



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 308/ 2006

Processo Administrativo n.º 06/10/37.117

Interessado: Secretaria Municipal de Infra-estrutura

Modalidade: Pregão Presencial n.º 103/2006

Objeto: Registro de Preços de materiais elétricos e ferramentas.

Aos 29 dias do mês de novembro do ano de 2006, na cidade de Campinas, Estado de São Paulo, no Palácio dos Jequitibás, sito na Avenida Anchieta, nº 200, o **MUNICÍPIO DE CAMPINAS**, devidamente representado, e a empresa **FIOLUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA-EPP**, por seu representante legal, acordam proceder, nos termos do Decreto Municipal nº 11.447/94 e alterações e, do edital do Pregão Presencial em epígrafe, ao Registro de Preços referente ao(s) item(s) abaixo discriminado(s), com seu(s) respectivo(s) preço(s) unitário(s).

LOTE 01

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.	UN	VALOR UNIT. R\$
1	20459	FIO RÍGIDO DE COBRE, SEÇÃO NOMINAL 1,5 MM ² , ANTICHAMA NA COR BRANCO.	2.600	MT	0,71
2	27514	FIO RÍGIDO DE COBRE, SEÇÃO NOMINAL 2,5 MM ² , ANTICHAMA, COR PRETA.	1.400	MT	0,87
3	27525	FIO RÍGIDO DE COBRE, SEÇÃO NOMINAL 6,0 MM ² , ANTICHAMA COR VERMELHA.	300	MT	1,18
4	14922	CABO FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 10,0 MM ² , ISOLAÇÃO NA COR AZUL, TENSÃO 1 KV.	800	MT	1,67
5	14927	CABO FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 25,0 MM ² , ISOLAÇÃO NA COR PRETA, TENSÃO 1 KV.	600	MT	4,10
6	34346	CABO FLEXÍVEL DE 2,5 MM ² DE SEÇÃO NOMINAL, DE COBRE NU, TÊMPERA MOLE, ENCORDAMENTO CLASSE 4, ISOLAÇÃO DE PVC, ANTICHAMA, 750 V, DE ACORDO COM NBR 6148.	900	MT	0,36
7	23078	CABO PP, SEÇÃO NOMINAL 2 X 4,0 MM ² , TENSÃO 110/130 V.	34.500	MT	2,64
8	34170	CABO FLEXÍVEL PP, TRIPOLAR, 3 CABOS DE SEÇÃO NOMINAL DE 6,0 MM ² , 750 V, ENCORDAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, ANTICHAMA, DE ACORDO COM A NBR 13249.	500	MT	4,68
9	34169	CABO FLEXÍVEL PP, TRIPOLAR, 3 CABOS DE SEÇÃO NOMINAL DE 4,0 MM ² , 750 V, ENCORDAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, ANTICHAMA, DE ACORDO COM A NBR 13249.	1.800	MT	3,66
10	6032	CABO FLEXÍVEL PP EM COBRE, SEÇÃO NOMINAL 2 X 2,5 MM ² , ISOLAÇÃO 0,80 MM EM PVC, COBERTURA 1,00 MM, TENSÃO 750 V. CONFORME NORMA DO INMETRO.	1.800	MT	1,58
11	34164	CABO FLEXÍVEL PP, BIPOLAR, 2 CABOS DE SEÇÃO NOMINAL DE 2,5 MM ² , 750 V, ENCORDAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, ANTICHAMA, DE ACORDO COM A NBR 13249.	2.700	MT	1,58



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

12	34165	CABO FLEXÍVEL PP, BIPOLAR, 2 CABOS DE SEÇÃO NOMINAL DE 4,0 MM², 750 V, ENCORDAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, ANTICHAMA, DE ACORDO COM A NBR 13249.	1.800	MT	2,37
13	6014	CABO FLEXÍVEL PP, SEÇÃO NOMINAL 2 X 1,5 MM².	500	MT	0,61
41	35510	CABO PP FLEXÍVEL, COBRE ISOLADO TENSÃO 750 V, 1 KV 2 X 4,0 MM².	300	MT	2,37
58	35506	EXTENSÃO TRIPLA 2 METROS CABO PP, 1 MM.	5	PÇ	12,40

LOTE 02

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.	UN	VALOR UNIT. R\$
20	27306	LAMPADA MISTA BASE E - 40 500 W X 220 V.	50	PÇ	26,83
21	7091	LÂMPADA MISTA BASE E-40 DE 250 W X 220 V.	50	PÇ	12,13
22	6987	LAMPADA INCANDESCENTE BASE E-27 DE 60 W X 220 V, VIDA ÚTIL 1000 H.	200	PÇ	1,41
23	6988	LAMPADA INCANDESCENTE BASE E-27 DE 40 W X 220 V.	200	PÇ	1,16
24	6976	LÂMPADA INCANDESCENTE COM BULBO DE VIDRO TRANSPARENTE NO FORMATO PERA (STANDARD), COM BASE TIPO COMUM, ROSCA E-27, POTÊNCIA 100 W E TENSÃO 220 V, VIDA ÚTIL 1000 H.	200	PÇ	1,26
25	7003	LAMPADA INCANDESCENTE BASE E-27 DE 25 W X 220 V.	200	PÇ	0,73
26	34063	LÂMPADA HALÓGENA TIPO LAPISEIRA, PARA REFLETOR, COMPRIMENTO 12 CM, DE 150 W X 220 V.	100	PÇ	3,44
32	34088	REFLETOR PARA LÂMPADA HALOGENA DE 150,200,300 E 500 W, TIPO LAPISEIRA, COMPRIMENTO DE 12 CM, EM ALUMÍNIO INJETADO COM VIDRO TEMPERADO.	50	PÇ	9,62
37	34038	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 250 W X 220 V - EXTERNO, COM ALTO FATOR DE POTÊNCIA.	50	PÇ	59,62
38	29508	REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 400 W X 220 V - INTERNO, COM ALTO FATOR DE POTÊNCIA.	20	PÇ	66,75
59	35512	SOQUETE RABICHO 1560 BASE E-27.	100	PÇ	1,11
64	35521	RELE FOTOCÉLULA 1.000 WATS - 220 V - COM BASE GIRATÓRIA.	2.000	PÇ	15,68
68	34033	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO TIPO TUBULAR 250 W X 220 V - BASE E40.	200	PÇ	21,53
69	7102	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO COMUM, BASE E-40, 400W X 220V.	200	PÇ	61,74
70	22265	LAMPADA VAPOR METALICA, COM POTENCIA DE 400 WATTS E BASE E-40 PARA 220 VOLTS.	100	PÇ	49,09
71	35520	FESTINHA COM 100 LÂMPADAS 220 V, 2,5 WATS - 13 MA - 6,5 METROS NÃO PISCANTE, COR BRANCO.	144.000	PÇ	3,79
72	35514	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 400 W OVÓIDE BASE E-40.	200	PÇ	32,71
73	35515	PROJETOR RETANGULAR EM ALUMÍNIO ESTAMPADO 400/500, E-40, COM FIXAÇÃO EXTERNA.	100	PÇ	29,93
74	35516	MANGUEIRA LUMINOSA 2 FIOS - 220 VOLTS.	10.000	PÇ	5,03
75	35517	LÂMPADA SEQUENCIA, CONJUNTO COM 100 LÂMPADAS E 6,5 METROS.	3.000	PÇ	3,79



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

LOTE 03

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.	UN	VALOR UNIT. R\$
16	23031	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, PADRÃO NEMA, 125 AMPÈRES, 380 VOLTS, CAPACIDADE DE RUPTURA IGUAL OU MAIOR QUE 3.000 A.	2	PÇ	191,58
17	34659	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 100 A PADRÃO DIN.	14	PÇ	80,21
18	34666	DISJUNTOR BIPOLAR DE 25 A PADRÃO DIN.	20	PÇ	38,41
19	34664	DISJUNTOR BIPOLAR DE 50 A PADRÃO DIN.	10	PÇ	49,83
39	35491	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, PADRÃO DIN, 80 A, 5 KAA 380 VOLTS.	20	PÇ	80,21
40	35492	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, PADRÃO DIN, 32 A, 5 KAA 380 VOLTS.	30	PÇ	54,71
43	35500	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA, 100 A.	20	PÇ	46,11
44	35494	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA, 60 A, 220 VOLTS.	10	PÇ	39,03
45	35495	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA, 50 A.	20	PÇ	31,48
46	35496	DISJUNTOR TRIPOLAR, PADRÃO NEMA, 50 A, 5 KAA 380 VOLTS.	20	PÇ	39,50
47	35497	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA 70 A.	20	PÇ	46,12
48	35498	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA, 40 A.	20	PÇ	29,85
49	35499	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA, 90 A.	20	PÇ	46,11
50	35493	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO DIN, 100 A, 5 KAA 220 VOLTS.	60	PÇ	63,78
51	35501	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA, 30 A.	20	PÇ	29,85
57	35511	TOMADA DUPLA UNIVERSAL, SEM PLACA.	100	PÇ	6,96
67	24251	CONTATOR MAGNETICO, 220 VOLTS, COM RELE DE SOBRECARGA ATE 63 AMPERES.	10	PÇ	801,51
89	35523	CONTATOR 3TF50/22 OU EQUIVALENTE.	20	PÇ	683,03
90	35525	TEMPORIZADOR PARA 24 HORAS ELETROMECAÂNICO 15 A X 220 V – RTM.	10	PÇ	161,27

LOTE 04

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.	UN	VALOR UNIT. R\$
28	27800	CONDULETE DUPLO COM 2 TOMADAS UNIVERSAL E TAMPA SEM ROSCA, DE 3/4 POLEGADA.	50	PÇ	10,92
30	6166	CURVA DE FERRO, ZINCADO, P/ CONDUITE, DE ¾ DE POLEGADA X 90 GRAUS, RAI0 LONGO.	20	PÇ	1,16
31	17019	CONDULETE MODELO T, COM TAMPA CEGA, MEDINDO ¾ DE POLEGADA.	5	PÇ	6,90
33	15036	SAÍDA LATERAL, ACABAMENTO ELETROLÍTICO, DIÂMETRO DE 3/4 DE POLEGADA, 114 MM DE COMPRIMENTO PERFURADO NAS 02 EXTREMIDADES E NA PARTE CENTRAL.	10	PÇ	1,23
52	35513	QUADRO SOBREPOR 28/20 DIN/UL 100 A EXTERNO.	5	PÇ	133,26
53	35524	BARRAMENTO BIFÁSICO, PARA 20 DISJUNTORES UL 100 A NORMA NEMA.	5	PÇ	42,10
54	35504	CONDUITE POLIETILENO 3/4 POL.	50	MT	1,21
55	35503	CONDUITE POLIETILENO 1 POL.	100	MT	1,46



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

56	35502	CONDUITE PVC CORRUGADO 1 POL.	200	MT	2,13
60	35507	ELETRODUTO ZINCADO 3/4" LEVE.	60	PÇ	4,60
61	35508	ELETRODUTO GALVANIZADO 3/4" MÉDIO.	10	PÇ	25,15
62	35518	UNIDUT RETO 3/4".	10	PÇ	1,84
63	35519	CAIXA MULTIUSO 10 X 14 X 7 CM - USO EXTERNO.	10	PÇ	0,80
80	5056	BRAÇADEIRA ZINCADA, COM PARAFUSO, TIPO D, DE 3/4 DE POLEGADA.	20	PÇ	1,04

LOTE 05

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QUANT.	UN	VALOR UNIT. R\$
14	34267	FITA ISOLANTE, ALTA FUSÃO DE 19 MM DE LARGURA E 10 METROS DE COMPRIMENTO.	20	PÇ	9,47
15	34286	FITA ISOLANTE COLORIDA, DISPONÍVEL, NA COR BRANCO DE 0,18 MM DE ESPESSURA, 19 MM DE LARGURA E 20 M DE COMPRIMENTO PARA ISOLAMENTO E IDENTIFICAÇÃO DE FIOS E CABOS ATÉ 750 V, CLASSE DE TEMPERATURA 90°C.	150	PÇ	2,53
27	34273	ASTE DE ATERRAMENTO DE COBRE TIPO COOPERWELD - 2,4 METROS.	10	PÇ	21,73
29	15513	FERRO CA 60 - 4,2 MM.	5	KG	13,82
34	27462	SILICONE PARA SUPERFÍCIES POROSAS, INCOLOR BSNAGA COM 300 ML.	10	PÇ	11,97
35	4754	BUCHA DE NYLON S-8, COM PARAFUSO. UNIDADE.	20	PÇ	0,23
36	6180	BUCHA DE ALUMÍNIO, PARA CONDUITE, DE 3/4 DE POLEGADA.	10	PÇ	0,30
42	6826	FITA ADESIVA ISOLANTE PARA ISOLAÇÃO DE FIOS E CABOS ELÉTRICOS ATÉ 750 V, COM 0,18 MM DE ESPESSURA, 19 MM DE LARGURA E 20,00 METROS DE COMPRIMENTO. CLASSE DE TEMPERATURA: 90°C.	408	PÇ	3,08
65	17127	ARAME GALVANIZADO 18.	350	KG	9,08
66	15397	ARAME GALVANIZADO - NUMERO 14.	100	KG	6,24
76	35536	GRAMPO MIGUELÃO DUPLO COM PREGO DE AÇO, PARA FIO 2 X 4,0 MM2 - EMBALAGEM COM 15 UNIDADES.	150	PÇ	0,45
77	3424	ALICATE UNIVERSAL PROFISSIONAL, APRESENTADO COM 8 POLEGADAS / 200 MM, FORJADO EM AÇO CROMO-VANÁDIO, COM CORTES E MANDIBULAS TEMPERADOS POR INDUÇÃO, AMASSADOR DE TERMINAIS E CABOS ISOLADOS COM RIGIDEZ DIELETRICA PARA 15.000 VOLTS.	10	PÇ	9,87
78	3423	ALICATE UNIVERSAL EM AÇO CROMO-VANÁDIO, ACABAMENTO OXIDADO FOSCO, CABEÇA LIXADA, DUPLAMENTE TEMPERADO, COM CORTE TEMPERADO, COM CABOS ISOLADOS, MEDINDO 6 POLEGADAS.	10	PÇ	6,93
79	4197	BROCA DE AÇO RÁPIDO, NORMA DIN 338, MEDINDO 1/8 DE POLEGADA.	30	PÇ	3,45
81	15034	PORCA GALVANIZADA LOSANGULAR COM PINO, DE 1/4 DE POLEGADA.	10	PÇ	0,29
82	27461	APLICADOR TIPO PISTOLA PARA SILICONE.	10	PÇ	8,51



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

83	4810	ARRUELA EM ALUMÍNIO, CRESPA, DE 3/4 DE POLEGADA.	10	PÇ	0,24
84	22603	FITA COM DORSO EM TECIDO DE ALGODAO, LAMINADO EM FILME DE POLIETILENO, ADESIVO A BASE DE RESINA E BORRACHA, MEDINDO 10 CM X 50 MT.	20	PÇ	23,50
85	2002	ESTICADOR DE FERRO GALVANIZADO PARA CABO DE AÇO 5/16 POL.	100	PÇ	7,59
86	35490	BRAÇADEIRA GANCHO PARA CABO DE AÇO 1/8".	100	PÇ	0,69
87	35509	BROCA DE VIDEA 4 X 110 MM .	10	PÇ	10,37
88	35522	CLIPS PESADO 1/8 POL, PARA CABO DE AÇO DE 1/8 POL DE DIÂMETRO.	200	PÇ	0,80
91	35487	BRAÇADEIRA DE NYLON 6.6, NA COR NATURAL MEDINDO 150 MM X 3,5 MM.	400.000	PÇ	0,06
92	35489	BRAÇADEIRA DE NYLON 6.6, NA COR NATURAL MEDINDO 390 MM X 4,6 MM.	10.000	PÇ	0,21
93	35486	BRAÇADEIRA DE NYLON 6.6, NA COR NATURAL MEDINDO 50 MM X 3,6 MM.	1.500	PÇ	1,84
94	35488	BRAÇADEIRA DE NYLON 6.6, NA COR NATURAL MEDINDO 275 MM X 3,6 MM.	3.500	PÇ	0,11
95	1948	CABO DE AÇO - 1/8 POL DE ESPESSURA.	5.000	MT	0,84
96	26920	REFIL BASTAO DE COLA QUENTE - SILICONE - GRANDE PARA PISTOLA.	300	PÇ	0,50

Fica declarado que o preço registrado na presente Ata é válido pelo prazo de 12 (doze) meses, contado da data de sua assinatura.

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

Campinas, 29 de novembro de 2006.

DR. HÉLIO DE OLIVEIRA SANTOS
Prefeito Municipal

CARLOS HENRIQUE PINTO
Secretário Municipal de Assuntos Jurídicos

OSMAR COSTA
Secretário Municipal de Infra-estrutura

FIOLUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA-EPP

Representante Legal: Terezinha Maria Tivelli Lanza

R.G. n.º 4.764.394

C.P.F. n.º 016.848.808-66



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

Contratante: Município de Campinas

Órgão: Secretaria Municipal de Infra-estrutura.

Contratada: Fioluz Comércio de Materiais Elétricos Ltda - EPP.

Processo Administrativo n.º 06/10/37.117

Modalidade: Pregão Presencial n.º 103/06

Ata de Registro de Preços n.º 308/06

Na qualidade de Contratante e Contratada, respectivamente, da Ata acima identificada e, cientes do seu encaminhamento ao TRIBUNAL DE CONTAS DO ESTADO DE SÃO PAULO, para fins de instrução e julgamento, damo-nos por CIENTES e NOTIFICADOS para acompanhar todos os atos da tramitação processual, até julgamento final a sua publicação e, se for o caso e de nosso interesse, para, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito da defesa, interpor recursos e o mais que couber.

Outrossim, declaramos estar cientes, doravante, de que todos os despachos e decisões que vierem a ser tomados, relativamente ao aludido processo, serão publicados no Diário Oficial do Estado, Caderno do Poder Legislativo, parte do Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, de conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar n.º 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se a partir de então, a contagem dos prazos processuais.

Campinas, 29 de novembro de 2006.

DR. HÉLIO DE OLIVEIRA SANTOS
Prefeito Municipal

FIOLUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA-EPP
Representante Legal: Terezinha Maria Tivelli Lanza
R.G. n.º 4.764.394
C.P.F. n.º 016.848.808-66