



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

TERMO DE ADITAMENTO N.º 56/08

Processo Administrativo n.º 05/10/51870

Interessado: Secretaria Municipal de Saúde

Modalidade: Pregão Presencial n.º 42/06

Termo de Contrato n.º 170/06

Termo de Aditamento n.º 55/07; 34/08

Objeto: Prestação de serviços de manutenção preventiva e corretiva de equipamentos odontológicos, com fornecimento de peças.

O **MUNICÍPIO DE CAMPINAS**, devidamente representado, doravante denominado **CONTRATANTE**, e a empresa **RISCAL MANUTENÇÃO DE APARELHOS MÉDICOS-HOSPITALARES E ODONTOLÓGICOS LTDA. - ME.**, denominada **CONTRATADA**, por seus representantes legais, firmam o presente termo de aditamento contratual, sujeitando-se às seguintes cláusulas:

PRIMEIRA – DO REAJUSTE

1.1. Fica reajustado o contrato inicial em percentual equivalente a 5,04% (cinco vírgula zero quatro por cento).

SEGUNDA – DA PRORROGAÇÃO

2.1. Fica prorrogado o prazo do contrato por mais 12 (doze) meses, a partir de 09/06/08.

TERCEIRA – DO VALOR

3.1. Dá-se ao presente termo o valor já reajustado de R\$175.038,77 (cento e setenta e cinco mil, trinta e oito reais e setenta e sete centavos).

QUARTA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

4.1 A despesa decorrente com a execução do presente termo correrá por conta de





PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

verba própria, das dotações orçamentárias vigentes, codificadas sob os n.ºs 08110.10.122.2002.4188.080127.0101310-000.339039 e 08110.10.122.2002.4188.080127.0101.310-000.339030, conforme fls. 459, do Processo.

QUINTA - DA RATIFICAÇÃO

5.1. Ficam ratificadas as demais cláusulas do contrato original em tudo que não se alterou por este Termo de Aditamento.

E por estarem justas e contratadas, subscrevem as partes o presente instrumento em 03 (três) vias de igual teor e forma.

Campinas, 09 de junho de 2008.


JOSÉ FRANCISCO KERR SARAIVA
Secretário Municipal de Saúde


RISCAL MANUTENÇÃO DE APARELHOS MÉDICOS-HOSPITALARES E ODONTOLÓGICOS LTDA. - ME

Representante Legal: Paulo Miguel Smaira
R.G. n.º 14.311.688
C.P.F. n.º 051.135.288-38