

São Paulo, 6 de maio de 2022

A Echoenergia Participações S.A. ("**Echoenergia**") e suas controladas estão em constante evolução para serem cada vez mais verdes e sustentáveis no fornecimento de energia elétrica para a sociedade brasileira. Para isso, trabalhamos sobre os pilares ESG (sigla em inglês para *Environmental, Social and Governance* ou Aspectos Ambientais, Sociais e de Governança).

Os benefícios dessa estratégia incluem maior eficiência operacional (com redução de custos), maior estabilidade na operação, melhor gestão dos recursos naturais, mais consistência na cultura organizacional, mais acesso a mercados de capitais, e melhor gestão de riscos associados aos aspectos ESG.

Em março de 2021, a Serra do Mel Holding S.A. ("**Serra do Mel 2**"), uma das controladas da Echoenergia, emitiu as primeiras debêntures com certificação verde do grupo Echoenergia, no valor de R\$142 milhões. A certificação foi feita com base em parecer técnico independente fornecido pela SITAWI, uma consultoria especializada, que analisou a companhia e seus projetos. Todos os recursos de referida emissão já foram alocados em projetos de geração de energia elétrica por fonte eólica que estão alinhados ao "Wind Energy Criteria Document" da Climate Bonds Standards Board, e aos "Climate Bonds Standards", conforme o critério de energia eólica determinado.

Os projetos de Serra do Mel 2 evitarão a emissão, por ano, de mais de 109 mil toneladas de CO₂ equivalente, conforme tabela abaixo:

Benefício Ambiental dos Projetos	
Estimativa de Geração de Energia Renovável	862.8 GWh/ano
Emissão de Gases do Efeito Estufa Evitada	410 (milhares de tCO ₂ por ano)
	109.06 (milhares de tCO ₂ e por ano)

Este relatório é uma prestação de contas referente à 1ª (Primeira) Emissão Pública de Debêntures Simples, Não Conversíveis em Ações, da Espécie com Garantia Real, com Garantia Adicional Fidejussória da Serra do Mel 2. Os projetos financiados com os recursos de referida emissão já entraram em operação e estão gerando energia elétrica limpa de fonte renovável.

Até março do corrente ano, os projetos controlados por Serra do Mel 2, que começaram a entrar em operação comercial em novembro de 2021, já geraram mais de 301 GWh (cerca de 41,3 MWh/mês), incluindo a geração durante a fase de testes.

Echoenergia Participações S.A.
Serra do Mel Holding S.A.