



## MOZAMBIQUE ROVUMA VENTURE S.p.A (MRV) ANÚNCIO PÚBLICO PARA MANIFESTAÇÕES DE INTERESSE

NO PROJECTO E CONSTRUÇÃO DE UM SIMULADOR DE PROCESSO DE PLANTA EM OPERAÇÃO (LPPS) EM APOIO AO PROJETO ROVUMA LNG, ÁREA 4, NA REPÚBLICA DE MOÇAMBIQUE

Mozambique Rovuma Venture S.p.A ("MRV"), Operador do Bloco Área 4 na Bacia do Rovuma na República de Moçambique, em associação com a Empresa Nacional de Hidrocarbonetos ("ENH"), convida empresas interessadas (doravante denominadas "Candidatos"), devidamente qualificadas, a submeterem a sua Manifestação de Interesse para o projeto de desenho e construção de um Simulador de Processo de Planta em Tempo Real ("LPPS"). A execução do projecto está prevista para o início de 2026.

## **ESCOPO DO TRABALHO**

O escopo do trabalho inclui o desenho, fabrico, construção e comissionamento de um Simulador de Processo de Petróleo e Gás, utilizando equipamentos comuns da indústria de Petróleo e Gás, dimensionados para uma instalação adjacente a uma sala de aula em Maputo. O simulador utilizará água e ar para simular condições de processo e será utilizado como ferramenta de ensino para formação de técnicos e desenvolvimento de competências de gestão de trabalho, como parte do currículo de desenvolvimento de competências técnicas. A instalação proporcionará um ambiente de formação realista e imersivo para técnicos em áreas como Operações de Processo, Mecânica Industrial, Eletricidade, Instrumentação e Controlo. A operação a longo prazo desta instalação será objeto de uma futura Manifestação de Interesse relacionada a FORMAÇÃO EM "PETRÓLEO E GÁS E GESTÃO DE INSTALAÇÕES DE TREINAMENTO".

## **DOCUMENTOS REQUERIDOS**

Todos os Candidatos devem registar-se no **Portal de Gestão de Fornecedores** (https://prod-moz.daismp.com/).

Nota: O registo deve referir-se aos seguintes códigos de mercadoria:
BB05AG27 Planta Piloto e
Equipamentos para Pesquisa /
Laboratório ;
LL05BE01 EPC (Engenharia, Aquisição e Construção) - Segmento
Downstream.

Adicionalmente, os Candidatos devem submeter os documentos listados abaixo (Itens 1 – 11). As submissões devem ser feitas através do Portal de Gestão de Fornecedores (https://prod-moz.daismp.com/) até à data limite indicada no último parágrafo desta Manifestação de Interesse. Após a submissão dos documentos, os Candidatos devem enviar um e-mail de confirmação para

emmlprocurement@exxonmobil.com, com uma carta de apresentação incluindo a declaração de interesse em realizar o trabalho, os dados do Candidato e informações de contacto, bem como os seguintes anexos de apoio:

- Organograma da empresa e perfil geral destacando o tamanho da empresa (volume de negócios, número de empregados, etc.);
- Declaração sobre Joint Venture, Consórcio ou estrutura corporativa semelhante, e detalhes de cada participante, se aplicável;
- Exemplos recentes da experiência da empresa nos últimos anos com desenho e construção de







- instalações modulares de formação semelhantes às descritas;
- Exemplos recentes de projetos/trabalhos com empresas internacionais;
- Certificado de Registo Comercial actualizado, Licenças/Autorizações pertinentes para prestação dos serviços descritos;
- 6. Certificado de Quitação Fiscal;
- 7. Comprovativo de registo dos Beneficiários Finais (UBO) da empresa e conformidade com a legislação de Prevenção ao Branqueamento de Capitais e Financiamento ao Terrorismo (AML/CFT);
- Relatórios Financeiros Anuais auditados (últimos 3 anos) e demonstração de capacidade financeira para um projecto desta natureza;
- Apresentação da Política de Governança, Social e Ambiental (Política ESG) da empresa; os Candidatos podem incluir outros documentos relevantes que considerem importantes para avaliação;
- 10. Declaração sobre conteúdo local e uso de fornecedores locais;
- 11. Evidência de que o Candidato possui sistemas de acordo com o Foreign Corrupt Practices Act e o UK Bribery Act;

Apenas os Candidatos que cumprirem os requisitos do processo de qualificação e demonstrarem experiência relevante serão convidados a participar num eventual concurso para a conceção e construção do Simulador de Processo de Planta em Tempo Real (LPPS).

Este pedido não deve ser considerado como um convite à apresentação de propostas e não representa nem constitui qualquer promessa, oferta, obrigação ou compromisso por parte da MRV de celebrar qualquer acordo ou contrato com os Candidatos, nem confere aos

Candidatos o direito de reclamar qualquer compensação da MRV. Posteriormente, os Candidatos serão obrigados a assinar um Compromisso de Confidencialidade antes de receberem qualquer informação adicional da MRV.

Os Candidatos devem submeter uma versão eletrónica de todas as respostas como "ficheiro nativo" (por exemplo, em formato Microsoft Word, PowerPoint, Excel ou Adobe PDF), incluindo todos os documentos de apoio e anexos. Os Candidatos não devem submeter cópias físicas de qualquer documentação solicitada como parte deste processo de Manifestação de Interesse.

Os Candidatos **não devem** submeter nem divulgar à MRV qualquer informação ou material confidencial ou proprietário. Os Candidatos compreendem que a MRV não aceita qualquer obrÃigação de confidencialidade relativamente aos itens adquiridos ou qualquer informação divulgada pelo Candidato em resposta a esta Manifestação de Interesse. O Candidato concorda que não colocará cláusulas restritivas em qualquer documento. No entanto, caso o Candidato coloque tais cláusulas, a MRV está autorizada a anulá-las, removê-las ou ignorá-las, podendo utilizar ou divulgar qualquer informação contida nos documentos às suas afiliadas e terceiros sem consultar o Candidato.

Quaisquer custos incorridos pelos Candidatos ou seus subcontratados em resposta a esta Manifestação de Interesse serão da exclusiva responsabilidade dos Candidatos e não poderão ser reclamados à MRV.

A data limite para submissão da Manifestação de Interesse é até	
	24 de
Outubro de 2025	
	, às
17h00 (Hora de Maputo).	







