

工程技术公司国家海上油气应急救援天津队装备购置项目-应急保障设备（便携式起重机）采购(二次)评审细则

标段编号：24-CNCCC-HW-GK-7735/01

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、资质证书一致
5	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“投标文件格式”的规定
6	形式评审标准	报价唯一	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。
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	5000元人民币，应符合投标人须知前附表中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	联合体投标	不接受联合体投标
10	形式评审标准	备选方案	不允许备选方案
11	形式评审标准	报价文件特征码	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”中的任何一类内容一致时，否决所有涉及投标人

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			的投标
12	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
13	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“投标人须知表和投标须知1.4.3”规定的任何一种情形。
14	形式评审标准	投标文件报价格式要求	投标人应按招标文件第六章分项报价表规定的格式和内容提供报价。
15	形式评审标准	分包要求	不允许分包。
16	形式评审标准	选择性报价	本次招标不接受选择性报价或附加条件的报价
17	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。
18	资格评审标准	业绩要求（开标时需信息公开）	（1）投标人自2021年1月1日至投标截止日（以合同签署时间为准）至少具有1项起重机械（最大额定起升重量 6t）的供货业绩，并提供相应业绩证明文件。 （2）投标人提供的业绩证明文件应包括：业绩合同、到货验收材料。业绩合同应至少涵盖：合同首页、合同签署页（具有签字或盖章）、供货名称等内容；到货验收材料应为到货验收单或结算明细单或结算发票。到货验收单或结算明细单应有使用方签字或盖章，以及确认时间。（提示：按要求提供相关资料，以上各项内容必须完全涵盖，否则将视为无效业绩，评标阶段将被否决）； （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个已完成供货的订单页（订单，要明确订单编号或内容应与年度协议相关联）、订单相应的到货验收单或结算明细单或结算发票，同一个年协合同提供1个及以上订单的均算为1个有效业绩（提示：提供的业绩证明材料必须完全涵盖以上内容，否则视为无效业绩，评标阶段将被否决）。 （4）未提供业绩证明文件或提供的业绩证明文件无法认定上述业绩要求的，视为无效业绩。 （5）原件备查。
19	资格评审标准	公开的资质、业绩要求	（6）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。（7）供应商中标后申请供应商名录准入阶段，须提供本次投标已公开的业绩证明文件，包括对应发票。不

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			提供业绩证明文件的不具备准入资格；如提供的业绩证明文件经查为虚假资料，还将依据海油发展《供应商履约异常处理方式》进行严肃处理。
20	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。
21	资格评审标准	制造商要求	1.针对本次采购仅接受投标人为本次投标所投产品的制造商，不接受代理商、贸易商参与投标，不接受代加工贴牌制造。投标时应提供制造商声明函，格式见招标文件第六章投标文件格式-其他资料-制造商声明函。2.制造商：提供必要材料证明具备生产能力。（1）若自有厂房应提供厂房产权证（产权证书中的产权所有人名称应与投标人名称保持一致），若租赁厂房应提供厂房产权证和厂房租赁合同（租赁合同的签署人应为厂房产权所有人和投标人）；（2）投标人自有的用于生产的生产设备，提供以下任意1项证明文件：生产设备照片和购买合同；生产设备照片和购买发票。（注：不接受投标人的母公司或子公司的生产设备）备注：以上两项（生产设备和厂房）资料都需提供，否则会废标。
22	资格评审标准	特种设备证书（开标时需信息公开）	投标人应具有并提供有效期内的《中华人民共和国特种设备生产许可证》，许可项目为起重机械制造（含安装、修理、改造），并可在全国特种设备公示信息查询平台（ https://cnse.e-cqs.cn/info-pub/pub ）核实。
23	资格评审标准	体系认证	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，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，以最新体系标准为准。投标时需提供原件扫描件（原件备查）。
24	响应性评审标准	财务状况	投标人须提供经会计师事务所或审计机构审计的2021-2023年度财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表。投标人的成立时间少于规定年份的，应提供成立以来的财务会计报表。投标人为分公司的，应提供上级法人单位的经会计师事务所或审计机构审计的上述年度财务会计报表。
25	响应性评审标准	付款条件和方法	合同签订后，卖方在合同规定的期限内将货物运至交货地点，经买方验收合格后，依据卖方提供的全额13%增值税专用发票，在45日内向卖方支付合同总价的【97%】款项。质保期满后，经买方确认无质量问题且验收合格后，卖方向买方提供付款申请及满足要求的合同总价【3%】的收据，买方向卖方支付质保金。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。
26	响应性评审标准	商务合同条款人员要求	对商务合同其他条款无异议。
27	响应性评审标准	适用法律和仲裁	(1)适用中华人民共和国法律 (2)提交天津仲裁委员会进行仲裁。仲裁地点在天津。
28	响应性评审标准	交货期及地点要求	投标人标书中须承诺： 合同签订生效后6个月内、天津市滨海新区塘沽
29	响应性评审标准	液压系统要求	投标人标书中须承诺：配备手动泵可以实现应急撤收功能，并且安装有安全阀保证

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			系统安全
30	响应性评审标准	安全控制要求 (1)	投标人标书中须承诺：具备机旁手动操作和无线遥控两种方式；无线遥控模式设置启动开关
31	响应性评审标准	安全控制要求 (2)	投标人标书中须承诺：起重机绞车应配有机械抱紧装置，防止液压失控时重物掉落
32	响应性评审标准	详细技术要求 (1)	投标人标书中须承诺：吊车最大工作幅度 15m
33	响应性评审标准	详细技术要求 (2)	投标人标书中须承诺：最大额定起升重量 6t
34	响应性评审标准	机械结构及零部件 要求(1)	投标人标书中须承诺：基座、塔身、臂架材料选用Q690、Q550、Q460和Q355等结构钢，要求塑性和焊接性能良好，能承受较大动载荷
35	响应性评审标准	机械结构及零部件 要求(2)	投标人标书中须承诺：回转齿圈，保证吊机在大负荷工作的条件下，回转动作平稳。回转减速机确保回转动作的平稳，并满足紧急安全制动的需要
36	响应性评审标准	机械结构及零部件 要求(3)	投标人标书中须承诺：绞车为液压马达驱动，并带有液控机械式安全刹车装置；液压绞车负载传递均匀、制动性能安全可靠；绞车卷筒带轴承及轴承座，日常维护和保养方便，保证使用寿命
37	响应性评审标准	液压系统要求(1)	投标人标书中须承诺：液压泵要求体积小，重量轻，噪音低，并具有传动效率高，负荷传递平稳，安全性能高，耐用性强的特点
38	响应性评审标准	液压系统要求(2)	投标人标书中须承诺：油缸，密封性能良好，油缸配套免维护复合材料轴承
39	响应性评审标准	电气系统要求(1)	投标人标书中须承诺：电气系统要求设计合理，布局简洁，具备安全性、可靠性；且各电气元件耐久性能高，维护简便
40	响应性评审标准	电气系统要求(2)	投标人标书中须承诺：起重机操作控制系统功能齐全，能够实现起升、回转、变幅、伸缩动作，允许多动作复合，操作简便灵活，精确度高
41	响应性评审标准	安全控制要求(1)	投标人标书中须承诺：绞车配备平衡阀和常闭式制动器，确保起升系统的安全
42	响应性评审标准	安全控制要求(2)	投标人标书中须承诺：设置力矩限制器，实时监控检测起重机工况（涵盖额定载重量和实际载荷、工作半径、起重臂所处的角度），自带诊断功能，危险状况报警及安全控制
43	响应性评审标准	详细技术要求(1)	投标人标书中须承诺：吊机工作半径不小于15米；吊机回转角度为360°全回转
44	响应性评审标准	详细技术要求(2)	投标人标书中须承诺：吊机自带钢丝绳绞车系统，起重能力不小于6t

序号	评审环节	评审因素	评审标准
45	响应性评审标准	详细技术要求（3）	投标人标书中须承诺：绞车钢丝绳直径按制造商设计标准，钢丝绳长度按照吊臂角度最大时吊钩有效行程不低于50米配置
46	响应性评审标准	详细技术要求（4）	投标人标书中须承诺：折臂吊机配备液压站（含散热器），液压站电机驱动提供液压，额定工作压力 31.5MPa
47	响应性评审标准	详细技术要求（5）	投标人标书中须承诺：电机要求：防护等级不低于IP55，380V/50Hz；电机启动，星三角降压启动设计
48	响应性评审标准	详细技术要求（6）	投标人标书中须承诺：吊机、液压站、电控系统等相关设备及附件全部集成在框架式撬块内，框架顶部设计四个吊点，框架与底座之间使用销轴或其他便于拆卸的机构，确保框架与底座便携拆装，框架拆卸后，吊机可在撬块上执行吊装作业
49	响应性评审标准	资格审查资料要求	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。
50	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
51	响应性评审标准	商务、技术偏差	除了以上加星号的商务技术条款外，招标文件中的其他商务技术条款（含合同条款）均为一般商务技术条款，一般商务技术条款偏离超过2项，视为响应性评审不合格；所有承诺项，投标人商务技术无偏离则认为已经承诺。
52	响应性评审标准	承诺函要求	投标时应提供签字或盖章版承诺函，格式见招标文件第六章投标文件格式-其他资料-制造商承诺函。
53	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	
54	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	