

## **AVISO DE VENDA DE 1544 UNIDADES DE SACARIA DE JUTA NOVA DE 500 G**

A Companhia Nacional de Abastecimento – Conab, empresa pública federal, vinculada ao Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, com sede no SGAS Quadra 901, Conjunto A, Lote 69, CEP nº 70.390-010, Brasília/DF, inscrita no CNPJ sob o nº 26.461.699/0001-90, representada neste ato pelo seu Superintendente Regional do Estado de Minas Gerais, Osvaldo Teixeira de Souza Filho, no uso de suas atribuições legais, fará realizar **Venda de Sacaria de Juta nova de 500 g**, no âmbito do Mercado de Opções, fazendo uso da modalidade de **Dispensa de Licitação, do tipo Maior Preço Ofertado**, de acordo com a Lei n.º 13.303, de 30 de junho de 2016, Regulamento de Licitações e Contratos (RLC) da Conab em seus incisos I do art. 415 e II do art. 416, bem como pelas disposições contidas no presente instrumento e Anexos que o integram e complementam, observando-se:

**O período para apresentação da Proposta será 27/05/2019 a 07/06/2019, no horário de 08:30 às 11:30 e de 13:30 às 16:30 horas, na Sede da Superintendência Regional da CONAB/MG, situada na Avenida Prudente de Moraes, 1.671 – bairro Santo Antônio, em Belo Horizonte/MG – CEP 30350.213.**

**A sessão de julgamento da documentação de habilitação será às 10:00 horas do dia 10/06/2019, na Sede da sua Superintendência Regional, no endereço citado.**

A versão completa do Edital de Venda Pública, incluindo preço mínimo de venda, quantitativo e local de retirada está disponível na sede da Superintendência Regional da Conab no Estado de Minas Gerais, no endereço acima, nas suas Unidades Armazenadoras localizadas nos municípios de Campos Altos, Conceição do Rio Verde, Juiz de Fora, Montes Claros, Perdões, São Sebastião do Paraíso, Uberaba, Uberlândia e Varginha e também no endereço eletrônico da Conab na Internet:

[www.conab.gov.br](http://www.conab.gov.br)

Belo Horizonte, 10 de maio de 2019.

**OSVALDO TEIXEIRA DE SOUZA FILHO**  
Superintendência Regional de Minas Gerais  
Superintendente