

Anexo 19 - Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido

Valores em R\$ - Período: 01/01/2020 até 31/12/2020

ESPECIFICAÇÃO	Patrimônio Social e Capital Social	Adiantamento para Futuro Aumento de Capital (AFAC)	Reserva de Capital	Ajuste de Avaliação Patrimonial	Reservas de Lucros	Demais Reservas	Resultados Acumulados	Ações / Cotas em tesouraria	TOTAL
Saldos iniciais							37.005.476,36		37.005.476,36
Ajustes de exercícios anteriores									0,00
Aumento de capital									0,00
Resgate / Reemissão de Ações e Cotas									0,00
Juros sobre capital próprio									0,00
Resultado do exercício							13.239.119,04		13.239.119,04
Ajustes de avaliação patrimonial									0,00
Constituição / Reversão de reservas									0,00
Outros ¹									0,00
Dividendos a distribuir (R\$... por ação)									0,00
Saldos finais							50.244.595,40		50.244.595,40

Entidades Consolidadas: Camara Municipal, Município de Jucurutu, Fundo Municipal de Saúde de Jucurutu, Fundo Municipal de Assistência Social de Jucurutu, Instituto Previdência Social

Notas Explicativas:

¹ A Demonstração das Mutações do Patrimônio Líquido evidencia todas as movimentações realizadas durante o exercício social nas contas que compõem o patrimônio líquido: reservas de capital, de lucros, de reavaliação, capital social e lucros ou prejuízos acumulados. A DMPL, conforme art. 4º da Portaria STN 665 de 2010, será obrigatória apenas para as empresas estatais dependentes e para os entes que as incorporarem no processo de consolidação de contas, mesmo assim, o Município de Jucurutu/RN, resolveu apresentar esta demonstração, para evidenciar o superávit patrimonial se comparar o exercício de 2019 que saiu de um resultado acumulado positivo de R\$ 37.005.476,36, para R\$ 50.244.595,40 no final do exercício de 2020, ocorrendo uma variação positiva do Patrimônio Líquido de R\$ 13.239.119,04, o que corresponde a uma variação positiva de 26,35%.

Valdir de Medeiros Azevedo

Prefeito Municipal

CPF: 008.677.144-25

Wendel Oliveira Felipe

Contador - CRC RN - 013011/O-8