

### TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

O Município de Milhã, neste ato representado pela Sr<sup>a</sup> SAMIA MARIA DANTAS PINHEIRO, Secretária Municipal de Assistência, Trabalho, Empreendedorismo e Inclusão Social, no uso de suas atribuições legais e, considerando haver a Comissão de Licitação cumprido todas as exigências do procedimento de licitação cujo objeto é **CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS PARA APRESENTAÇÃO DE GRUPO MUSICAL NA REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES COM GRUPOS DO SERVIÇO DE CONVIVÊNCIA E FORTALECIMENTO DE VÍNCULOS DO CRAS, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA TRABALHO, EMPREENDEDORISMO E INCLUSÃO SOCIAL**, conforme anexo I do Edital, parte integrante deste Processo, vem, homologar o presente processo administrativo de licitação na modalidade Pregão n.º 2019.02.08.10.PP.FAS, para que produza os efeitos legais e jurídicos.

Assim, nos termos da legislação vigente, fica o presente processo HOMOLOGADO em favor da Empresa FRANCISCO LEILANE BATISTA 74077414334, inscrita no CNPJ sob o nº 29.440.600/0001-52, com sede a Rua Aldeciro Pinheiro, Bom Acerto - Milhã - CE. conforme descrição a seguir:

LOTE. ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTDE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1.0	<p><b>CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS PARA APRESENTAÇÃO DE GRUPO MUSICAL NA REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES COM GRUPOS DO SERVIÇO DE CONVIVÊNCIA E FORTALECIMENTO DE VÍNCULOS DO CRAS, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE ASSISTÊNCIA TRABALHO, EMPREENDEDORISMO E INCLUSÃO SOCIAL</b></p> <p>Grupo musical com no mínimo 3 integrantes (tecladista, sanfoneiro, vocalista) para apresentação musical na casa do idoso, com duração de 5 horas por show.</p> <p>Todos os instrumentos e equipamentos sonoros por conta do contratado, bem como todas as despesas como taxas, impostos, transporte, hospedagem, refeições e quaisquer outras que vier ocorrer.</p>	SHOW	25	715,00	17.875,00
<b>Valor total</b>					<b>17.875,00</b>

MILHÃ - CE, 21 de fevereiro de 2019.

*SAMIA MARIA DANTAS PINHEIRO*  
Secretária Municipal de Assistência, Trabalho, Empreendedorismo e Inclusão Social