

### TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

A Diretora Geral da Casa de Saúde Adília Maria, na qualidade de Ordenadora de Despesas e no uso de suas atribuições legais, especialmente a que lhes confere o inciso XXII do art. 4º, da Lei nº 10.520/2002 e, considerando haver o Pregoeiro cumprido todas as exigências do procedimento de licitação cujo objeto é *Aquisição de equipamentos laboratoriais, destinados às Atividades ambulatoriais de responsabilidade da Casa de Saúde Adília Maria*, resolve **HOMOLOGAR**, o presente processo administrativo de licitação (no que compete a esta Unidade Gestora), na modalidade **PREGÃO** tipo **ELETRÔNICO** tombado sob o nº **2019.05.03.1-PE**, em favor do(s) vencedor(es), de acordo com os termos do processo e do parecer da Procuradoria Geral do Município, para que produza seus efeitos legais e jurídicos.

Assim, nos termos da legislação vigente, fica o presente processo **HOMOLOGADO** em favor da(s) empresa(s):

**LABINBRAZ COMERCIAL LTDA**, inscrita no CNPJ nº 73.008.682/0001-52, vencedora do **ITEM 01**, pelo valor global de **R\$ 30.000,00 (trinta mil reais)**;

**QUIMIFORT COMÉRCIO DE PRODUTOS QUÍMICOS E LABORATORIAL EIRELI**, inscrita no CNPJ nº 41.654.740/0001-29, vencedora dos seguintes itens: **ITEM 02**, pelo valor global de **R\$ 9.983,00 (nove mil e novecentos e oitenta e três reais)**; **ITEM 03**, pelo valor global de **R\$ 592,00 (quinhentos e noventa e dois reais)**; **ITEM 05**, pelo valor global de **R\$ 2.143,33 (dois mil e cento e quarenta e três reais e trinta e três centavos)**; **ITEM 06**, pelo valor global de **R\$ 927,00 (novecentos e vinte e sete reais)**;

**QUICKBUM E-COMMERCE EIRELI**, inscrita no CNPJ nº 30.323.616/0001-64, vencedora do **ITEM 04**, pelo valor global de **R\$ 975,00 (novecentos e setenta e cinco reais)**.

Ciência aos interessados, observadas as prescrições legais pertinentes

Publique-se.

Boa Viagem/CE, 27 de junho de 2019.

*Rachell Maria Cavalcante de França*

Rachell Maria Cavalcante de França  
Diretora Geral da Casa de Saúde Adília Maria