



## **CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES DE SERRITA**

**CASA JADER BEZERRA DE MENEZES**

**CNPJ 08.866.683/0001-76**

**Processo Licitatório nº 006/2023**

**CONVITE 002/2023**

**CONTRATO Nº 017/2023**

**1º Termo Aditivo ao Contrato que em si fazem a CÂMARA MUNICIPAL DE SERRITA/PE e de outro o Sr. ALFREDO SAMPAIO JÚNIOR.**

Pelo presente instrumento particular a **CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES DE SERRITA/PE**, pessoa jurídica de direito público, inscrita no CNPJ nº CNPJ: 08.866.683/0001-76, com sede na Rua Barbosa Lima, Número 63, Centro, Serrita/PE, CEP 56140-000, doravante denominado simplesmente **CONTRATANTE**, neste ato representado pelo, **FLORIDO COELHO SAMPAIO**, brasileiro, casado, inscrito no CPF nº 772.888.904-49 e do RG 3698550 SSP/PE, Residente e Domiciliado Sitio Barro Vermelho município de Serrita-PE e de outro lado o Sr. **ALFREDO SAMPAIO JÚNIOR**, com endereço no Sítio Carua, 281, zona Rural do Município de Serrita-PE, inscrito no CPF nº 053.476.833-41 e RG nº 2003034075378 SSP/CE, os quais acordam o presente termo aditivo ao contrato, mediante as cláusulas seguintes:

**DO OBJETO: O presente instrumento tem por objeto a prorrogação de prazo do contrato administrativo do PROCESSO LICITATÓRIO Nº 006/2024, CONVITE N.º 002/2023.**

**DA PRORROGAÇÃO: Fica prorrogado a vigência do contrato primitivo pelo período de 31 de dezembro de 2023 à 31 de dezembro de 2024.**

**DAS CLÁUSULAS: Continuam em vigor as demais cláusulas do contrato primitivo, não modificas com o presente Termo Aditivo.**

**E assim por estarem de acordo com os termos do presente instrumento, após lido e achado conforme, ambas as partes assinam na presença das testemunhas abaixo, extraíndo cópias necessárias à sua execução, nos termos da legislação vigente.**

SERRITA, 28 de dezembro de 2023.

**FLORIDO COELHO SAMPAIO**  
**PRESIDENTE**  
**CONTRATANTE**

**ALFREDO SAMPAIO JÚNIOR**  
CPF nº 053.476.833-41  
RG nº 2003034075378 SSP/CE  
**CONTRATADO**

RUA BARBOSA LIMA, Nº 460  
CENTRO – CEP: 56.140-000  
FONE: (87)3882-1118