

装备技术公司破乳剂注入泵橇等16项采购专有化协议评审细则

标段编号：GKXJ-2024-ZB-1902/01

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	投标有效性	投标有效性、是否投标	是否投标
5	商务评议	应答人名称	与营业执照、资质证书（如涉及）一致；
6	商务评议	报价文件签字盖章	由法定代表人（单位负责人）或其委托代理人签字并加盖单位章。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，应在提供法定代表人（单位负责人）身份证明基础上，补充提供授权委托书；缺少签字或盖章的，可以澄清补充，补充后满足上述要求的视为合格。
7	商务评议	报价文件格式	符合附件7：报价单格式的规定；
8	商务评议	报价有效期	报价截止之日起【120】日历日内保持有效；
9	商务评议	商务资格	1.营业执照：应答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）。应答人为事业单位的，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）。应答人为分公司的，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。 2.法定代表人（单位负责人）身份证明 3.法定代表人授权委托书（如涉及）
10	商务评议	信誉要求	1.应答人不得是最高人民法院在“信用中国”网站（ www.creditchina.gov.cn ）或“中国执行信息公开网”（ http://zxgk.court.gov.cn/ ）列入失信被执行人名单； 2.2021年1月1日-报价截止日前应答人或其法定代表人、拟委任的项目负责人不得有

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>行贿犯罪行为，查询网站为“中国裁判文书网”http://wenshu.court.gov.cn）；</p> <p>3.应答人不得被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统（http://www.gsxt.gov.cn）中列入严重违法失信企业名单。事业单位、大学除外。</p> <p>4.应答人与本采购项目其他应答人不得存在控股关系或管理关系、单位负责人为同一人的情形。在非公开采购项目中，严禁存在控股关系或管理关系、单位负责人为同一人、同一自然人同时持有两家公司非公开上市股份的情形。</p> <p>5.应答人应在应答文件中提供其公司章程或其他能够体现出资人、股东信息的法定文件，作为评标/评审时的依据。</p> <p>6.应答人承诺：中国海油在职员工（不含正式派出的）未有在应答人单位担任股东、法人代表、董事、监事和其他任职人员的情形。</p> <p>上述要求应答人应提供供应商承诺书。</p>
11	商务评议	应答人或应答人所提供的第三方不得存在的其他情形	<p>1.被中国海洋石油集团有限公司在集团范围内进行风险提示，且在中国海洋石油集团有限公司《中国海油供应链数字化平台》中被采购冻结，进入调查程序的；</p> <p>2.被中国海洋石油集团有限公司处以“取消投标资格”及以上处罚，且仍在处罚期内或处罚期满但在系统中的供应商档案中的“档案状态”为“采购冻结”、“业务状态”为“冻结”的；</p> <p>3.被采购人所属单位处以“取消投标资格”及以上处罚，且仍在处罚期内或处罚期满但在系统中的供应商档案中的“业务状态”为冻结的；</p>
12	商务评议	投标人属性	<p>本项目仅允许泵的制造商参标，且至少具备本项目部分泵型的实际生产能力，不接受全部外购。</p> <p>投标人投标时必须按照附件《制造商承诺书》要求提供相应文件及支持材料。</p>
13	商务评议	业绩要求	<p>投标人在2021年1月1日-递交响应文件截止日内至少具有1项已完成供货的容积泵或隔膜泵产品的供货业绩，并提供相应证明文件。提供的供货证明文件包括：具有法律效力的业绩合同及所对应的结算发票。</p>
14	技术评议	交货期/交货地点	<p>投标文件响应满足：交货期一般为收到甲方订单后3个月内交货，交货地点为天津市滨海新区渤海石油路688号三号码头料场。</p>
15	技术评议	质保期	<p>投标文件响应满足：质保期为海上签署调试报告之日起12个月或陆地到货验收合格之日起18个月，以先到者为准。在质保期内所有产生质量问题的设备或相关附件厂家应免费进行更换或到现场进行维修。</p>
16	技术评议	技术要求1	<p>投标文件应响应满足：泵类型、参数（包括泵流量和压力）应符合项目设计文件中的数据表的要求</p>
17	技术评议	技术要求2	<p>投标文件应响应满足：供货范围：需按照项目设计文件中的请购单、数据表、P&ID等设计文件中的描述要求，图纸报批时提交详细的供应范围清单，包括每个组件、主要部件、系统、仪表、管道、电气等的名称/位号、数量，并注明可选项目。</p>
18	技术评议	技术要求3	<p>投标文件应响应满足：需求一览表中的第10、12、13项属于气动隔膜泵类型，无电机。如选用其他项，带电机成撬的类型，泵和电机的选型应符合 GB 18613-2020《中</p>

序号	评审环节	评审因素	评审标准
			<p>小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》和 Q/HS 13008-2010《海上油气田工程设计节能技术规范》的相关要求。电机能效等级不低于《GB18613-2020中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》中的2级能效。</p>
19	技术评议	技术要求4	<p>投标文件应承诺：防爆电气仪表设备应提供防爆产品认证，中国防爆产品CCC认证及船检证，还应满足最新防爆要求。如：厂家提供泵的电机及橇内所有接线箱、电缆填料函、应满足防爆等级ExdIIBT4的要求。单独的防爆件，须提供其单独的船检证书。若未通过天化院公司的现场防爆检查，未通过项需无偿提供人工和材料进行整改。</p>
20	技术评议	技术要求5	<p>投标文件应承诺：交货时提供设备的整体船检证书及其他必要的证书（例如防爆部件的防爆合格证、CCC认证、船检证书）等。船检认证机构可为中国海洋石油作业安全办公室（COOOSO）认可的以下任何一家CCS、DNV、ABS、BV。如第三方船检证书为CCS，则需取得CCS船级社的海上固定设施产品检验证书（非船用产品证书），船检证书上需标注按照“国家经贸委《海上固定平台安全规则》2000”标准进行取证并具有图纸批准号。</p>