



## AVISO DE RESULTADO DE LICITAÇÃO

### **PREGÃO PRESENCIAL Nº 002/2022 – PROCESSO LICITATÓRIO Nº 003/2022 – REGISTRO DE PREÇOS**

O Município de Ribas do Rio Pardo, Estado de Mato Grosso do Sul, por intermédio do Pregoeiro torna público o resultado da licitação supracitada:

Do Objeto: SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS - SRP para futuras e parceladas aquisições de Insumos laboratoriais para atender as necessidades do Laboratório Municipal do Hospital 19 de Março, através Secretaria Municipal de Saúde do município de Ribas do Rio Pardo - MS.

Da Homologação e Adjudicação: Fundamentado no inciso VI do artigo 43 da Lei nº 8.666 de 21 de junho de 1993, com suas alterações posteriores a autoridade competente homologou e adjudicou a licitação supracitada nas seguintes condições:

Empresas Homologadas e Adjudicadas:

**BRIATO COMÉRCIO MÉDICO HOSPITALAR E SERVIÇOS EIRELI – EPP**, com sede na Rua Rui Barbosa, nº 1901, Centro, na cidade de Campo Grande – MS, inscrita no CNPJ/MF nº 03.321.370/0001-19, para os itens 02, 27 ao 29, 47, 56, 87, 88, 92, 119, 129 e 133, perfazendo o valor total de R\$ 48.111,57 (quarenta e oito mil e cento e onze reais e cinquenta e sete centavos), e **MS SAÚDE DISTRIBUIDORA DE MATERIAL HOSPITALAR LTDA. – ME**, com sede na Rua José Anache, nº 67, Bairro Mata do Jacinto, na cidade de Campo Grande – MS, inscrita no CNPJ/MF nº 24.595.488/0001-05, para os itens 04, 05, 07, 13, 22, 30, 31, 33, 35, 37, 39, 44 ao 46, 48, 50 ao 52, 59, 63 ao 67, 69 ao 71, 73 ao 85, 89, 95, 97, 101, 113 ao 117, 120, 121, 123, 124, 127, 128, 130 ao 132, 134 ao 137, perfazendo o valor total de R\$ 130.147,33 (cento e trinta mil e cento e quarenta e sete reais e trinta e três centavos).

Resultaram desertos os itens 01, 03, 06, 08 ao 12, 14 ao 21, 23 ao 26, 32, 34, 36, 38, 40 ao 43, 49, 53 ao 55, 57, 58, 60 ao 62, 68, 72, 86, 91, 93, 94, 96, 98 ao 100, 102 ao 112, 118, 126 e 138, e resultaram fracassados os itens 90, 122 e 125.

Ribas do Rio Pardo - MS, 03 de fevereiro de 2022.

**EDUARDO ARTHUR DE MORAIS**

Pregoeiro