

AVISO AO MERCADO

DA OFERTA PÚBLICA DA 2ª (SEGUNDA) EMISSÃO DE DEBÊNTURES SIMPLES, NÃO CONVERSÍVEIS EM AÇÕES, EM SÉRIE ÚNICA, DA ESPÉCIE QUIROGRAFÁRIA, COM GARANTIA ADICIONAL FIDEJUSSÓRIA, PARA DISTRIBUIÇÃO PÚBLICA, EM RITO AUTOMÁTICO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMISSÃO DA



AUREN PARTICIPAÇÕES S.A.

Companhia Aberta Categoria B- CVM n.º 25640
CNPJ n.º 37.663.076/0001-07

Avenida Doutora Ruth Cardoso, n.º 8.501, 2º andar, sala 2, Edifício Eldorado Business Tower, Pinheiros
CEP 05425-070, São Paulo - SP

NO VALOR TOTAL DE:

R\$2.000.000.000,00
(dois bilhões de reais)

CÓDIGO ISIN DAS DEBÊNTURES: BRAESBDBS017

PARA ATRIBUIR A CLASSIFICAÇÃO DE RISCO DEFINITIVA DA EMISSÃO (RATING) FOI CONTRATADA A MOODY'S LOCAL BR AGÊNCIA DE CLASSIFICAÇÃO DE RISCO LTDA - A classificação de risco definitiva da emissão (rating) será comunicada ao mercado na forma da Resolução CVM 160

1. VALOR MOBILIÁRIO OFERTADO E IDENTIFICAÇÃO DA EMISSORA

Nos termos do artigo 57, da Resolução da CVM n.º 160, de 13 de julho de 2022, conforme em vigor ("Resolução CVM 160"), a **AUREN PARTICIPAÇÕES S.A.**, sociedade anônima com registro de companhia aberta perante a Comissão de Valores Mobiliários ("**CVM**") na categoria "B", com sede na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Doutora Ruth Cardoso, n.º 8.501, 2º andar, sala 2, Edifício Eldorado Business Tower, Pinheiros, CEP 05425-070, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas do Ministério da Fazenda ("CNPJ/MF") sob o n.º 37.663.076/0001-07 ("Emissora"), em conjunto com o **BANCO SANTANDER (BRASIL) S.A.**, instituição financeira com sede na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Av. Presidente Juscelino Kubitschek, 2.041 e 2.235 (Bloco A), Vila Olímpia, CEP 04543-011, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 90.400.888/0001-42 ("Coordenador Líder"), **ITAÚ BBA ASSESSORIA FINANCEIRA S.A.**, sociedade anônima, com sede na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Brigadeiro Faria Lima, n.º 3.500, 1º, 2º, 3º (parte), 4º e 5º andares, Itaim Bibi, CEP 04.538-32, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 04.845.753/0001-59 ("Itaú BBA"), o **BANCO BRADESCO BBI S.A.**, instituição financeira integrante do sistema de distribuição de valores mobiliários, constituída sob a forma de sociedade anônima, com estabelecimento na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Presidente Juscelino Kubitschek, n.º 1.309, 10º andar, Vila Nova Conceição, CEP 04.543-011, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 06.271.464/0073-93 ("Bradesco BBI"), o **UBS BB CORRETORA DE CÂMBIO, TÍTULOS E VALORES MOBILIÁRIOS S.A.**, instituição financeira, pertencente ao grupo **UBS BB SERVIÇOS DE ASSESSORIA FINANCEIRA E PARTICIPAÇÕES S.A.**, integrante do sistema de distribuição de valores mobiliários, constituída sob a forma de sociedade anônima, com sede na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Brigadeiro Faria Lima, n.º 4.440, 4º andar (parte), CEP 04538-132, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 02.819.125/0001-73 ("UBS BB"), e **BTG PACTUAL INVESTMENT BANKING LTDA.**, sociedade limitada, com sede na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Brigadeiro Faria Lima n.º 3.477, 14º andar, Itaim Bibi, CEP 04.538-133, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 46.482.072/0001-13 ("BTG Pactual") e, em conjunto com o Coordenador Líder, Itaú BBA, Bradesco BBI e UBS BB, os "Coordenadores") comunicam, nesta data, por meio deste aviso ao mercado ("Aviso ao Mercado"), que foi requerido, nesta data, perante a CVM, o registro da oferta pública de distribuição de 2.000.000 (dois milhões) de debêntures simples, não conversíveis em ações, da espécie quirografária, com garantia adicional fidejussória, em série única, com valor nominal unitário de R\$1.000,00 (mil reais) ("Debêntures" e "Valor Nominal Unitário", respectivamente), destinada a Investidores Profissionais, assim definidos nos termos dos artigos 11 e 13 da Resolução da CVM n.º 30, de 11 de maio de 2021, conforme alterada ("Resolução CVM 30" e "Investidores Profissionais", respectivamente), nos termos da Lei n.º 6.385, de 7 de dezembro de 1976, conforme alterada, da Resolução CVM 160 e das demais disposições legais aplicáveis ("Oferta"), conforme previsto no "*Instrumento Particular de Escritura de Emissão Pública*

de Debêntures Simples, Não Conversíveis em Ações, em Série Única, da Espécie Quirografia, Com Garantia Adicional Fidejussória, da 2ª (Segunda) Emissão da Auren Participações S.A.”, celebrado em 26 de março de 2025, entre a Emissora, a **AUREN ENERGIA S.A.**, sociedade por ações com registro de CVM na categoria “A”, com sede na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Doutora Ruth Cardoso, n.º 8.501, 2º andar, sala 11, Edifício Eldorado Business Tower, Pinheiros, CEP 05425-070, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 28.594.234/0001-23, na qualidade de fiadora, e a **OLIVEIRA TRUST DISTRIBUIDORA DE TÍTULOS E VALORES MOBILIÁRIOS S.A.**, instituição financeira, atuando por meio de sua filial com endereço na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Nações Unidas, n.º 12.901, 11º andar, conjuntos 1101 e 1102, Torre Norte, Centro Empresarial Nações Unidas (CENU), Brooklin, CEP 04578-910, inscrita perante o CNPJ sob o n.º 36.113.876/0004-34, na qualidade de representante dos titulares das Debêntures (“Agente Fiduciário” e “Escritura de Emissão”, respectivamente).

Todos os termos aqui não definidos terão os mesmos significados a eles atribuídos na Escritura de Emissão.

Os Coordenadores organizarão procedimento de coleta de intenções de investimento dos potenciais investidores nas Debêntures, observado o disposto no artigo 61, parágrafo 2º, da Resolução CVM 160 e no Contrato de Distribuição, para definição da taxa final da Remuneração (“Procedimento de Bookbuilding”). O resultado do Procedimento de *Bookbuilding* será ratificado pela Emissora por meio de celebração de aditamento à presente Escritura de Emissão.

As Debêntures contarão com o incentivo previsto no artigo 2º, parágrafos 1º e 1º-B, da Lei n.º 12.431, de 24 de junho de 2011 (“Lei 12.431”), no Decreto n.º 11.964, de 26 de março de 2024 (“Decreto 11.964”), e na Resolução do Conselho Monetário Nacional n.º 5.034, de 21 de julho de 2022, conforme alterada, ou de normas posteriores que as alterem, substituam ou complementem, tendo em vista o enquadramento do Projeto (conforme definido abaixo) como projeto prioritário nos termos das portarias setoriais aplicáveis publicadas pelo Ministério de Minas e Energia (“MME”) atualmente vigentes, bem como o compromisso da Emissora de alocar os recursos captados com a Emissão no Projeto, nos termos da Escritura de Emissão. Os projetos de investimento das subsidiárias da Emissora listados abaixo são considerados como prioritários nas áreas de infraestrutura, nos termos do Decreto 11.964, tendo as seguintes características e protocolos (“Projeto”):

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 01 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.952.007/0001-50)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014718/2025 (NUP 48340.001386/2025-17)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Abril/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Agosto/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde agosto/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-196895/TEC/LO-0191 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$233.129.068,42
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$13.227.068,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	5,67%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 02 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.952.033/0001-89)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014719/2025 (NUP 48340.001380/2025-31)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.

Data de início efetivo do Projeto	Agosto/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Agosto/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde agosto/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-197009/TEC/LO-0196 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$218.893.262,14
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$48.380.441,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	22,10%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 03 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.951.946/0001-80)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014720/2025 (NUP 48340.001381/2025-86)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Maio/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Agosto/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde agosto/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-191072/TEC/LO-0038 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$251.432.279,78
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$56.560.484,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	22,50%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 04 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 37.002.801/0001-04)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014727/2025 (NUP 48340.001379/2025-15)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Outubro/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Dezembro/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde dezembro/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-198433/TEC/LO-0220 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$262.539.009,05
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$124.702.645,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	47,50%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 05 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.951.974/0001-06)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.

Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014721/2025 (NUP 48340.001382/2025-21)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Maior/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Agosto/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde agosto/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licenças de Operação nº 2023-193510/TEC/LO-0112 e 2023-190533/TEC/LO-0026 emitidas pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$321.128.632,50
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$126.256.837,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	39,32%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 07 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 37.020.274/0001-52)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014726/2025 (NUP 48340.001378/2025-62)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Junho/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Dezembro/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde dezembro/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-203566/TEC/LO-0330 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$458.651.009,31
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$58.651.009,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	12,79%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 08 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.957.817/0001-08)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014728/2025 (NUP 48340.001372/2025-95)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Julho/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Fevereiro/2024
Fase atual do Projeto	Em operação desde fevereiro/2024, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-198489/TEC/LO-0221 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$115.126.996,77

Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$15.126.996,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	13,14%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 10 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.957.768/0001-03)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014722/2025 (NUP 48340.001383/2025-75)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Janeiro/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Julho/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde julho/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-192015/TEC/LO-0059 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$298.040.674,07
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$120.822.492,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	40,54%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 12 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 37.020.270/0001-74)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014731/2025 (NUP 48340.001375/2025-29)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Fevereiro/2023
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Julho/2026
Fase atual do Projeto	Em fase de operação em teste desde julho/2024, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-205314/TEC/LO-0378 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$214.311.891,39
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$80.978.891,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	37,79%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 13 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.957.780/0001-00)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014723/2025 (NUP 48340.001384/2025-10)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a

	comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Fevereiro/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Março/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde março/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-190500/TEC/LO-0023 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$248.334.742,73
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$53.462.947,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	21,53%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 14 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.957.804/0001-20)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014756/2025 (NUP 48340.001418/2025-76)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Fevereiro/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Julho/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde julho/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-190625/TEC/LO-0030 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$250.895.301,68
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$56.023.506,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	22,33%

Titular do Projeto	Ventos de São Ricardo 01 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 37.053.489/0001-70)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014732/2025 (NUP 48340.001370/2025-04), com retificação n.º 002852.0014766/2025 (NUP 48340.001425/2025-78)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Maior/2023
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Junho/2026
Fase atual do Projeto	Em fase de operação em teste desde julho/2024, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-205317/TEC/LO-0379 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$172.933.846,67
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$72.933.846,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	42,17%

Titular do Projeto	Ventos de São Ricardo 02 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 37.002.800/0001-51)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014733/2025 (NUP 48340.001371/2025-41), com retificação n.º 002852.0014776/2025 (NUP 48340.001428/2025-10)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Mairo/2023
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Junho/2026
Fase atual do Projeto	Em fase de operação em teste desde julho/2024, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-205319/TEC/LO-0380 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$212.725.541,75
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$87.725.541,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	41,24%

Titular do Projeto	Ventos de São Ricardo 03 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.957.823/0001-57)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014730/2025 (NUP 48340.001374/2025-84)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Junho/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Janeiro/2024
Fase atual do Projeto	Em operação desde janeiro/2024, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-198235/TEC/LO-0215 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$335.589.396,90
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$121.839.396,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	36,31%

Titular do Projeto	Ventos de São Ricardo 04 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 37.002.822/0001-11)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014724/2025 (NUP 48340.001376/2025-73)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Julho/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Janeiro/2024
Fase atual do Projeto	Em operação desde janeiro/2024, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licenças de Operação nº 2023-198492/TEC/LO-0222 e 2023-190672/TEC/LO-0031 emitidas pelo IDEMA-RN.

Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$279.028.315,30
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$112.778.315,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	40,42%

Titular do Projeto	Ventos de São Ricardo 10 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.957.856/0001-05)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014729/2025 (NUP 48340.001373/2025-30)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Fevereiro/2023
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Abril/2024
Fase atual do Projeto	Em operação desde abril/2024, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-203641/TEC/LO-0332 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$308.433.441,86
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$41.767.441,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	13,54%

Titular do Projeto	Ventos de São Ricardo 11 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.957.862/0001-54)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014725/2025 (NUP 48340.001377/2025-18)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Setembro/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Setembro/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde setembro/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação nº 2023-196854/TEC/LO-0188 emitida pelo IDEMA-RN.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$223.650.679,18
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$105.505.224,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	47,17%

Titular do Projeto	Tucano F1 Geração de Energias SPE S.A. (CNPJ/MF 35.636.816/0001-90)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014736/2025 (NUP 48340.001391/2025-11)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).

Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Tucano apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes, inclusive: (i) projetos, com foco na educação e incentivo à leitura, lazer, alimentação saudável e esporte em escolas públicas do município; (ii) Projeto Inclusão Produtiva, com a realização de oficinas formativas e assessoria técnica rural para fomentar o desenvolvimento local; e (iii) Projeto Iluminação, com a montagem e doação de lâmpões para comunidades.
Data de início efetivo do Projeto	Julho/2021
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Janeiro/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde janeiro/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação emitida sob a Portaria n.º 27.677, de 26 de dezembro de 2022 do INEMA-BA.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$222.410.275,11
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$48.716.761,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	21,90%

Titular do Projeto	Tucano F2 Geração de Energias SPE S.A. (CNPJ/MF 35.806.317/0001-02)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014734/2025 (NUP 48340.001389/2025-42)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Tucano apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes, inclusive: (i) projetos, com foco na educação e incentivo à leitura, lazer, alimentação saudável e esporte em escolas públicas do município; (ii) Projeto Inclusão Produtiva, com a realização de oficinas formativas e assessoria técnica rural para fomentar o desenvolvimento local; e (iii) Projeto Iluminação, com a montagem e doação de lâmpões para comunidades.
Data de início efetivo do Projeto	Mai/2021
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Agosto/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde agosto/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação emitida sob a Portaria n.º 28.762, de 05 de junho de 2023 do INEMA-BA.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$187.444.947,07
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$38.519.097,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	20,55%

Titular do Projeto	Tucano F3 Geração de Energias SPE S.A. (CNPJ/MF 35.836.427/0001-09)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014735/2025 (NUP 48340.001390/2025-77)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Tucano apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes, inclusive: (i) projetos, com foco na educação e incentivo à leitura, lazer, alimentação saudável e esporte em escolas públicas do município; (ii) Projeto Inclusão Produtiva, com a realização de oficinas formativas e assessoria técnica rural para fomentar o desenvolvimento local; e (iii) Projeto Iluminação, com a montagem e doação de lâmpões para comunidades.
Data de início efetivo do Projeto	Julho/2021
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Março/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde março/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação emitida sob a Portaria n.º 27.833, de 26 de janeiro de 2023 do INEMA-BA.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$216.645.475,81
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$42.951.962,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	19,83%

Titular do Projeto	Tucano F4 Geração de Energias SPE S.A. (CNPJ/MF 35.836.426/0001-64)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	002852.0014737/2025 (NUP 48340.001392/2025-66)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Tucano apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes, inclusive: (i) projetos, com foco na educação e incentivo à leitura, lazer, alimentação saudável e esporte em escolas públicas do município; (ii) Projeto Inclusão Produtiva, com a realização de oficinas formativas e assessoria técnica rural para fomentar o desenvolvimento local; e (iii) Projeto Iluminação, com a montagem e doação de lâmpadas para comunidades.
Data de início efetivo do Projeto	Setembro/2021
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Abril/2023
Fase atual do Projeto	Em operação desde abril/2023, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação emitida sob a Portaria n.º 28.318, de 11 de abril de 2023 do INEMA-BA.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$219.136.535,07
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$45.443.021,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	20,74%

Titular do Projeto	AGV Solar VII Geradora de Energia S.A. (CNPJ/MF 43.721.023/0001-06)
Objetivo do Projeto	Implantação do projeto AGV Solar VII Ger. Energ
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0009310/2024 (NUP 48340.003109/2024-50)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Este projeto visa fortalecer a economia local através da geração de empregos e promoção de tecnologias limpas, ao mesmo tempo em que contribui para a preservação ambiental ao reduzir a emissão de gases de efeito estufa e promover o uso sustentável dos recursos naturais.
Data de início efetivo do Projeto	5 de setembro de 2023
Prazo estimado para encerramento do Projeto	julho/2024
Fase atual do Projeto	Em operação desde julho/2024, tendo sido concluídas 100,00% das obras de implantação do Projeto. Ainda, destaca-se que já foi obtida a licença ambiental (LO), conforme Licença de Operação emitida sob a n.º 2826, de 15 de julho de 2024 pela CETESB.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$160.151.331,88
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$160.151.331,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	100,00%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 06 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.951.989/0001-66)
Objetivo do Projeto	O objetivo do projeto de investimento é o reembolso de gastos realizados com a implantação, operação e manutenção da infraestrutura compartilhada por usinas do Complexo Eólico Cajuína referentes ao sistema de transmissão de interesse restrito e a conexão da usina ao sistema de transmissão.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014739/2025 (NUP 48340.001396/2025-44)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea “a”).
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Janeiro/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Julho/2026
Fase atual do Projeto	A infraestrutura compartilhada por usinas do Complexo Eólico Cajuína referentes ao sistema de transmissão de interesse restrito e a conexão das usinas ao sistema de transmissão está em fase de implantação, concomitantemente com as usinas que integram o Complexo.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$13.399.621,59

Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$13.399.621,59
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	100,00%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 09 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.952.001/0001-83)
Objetivo do Projeto	O objetivo do projeto de investimento é o reembolso de gastos realizados com a implantação, operação e manutenção da infraestrutura compartilhada por usinas do Complexo Eólico Cajuína referentes ao sistema de transmissão de interesse restrito e a conexão da usina ao sistema de transmissão.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014740/2025 (NUP 48340.001397/2025-99)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea "a").
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Janeiro/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Julho/2026
Fase atual do Projeto	A infraestrutura compartilhada por usinas do Complexo Eólico Cajuína referentes ao sistema de transmissão de interesse restrito e a conexão das usinas ao sistema de transmissão está em fase de implantação, concomitantemente com as usinas que integram o Complexo.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$95.332.869,24
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$95.332.869,24
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	100,00%

Titular do Projeto	Ventos de Santa Tereza 11 Energias Renováveis S.A. (CNPJ/MF 36.957.786/0001-87)
Objetivo do Projeto	O objetivo do projeto de investimento é o reembolso de gastos realizados com a implantação, operação e manutenção da infraestrutura compartilhada por usinas do Complexo Eólico Cajuína referentes ao sistema de transmissão de interesse restrito e a conexão da usina ao sistema de transmissão.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014738/2025 (NUP 48340.001394/2025-55)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea "a").
Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	Além de gerar empregos e contribuir para o desenvolvimento socioeconômico do Município, o Complexo Eólico Cajuína apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes: (i) segurança hídrica, com foco no acesso à água e melhoria da qualidade de vida da comunidade; (ii) inclusão produtiva, com a realização de oficinas formativas e assistência técnica rural, com a disponibilização microcrédito no valor de até 2 mil reais para mulheres participantes do projeto de inclusão produtiva; (iii) Programa de Educação Ambiental, com campanhas de orientação para a comunidade e colaboradores; dentre outras.
Data de início efetivo do Projeto	Janeiro/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Julho/2026
Fase atual do Projeto	A infraestrutura compartilhada por usinas do Complexo Eólico Cajuína referentes ao sistema de transmissão de interesse restrito e a conexão das usinas ao sistema de transmissão está em fase de implantação, concomitantemente com as usinas que integram o Complexo.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$78.324.278,25
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$78.324.278,25
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	100,00%

Titular do Projeto	Auren Operações S.A. (CNPJ/MF 00.194.724/0001-13)
Objetivo do Projeto	Geração de energia elétrica renovável para comercialização nos mercados livre e regulado de energia.
Setor	Energia.
Protocolo MME	n.º 002852.0014779/2025 (NUP 48340.001429/2025-56)
Modalidade	Geração por Fontes Renováveis (Decreto nº 11.964/2024, Art. 4º, III, alínea "a").

Benefícios sociais ou ambientais advindos da implementação do Projeto	A operação e manutenção dos projetos gera empregos nas regiões de sua implantação, bem como receitas aos municípios, fomentando o desenvolvimento local. Além disso, a titular do projeto faz parte do Grupo Auren Energia, que apresenta diversos programas socioambientais com atuação em diversas frentes em seus empreendimentos.
Data de início efetivo do Projeto	Março/2022
Prazo estimado para encerramento do Projeto	Abril/2027
Fase atual do Projeto	As UHEs e PCHs outorgadas à Auren Operações S.A. estão operacionais e os investimentos em ações de ampliação, recuperação, adequação e modernização são realizados recorrentemente.
Volume estimado de recursos financeiros necessários para a realização do Projeto	R\$280.773.904,62
Valor das Debêntures que será/foi destinado ao Projeto	R\$180.417.981,00
Percentual que se estima captar com as Debêntures frente às necessidades de recursos financeiros do Projeto	64,26%

2. RITO DE REGISTRO AUTOMÁTICO DE DISTRIBUIÇÃO

A Oferta será devidamente registrada na CVM, sob o rito de registro automático de distribuição, sem análise prévia, nos termos do artigo 26, inciso V, alínea “a” e do artigo 27, inciso I, da Resolução CVM 160. A Oferta não será submetida à análise prévia da Associação Brasileira das Entidades dos Mercados Financeiro e de Capitais – ANBIMA (“ANBIMA”), da CVM ou de qualquer entidade reguladora ou autorreguladora. Contudo, a Oferta deverá ser objeto de registro na ANBIMA, nos termos do artigo 15 e do artigo 18 das Regras e Procedimentos de Ofertas Públicas, expedido pela ANBIMA, vigente desde 24 de março de 2025, em até 7 (sete) dias contados da data da divulgação do anúncio de encerramento da Oferta, a ser realizado nos termos do artigo 76 da Resolução CVM 160 (“Anúncio de Encerramento”).

3. CRONOGRAMA DA OFERTA

Abaixo, cronograma tentativo das principais etapas da Oferta:

Ordem dos Eventos	Eventos	Data Prevista ^{(1) (2)}
1.	Apresentação do formulário eletrônico de requerimento de registro automático da Oferta na CVM Divulgação deste Aviso ao Mercado	26/03/2025
2.	Início do <i>Roadshow</i>	27/03/2025
4.	Procedimento de Coleta de Intenções de Investimento	14/04/2025
6.	Protocolo de complementação ao requerimento de registro automático da Oferta na CVM Concessão do registro automático da Oferta na CVM Divulgação do Anúncio de Início	15/04/2025
7.	Data de Liquidação das Debêntures	16/04/2025
8.	Data Máxima para a Divulgação do Anúncio de Encerramento	Até 180 dias contados da divulgação do Anúncio de Início

⁽¹⁾ Todas as datas futuras previstas são meramente indicativas e estão sujeitas a alterações, suspensões, antecipações ou prorrogações a critério da Emissora e dos Coordenadores. Qualquer modificação no cronograma da distribuição deverá ser comunicada à CVM e poderá ser analisada como modificação da Oferta, conforme artigo 67 da Resolução CVM 160, hipótese na qual incidirão os efeitos descritos nos artigos 68 e 69, da Resolução CVM 160. Ainda, caso ocorram alterações das circunstâncias, revogação ou modificação da Oferta, tal cronograma poderá ser alterado.

⁽²⁾ Quaisquer comunicados ou anúncios relativos à Oferta serão disponibilizados na rede mundial de computadores da Emissora, dos Coordenadores, da CVM e da B3, nos termos previstos no artigo 13 da Resolução CVM 160.

4. DISPENSA DE PROSPECTO E DA LÂMINA DA OFERTA

Foi dispensada a divulgação de prospecto e de lâmina para a realização desta Oferta, tendo em vista que o público-alvo da Oferta é composto exclusivamente por Investidores Profissionais, conforme previsto no inciso I do artigo 9º e do parágrafo 1º do artigo 23, ambos da Resolução CVM 160.

A OFERTA NÃO É DESTINADA A INVESTIDORES QUE NECESSITEM DE LIQUIDEZ EM SEUS INVESTIMENTOS.

O REGISTRO DA PRESENTE OFERTA NÃO IMPLICA, POR PARTE DA CVM, GARANTIA DE VERACIDADE DAS INFORMAÇÕES PRESTADAS OU EM JULGAMENTO SOBRE A QUALIDADE DA EMISSORA, BEM COMO SOBRE AS DEBÊNTURES DISTRIBUÍDAS.

TENDO EM VISTA QUE A OFERTA É DESTINADA EXCLUSIVAMENTE A INVESTIDORES PROFISSIONAIS, NOS TERMOS DO ARTIGO 26, INCISO V, ALÍNEA (A), DA RESOLUÇÃO CVM 160 ESTANDO, PORTANTO, SUJEITA AO RITO DE REGISTRO AUTOMÁTICO DE DISTRIBUIÇÃO PREVISTO NA RESOLUÇÃO CVM 160, AS DEBÊNTURES ESTARÃO SUJEITAS A RESTRIÇÕES À REVENDA, CONFORME INDICADO NO ARTIGO 86, INCISO II, DA RESOLUÇÃO CVM 160.

LEIA ATENTAMENTE OS TERMOS E CONDIÇÕES DA ESCRITURA DE EMISSÃO, DO SUMÁRIO DE DÍVIDA E DO FORMULÁRIO DE REFERÊNCIA DA EMISSORA ANTES DE TOMAR SUA DECISÃO DE INVESTIMENTO, EM ESPECIAL A SEÇÃO DE "FATORES DE RISCO".

FOI DISPENSADA DIVULGAÇÃO DE PROSPECTO E DA LÂMINA PARA A REALIZAÇÃO DESTA OFERTA. NOS TERMOS DOS ARTIGOS 9º, INCISO I E 23, §1º, DA RESOLUÇÃO CVM 160

CONSIDERANDO QUE A OFERTA ESTÁ SUJEITA AO RITO DE REGISTRO AUTOMÁTICO DE DISTRIBUIÇÃO, O REGISTRO DA OFERTA PRESCINDE DE ANÁLISE PRÉVIA DA CVM. NESSE SENTIDO, OS DOCUMENTOS RELATIVOS ÀS DEBÊNTURES E À OFERTA NÃO SERÃO OBJETO DE REVISÃO PELA CVM OU PELA ANBIMA, INCLUINDO, SEM LIMITAÇÃO, TODOS OS DOCUMENTOS DA OFERTA E ESTE AVISO AO MERCADO.

A OFERTA A MERCADO É IRREVOGÁVEL, MAS PODE ESTAR SUJEITA A CONDIÇÕES PREVIAMENTE INDICADAS QUE CORRESPONDAM A UM INTERESSE LEGÍTIMO DA EMISSORA E CUJO IMPLEMENTO NÃO DEPENDA DE ATUAÇÃO DIRETA OU INDIRETA DA EMISSORA OU DE PESSOAS A ELA VINCULADAS, CONFORME DISPOSTO NO ARTIGO 58 DA RESOLUÇÃO CVM 160.

A data deste Aviso ao Mercado é de 26 de março de 2025.



COORDENADOR LÍDER



COORDENADORES

