

# 垦利10-2油田 期/垦利10-1油田A54井块开发项目多路阀采办评审细则

标段编号：24-CNCCC-HW-GK-5835/01

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。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180天内保持有效。   |
| 8  | 形式评审标准  | 投标保证金    | 100000元人民币，应符合投标人资料表中3.4.1条款内容及10.3需要补充的内容。   |
| 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（或“网卡序列号”）”中的任何一类内容一致时，否决所有涉及投标人的投标                           |
| 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  |

| 序号 | 评审环节   | 评审因素              | 评审标准   |
|----|--------|-------------------|--|
| 13 | 形式评审标准 | 投标人不得存在的其他情形      | 不存在投标人须知前附表10.3及投标人须知 3.1.1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 | 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，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。  |
| 17 | 资格评审标准 | 财务要求              | 投标人须提供经会计师事务所或审计机构审计的2020-2022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状况表。  |
| 18 | 资格评审标准 | 制造商要求             | 投标人应为本次投标所投产品的制造商。本次招标不接受代理商投标。  |
| 19 | 资格评审标准 | 业绩要求1（开标时须进行信息公开） | <p>(1) 2014年1月1日至投标截止日，投标人所投产品至少具有两个合同（多路阀）的供货业绩（以合同签署时间为准），并提供相应业绩证明文件。业绩中至少包含一个不低于入口:6" ANSI 900#，总出口：10" ANSI 900#的多路阀供货业绩。</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。业绩证明文件至少包括：<br/>1) 销售合同复印件（内容至少包括：合同首页、签字盖章页、签署时间、制造商名称、货物名称及数量、入口和总出口的尺寸及磅级）和2) 双方签字或盖章的到货验收材料（到货验收单或调试验收报告或使用方出具的有效证明文件）。</p> <p>(3) 上述合同中如未包含上述要求的供货业绩，则投标人需另提供不低于900#及以上磅级产品的样机证明，同时需通过第三方船级社产品认证，并提供认证证书及相应的测试报告。</p> <p>(4) 未提交业绩证明文件，或所提供的业绩证明文件无法满足上述要求的，均视为无效业</p> |

| 序号 | 评审环节    | 评审因素              | 评审标准  |
|----|---------|-------------------|---|
|    |         |                   | 绩。  |
| 20 | 资格评审标准  | 业绩要求2（开标时须进行信息公开） | 投标人务必确保开标环节“资质、业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中公开的资质、业绩内容与投标文件中提供的资质、业绩内容一致。未按要求在开标环节“资质、业绩信息及对招标文件星号条款响应情况”中进行公开的资质、业绩信息，评标阶段不予认可。   |
| 21 | 资格评审标准  | 体系证书              | 投标产品的制造商应具有并在投标时提供有效期内的GB/T19001（ISO9001）质量管理体系认证证书（认证范围应包含生产或制造范围），质量管理体系认证证书应在中国国家认证认可监督管理委员会网站（ <a href="http://www.cnca.gov.cn">http://www.cnca.gov.cn</a> ）可查询。若认证机构为国外的，则应在投标时提供上述有效期内的证书复印件。 |
| 22 | 响应性评审标准 | 交货期               | 2025年2月10日  |
| 23 | 响应性评审标准 | 交货地点              | 天津市滨海新区临港经济区渤海五十路19号1号门   |
| 24 | 响应性评审标准 | 付款进度              | (1)到货验收合格80%。(2)海上安装调试结束17%。(3)质保期结束3%（具体详见标准合同格式）  |
| 25 | 响应性评审标准 | 涉及进口物项要求          | (1) 投标人需在报价文件中提供完整、准确的物项信息，列明货物原产地，成撬设备涉及进口零部件的需一并列明；<br>(2) 对涉及出口管制的物项如需取得出口许可证，中标人应取得出口许可证，并作为货物交付验收材料（承诺交付验收时提供）；<br>(3) 在涉及境外货物采购的合同签订前，中标人需出具合规承诺函，承诺函模板详见附件（承诺合同签订时提供）。                       |
| 26 | 响应性评审标准 | 多路阀的认证要求          | 多路阀需按照《海上固定平台安全规则》的要求进行设计、制造、认证和检验。供货商应委托应急管理部海洋石油安全生产监督管理办公室认可的发证检验机构（ABS,DNV,CCS，BV之一）对多路阀整体进行检验并获得检验证书（投标时承诺交货提供）。   |
| 27 | 响应性评审标准 | 阀门和执行机构材质要求       | 阀体材质、旋塞材质、执行机构材质、阀塞位置容许偏差应符合多路阀数据表的要求。  |
| 28 | 响应性评审标准 | 阀门接口型式和数量要求       | 阀门的工艺连接尺寸、磅级和法兰接口形式，入口/出口/测试出口的尺寸和数量应符合多路阀数据表的要求。   |
| 29 | 响应性评审标准 | 泄露等级要求            | 泄漏等级应满足多路阀数据表的要求。   |
| 30 | 响应性评审标准 | 防爆防护要求            | 多路阀安装在危险区域（1类2区，A组），多路阀内所有电气设备的防爆防护等级应至少满足Exd IIB T4和IP 56。投标人本次所投多路阀中的所有电气设备（包括电动执行机构、接线箱（如有））必须取得国家指定防爆检验机构颁发的防爆合格证   |

| 序号 | 评审环节    | 评审因素     | 评审标准   |
|----|---------|----------|--|
|    |         |          | 书。投标时需提供原件扫描件（原件备查）。   |
| 31 | 响应性评审标准 | 远程控制要求   | 多路阀应能够通过远程进行操作。  |
| 32 | 响应性评审标准 | 投标文件要求   | 投标文件至少应包含如下内容：<br>1)投标人提供的多路阀数据表；<br>2)防爆证书；<br>3)多路阀扭矩计算书；                          |
| 33 | 响应性评审标准 | 电动执行机构要求 | 多路阀应配备电动执行机构和基于微处理器的电子设备，并带有本地指示器，以显示所选定的端口和本地控制箱。                                   |
| 34 | 响应性评审标准 | 尺寸要求     | 多路阀的尺寸应不大于2500mm(L) x 2300mm(W) x 2000mm(H)。   |
| 35 | 响应性评审标准 | 安装要求     | 多路阀应是垂直安装。投标人应考虑是否需要必要的支撑并在投标时提供强度计算报告。  |
| 36 | 响应性评审标准 | 操作和维护要求  | 多路阀应可以手动或电动操作。   |
| 37 | 响应性评审标准 | 送审资料要求   | 投标人送审时应提供MODBUS地址表   |
| 38 | 响应性评审标准 | 防腐要求     | 多路阀及其附件的喷涂应满足防腐专业规格书的要求。   |
| 39 | 响应性评审标准 | 噪音要求     | 噪音满足满足数据表要求。   |
| 40 | 响应性评审标准 | 强度计算报告   | 投标人投标时应提供吊点的强度计算报告。  |
| 41 | 响应性评审标准 | 供电型式     | 买方提供一路220V AC的电源至多路阀撬块处。   |
| 42 | 响应性评审标准 | 供货范围     | 投标人的最小供货范围应包括多路阀的设计、材料、制造、工厂测试、取证、技术文档、包装运输、售后服务。供货范围应包括4套多路阀，买方只需要完成外部电缆和阀门外部法兰的连接。 |
| 43 | 响应性评审标准 | 商务、技术偏差  | 一般技术指标和一般商务指标偏离数量累计超出10项（含10项）的投标，将被视为不满足招标文件实质性要求，并导致投标被否决。注：招标文件中未加注的指标为一般指标。      |
| 44 | 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   |

| 序号 | 评审环节   | 评审因素  | 评审标准 |
|----|--------|---|------|
| 45 | 投标报价评审 | 是否需要评分：不<br>需要<br>是否多轮报价：否<br>评标价计算规则<br>：评标价=算数修正<br>投标报价+偏离调整 |      |
| 46 | 投标报价评审 | 是否需要评分：不<br>需要<br>是否多轮报价：否<br>评标价计算规则<br>：评标价=算数修正<br>投标报价      |      |