

técnica ICPC 01 – “Contratos de Concessão”. Em decorrência, e como requerido pela orientação técnica OCPC 05, foi aplicado o pronunciamento técnico CPC 27 – “Ativo Imobilizado” (substancial revisão da vida útil dos bens), e CPC 47 – “Receita de Contrato de Cliente”.

As seguintes normas foram emitidas pelo IASB no exercício de 2020:
• CPC 15 (R1)/IFRS 03: As alterações auxiliam as entidades a determinar se um conjunto adquirido de atividades e ativos consiste ou não em um negócio.

Os pronunciamentos que entraram em vigor em 2020 não tiveram impacto nas demonstrações financeiras apresentadas para este exercício.

3. ESTIMATIVAS E JULGAMENTOS CONTÁBEIS CRÍTICOS

As estimativas e os julgamentos contábeis são continuamente avaliados e baseiam-se na experiência da Administração e em outros fatores, incluindo expectativas de eventos futuros, consideradas razoáveis para as circunstâncias.

3.1. Estimativas e premissas contábeis críticas
Com base em premissas, a Companhia faz estimativas contábeis das informações anuais. Por definição, as estimativas contábeis resultantes raramente serão iguais aos respectivos resultados reais.

a) Vida útil do ativo imobilizado
A Companhia reconhece a despesa de depreciação com base na vida útil técnica estimada para cada grupo de ativos imobilizados, limitados ao prazo de autorização.

b) Teste de redução do valor de recuperação dos ativos de longa duração
Existem regras específicas para avaliar o valor recuperável dos ativos de vida longa, especialmente imobilizado. A Companhia realiza a cada emissão de demonstrações financeiras, ou sempre que houver indicativos, uma análise para determinar se existe evidência de que o montante dos ativos de vida longa não será recuperável.

c) Custos de desmobilização dos parques eólicos
As principais atividades a serem concluídas no processo de desmontagem são a remoção de: (i) pás; (ii) eixo; (iii) motor; (iv) seções de torre de aço; e (v) painéis elétricos e outros.

d) Provisões para riscos cíveis, tributários e trabalhistas
Estas estimativas são mensuradas com base em avaliação e qualificação dos riscos com probabilidade de perda provável. Estas avaliações são suportadas pelo julgamento dos seus assessores jurídicos e da administração, considerando as jurisprudências e o histórico de eventuais acordos e decisões, bem como outros aspectos aplicáveis.

4. POLÍTICA DE GESTÃO DE RISCOS FINANCEIROS
As atividades da Companhia expõem a mesma a diversos riscos financeiros: risco de mercado (incluindo risco de fluxo de caixa ou valor justo associado com a taxa de juros), risco de crédito e risco de liquidez.

a) Risco de mercado
(i) Risco com taxa de juros
O risco com taxa de juros é oriundo da possibilidade de a Companhia incorrer em perdas decorrentes de flutuações nas taxas de juros que aumentem as despesas financeiras relativas ao financiamento contratado.

(ii) Risco com taxa de câmbio
O risco com taxa de câmbio é oriundo da exposição da Companhia em outras moedas estrangeiras em relação a possíveis perdas decorrentes caso haja desvalorização da moeda Real em relação a elas.

(iii) Risco de crédito
O risco de crédito é oriundo das partes terceiras à Companhia que podem deixar de cumprir suas obrigações para com a mesma, principalmente em relação às contas a receber.

(iv) Risco de liquidez
Consiste no risco de a Companhia não possuir recursos líquidos suficientes para honrar seus compromissos financeiros, em decorrência de descasamento de prazo ou de volume entre os recebimentos e pagamentos previstos.

Table with 2 columns: 31.12.2020 and 31.12.2019. Rows include Ativos financeiros ao valor justo por meio do resultado, Caixa e equivalentes de caixa, Ativos financeiros mensurados ao custo amortizado, Contas a receber, Passivos financeiros mensurados ao custo amortizado, Fornecedores.

6. GESTÃO DE CAPITAL
Os objetivos da Companhia ao administrar seu capital são os de salvaguardar a capacidade de continuidade para oferecer retorno aos acionistas e benefícios às outras partes interessadas, além de manter uma estrutura de capital ideal para reduzir esse custo.

Table with 2 columns: 31.12.2020 and 31.12.2019. Rows include Contas bancárias em moeda funcional, Aplicações financeiras com liquidez imediata.

8. CONTAS A RECEBER
Fornecimento de energia elétrica (i)
Contas a receber de partes relacionadas (ii)
Geração excedente aos contratos (CER) (i)

Table with 2 columns: 31.12.2020 and 31.12.2019. Rows include Apresentados como: Circulante, Não circulante.

Saldo se refere integralmente ao Contrato de Energia de Reserva (CER) firmado em 25 de novembro de 2010, com a Câmara de Comercialização de Energia Elétrica-CCEE, no âmbito do 20º Leilão para Contratação de Energia de Reserva proveniente de Centrais Geradoras Eólicas, promovido pela ANEEL, realizado em 14 de dezembro de 2009, conforme Edital 003/2009-ANEEL.

Quadrialmente é efetuada apuração da geração de energia elétrica e o total de energia vendida conforme CER, e as diferenças positivas e negativas são liquidadas entre as partes. Ainda, quando há geração inferior ao contratado o montante de energia é reduzido conforme média da produção do quadriênio anterior respectivo.

9. IMOBILIZADO
Abaixo se encontra demonstrada a movimentação de imobilizado, bem como suas respectivas taxas de depreciação anual:

Table with multiple columns: Terrenos, Máquinas e Equipamentos, Linhas de transmissão, Aerogeradores, Móveis e Utensílios, Edifícios, Arrendamentos, Imobilizado em Andamento, Total. Rows include Saldo em 1º de janeiro de 2019, Custo histórico, Depreciação acumulada, Redução ao valor recuperável dos ativos, Adições, Baixas custo, Baixas depreciação, Transferências custo, Depreciação, Saldo em 31 de dezembro de 2019, etc.

(\*) Em 2020, não foram encontrados indicativos de desvalorização que pudessem requerer o reconhecimento de provisão ao valor de recuperação dos ativos.

(\*\*) Os arrendamentos são representados pela locação de veículos destinados a viabilizar as atividades da planta.

Table with 3 columns: Direito de Softwares, Outros Intangíveis, Total. Rows include Saldo em 1º de janeiro de 2019, Custo histórico, Amortização acumulada, Adições, Amortização, Saldo em 31 de dezembro de 2019, etc.

11. PROVISÃO PARA REMOÇÃO DE IMOBILIZADO
Os parques eólicos não estão sujeitos a devolução ao poder concedente e não há obrigação legal de remover os equipamentos do local onde estão instalados.

12. FORNECEDORES
O saldo de fornecedores pode ser assim apresentado:

Table with 2 columns: 31.12.2020 and 31.12.2019. Rows include Fornecedores de mercadorias e serviços, Serviços tomados de partes relacionadas.

13. PARTES RELACIONADAS
Ativo Circulante

Table with 2 columns: 31.12.2020 and 31.12.2019. Rows include Contas a receber: Novo Horizonte Energética S.A., Fornecedores: Statkraft Energias Renováveis S.A., Macaúbas Energética S.A., Resultado

Table with 2 columns: 31.12.2020 and 31.12.2019. Rows include Receita de serviços com partes relacionadas: Macaúbas Energética S.A. (i), Novo Horizonte Energética S.A. (i), Custo do fornecimento de energia elétrica: Statkraft Energias Renováveis S.A. (i), Macaúbas Energética S.A. (i), Novo Horizonte Energética S.A. (i), Seabra Energética S.A. (i), Despesas gerais e administrativas: Statkraft Energias Renováveis S.A. (ii), Seabra Energética S.A. (ii)

(i) Serviços de Manutenção e Operação firmados entre as empresas do Grupo;

(ii) Gerenciamento de atividades de operação e compartilhamento de custos administrativos.
a) Remuneração do pessoal-chave da Administração
A Companhia não efetuou pagamento a título de remuneração aos administradores nos exercícios findos em 31 de dezembro de 2020 e de 2019 uma vez que sua remuneração é paga pela Statkraft Energias Renováveis S.A.

14. IMPOSTO DE RENDA E CONTRIBUIÇÃO SOCIAL
Os tributos devidos sobre o lucro tributável foram apurados consoante facultado pela Lei nº 9.718/98, observando o regime de lucro presumido, como a seguir demonstrado:

Table with 4 columns: 31.12.2020, 31.12.2019, 31.12.2020, 31.12.2019. Rows include Base de cálculo presumido, Presunção do lucro tributável - %, IRPJ e CSLL, Outras receitas, Base de Cálculo, Alíquotas aplicáveis - %, Total, Outros efeitos em tributos, Dedução adicional IRPJ, IRPJ e CSLL no resultado.

15. PATRIMÔNIO LÍQUIDO
a) Capital social
Em 31 de dezembro de 2020 e de 2019, o capital social da Companhia apresentado é de R\$216.324. O capital social é representado apenas por ações ordinárias nominativas assim distribuídas:

Table with 2 columns: 31.12.2020 and 31.12.2019. Rows include Statkraft Energias Renováveis S.A., Água Quente Participações Ltda.

b) Dividendos
O lucro líquido de cada exercício social, após as compensações e deduções previstas em lei e consoante previsão estatutária, terá a seguinte destinação: