

## **Etu Energias, torna-se a nova Operadora do Bloco CON 6 onshore de Angola**

**Luanda, 27 de Setembro de 2023** – A Etu Energias S.A. anuncia que passa a ser a nova Operadora do Bloco CON 6, com efeitos a partir de 18 de Setembro de 2023 ao abrigo do Decreto Executivo N.º 211/23, de 18 de Setembro, que autoriza a mudança da qualidade de Operador do CON 6, função anteriormente atribuída à Mineral One S.A.

O Bloco CON 6 está localizado na Bacia Terrestre do Baixo Congo, na província do Zaire, Município do Soyo e será agora operado pela Etu Energias S.A. com 43,75% de interesse participativo, integrando ainda as empresas Mineral One S.A (43,75%) e a Prodoil S.A.R.L (12,50%).

As operações serão desempenhadas no quadro de um Contrato de Partilha de Produção (CPP) que foi celebrado entre a Concessionária Nacional e o Grupo Empreiteiro.

*“Esta mudança vai permitir a Etu Energias aumentar as sinergias com outros blocos na bacia do Baixo Congo em que já opera, o que irá trazer celeridade na execução do programa de trabalhos e reduções nos custos. O nosso objectivo é iniciar as actividades ainda este ano, beneficiando do conhecimento geológico, técnico e operacional acumulado ao longo de mais de 14 anos de experiência nesta região. De igual modo, esperamos criar mais oportunidade de negócios para as empresas locais em termos de prestação de serviços, em linha com a estratégia de desenvolvimento da Etu Energias”, referiu Edson R. Dos Santos, PCA Etu Energias.*

O programa de exploração para o Bloco CON 6 prevê alcançar o “Primeiro Óleo” (*First Oil*) em menos de três anos.

### **Sobre a Etu Energias**

A Etu Energias S.A. é uma empresa integrada de energia de capital exclusivamente privado, subscrito integralmente por angolanos, com objecto social que inclui Pesquisa, Desenvolvimento, Produção e Comercialização de Petróleo Bruto, Distribuição de Derivados, Serviços de Consultoria e Energias Renováveis. A Etu Energias S.A. é a Operadora de Bloco 2/05, Associações FS-FST, CON 1 e CON 6, detém participação nos blocos 3/05, 3/05 A, 4/05, 17/06 e 14/14K. Saiba mais em [www.etuenergias.co.ao](http://www.etuenergias.co.ao).

