SASOL PETROLEUM TEMANE LIMITADA

PEDIDO DE MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE (EOI) PARA A PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS MECÂNICOS E DE TUBAGEM PARA INICIATIVAS DE OPTIMIZAÇÃO DA PLANTA DO CPF

Sasol

ANÚNCIO DO PROCESSO DE MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE (EOI)

A Sasol Petroleum Temane Limitada ("Sasol") convida as empresas interessadas (o "Participante ou Participantes") a responder a este processo de pré-qualificação EOI. Os Participantes devem ser uma entidade jurídica moçambicana registada.

Com vista a cumprir as obrigações contratuais de forma sustentável ao longo da duração dos Acordos de Venda de Gás (GSA), o PPA UJV requer actividades adicionais de extensão do platô, para além do perfil de produção base do PPA. Para atingir este objetivo, serão necessários serviços regulares de conceção de engenharia para otimizar a fábrica.

O presente anúncio visa selecionar uma empresa estabelecida e experiente que possa prestar serviços qualificados associados a serviços de construção mecânica e de tubagens, a fim de criar uma oportunidade para esses contratantes participarem potencialmente no futuro concurso para projectos mecânicos e de tubagens

Para efeitos do presente anúncio de pré-qualificação de EOI, os seguintes requisitos devem ser cumpridos e o inquirido deve demonstrar o seu cumprimento através da apresentação de provas documentais concisas e aplicáveis. A documentação e as informações essenciais exigidas incluem

1. Requisitos de capacidade técnica

- a) Registo comprovado de capacidades de construção mecânica e de tubagens na indústria do petróleo e do gás.
- b) Experiência anterior em projectos de construção em locais remotos de Moçambique para processamento de petróleo e gás e instalações e sistemas relacionados nos últimos 10 anos. A empresa deve fornecer uma lista de referência de clientes com dados de contacto, âmbito dos projectos concluídos e em curso e valores contratuais. São necessárias cartas de referência de clientes de projectos semelhantes.

- c) Experiência na integração da construção em instalações e redes existentes de petróleo e gás "Brownfield".
- d) Demonstrar capacidades técnicas para prestar apoio à conceção de tubagens e mecânica de construção, utilizando os códigos ASME e as normas API aplicáveis, conforme o caso, para alterações no terreno, garantindo a conformidade com os códigos de engenharia, as normas e os requisitos operacionais
- e) Demonstrar a capacidade de ler e interpretar desenhos de engenharia. Os CV do pessoal técnico principal devem ser fornecidos em inglês.
- f) Capacidade de fabricar e instalar sistemas mecânicos e tubagens de acordo com códigos, normas e especificações de projectos, garantindo operações seguras, eficientes e à prova de fugas.
- g) Prova da realização de actividades de soldadura e ensaio, incluindo ensaios de pressão, ensaios não destrutivos (NDE) aplicáveis e deteção de fugas, para garantir a integridade do sistema.
- h) Cumprimento dos códigos e normas internacionais (incluindo Sasol ou Moçambique), com cumprimento específico dos procedimentos aplicáveis estipulados pelo consultor de engenharia (EC) e/ou pelos utilizadores. A legislação moçambicana, bem como a RSA OHSAct regulamentos de equipamentos sob pressão (PER) devem ser cumpridos, a RSA OHS Act / PER os requisitos mínimos. .
- i) Conhecimento pormenorizado das normas de soldadura e dos requisitos conexos para instalações e condutas enterradas
- j) Fornecer provas dos sistemas de gestão da qualidade e da conformidade com as normas ISO 3834-2 e ISO9001.

2. Requisitos de gestão da construção

- a) O gestor do projeto e o gestor da construção devem ser fluentes em inglês e na aplicação do conjunto de contratos NEC. Os currículos devem ser fornecidos em inglês.
- b) A empresa deve utilizar um software de programação/planeamento.

3. Requisitos de gestão da segurança

- a) Departamento de segurança estabelecido com experiência suficiente em gestão de segurança de construção petroquímica.
- b) Sistema de gestão SHE que cumpre os requisitos mínimos legais e do sector (acreditação ISO 45001)
- c) A empresa deve estar atualmente certificada por uma organização reconhecida de Saúde e Segurança no Trabalho, com um historial de auditorias anuais bem sucedidas como mínimo
- d) Estatísticas de segurança dos últimos três anos para todos os projectos concluídos (incluir todas as horas de trabalho e incidentes registados)

4. Detalhes da empresa:

- a) Estatutos publicados no Boletim da República,
- b) Prova de certificação de que a empresa está autorizada a operar em Moçambique para os serviços estipulados, fornecida pela autoridade governamental competente.
- c) Fornecer detalhes da estrutura de propriedade do Fornecedor [percentagem de participação detida pelos acionistas, bem como uma descrição da identidade dos acionistas] e detalhes do registo da empresa nos termos da legislação moçambicana
- d) Apresentar informações financeiras relativas aos últimos 3 anos, ao ano em curso e uma previsão para o próximo ano (volume de negócios, lucro líquido e total das reservas de capital).

Carta de apresentação com os dados de contacto (endereço eletrónico, nome e número de telefone) da pessoa de contacto.

INSTRUÇÕES PARA A APRESENTAÇÃO DE PROPOSTAS:

- Endereço de correio eletrónico:
 PPACommercialProiects@sasol.com
- Descrição do projeto: Serviços de mecânica e tubagem para Projectos da planta CPF
- Data-limite: 02 de Junho de 2025
- Hora de encerramento: 3:00 PM (UTC+02:00) Maputo, Moçambique

Tenha em atenção que cada mensagem de correio eletrónico não deve conter mais de 15 MB.

Os proponentes interessados e elegíveis devem ter em conta que este pedido da Sasol se destina exclusivamente a solicitar informações necessárias para permitir futuras decisões relativas aos serviços de mecânica e tubagem e à seleção de potenciais concorrentes. Não indica, de forma alguma, qualquer intenção da Sasol de entrar em discussões adicionais com qualquer Prestador de Serviços que apresente informação e manifeste interesse em participar neste processo, ou de celebrar qualquer contrato ou outra relação comercial entre a Sasol e tal Prestador de Serviços, nem constitui um compromisso da Sasol de adjudicar quaisquer contratos a qualquer dos inquiridos. A Sasol não tem qualquer obrigação de considerar apenas os proponentes desta EOI para potenciais negócios futuros.

As respostas da Sasol serão dadas apenas aos proponentes pré-selecionados e a Sasol poderá solicitar informações adicionais aos concorrentes identificados. A Sasol pode também proceder à auditoria da informação fornecida por um concorrente nos termos da presente EOI.

SASOL PETROLEUM TEMANE LIMITADA

REQUEST FOR EXPRESSION OF INTEREST (EOI) FOR THE PROVISION OF MECHANICAL AND PIPING SERVICES FOR CPF PLANT OPTIMISATION INITIATIVES

sasol

ANNOUNCEMENT FOR EXPRESSION OF INTEREST (EOI) PROCESS

Sasol Petroleum Temane Limitada ("Sasol") invites interested companies (the "Participant or Participants") to provide responses to this pre-qualification EOI process. The Participants must be a registered Mozambican legal entity.

In order to meet the contractual obligations sustainably over the duration of the Gas Sales Agreements (GSAs), the PPA UJV requires additional plateau extension activities, over and above the base PPA production profile. To achieve this, regular engineering design services will be required to provide the optimization of the plant.

This advert seeks to shortlist an established and experienced company that can provide qualified services associated with Mechanical and Piping construction services, to create an opportunity for such Contractors to potentially participate in the future bidding for mechanical and piping projects.

For the purposes of this EOI pre-qualification notice, the following requirements must be met, and the respondent should demonstrate compliance by the provision of concise, applicable, documentary proof. Essential documentation and information required include

1. Technical Capability Requirements

- a) Proven track record of Mechanical and Piping construction capabilities in the Oil & Gas industry.
- b) Previous construction experience in Mozambique remote site projects for Oil and Gas processing and related Plant & Systems in the last 10 years. The company should provide a reference list of clients with contact data, scope of completed and ongoing projects and contract values. Client reference letters from similar projects are required.
- c) Experience in construction integration in existing "Brownfield" oil and gas plants and networks.

- d) Prove technical capabilities of providing construction mechanical and piping design support using applicable ASME codes and API standards as applicable, for field changes, ensuring compliance with the engineering codes, standards and operational requirements.
- e) Demonstrate the ability to read and interpret engineering drawings. CVs of core key technical personnel to be provided in English.
- f) Capabilities in fabricating and installing mechanical systems and piping according to codes, standards and project specifications, ensuring safe, efficient, and leak-proof operations.
- g) Evidence of conducting welding and testing activities, including pressure testing, applicable non-destructive testing (NDEs) and leak detection, to ensure system integrity.
- h) Adherence to International codes & standards(including Sasol or Mozambican), with specific adherence to applicable procedures as stipulated by the engineering contractor (EC) or/and the users. Mozambican legislation as well as the RSA OHSAct pressure equipment regulations (PER) shall be complied with, with the RSA OHS Act / PER being the minimum requirements. .
- i) Detailed knowledge of welding standards and related requirements for Plant and buried pipeline
- j) Provide evidence of quality management systems and compliance with ISO 3834-2 and ISO 2001

2. Construction Management Requirements

 a) Project Manager and Construction Manager to be fluent in English and in the application of the NEC suite of contracts. CVs are to be provided in English. b) Company must use scheduling/planning software.

3. Safety Management Requirements

- a) Established safety department with sufficient experience in petrochemical construction safety management.
- b) SHE management system which complies with the minimum legal and industry requirements (ISO 45001 accreditation)
- c) The company must be currently certified by a recognized Occupational Health and Safety organization, with a successful annual audit track history as a minimum requirement
- d) Safety statistics for the past three years for all projects completed (include all the manhours and incidents that were recorded).

4. Company Details:

- a) Bylaws published in the Boletim da Republica, Alvara
- b) Proof of certification that the company is authorized to operate in Mozambique for the services stipulated, provided by the relevant governmental authority.
- c) Provide details of the Contractor's ownership structure [percentage shareholding held by shareholders as well as a description of the identity of shareholders] and details of registration of the company in terms of Mozambican legislation
- d) Financial information for the last 3 years, current year and a forecast for next year (Turnover, net profit and total equity reserves).

Cover letter with contact details (e-mail address, name and phone number) of Person Contact Person

SUBMISSION INSTRUCTIONS:

Interested and eligible Contractors should submit the required documentation to the following:

- E-mail address: PPACommercialProjects@sasol.com • Description of Project: Mechanical & Piping for CPF
- Plant Projects
 Closing Date: 02 June 2025
- Closing time: 3:00 PM (UTC+02:00) Maputo, Mozambique
- Please note that each email should contain no more than 15 $\!MB.$

Interested and eligible Contractors should note that this request by Sasol is aimed solely at requesting information required by it to enable future decisions regarding the Mechanical & Piping Services and selection of prospective bidders. It does not, in any manner, indicate any intention by Sasol to enter into further discussions with any Service Provider which submits information and expresses interest to participate in this process, or to enter into any contract or other commercial relationship between Sasol and such Service Provider, nor does it constitute an undertaking by Sasol to award any contracts to any of the respondents. Sasol is under no obligation to consider only the respondents to this EOI for potential future business.

Responses by Sasol will only be made to short-listed prospective bidders and Sasol may request further information from such identified bidders. Sasol may also arrange for auditing of information that has been provided by a respondent pursuant to this EOI.