



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

TERMO DE ADITAMENTO AO CONVÊNIO Nº 40/06

Processo Administrativo n.º 06/10/16543

Interessado: Secretaria Municipal de Cidadania, Trabalho, Assistência e Inclusão Social.

Termo de Convênio: n.º 08/06

Objeto: Realização de parte do Programa de Segurança Alimentar denominado “Prato Cheio”.

Por este instrumento, de um lado, o **MUNICÍPIO DE CAMPINAS**, devidamente representado, doravante denominado **CONVENENTE** e, de outro lado, o **INSTITUTO DE SOLIDARIEDADE PARA PROGRAMAS DE ALIMENTAÇÃO – ISA**, por seu representante legal, doravante denominado **CONVENIADO**, resolvem celebrar o presente Termo Aditivo, que se regerá pelas cláusulas e condições seguintes a saber:

PRIMEIRA – DO OBJETO E DO REPASSE

1.1. Fica acrescido ao objeto do Convênio original, o cadastramento e a reavaliação dos usuários do Programa, e autorizado o repasse de recursos da ordem de R\$204.000,00 (duzentos e quatro mil reais).

SEGUNDA - DA PRORROGAÇÃO

2.1 O prazo do presente termo fica prorrogado por mais 12 (doze) meses, a partir de 22/11/2006.

TERCEIRA - DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

3.1 A despesa decorrente com a execução do presente termo correrá por conta de verba própria, da dotação orçamentária vigente, codificada sob n.º 090201.08.243.2002.4189.339039.79.510-000, conforme fls. 149 do processo em epígrafe.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

QUARTA – DA RATIFICAÇÃO

4.1. Ficam ratificadas as demais cláusulas do Termo de Convênio que não foram expressamente modificadas por este instrumento.

E por estarem as partes justas e acordadas, firmam o presente termo em 03 (três) vias de igual teor e forma.

Campinas, 22 de novembro de 2006

DR. HÉLIO DE OLIVEIRA SANTOS

Prefeito Municipal

CARLOS HENRIQUE PINTO

Secretário Municipal de Assuntos Jurídicos

WALDIR JOSÉ DE QUADROS

Secretário Municipal de Cidadania, Trabalho, Assistência e Inclusão Social

EDVALDO BERTOLDI

Presidente do Instituto de Solidariedade para Programas de Alimentação - ISA

R. G. n.º 11.429.120

C. P. F. n.º 017.272.778-21