

## FATO RELEVANTE

### **Aquisição parcial de ativos biológicos da Usina Açucareira Furlan S.A.**

**São Paulo, 05 de julho de 2018** – São Martinho S.A., em cumprimento ao disposto na Instrução CVM nº 358/02 e às melhores práticas de governança corporativa, anuncia aos seus acionistas e ao mercado em geral, a assinatura, nesta data, dos contratos para aquisição, em conjunto com a Raízen Energia S.A., dos ativos biológicos da Usina Açucareira Furlan S.A. relativos à planta de Santa Bárbara D'Oeste ("Transação").

#### **Contexto da Transação**

Raízen e São Martinho participaram do processo de oferta e, mediante a contratação da Transação, assumirão os contratos agrícolas e de fornecimento que totalizam aproximadamente 1.000.000 de toneladas de cana de açúcar na região (cerca de 70% cana própria e 30% cana de terceiros). Os contratos prevêm que São Martinho e Raízen assumirão, respectivamente, 1/3 e 2/3 desse volume de cana de açúcar.

#### **Detalhamento da Transação**

A Transação soma R\$ 118 milhões, a serem pagos proporcionalmente pela São Martinho e pela Raízen.

A São Martinho processará a sua parcela de cana de açúcar na Usina Iracema, localizada no município de Iracemápolis. A Usina Iracema, com capacidade anual de moer 3 MM de toneladas de cana de açúcar atualmente, ampliará sua capacidade para 3,5 MM de toneladas. Os investimentos industriais e agrícolas para ampliar a moagem e absorver todo o canavial somam R\$ 12,4 milhões.

Tais investimentos permitirão aumentar a produção por safra em até 30 mil toneladas de açúcar (mix açucareiro) ou 30 mil m<sup>3</sup> de etanol (mix alcooleiro), além de adicionais 18 mil MWh de energia.

A Transação foi aprovada pelo Conselho de Administração em 2 de julho de 2018 e seu fechamento está condicionado à aprovação pelo Conselho Administrativo de Defesa Econômica (CADE) e ao cumprimento das condições previstas nos contratos.

Cordialmente,

Felipe Vicchiato  
Diretor Financeiro e de Relações com Investidores

Aline Reigada  
Gerente de Relações com Investidores

## MATERIAL FACT

### **Partial acquisition of the biological assets of Usina Açucareira Furlan S.A.**

**São Paulo, July 5, 2018** – São Martinho S.A., in compliance with CVM Instruction 358/02 and the best practice of corporate governance, announces to its shareholders and the general market that, on the date hereof, it entered into agreements to acquire, jointly with Raízen Energia S.A., the biological assets of Usina Açucareira Furlan S.A. related to the mill in Santa Bárbara D'Oeste, São Paulo ("Transaction").

#### **Context of the Transaction**

Raízen and São Martinho participated in the bid process and, upon consummating the Transaction, will undertake agricultural and supply agreements for aggregate sugarcane volume in the region of 1,000,000 tons (approximately 70% own sugarcane and 30% third parties sugarcane). Under the agreements, São Martinho and Raízen will undertake, respectively, one-third and two-thirds of this sugarcane volume.

#### **Transaction Details**

The Transaction, which is worth R\$118 million, will be paid proportionally by São Martinho and Raízen.

São Martinho will process its portion of the sugarcane at the Iracema Mill located in Iracemápolis, São Paulo. The Iracema Mill, with annual sugarcane crushing capacity of 3 million tons, will expand its crushing capacity to 3.5 million tons. The industrial and agricultural investments to expand the capacity and absorb all output from the sugarcane field amount to R\$12.4 million.

Such investment will support expansion in production per crop year up to 30,000 tons of sugar (sugar mix) or 30,000 m<sup>3</sup> of ethanol (ethanol mix), with an additional 18,000 MWh of cogeneration.

The Transaction was approved by the Board of Directors on July 2, 2018, subject to approval by Brazil's antitrust agency CADE (*Conselho Administrativo de Defesa Econômica*) and to fulfillment of the conditions set forth in the agreements.

Cordially,

Felipe Vicchiato  
Chief Financial and Investor Relations Officer

Aline Reigada  
Investor Relations Manager