

## ISA ENERGIA BRASIL

Companhia aberta  
CNPJ/MF 02.998.611/0001-04  
NIRE 35300170571

### COMUNICADO AO MERCADO

#### Início da operação comercial do Bloco 3 do projeto Piraquê

A ISA ENERGIA BRASIL S.A. (B3: ISAE3, ISAE4) (“ISA ENERGIA BRASIL”, “Companhia”) vem a público informar que obteve, junto ao Operador Nacional do Sistema Elétrico (“ONS”), o Termo de Liberação Definitivo (“TLD”) para o Bloco 3 do projeto Piraquê. Com a liberação concedida pelo ONS, o bloco remanescente iniciou sua operação comercial com 16 meses de antecipação em relação ao prazo limite estabelecido pela Agência Nacional de Energia Elétrica (“ANEEL”) e a Companhia passou a operar e a ser remunerada integralmente pelo lote 3 vencido no leilão de transmissão 01/2022.

O empreendimento, um dos maiores projetos *greenfield* no setor de transmissão brasileiro, envolveu a implantação de oito linhas de transmissão (sete de 500 kv e uma de 345 kv), que totalizaram cerca de 1.000 km de extensão nos Estados de Minas Gerais e Espírito Santo. O Bloco 3 contempla a construção de 2 linhas de transmissão no Espírito Santo e a ampliação das subestações a elas associadas. O empreendimento possui relevante função sistêmica ao reduzir significativamente o risco de sobrecargas no sistema elétrico em cenários de elevadas trocas de energia entre as regiões Nordeste e Sudeste e reforçar a estabilidade da rede de transmissão no Estado do Espírito Santo, ampliando a capacidade de escoamento de energia e reduzindo o risco de falhas operacionais.

Com a energização do Bloco 3, a Companhia passa a receber a totalidade da Receita Anual Permitida (“RAP”) de R\$ 343,1 milhões (ciclo tarifário 2025/2026) do projeto que possui margem EBITDA estimada em cerca de 95% e regime de tributação por lucro real. O investimento total do projeto é de cerca de R\$ 3,85 bilhões e foi integralmente financiado por debêntures verdes de infraestrutura.

A ISA ENERGIA BRASIL reforça o compromisso de criação de valor sustentável com projetos que contribuem para a expansão e a segurança do sistema de transmissão de energia elétrica e dão vida à transição energética do Brasil.

São Paulo, 11 de junho de 2026.

**Silvia Diniz Wada**

Diretora Executiva de Finanças, Relações com Investidores e Desenvolvimento de Negócios