存在串通,否决相关投标,并在评标报告中写明情况。
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六章"投标文件格式"的规

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			定
11	形式评审标准	是否接受分包	不接受
12	形式评审标准	是否接受联合体 投标	不接受
13	形式评审标准	是否接受备选方 案	不接受
14	形式评审标准	投标人名称	与营业执照、资质证书一致
15	资格评审标准	营业执照	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)。 a.投标人为企业的,应具有有效的证照合一的营业执照; 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; 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。
16	资格评审标准	关联关系	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。
17	资格评审标准	企业体系认证 (开标时需进行信 息公开)	投标人投标时须同时具备并提供环境管理体系认证证书、质量管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书,且体系认证证书应在有效期内。并应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,认证证书及核实截图需提供盖公章版扫描件。该条款不适用于事业单位。
18	资格评审标准	业绩要求(开标 时需进行信息公开 )	投标人应提交自2018年1月1日到投标截止日至少2项水下设备加工制造业绩。业绩证明文件应体现以下内容:合同签署方名称、合同名称、合同签署日期、工作内容、验收文件等,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。
19	资格评审标准	投标人不得存在 的其他情形	须符合采购文件中规定的情形。
20	资格评审标准	其他要求	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。
21	响应性评审标准	异议与投诉要求	投标人承诺异议投诉工作遵照附件:投标文件格式中"异议及投诉相关要求"执行。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
22	响应性评审标准	投标承诺书	投标人应仔细阅读附件:投标文件格式中"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。
23	响应性评审标准	合同条款	投标人应承诺对合同条款的偏离都已逐条列明在"对招标文件商务技术部分和合同条款偏离表",未列明的偏离则视为全部接受,招标人在发出中标通知书之后,投标人不得提出任何实质性修改。
24	响应性评审标准	现场核查	招标人有权对推荐中标候选人投标资源进行现场核查,投标人须承诺配合招标人组 织的现场核查,是否进行考察由招标人进行确定。
25	响应性评审标准	付款条件和方法	1、完成55吨带张力起始缆自动分离装置加工设计及加工制造;55吨带张力起始缆自动分离装置测试,支付合同总金额的50%的相应价款; 2、完成120吨带张力起始缆自动分离装置加工设计及加工制造;120吨带张力起始缆自动分离装置测试,支付合同总金额的50%的相应价款; 3、投标人按合同附件B中规定的日期与附件C中规定的付款里程碑点,向招标人提交上一阶段合同费用的正式发票,并附上经招标人代表签字的《文件提交清单》供招标人审核。招标人收到发票后,应在45天内将应付款向投标人支付。招标人如对发票有疑义,应在10天内通知投标人,待双方意见取得一致后再支付。
26	响应性评审标准	一般商务条款偏 离	商务评议中,除了以上加星号的商务条款外,招标文件中的其他商务均为一般商务条款,一般商务条款偏离超过【3】项(不包含【3】项)(含合同条款,标准合同格式按二级条款记为一项偏离,如:9.3,未提出合同条款偏离视为完全响应合同条款),视为商务评议不合格。
27	响应性评审标准	55吨带张力起始 缆自动分离装置加 工设计	投标人须在投标文件中承诺满足并响应: 审核甲方提供的55吨带张力起始缆自动分离装置详细设计图纸,配合甲方详细设计 方案与加工设计之间的澄清与技术支持,并提供的55吨带张力起始缆自动分离装置 加工设计方案、组装方案。 机械部分加工设计; 深水液压系统加工设计; 深水声控加工设计; 电控系统加工设计;
28	响应性评审标准	55吨带张力起始 缆自动分离装置加 工制造	投标人须在投标文件中承诺满足并响应: 乙方提供甲方批准后的加工制造方案及关键设备、材料采购型号,开展55吨带张力 起始缆自动分离装置制造,包括以下内容: 机械部分材料采购及加工制造; 深水液压系统零部件采购及加工制造; 深水声控系统零部件采购及加工制造; 电控系统零部件采购及加工制造; 整体加工及组装; 所有55吨带张力起始缆自动分离装置零部件均有乙方提供。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
29	响应性评审标准	55吨带张力起始 缆自动分离装置工 程样机加工设计	投标人须在投标文件中承诺满足并响应: 1、设计工作水深2000米; 2、装置在水下可接收水面正上方60°范围内信号,从指令发出到脱扣完成不超过10分钟。装置在水下入泥0.5米仍然能工作; 3、安全工作载荷:55吨。装置设计平滑,可顺利通过铺管作业线及托管架滚轮。可与55吨卸扣连接,脱扣完成后不在55吨卸扣上留下附属结构物; 4、装置在水下可待机30天。 5、装置设计要保证安全可靠性,在不需要工作时处于待机状态,抗水下声波干涉能力强。利用装置探测水深、设定待机时间、装置姿态等信号实现装置锁定,不能误动作。 6、完成55吨带张力起始缆自动分离装置海管起始铺设施工工艺方案设计;7、完成55吨带张力起始缆自动分离装置海管起始铺设施工工艺动画仿真,时间不小于5分钟。
30	响应性评审标准	120吨带张力起始 缆自动分离装置加 工设计	投标人须在投标文件中承诺满足并响应: 审核甲方提供的120吨带张力起始缆自动分离装置详细设计图纸,配合甲方详细设计方案与加工设计之间的澄清与技术支持,并提供的120吨带张力起始缆自动分离装置加工设计方案、组装方案。 机械部分加工设计; 深水液压系统加工设计; 深水声控加工设计; 电控系统加工设计;
31	响应性评审标准	120吨带张力起始 缆自动分离装置加 工制造	投标人须在投标文件中承诺满足并响应: 乙方提供甲方批准后的加工制造方案及关键设备、材料采购型号,开展120吨带张 力起始缆自动分离装置制造,包括以下内容: 机械部分材料采购及加工制造; 深水液压系统零部件采购及加工制造; 深水声控系统零部件采购及加工制造; 电控系统零部件采购及加工制造; 电控系统零部件采购及加工制造; 整体加工及组装; 所有120吨带张力起始缆自动分离装置零部件均有乙方提供。
32	响应性评审标准	120吨带张力起始 缆自动分离装置工 程样机加工设计	投标人须在投标文件中承诺满足并响应: 1、设计工作水深2000米; 2、装置在水下可接收水面正上方60°范围内信号,从指令发出到脱扣完成不超过 10分钟。装置在水下入泥0.5米仍然能工作; 3、安全工作载荷:120吨。装置设计平滑,可顺利通过铺管作业线及托管架滚轮。 可与120吨卸扣连接; 4、装置在水下可待机30天; 5、装置设计要保证安全可靠性,在不需要工作时处于待机状态,抗水下声波干涉

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			能力强。利用装置探测水深、设定待机时间、装置姿态等信号实现装置锁定,不能误动作。 6、完成120吨带张力起始缆自动分离装置海管起始铺设施工工艺方案设计; 7、完成120吨带张力起始缆自动分离装置海管起始铺设施工工艺动画仿真,时间不 小于5分钟。
33	响应性评审标准	55吨、120吨带张 力起始缆自动分离 装置测试	投标人须在投标文件中承诺满足并响应: 1、液压系统2000米水深耐压测试 2、深水电气及声控系统2000米水深耐压测试 3、声通讯测试 4、蓄电系统测试 5、带张力起始缆自动分离装置拉力测试
34	响应性评审标准	服务及交货周期	投标人须在投标文件中承诺: 到货时间: 2026 年 3 月 20 日完成所有相关工作。
35	响应性评审标准	工程样机升级改造	投标人须在投标文件中承诺满足并响应: 根据海试、及海上应用效果进行局部功能升级改造,升级改造工作包括机械、电气 、液压系统、声学控制系统。包括备件更换。 升级改造后的陆地功能测试及拉力试验,二次第三方取证。
36	响应性评审标准	完工文件	投标方须在投标文件中承诺:应提供认可的文件清单,包括文件的内容、数量和送 审时间,图纸包括认可图、工作图、完工图,所有完工文件一式三份。
37	响应性评审标准	运输	投标方须在投标文件中承诺: 收货地点按广东省惠州大亚湾石化区M1地块,海油工程惠州分公司,以甲方实际 通知为准,陆地运输海上运输、清关(如需)费用均由乙方负责。
38	响应性评审标准	一般技术条款评 审	技术评议中,除了以上加星号的技术条款外,招标文件中的其他技术条款均为一般 技术条款,一般技术条款偏离超过2项(不包含2项)(含任务大纲,任务大纲按二 级条款计算,如:6.3,未提出偏离视为完全响应),视为技术评议不合格。
39	响应性评审标准	价格算术修正	评标委员会应修正计算错误。修正后的价格(不含增值税)将作为投标人的评标价格 (不含增值税)。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;投标文件的大写金额和小写金额不一致的,以大写金额为准;单价金额小数点或百分比有明显错位的,以开标一览表为准,并修改单价;总价金额与按单价金额汇总金额不一致的,以单价金额计算结果为准。含增值税价格与不含增值税价格x增值税率不一致,以不含增值税价格为准。同时出现两种以上不一致的,按照前款规定的顺序修正,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。修正后的价格(不含增值税)将作为投标人的投标价格(不含增值税)。除非投标人报价时存在折扣声明,且优惠后的价格低于算术修正后的价格。
40	响应性评审标准	缺漏项报价	投标报价中存在缺漏项的 , 评标委员会应当否决其投标。

序号	评审环节	评审因素	评审标准
41	响应性评审标准	报价有效性	投标人应严格按照报价格式分项报价表中项目报价,不允许修改。如投标报价中存 在修改的,评标委员会应当否决其投标。
42	响应性评审标准	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.当投标人报价的增值税税率存在不一致时,应进行税费调整。调整方法如下:税费调整额=投标价格(不含增值税)×(所有合格报价中增值税税率最高值-所报增值税率)×招标人附加税税率。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。
43	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+偏离调整	
44	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	