

#### ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 224/08

Processo Administrativo n° 08/10/08030

Interessado: Secretaria Municipal de Infra-estrutura

Modalidade: Pregão Eletrônico nº 086/08

Aos 22 dias do mês de setembro do ano de 2.008, na cidade de Campinas, Estado de São Paulo, no Palácio dos Jequitibás, sito na Avenida Anchieta, n° 200, o MUNICÍPIO DE CAMPINAS, devidamente representado, e a empresa NOVA REPBRAS COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA DE MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO LTDA., por seu representante legal, acordam proceder, nos termos do Decreto Municipal n° 11.447/94 e suas alterações e do edital do Pregão Eletrônico em epígrafe, ao Registro de Preços referentes aos lotes abaixo discriminados, com seus respectivos preços unitários.

Lote	Código	Descrição	Unid.	Quant.	Valor Unit. R\$
1	16217	GALAO TERMICO EM MATERIAL PLASTICO, COM ALÇA, TAMPA DE ROSCA, TRIPE, COM TORNEIRA - CAPACIDADE DE APROXIMADAMENTE 9 LITROS.	pç	200	63,85
5	3648	CHAVE DE FENDA EM AÇO CROMO-VANÁDIO, TEMPERADA EM TODA SUA EXTENSÃO, ACABAMENTO NIQUELADO, COM CABO ANATÔMICO, MEDINDO 1/4 X 8 POLEGADAS.	DC	200	3,64
6	3664	CHAVE DE FENDA, CONFECCIONADA EM AÇO DIN, DE CROMO E VANÁDIO, TEMPERADO EM TODA A EXTENSÃO, COM CABO ANATÔMICO, ISOLANTE, CONFECCIONADO EM RESINA RESISTENTE, DE TAMANHO 1/4 X 4 POLEGADAS.	pç	200	3,15
7	3670	CHAVE DE FENDA, CONFECCIONADO EM AÇO DIN, DE CROMO VANÁDIO, TEMPERADO EM TODA A EXTENSÃO, COM CABO ANATÔMICO, ISOLANTE,	pç	200	3,35



		CONFECCIONADO EM RESINA RESISTENTE, DE			
		TAMANHO 1/4 X 5 POLEGADAS.			
8	3642	CHAVE DE FENDA, CONFECCIONADO EM AÇO DIN, DE CROMO E VANÁDIO, TEMPERADO EM TODA A EXTENSÃO, COM CABO ANATÔMICO, ISOLANTE, CONFECCIONADO EM RESINA RESISTENTE, DE TAMANHO 1/4 X 6 POLEGADAS.	pç	200	3,70
9	3662	CHAVE DE FENDA, CONFECCIONADO EM AÇO DIN, DE CROMO E VANÁDIO, TEMPERADO EM TODA A EXTENSÃO, COM CABO ANATÔMICO, ISOLANTE, CONFECCIONADO EM RESINA RESISTENTE, DE TAMANHO 1/8 X 4 POLEGADAS.	pç	200	1,95
10	3673	CHAVE DE FENDA, CONFECCIONADO EM AÇO DIN, DE CROMO E VANÁDIO, TEMPERADO EM TODA A EXTENSÃO, COM CABO ANATÔMICO, ISOLANTE, CONFECCIONADO EM RESINA RESISTENTE, TAMANHO 1/8 X 5 POLEGADAS.	pç	200	1,87
11	3646	CHAVE DE FENDA, CONFECCIONADO EM AÇO DIN, DE CROMO E VANÁDIO, TEMPERADO EM TODA A EXTENSÃO, COM CABO ANATÔMICO, ISOLANTE, CONFECCIONADO EM RESINA RESISTENTE, DE TAMANHO 1/8 X 6 POLEGADAS.	pç	200	2,45
12	3672	CHAVE DE FENDA EM AÇO CROMO-VANÁDIO, TEMPERADA EM TODA SUA EXTENSÃO, ACABAMENTO NIQUELADO, COM CABO ANATÔMICO, MEDINDO 3/16 X 4 POLEGADAS.	pç	200	2,80
13	3647	CHAVE DE FENDA MATERIAL EM AÇO CROMO VANÁDIO, LÂMINA TEMPERADA EM TODA SUA EXTENSÃO, ACABAMENTO NIQUELADO, CABO PLÁSTICO ANATÔMICO MEDINDO 3/16 X 6 (4,5 X 150 MM).	pç	200	2,53
14	3643	CHAVE DE FENDA EM AÇO CROMO-VANÁDIO, TEMPERADA EM TODA SUA EXTENSÃO, ACABAMENTO NIQUELADO, COM CABO ANATÔMICO, MEDINDO 5/16 X 6 POLEGADAS.	pç	200	4,64
17	3629	CHAVE PHILLIPS EM AÇO CROMO-VANÁDIO, TEMPERADA EM TODA SUA EXTENSÃO, ACABAMENTO NIQUELADO, COM CABO ANATÔMICO, MEDINDO 1/4 X 6 POLEGADAS.	pç	200	3,48
18	3635	CHAVE PHILLIPS EM AÇO CROMO-VANÁDIO, TEMPERADA EM TODA SUA EXTENSÃO,	pç	200	2,61



		ACABAMENTO NIQUELADO, COM CABO ANATÔMICO,			
		MEDINDO 3/16 X 6 POLEGADAS.			
20	3993	DESEMPENADEIRA DE MADEIRA, DE 14 CM X 28 CM.	pç	150	4,40
23	3791	ESPÁTULA EM AÇO SAE 1070, TEMPERADO, DUREZA 47952 RC, ACABAMENTO POLIDO, COM CABO EM MADEIRA DE MEDIDA 20 MM.	pç	150	1,99
24	3559	LAMINA DE SERRA PARA ARCO DE MÃO, EM AÇO RÁPIDO, LIGA AO MOLIBIDENIO E TUNGSTENIO (BIMETALICA), TRATADO TERMICAMENTE EM TODA REGIÃO DO CORPO E DOS DENTES, INQUEBRÁVEL DURANTE O USO E À PROVA DE ESTILHAÇAMENTO, DE 12 POL DE COMPRIMENTO, 1/2 POL DE LARGURA, COM 24 DENTES POR POLEGADA, LITOGRAFADAS.	рç	1000	2,14
25	3453	LIMA CHATA PARA AFIAÇÃO DE ENXADAS, COM CORTE SIMPLES NAS FACES E NAS BORDAS, MEDINDO APROXIMADAMENTE 8 POLEGADAS, SEM CABO, DE PRIMEIRA LINHA	pç	400	6,19
31	3513	SERROTE EM AÇO PARA PODA, CURVA, 12 POLEGADAS.	pç	400	7,70
40	4315	NÍVEL EM ALUMÍNIO RESISTENTE, SISTEMA DE BOLHAS ENCAPSULADAS E INQUEBRÁVEIS COM VISÃO DE 360 GRAUS. 3 BOLHAS: 2 DE PRUMO E 1 DE NÍVEL.	pç	100	15,00
41	7632	NIVEL PARA PEDREIRO: CONFECCIONADO EM MADEIRA, COM 30 CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO, POSSUINDO NA PARTE SUPERIOR PEQUENO TUBO COM SOLUÇÃO AQUOSA E COLORIDA PARA ORIENTAÇÃO AO PEDREIRO	pç	100	5,92
43	35433	TRENA DE FIBRA DE VIDRO, COM CABO, GRADUAÇÃO MÉTRICA EM MILÍMETROS, CENTÍMETROS E METROS, ACOPLADA EM CAIXA ABERTA, DISPOSITIVO DE REBOBINAMENTO E MANIVELA, COM 50 METROS.	pç	100	24,15

Fica declarado que o preço registrado na presente Ata é válido pelo prazo de 12 (doze) meses, contado da data de sua assinatura, ficando automaticamente prorrogado o prazo de validade da proposta/lance apresentado no Pregão epigrafado.

Nada mais havendo a ser declarado, foi encerrada a presente Ata que, após lida e aprovada, será assinada pelas partes.

Campinas, 22 de setembro de 2.008

#### **OSMAR COSTA**

Secretário Municipal de Infra-estrutura

# NOVA REPBRAS COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA DE MATERIAIS PARA CONSTRUÇÃO LTDA.

Representante Legal: Ricieri Pastorelli R.G. n.º 6.885.125 C.P.F. n.º 407.450.748-04