# Prefeitura Municipal de Cândido Sales

## Termo Aditivo

1º Termo Aditivo ao Contrato de n.º 061/2018 Proveniente do Pregão Presencial nº 011/2018, tendo como objeto a Contratação de empresa especializada no fornecimento de combustíveis, por demanda, (gasolina, álcool e diesel), para uso exclusivo dos veículos pertencentes ou a serviço do Município de Cândido Sales, celebrado entre o Município de Cândido Sales e a empresa POSTO E

### CLAUSULA PRIMEIRA - DO OBJETIVO DO TERMO ADITIVO

O presente termo aditivo tem por objetivo a majoração do objeto contratado referente ao aumento na gasolina, Diesel S-10 e Diesel S500, para atendimento das necessidades da administração, conforme planilha anexa. Para tanto a administração utiliza-se da prerrogativa dos Art. 57 e Art. 65, I, da Lei 8.666/93.

ACESSÓRIOS 116 LTDA-ME.

#### CLAUSULA SEGUNDA - DO VALOR CONTRATADO

Baseado na Lei n.º 8.666/93, altera-se a CLAUSULASEGUNDA – DO PREÇO e CONDIÇÕES DE PAGAMENTO, para que seja alterado o valor de: R\$ 4,38 - gasolina, R\$ 3,54 - Diesel S-10 e R\$ 3,44 -Diesel S500, para: R\$ 4,64 - gasolina, R\$ 3,84 - Diesel S-10 e R\$ 3,70 - Diesel S500.

CLAUSULA TERCEIRA - Valor do contrato original: R\$ 1.746.000,00 (um milhão, setecentos e quarenta e seis mil reais), passa a ser de R\$ 1.845.776,00 (um milhão, oitocentos e quarenta e cinco mil e setecentos e setenta e seis reais).

### CLÁSULA QUARTA - DAS DEMAIS DISPOSIÇÕES

Permanecem em vigor e inalteradas as demais clausulas e condições do Contrato ora aditado. Assim, por estarem justas e acertadas, subscrevem as partes o presente Termo Aditivo, em 3 (três) vias de igual teor e forma, dando-o como bom e valioso, na presença de duas testemunhas.

Cândido Sales, 10 de Maio de 2018

Elaine Pontes de Oliveira Prefeita Municipal Contratante

Carmelito Batista de Oliveira Filho POSTO E ACESSORIOS 116 LTDA-ME CONTRATADA

**TESTEMUNHAS:** RG.:

RG.:

Praça Moisés Félix dos Santos, 274 - Centro © 77 3438-1041 | 3438-1182

Pca Moisés Félix dos Santos | 274 | Centro | Cândido Sales-Ba