



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

Secretaria Municipal de Assuntos Jurídicos



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 164/15

Processo Administrativo nº 14/10/51.971

Interessado: Secretaria Municipal de Serviços Públicos

Modalidade: Pregão Eletrônico nº 407/14

Objeto: Registro de Preços de materiais elétricas.

O **MUNICÍPIO DE CAMPINAS**, devidamente representado pelas autoridades municipais nominadas neste instrumento, e a empresa **QUALITY COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E HIDRÁULICOS LTDA. - ME**, inscrita no CNPJ sob nº 08.685.690/0001-71, através do seu representante legal, acordam proceder, nos termos do Decreto Municipal nº 11.447/94, da Lei Federal nº 8.666/93, e do Edital em epígrafe, ao Registro de Preços referente aos itens abaixo discriminados:

ITEM	CÓD.	DESCRIÇÃO	UN.	QTD.	VALOR UNIT. (R\$)
03	43479	CABEÇOTE ENTRADA ENERGIA EM PVC RÍGIDO DE 1 1 / 2" - FABRICADO EM PVC RÍGIDO NA COR PRETA; DIÂMETRO DE ENTRADA DE 2"; POSSUI GUIAS INTERNAS PARA ENCAIXE DO ELETRODUTO; ACOMPANHA 1 PARAFUSO DE AÇO INOX, AUTO ATARRAXANTE (3,5 X 9MM) PARA TRAVAR O CABEÇOTE NA EXTREMIDADE DO ELETRODUTO, O PARAFUSO FICA ALOJADO NO CORPO DO CABEÇOTE PARA SER RETIRADO NO MOMENTO DA INSTALAÇÃO. ESTE PRODUTO DEVE ATENDER, NBR 5410, INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO.	PC	60	1,40
04	43478	CABEÇOTE ENTRADA ENERGIA EM PVC RÍGIDO DE 1" - FABRICADO EM PVC RÍGIDO NA COR PRETA; DIÂMETRO DE ENTRADA DE 1"; POSSUI GUIAS INTERNAS PARA ENCAIXE DO ELETRODUTO; ACOMPANHA 1 PARAFUSO DE AÇO INOX, AUTO ATARRAXANTE (3,5 X 9MM) PARA TRAVAR O CABEÇOTE NA EXTREMIDADE DO ELETRODUTO, O PARAFUSO FICA ALOJADO NO CORPO DO CABEÇOTE PARA SER RETIRADO NO MOMENTO DA INSTALAÇÃO. ESTE PRODUTO DEVE ATENDER, NBR 5410, INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO.	PC	60	0,81
05	43477	CABEÇOTE ENTRADA ENERGIA EM PVC RÍGIDO DE 3 / 4" - FABRICADO EM PVC RÍGIDO NA COR PRETA; DIÂMETRO DE ENTRADA DE 3/4"; POSSUI GUIAS INTERNAS PARA ENCAIXE DO ELETRODUTO; ACOMPANHA 1 PARAFUSO DE AÇO INOX, AUTO ATARRAXANTE (3,5 X 9MM) PARA TRAVAR O CABEÇOTE NA EXTREMIDADE DO ELETRODUTO, O PARAFUSO FICA ALOJADO NO CORPO DO CABEÇOTE PARA SER RETIRADO NO MOMENTO DA INSTALAÇÃO. ESTE PRODUTO DEVE ATENDER, NBR 5410, INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO.	PC	60	1,20
16	49907	CABO FLEXÍVEL DE 25,0 MM ² DE SEÇÃO NOMINAL, DE COBRE NU, TÊMPERA MOLE, ENCORDAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO DE PVC/A E COBERTURA PVC/ST1 ANTICHAMA, 0,6/1000 V, DE ACORDO COM NBR 7288, NA COR AZUL, EM ROLOS DE 100 M. CADA ROLO REPRESENTA 1 PEÇA.	PC	35	650,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

Secretaria Municipal de Assuntos Jurídicos



18	49909	CABO FLEXÍVEL DE 4,0 MM ² DE SEÇÃO NOMINAL, DE COBRE NU, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO DE PVC, ANTICHAMA, 750 V, DE ACORDO COM ABNT NBR NM 247-3, EM ROLOS DE 100 M, OBS; CADA ROLO REPRESENTA 1 PEÇA	PC	200	102,90
19	49910	CABO FLEXÍVEL DE 6,0 MM ² DE SEÇÃO NOMINAL, DE COBRE NU, TÊMPERA MOLE, ENCORDOAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO DE PVC, ANTICHAMA, 750 V, DE ACORDO COM ABNT NBR NM 247-3, EM ROLOS DE 100 M. OBS: CADA ROLO REPRESENTA 1 PEÇA	PC	150	144,00
21	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 5410, EM ROLOS COM 100 M. OBS.: CADA ROLO EQUIVALE A UMA PEÇA	PC	200	294,40
22	34166	CABO FLEXÍVEL PP, BIPOLAR, 2 CABOS DE SEÇÃO NOMINAL DE 6,0 MM ² , 750 V, ENCORDOAMENTO CLASSE 5, ISOLAÇÃO EM PVC, ANTICHAMA, DE ACORDO COM A NBR 5410, EM ROLOS DE 100 M. CADA ROLO REPRESENTA 1 PEÇA.	PC	200	417,00
23	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 5410, EM ROLOS COM 100 M. CADA ROLO EQUIVALE A UMA PEÇA	PC	70	419,00
24	43467	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 5410, EM ROLOS DE 100 M. CADA ROLO REPRESENTA 1 PEÇA.	PC	60	604,00
26	6232	CAIXA DE LUZ PARA EMBUTIR - 4 X 4 POLEGADAS - PVC	PC	150	0,40
27	6913	CALHA PARA DUAS LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 40W - CALHA FECHADA, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, SEM REATORES E SOQUETES.	PC	200	7,40
28	34189	CALHA TIPO INDUSTRIAL, FECHADA, EM CHAPA DE AÇO PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 20W, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, SEM REATORES E SOQUETES.	PC	100	5,10
29	34187	CHUVEIRO ELÉTRICO, 127 V X 4400 W CROMADO	PC	80	74,00
30	34188	CHUVEIRO ELÉTRICO 220 V X 5400 W CROMADO	PC	80	94,00
32	43473	CONDUÍTE CORRUGADO REFORÇADO DE PVC - 1 POLEGADA	M	300	1,00
33	43472	CONDUÍTE CORRUGADO REFORÇADO DE PVC - 3/4 POLEGADAS.	M	200	0,86
34	43469	CONECTOR DERIVAÇÃO PERFORANTE 10-95 MM COM CONDUTOR PRINCIPAL 10 - 95 MM2 E CONDUTOR DERIVAÇÃO 1,5 - 10 MM2. PROJETADO PARA CONEXÕES DE DERIVAÇÃO POR PERFURAÇÃO DO ISOLANTE EM REDES E RAMAIS AÉREOS DE BAIXA TENSÃO ATÉ 1.000 V, PARA CONDUTORES ISOLADOS DE ALUMÍNIO E/OU COBRE, COM ISOLAÇÕES EM XLPE / PE (0,6 / 1 KV) E/OU PVC (750 V). ISOLAÇÕES SEM COBERTURA.	PC	1200	2,50
44	39917	CONTATOR 3TF 50 110A - 50 HP /220V	PC	80	190,00
45	41518	CONTATOR MAGNÉTICO 32A - 3TF44	PC	60	41,00
46	41519	CONTATOR MAGNÉTICO 45A - 3TF46	PC	60	74,00
55	34667	DISJUNTOR BIPOLAR DE 20 A PADRÃO DIN	PC	120	8,97
59	34663	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 40 A PADRÃO DIN	PC	80	12,03
66	34270	ELETRODUTO DE PVC ½ POLEGADA, BARRA COM 3 METROS.	PC	100	2,60
71	34652	FIO TELEFÔNICO EXTERNO 2 X 1 MM, TIPO FEB 65 PARALELO, COR PRETA, BITOLA 1,0 MM ² , COMPOSTO DE 2 CONDUTORES, NOTA SOMENTE SERÁ ACEITO MATERIAL CUJA COMPOSIÇÃO DO CONDUTOR SEJA DE 100% DE COBRE.	M	2500	0,61
74	34267	FITA ISOLANTE, ALTA FUSÃO DE 18 A 19 MM DE LARGURA E 10 METROS DE COMPRIMENTO	PC	200	9,49
76	34274	INTERRUPTOR PARALELO COM ESPELHO E 1 TECLA.	PC	100	2,83
78	34276	INTERRUPTOR SIMPLES COM ESPELHO E 1 TECLA.	PC	200	2,17
79	34277	INTERRUPTOR SIMPLES COM ESPELHO E 2 TECLAS.	PC	300	3,78
80	34387	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA ELETRÔNICA DE 20 W, BASE E-27 DURABILIDADE DE 10.000 HORAS. (EQUIVALE, EM POTÊNCIA A LÂMPADA INCANDESCENTE DE 100 W)	PC	750	6,44
87	7089	LÂMPADA MISTA BASE E-27 DE 250 W X 220 V.	PC	600	11,89



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

Secretaria Municipal de Assuntos Jurídicos



88	7091	LÂMPADA MISTA BASE E-40 DE 250 W X 220 V. FLUXO LUMINOSO DE 5.600 LUMENS. ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR 60-69. TEMPERATURA DE COR 3.800K. VIDA ÚTIL 10.000h.	PC	600	12,99
89	7090	LÂMPADA MISTA BASE E-40 DE 500 W X 220 V, FLUXO LUMINOSO DE 14.000 LUMENS. ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR 60-69. TEMPERATURA DE COR 4.100K. VIDA ÚTIL 10.000h.	PC	300	16,30
90	34033	LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO TIPO TUBULAR 250 W X 220 V - BASE E-40. FLUXO LUMINOSO DE 27.000 LUMENS. ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR 20-39. TEMPERATURA DE COR 2.000K. VIDA ÚTIL 28.000h	PC	500	16,79
97	34028	LÂMPADA VAPOR METÁLICO, OVÓIDE, ROSCA E-40 250 W X 220 V. SÍLICA. FLUXO LUMINOSO DE 19.000 LUMENS. ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR 90-100. TEMPERATURA DE COR 5.900K. VIDA ÚTIL 15.000h.	PC	600	18,99
99	33834	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150 W X 220 V - BASE E-27. SÍLICA. FLUXO LUMINOSO DE 10.500 LUMENS. ÍNDICE DE REPRODUÇÃO DE COR 80-89. TEMPERATURA DE COR 3.800K. VIDA ÚTIL 10.000h.	PC	600	24,50
103	34398	LUVA PVC RIGIDO PARA ELETRODUTO, ROSQUEÁVEL DE 3/4 POLEGADA.	PC	100	0,35
109	39918	POSTE PADRÃO DE ENTRADA ENERGIA ELÉTRICA, HOMOLOGADO PELA CPFL, TRIFÁSICO ENTRADA AÉREA, SAÍDA SUBTERRÂNEA COM CABO 70 MM.	PC	60	2.990,00
110	6241	QUADRO DE ENTRADA DE LUZ, TIPO CPFL, BARRAMENTO BIFÁSICO, COM VISOR, PARA 12 DISJUNTORES.	PC	80	115,00
111	34698	QUADRO DE ENTRADA DE LUZ, TIPO CPFL, BARRAMENTO BIFÁSICO, COM VISOR PARA 20 DISJUNTORES	PC	50	108,00
112	34697	QUADRO DE ENTRADA DE LUZ, TIPO CPFL, BARRAMENTO BIFÁSICO, COM VISOR PARA 24 DISJUNTORES	PC	100	108,00
113	34696	QUADRO DE ENTRADA DE LUZ, TIPO CPFL, BARRAMENTO TRIFÁSICO, COM VISOR 220 V, PARA 12 DISJUNTORES	PC	200	68,90
115	34694	QUADRO DE ENTRADA DE LUZ, TIPO CPFL BARRAMENTO TRIFÁSICO, COM VISOR 220 V, PARA 24 DISJUNTORES.	PC	80	115,40
134	34675	TRILHO DIN PARA DISJUNTOR, EM BARRAS DE 3 M. CADA BARRA CORRESPONDE A 1 PEÇA.	PC	150	11,37

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

Campinas, 13 ABR. 2015

ERNESTO DIMAS PAULELLA
Secretário Municipal de Serviços Públicos

QUALITY COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E HIDRÁULICOS LTDA. - ME

Representante Legal: RICHARD JIVELLI LANZA

RG nº 30.579.648-P

CPF nº 294.533.72-60



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

Secretaria Municipal de Assuntos Jurídicos



TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO

Processo Administrativo nº 14/10/51.971

Interessado: Secretaria Municipal de Serviços Públicos

Contratante: Município de Campinas

Contratada: Quality Comércio de Materiais Elétricos e Hidráulicos Ltda. - ME

Modalidade: Pregão Eletrônico nº 407/14

Ata de Registro de Preços nº 164/15

Objeto: Registro de Preços de materiais elétricos.

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, damos-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, 13 ABR. 2015

ERNESTO DIMAS PAULELLA
Secretário Municipal de Serviços Públicos

Richard Tinelli Lanza
QUALITY COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E HIDRÁULICOS LTDA. - ME

Representante Legal: *RICHARD TINELLI LANZA*

RG nº *30.177.648-5*

CPF nº *294.533.788-6*