

MUNICÍPIO DE SANTA ROSA

TERMO ADITIVO Nº 48/2022

SEGUNDO TERMO ADITIVO AO CONTRATO Nº 25/2021, CELEBRADO EM 12 DE MAIO DE 2021 ENTRE A FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE SANTA ROSA E JAQUELINE PATRÍCIA MUCHA DE BAIRROS.

CONTRATANTE:

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DA SAÚDE, pessoa jurídica de direito público interno, inscrita no CNPJ sob o nº 01.273.946/0001-94, estabelecida na Rua Francisco Timm, 480, em Santa Rosa, RS, representada neste ato pelo seu Presidente, Sr. **DÉLCIO STEFAN**, brasileiro, casado, CPF nº 501.770.790-53, RG nº 2027079926, residente e domiciliado em Santa Rosa, RS.

CONTRATADA:

JAQUELINE PATRÍCIA MUCHA DE BAIRROS, brasileira, solteira, CPF nº 032.680.000-02, RG nº 9077518802, residente e domiciliada na Linha Quinze de Novembro, nº 3870, Santa Rosa, RS.

Têm entre si ajustado e contratado, de acordo com o Contrato celebrado em 12/05/2021, com a Lei Complementar Municipal nº 37/07, Lei Complementar Municipal nº 61/10 e Lei Municipal nº 5.504, de 21/05/2019, e suas alterações posteriores e em conformidade com o Processo Administrativo nº 2132/2020 de 20/08/20, da Fundação Municipal de Saúde de Santa Rosa, aditivar o referido Contrato, que tem por objeto o contrato administrativo de serviço temporário para o cargo de Agente de Serviços Gerais, Nível III, realizado pela CONTRATADA, mediante as seguintes cláusulas e condições:

CLÁUSULA PRIMEIRA:

Fica prorrogada a vigência do presente contrato por 06 (seis) meses, a contar de 13/05/2022.

CLÁUSULA SEGUNDA:

As despesas decorrentes deste Contrato correrão à conta da rubrica orçamentária nº 16.002.0010.0301.0306.2146.3.3190.04 – Contratação por Tempo Determinado.

CLÁUSULA TERCEIRA:

As demais cláusulas do Contrato celebrado em 12/05/2021 permanecem inalteradas.

E, por estarem justas e acordadas, as partes assinam o presente em 2 (duas) vias de igual teor e forma, na presença de duas testemunhas.

Santa Rosa, 11 de maio de 2022.

PRESIDENTE DA FUMSSAR	JAQUELINE PATRÍCIA M. DE BAIRROS
CONTRATANTE	CONTRATADA
Testemunhas:	
1)	
Nome:	Nome:
CPF:	CPF:

