



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 128/07

Processo Administrativo n.º 07/10/31.064

Interessado: Secretaria Municipal de Infra-estrutura

Modalidade: Pregão Presencial n.º 113/07

Objeto: Registro de Preços de materiais elétricos e ferramentas.

Aos 09 dias do mês de outubro do ano de 2007, 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 aos itens abaixo discriminados, com seus respectivos preços unitários.

Item	Código	Descrição	Unid.	Quant.	Preço Unitário R\$
01	20459	FIO RÍGIDO DE COBRE, SEÇÃO NOMINAL 1,5 MM ² , ANTICHAMA NA COR BRANCO.	M 2	2.600	0,36
02	27514	FIO RÍGIDO DE COBRE, SEÇÃO NOMINAL 2,5 MM ² , ANTICHAMA, COR PRETA.	M	1.400	0,58
03	27525	FIO RÍGIDO DE COBRE, SEÇÃO NOMINAL 6,0 MM ² , ANTICHAMA COR VERMELHA .	M	300	1,40
04	14922	CABO FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 10,0 MM ² , ISOLAÇÃO NA COR AZUL, TENSÃO 1 KV.	M	800	2,49
05	14927	CABO FLEXÍVEL, SEÇÃO NOMINAL 25,0 MM ² , ISOLAÇÃO NA COR PRETA TENSÃO 1 KV.	M	600	6,14
06	34346	CABO FLEXÍVEL DE 2,5 MM ² DE SEÇÃO NOMINAL, DE COBRE NU, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 4, ISOLAÇÃO DE PVC, ANTICHAMA , 750 V, DE ACORDO COM NBR 6148.	M	900	0,67



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

07	23078	CABO PP, SEÇÃO NOMINAL 2 X 4,0 MM ² , TENSÃO 110/130 V.	M	34.500	2,46
08	34170	CABO FLEXÍVEL PP, TRIPOLAR, 3 CABOS DE SEÇÃO NOMINAL DE 6,0 MM ² , 750 V, ENCORDOAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, ANTICHAMA, DE ACORDO COM A NBR 13249.	M	500	5,26
09	34169	CABO FLEXÍVEL PP, TRIPOLAR, 3 CABOS DE SEÇÃO NOMINAL DE 4,0 MM ² , 750 V, ENCORDOAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, ANTICHAMA, DE ACORDO COM A NBR 13249.	M	1.800	3,64
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.	M	1.800	1,44
11	34164	CABO FLEXÍVEL PP, BIPOLAR, 2 CABOS DE SEÇÃO NOMINAL DE 2,5 MM ² , 750 V, ENCORDOAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, ANTICHAMA, DE ACORDO COM A NBR 13249.	M	2.700	1,39
12	34165	CABO FLEXÍVEL PP, BIPOLAR, 2 CABOS DE SEÇÃO NOMINAL DE 4,0 MM ² , 750 V, ENCORDOAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, ANTICHAMA, DE ACORDO COM A NBR 13249.	M	1.800	2,49
14	35510	CABO PP FLEXÍVEL, COBRE ISOLADO TENSÃO 750 V, 1 K V - 2 X 4,0 MM ²	M	300	2,28
18	6987	LAMPADA INCANDESCENTE BASE E -27 DE 60 W X 220 V, VIDA ÚTIL 1000 H	PC	200	0,49
19	6988	LAMPADA INCANDESCENTE BASE E -27 DE 40 W X 220 V.	PC	200	0,49
20	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	PC	200	0,69
21	7003	LAMPADA INCANDESCENTE BASE E -27 DE 25 W X 220 V.	PC	200	0,59
22	34063	LÂMPADA HALÓGENA TIPO LAPISEIRA, PARA REFLETOR, COMPRIMENTO 12 CM, DE 150 W X 220 V	PC	100	1,09
23	34088	REFLETOR PARA LÂMPADA HALÓGENA DE 150,200,300 E 500 W, TIPO LAPISEIRA, COMPRIMENTO DE 12 CM, EM ALUMÍNIO INJETADO COM VIDRO TEMPERADO.	PC	50	8,35
26	35512	SOQUETERA BICHO 1560 BASE E -27	PC	100	0,68
31	35520	FESTINHA COM 100 LÂMPADAS 220 V, 2,5 WATS - 13 MA - 6,5 METROS NÃO PISCANTE, COR BRANCO	PC	144.000	3,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

33	35515	PROJETOR RETANGULAR EM ALUMINIO	PC	10.000	22,50
35	35517	LAMPADA SEQÜENCIAL 6,5 MTS	M	2	3,00
37	34659	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 100 A	PC	20	129,00
38	34666	DISJUNTOR BIPOLAR DE 25A	PC	10	30,45
39	34664	DISJUNTOR BIPOLAR DE 50 A	PC	20	33,00
40	35491	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, PADRÃO DIN, 80 A , 5 K AA 380 VOLTS	PC	30	54,90
41	35492	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, PADRÃO DIN, 32 A , 5 K AA 380 VOLTS	PC	20	38,45
42	35500	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA, 100 A	PC	10	38,75
43	35494	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA, 60 A, 220 VOLTS	PC	20	39,80
44	35495	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA , 50 A	PC	20	27,30
45	35496	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA, 50 A	PC	20	32,50
46	35497	DISJUNTOR TRIPOLAR, PADRÃO NEMA, 70 A	PC	20	39,80
47	35498	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA 40 A	PC	20	27,30
48	35499	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO NEMA , 90 A	PC	60	39,80
49	35493	DISJUNTOR BIPOLAR, PADRÃO DIN , 100 A	PC	20	51,25
52	24251	CONTATOR MAGNETICO, 220 VOLTS, COM RELE DE SOBRECARGA ATE 63 AMPERES.	PC	10	395,00
53	35523	CONTATOR 3TF50/22 OU EQUIVALENTE	PC	20	624,00
55	27800	CONDULETE DUPLO COM 2 TOMADAS UNIVERSAL E TAMPA SEM ROSCA, DE ¾ POLEGADA.	PC	50	11,40
56	6166	CURVA DE FERRO, ZINCADO, PARA CONDUITE, DE ¾ DE POLEGADA X 90 GRAUS , RAI0 LONGO.	PC	20	2,00
57	17019	CONDULETE MODELO T, COM TAMPA CEGA, MEDINDO ¾ DE POLEGADA.	PC	5	7,20
58	15036	SAIDA LATERAL, ACABAMENTO ELETROLITICO, DIAMETRO DE 3/4 DE POLEGADA, 114 MM DE COMPRIMENTO PERFURADO NAS 02 EXTREMIDADES E NA PARTE CENTRAL.	PC	10	1,50



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

59	35513	QUADRO SOBRE POR 28/20 DIN/UL 100 A EXTERNO	PC	5	116,00
60	35524	BARRAMENTO BIFASICO, PARA 20 DISJUNTORES UL 100 A NORMA NEMA	PC	5	62,00
61	35504	CONDUITE POLIETILENO 3/4 POL	M	50	1,26
62	35503	CONDUITE POLIETILENO 1 POL.	M	100	1,52
63	35502	CONDUITE PVC CORRUGADO - 1 POL	M	200	2,22
64	35507	ELETRODUTO ZINCADO 3/4" LEVE	PC	60	8,70
65	35508	ELETRODUTO GALVANIZADO 3/4" MÉDIO	PC	10	20,60
66	35518	UNIDUT RETO 3/4"	PC	10	1,92
67	35519	CAIXA MULTIUSO 10 X 14 X 7 CM - USO EXTERNO	PC	10	8,40
68	5056	BRAÇADEIRA ZINCADA , COM PARAFUSO, TIPO D, DE 3/4 DE POLEGADA.	PC	20	0,25
69	34267	FITA ISOLANTE, ALTA FUSÃO DE 19 MM DE LARGURA E 10 METROS DE COMPRIMENTO	PC	20	14,00
70	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.	PC	150	3,00
71	34273	HASTE DE ATERRAMENTO DE COBRE TIPO COOPERW E LD - 2,4 ME TROS	PC	10	11,25
72	15513	FERRO CA 60 - 4,2 MM.	KG	5	14,40
76	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. CLASS E DE TEMPERATURA: 90°C.	PC	408	3,00
77	17127	ARAME GALVANIZADO - NUMERO 18.	KG	3.000	8,13
78	15397	ARAME GALVANIZADO - NUMERO 14.	KG	1.500	6,50
79	35536	GRAMPO MIGUELÃO DUPLO COM PREGO DE AÇO, PARA FIO 2 X 4,0 MM2 - EMBALAGEM COM 15 UNIDADES.	PC	150	1,00
80	3424	ALICATE UNIVERSAL PROFISSIONAL, APRESENTADO COM 8 POLEGADAS / 200 MM, FORJADO EM AÇO CROMO-VANÁDIO, COM CORTES E MANDIBULAS TEMPERADOS	PC	10	14,80



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

		POR INDUÇÃO, AMASSADOR DE TERMINAIS E CABOS ISOLADOS COM RIGIDEZ DIELETRICA PARA 15.000 VOLTS .			
81	3423	ALICATE UNIVERSAL EM AÇO CROMO-VANADIO, ACABAMENTO OXIDADO FOSCO, CABEÇA LIXADA , DUPLAMENTE TEMPERADO, COM CORTE TEMPERADO, COM CABOS ISOLADOS, MEDINDO 6 POLEGADAS.	PC	10	12,20
83	15034	PORCA GALVANIZADA LOSANGULAR COM PINO, DE 1/4 DE POLEGADA.	PC	10	0,60
84	27461	APLICADOR TIPO PISTOLA PARA SILICONE.	PC	10	5,10
86	22603	FITA ADESIVA COM DORSO EM TECIDO DE ALGODAO, LAMINADO EM FILME DE POLIE TILENO, ADE S IVO A BASE DE RESINA E BORRACHA , MEDINDO 10 CM X 50 MT.	PC	20	7,50
88	35490	BRAÇADEIRA GANCHO PARA CABO DE AÇO 1/8"	PC	100	0,72
89	35509	BROCA DE VIDE A 4 X 110 MM	PC	10	12,80
91	35487	BRAÇADEIRA DE NYLON 6.6, NA COR NATURAL MEDINDO 150 MM X 3,5 MM	PC	400.000	0,06
92	35489	BRAÇADEIRA DE NYLON 6.6, NA COR NATURAL MEDINDO 390MM X 4,6 MM	PC	10.000	0,25
93	35486	BRAÇADEIRA DE NYLON 6.6, NA COR NATURAL MEDINDO 50 MM X 3,6 MM	PC	1500	1,85
94	35488	BRAÇADEIRA DE NYLON 6.6, NA COR NATURAL MEDINDO 275 MM X 4,6 MM	PC	3500	0,14
95	1948	CABO DE AÇO - 1/8 POL DE ESPESSURA.	M	5000	0,65
96	26920	REFIL BASTAO DE COLA QUENTE - SILICONE - GRANDE PARA PISTOLA.	PC	300	0,75
97	36797	TINTA ESMALTE SINTÉTICO, NA COR VERDE FOLHA (descrição vide edital)	PC	10.000	11,80
98	36796	TINTA ESMALTE SINTÉTICO, NA COR VERMELHO MAXION (descrição vide edital).	PC	1.500	11,80
99	36795	TINTA ESMALTE SINTÉTICO, NA COR DOURADO (descrição vide edital)	PC	300	15,98

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



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

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

Campinas, 09 de outubro de 2007.

DR. HÉLIO DE OLIVEIRA SANTOS

Prefeito Municipal

CARLOS HENRIQUE PINTO

Secretário Municipal de Assuntos Jurídicos

OSMAR COSTA

Secretária 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 07/10/31064

Modalidade: Pregão Presencial n.º 113/07

Ata de Registro de Preços n.º 128/07

Na qualidade de **CONTRATANTE** e **CONTRATADA**, respectivamente, do Termo Contratual acima identificado 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, 09 de outubro de 2007.

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