



REFERÊNCIA DO CONCURSO	066/ITT/GCC/2025
DENOMINAÇÃO DO SERVIÇO	Fabricação Metálica e Não-Metálica Bloco 3/05 (Substituição de Estruturas e Linhas Corroídas nas Instalações)
CONTEXTO	
A Sonangol Exploração & Produção, S.A, como operadora no Bloco 3/05 pretende contratar empresas para serviços que mantenham a integridade dos equipamentos e instalações no offshore.	
ÂMBITO DE SERVIÇO	
A Contratada deverá providenciar a fabricação de componentes metálicos e não metálicos, abrangendo as seguintes actividades (Onshore, e Offshore), mas não se limitando a: <ul style="list-style-type: none">FabricaçãoReparaçãoModificaçãoInstalaçãoSubstituiçãoRealocaçãoRemoção ou descomissionamento.	
DURAÇÃO DO CONTRATO	LOCAL DE EXECUÇÃO DO SERVIÇO
5 Anos Fixos	Offshore Bloco 3/05
DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	
Todos os serviços de fabricação de componentes metálicos e não metálicos aplicam-se, entre outras, às seguintes categorias: <ul style="list-style-type: none">Sistemas de tubulaçãoEquipamentos estáticos (por exemplo, vasos de pressão, permutadores de calor)Componentes estruturais de superfície. Além disso, todas as actividades de fabricação devem estar em conformidade, entre outras, com as edições mais recentes dos seguintes códigos e normas internacionais: <ul style="list-style-type: none">ASME (Sociedade Americana de Engenheiros Mecânicos)API (Instituto Americano de Petróleo)ISO (Organização Internacional para Padronização)JIS (Normas Industriais Japonesas)CODAP (Código Francês para Construção de Vasos de Pressão Não Acionados)Outros códigos e normas internacionais reconhecidosNormas específicas do cliente, conforme aplicável Como complemento, a Contratada deverá seguir os procedimentos e especificações da Operadora.	
PROGRAMAÇÃO	
Entregáveis: Elaborar relatórios periódicos.	

OUTROS REQUISITOS
<ul style="list-style-type: none">• Experiência mínima de 5 anos na prestação destes serviços na indústria de petróleo e gás Angolana.• Ter Sistema de Gestão de Saúde, Segurança, Meio Ambiente e Qualidade e procedimentos relacionados, em conformidade com as normas locais e internacionais.• Possuir capacidade técnica para executar o serviço• Ter equipamento certificado para fornecer o serviço• Ter capacidade de controle e garantia de qualidade.