

Conclusão da aquisição e consolidação da UHE Baguari

Rio de Janeiro, 17 de outubro de 2023, Centrais Elétricas Brasileiras S/A - Eletrobras em complemento aos comunicados ao mercado divulgados em 14 de abril de 2023 e em 31 de maio de 2023, informa que, após a implementação das condições precedentes, concluiu, em 16 de outubro de 2023, a consolidação de 100% da UHE Baguari. A transação, concluída em duas etapas totalizou R\$ 875 milhões.

A UHE Baguari tem capacidade instalada de 140 MW e garantia física de 82 MWm, com prazo de concessão até março/2046. O ativo possui contratos no ambiente regulado (ACR) para cerca de 90% da sua garantia física, até o final de 2039, a um valor de R\$ 305/MWh (valor atual). Baguari ainda conta com seguro de GSF SP 97, contribuindo para maior previsibilidade de fluxo de caixa. No segundo trimestre de 2023, as empresas da UHE Baguari tinham caixa líquido de R\$ 88 milhões

A Eletrobras passa a consolidar 100% do capital social de Baguari I Geração de Energia S.A. (Baguari I) e Baguari Energia S.A. (Baguari Energia), que juntas compõem o Consórcio Baguari, que explora a UHE Baguari, agregando um EBITDA de aproximadamente R\$ 126 milhões (2022).

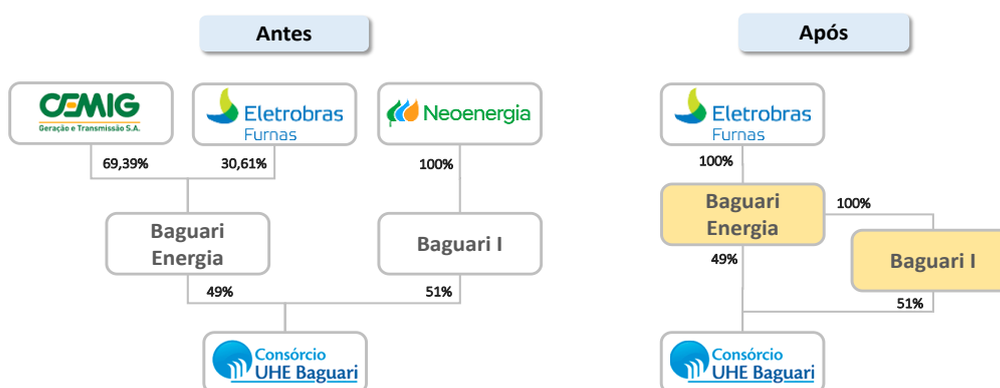


Figura 1 – Estrutura Societário Pré e Pós conclusão das transações

Sobre a transação

A primeira etapa da transação, em 06 de outubro de 2023, Furnas Centrais Elétricas S.A. (Furnas) adquiriu participação da Cemig Geração e Transmissão S.A. em Baguari Energia, hoje subsidiária integral de Furnas. O valor pago à Cemig GT foi de R\$ 421 milhões, já considerados os respectivos ajustes.

Na segunda etapa, Baguari Energia adquiriu hoje Baguari I da Neoenergia S.A. por R\$ 454 milhões, já considerados os respectivos ajustes.

As operações reforçam o compromisso da Eletrobras com a racionalização de suas participações societárias e simplificação de sua estrutura conforme previsto em seu Plano Estratégico, reforçando sua liderança em renováveis.

Eduardo Haiama

Vice-Presidente Financeiro e de Relações com Investidores