



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE SOLEDADE

**ADITIVO Nº I AO CONTRATO DE Nº 379/2022**

Pelo presente termo aditivo que fazem entre si, de um lado o **MUNICÍPIO DE SOLEDADE**, aqui denominado simplesmente **CONTRATANTE** e, de outro lado, **TC CONSTRUÇÕES LTDA.**, aqui denominada simplesmente de **CONTRATADA**, já qualificados no instrumento contratual nº. 379/2022, resolvem celebrar o *primeiro termo aditivo*, regido pelas disposições legais e mediante as condições estipuladas nas seguintes cláusulas:

**CLÁUSULA PRIMEIRA:** As partes resolvem em comum acordo aditar e alterar o contrato original a fim de promover o aumento quantitativo, conforme disposto no artigo e 65, inciso I, da Lei de Licitações e Contratos.

**CLÁUSULA SEGUNDA:** Fica alterado o contrato original para promover o aumento quantitativo, referente a instalações elétricas, reforma dos banheiros; pavimentação- entrada e ajustes da calçada; vedação das esquadrias e fechamento dos beirais, conforme planilha orçamentária e projeto apresentado pelo Departamento de Apoio Técnico. O valor do contrato original é de R\$ 224.323,80 (duzentos e vinte e quatro mil trezentos e vinte e três reais, com oitenta centavos) , com o aditivo de R\$ 47.696,55 (quarenta e sete mil seiscentos e noventa e seis reais com cinquenta e cinco centavos), totalizando o valor em R\$ 272.020,35 (duzentos e setenta e dois mil e vinte reais com trinta e cinco centavos).

**CLÁUSULA TERCEIRA:** Permanecem inalteradas as demais cláusulas e condições previstas no contrato original, alterando-se apenas o previsto neste.

E, por estarem as partes de pleno acordo, assinam o presente termo aditivo ao contrato, em três vias de igual teor e forma.

Soledade, RS, 03 de julho de 2023.

  
**MUNICÍPIO DE SOLEDADE**

*Marilda Borges Corbelini*

Prefeita Municipal

CONTRATANTE

  
**TC CONSTRUÇÕES LTDA**

Representante Legal

CONTRATADA

Registrado sob nº 379/22

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
Soledade, 03 / 07 / 2023

**SOLEDADE**  
LAPIDANDO OPORTUNIDADES