



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

Secretaria Municipal de Assuntos Jurídicos



ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 179/19

Processo Administrativo nº PMC.2019.00009024-15

Interessado: Secretaria Municipal de Serviços Públicos

Modalidade: Pregão Eletrônico nº 061/2019

Objeto: Registro de Preços de materiais elétricos.

O **MUNICÍPIO DE CAMPINAS**, devidamente representado pelas autoridades municipais nominadas neste instrumento, e a empresa **FIOLUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA**, inscrita no CNPJ sob nº 52.245.412/0001-95, 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.	DESCRIPTIVO	QTDE.	PC	R\$ UNIT.
02	73.416	LUMINÁRIA PUBLICA PARA UTILIZAÇÃO EM TUNEL, 175W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 23.000 LUMENS, TEMPERATURA DE COR 5000K, IP66, 100 MIL HORAS DE VIDA ÚTIL, TENSÃO DE OPERAÇÃO 220V - 240VAC, FATOR DE POTENCIA 0,98.	75	PC	829,00
06	46.643	PROJETOR PARA LÂMPADA HID, 250/400 WATTS, SIMÉTRICO COM ALOJAMENTO INTEGRADO COR PRETA INSTALADO COM REATOR, IGNITOR E CAPACITOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO DE 400 WATTS E-40	300	PC	187,98
20	43.479	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.	30	PC	4,50
21	43.478	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.	20	PC	3,00
22	43.477	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,	60	PC	3,00

3



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

Secretaria Municipal de Assuntos Jurídicos



		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.			
26	6.913	CALHA PARA DUAS LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 40W - CALHA FECHADA, PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, SEM REATORES E SOQUETES.	100	PC	16,30
28	43.474	CONDUÍTE CORRUGADO REFORÇADO PVC - 1 ½ POLEGADAS.	100	PC	5,19
30	43.472	CONDUÍTE CORRUGADO REFORÇADO DE PVC - 3/4 POLEGADAS.	50	PC	1,40
31	53.425	CONDULETE 1" TIPO "C" DE ALUMÍNIO	50	PC	8,50
32	53.423	CONDULETE 1" TIPO "X" DE ALUMÍNIO	50	PC	8,88
33	53.424	CONDULETE 3/4" TIPO "C" DE ALUMÍNIO	50	PC	6,40
34	43.469	CONECTOR DERIVAÇÃO PERFURANTE 10-95 MM COM CONDUTOR PRINCIPAL 10 - 95 MM ² E CONDUTOR DERIVAÇÃO 1,5 - 10 MM ² . 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.	100	PC	6,50
35	43.470	CONECTOR DERIVAÇÃO PERFURANTE 25-120 MM COM CONDUTOR PRINCIPAL 25 ˆ 120 MM ² E CONDUTOR DERIVAÇÃO 25 ˆ 120 MM ² . 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.	100	PC	17,60
36	34.201	CONECTOR PARAFUSO FENDIDO COM SEPARADOR, PARA CABO BITOLA 25MM ² , COM CORPO E PORCA FABRICADOS EM LIGA DE COBRE DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA E CORROSÃO, SEPARADOR FABRICADO EM COBRE ESTANHADO, DE ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, DEMAIS CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS E MECÂNICAS.	100	PC	6,80
37	34.196	CONECTOR PARAFUSO FENDIDO COM SEPARADOR, PARA CABO BITOLA 10MM ² , COM CORPO E PORCA FABRICADOS EM LIGA DE COBRE DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA E CORROSÃO, SEPARADOR FABRICADO EM COBRE ESTANHO, DE ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, DEMAIS CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS E MECÂNICAS.	100	PC	4,70
38	25.490	CONECTOR PARAFUSO FENDIDO COM SEPARADOR, PARA CABO BITOLA 16 MM ² , COM CORPO E PORCA FABRICADOS EM LIGA DE COBRE DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA E CORROSÃO, SEPARADOR FABRICADO EM COBRE ESTANHADO, DE ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, DEMAIS CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS E MECÂNICAS	100	PC	4,70
39	6.635	CONECTOR PARAFUSO FENDIDO COM SEPARADOR, PARA CABO BITOLA 35 MM ² , COM CORPO E PORCA FABRICADOS EM LIGA DE COBRE DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA E CORROSÃO, SEPARADOR FABRICADO EM COBRE ESTANHADO, DE ALTA CONDUTIBILIDADE ELÉTRICA, DEMAIS CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS E MECÂNICAS.	100	PC	8,00
40	34.677	CONECTOR RJ-45, CATEGORIA 5E, PRÓPRIO PARA REDES, EXCELENTE TRANSMISSÃO DE DADOS E CRIMPAGEM, COM CERTIFICAÇÃO ISO E CE	100	PC	1,50
41	34.200	CONECTORES MÚLTIPLOS PARA FIO DE BITOLA ATÉ 10MM ² , FORNECIDO EM BARRAS DE 12 BORNES, FABRICADOS EM POLIETILENO, COM PARAFUSOS E TERMINAIS EM LATÃO COM TRATAMENTO EM BANHO DE NÍQUEL. PARA CORRENTE ATÉ 30A E VOLTAGEM ATÉ 600V. CADA BARRA EQUIVALE A UMA PEÇA.	100	PC	17,70
42	34.198	CONECTORES MÚLTIPLOS PARA FIO DE BITOLA ATÉ 4MM ² , FORNECIDO EM BARRAS DE 12 BORNES, FABRICADOS EM POLIETILENO, COM PARAFUSOS E TERMINAIS EM LATÃO COM TRATAMENTO EM BANHO DE NÍQUEL. PARA CORRENTE ATÉ 24A E VOLTAGEM ATÉ 250V. CADA BARRA EQUIVALE A UMA PEÇA.	100	PC	11,90
44	50.202	CRUZETA PARA FIXAÇÃO DE 01 PROJETO DE 400 WATTS	100	PC	59,00
47	34.194	CURVA EM PVC PARA CONDUITE ROSQUEÁVEL DE 1½ POLEGADAS, DE 90°, RAIOS LONGO.	100	PC	7,90



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

Secretaria Municipal de Assuntos Jurídicos



48	34.193	CURVA EM PVC PARA CONDUITE ROSQUEÁVEL DE 1 POLEGADA, DE 90°, RAI LONGO.	100	PC	4,20
49	34.191	CURVA EM PVC PARA CONDUITE ROSQUEÁVEL DE 1/2 POLEGADAS, DE 90°, RAI LONGO.	100	PC	2,80
50	34.195	CURVA EM PVC PARA CONDUITE ROSQUEÁVEL DE 2 POLEGADAS, DE 90°, RAI LONGO.	100	PC	12,90
51	34.192	CURVA EM PVC PARA CONDUITE ROSQUEÁVEL DE 3/4 POLEGADAS, DE 90°, RAI LONGO.	100	PC	2,80
57	34.268	ELETRODUTO DE PVC 1.½ POLEGADA, BARRA COM 3 METROS.	500	PC	12,00
66	34.267	FITA ISOLANTE, ALTA FUSÃO DE 18 A 19 MM DE LARGURA E 10 METROS DE COMPRIMENTO	200	PC	10,00
67	34.273	HASTE DE ATERRAMENTO DE COBRE TIPO COOPERWELD - 2,4 METROS	80	PC	27,00
68	53.394	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM REATOR DE PARTIDA RAPIDA E LÂMPADA 22W	100	PC	59,00
69	53.395	LUMINÁRIA DE SOBREPOR FLUORESCENTE COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA E LÂMPADA DE 2X40W	200	PC	57,00
73	73.418	LUMINÁRIA TARTARUGA LED 7W 6500K BIVOLT, PROTEÇÃO IP65 NA COR BRANCA, ÂNGULO DE 180° E PARAFUSOS EM AÇO INOX.	200	PC	19,00
74	73.419	LUMINÁRIA TARTARUGA LED 7W 6500K BIVOLT, PROTEÇÃO IP65 NA COR PRETA, ÂNGULO DE 180° E PARAFUSOS EM AÇO INOX.	200	PC	19,00
75	34.395	LUVA PVC RIGIDO PARA ELETRODUTO, ROSQUEÁVEL DE 1 POLEGADA	100	PC	1,60
76	34.396	LUVA PVC RIGIDO PARA ELETRODUTO, ROSQUEÁVEL DE 1/2 POLEGADA.	100	PC	0,99
77	34.397	LUVA PVC RIGIDO PARA ELETRODUTO, ROSQUEÁVEL DE 2 POLEGADA.	100	PC	3,99
78	34.398	LUVA PVC RIGIDO PARA ELETRODUTO, ROSQUEÁVEL DE 3/4 POLEGADA.	100	PC	1,30
81	34.674	PINO MACHO REDONDO 2 POLOS 10 A 250 V	200	PC	1,84
82	6.241	QUADRO DE ENTRADA DE LUZ, TIPO CPFL, BARRAMENTO BIFÁSICO, COM VISOR, PARA 12 DISJUNTORES.	20	PC	70,00
83	73.420	REFLETOR DE LED RETANGULAR, 100W, COR 6000-6500K, 25.000 HORAS, 8.000 LUMENS, IP65, BIVOLT.	300	PC	82,00
87	1.937	ROLDANA PLÁSTICA - 30 MM X 30 MM.	150	PC	0,35
88	6.716	SOQUETE PARA LÂMPADA FLUORESCENTE COM RABICHO, TIPO TOMADA - 15 CM.	150	PC	1,00
90	6.719	SOQUETE DE PRESSÃO PARA LÂMPADA FLUORESCENTE.	1.000	PC	0,79
91	53.428	HASTE DE ATERRAMENTO ¾"	10	PC	37,00
92	34.675	TRILHO DIN PARA DISJUNTOR, EM BARRAS DE 3 M. CADA BARRA CORRESPONDE A 1 PEÇA.	50	PC	18,90

A empresa apresenta neste ato os seguintes documentos: procuração ou contrato social; cédula de identificação; Termo de Ciência e de Notificação.

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

3



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

Secretaria Municipal de Assuntos Jurídicos



Será dada prioridade de aquisição dos produtos das cotas reservadas, ressalvados os casos em que a cota reservada for inadequada para atender as quantidades ou as condições do pedido, justificadamente, nos casos em que se aplique o disposto no Decreto Federal nº 8.538/15.

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

Campinas, 12 JUN. 2013

ERNESTO DIMAS PAULELLA

Secretário Municipal de Serviços Públicos

mylanza
FIOLUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA

Representante Legal: *TEREZINHA MARIA CIVELLI LANZA*

RG nº *4 764.394-8*

CPF nº *016.848.808-66*



TERMO DE CIÊNCIA E DE NOTIFICAÇÃO AO TCESP

Processo Administrativo nº PMC.2019.00009024-15

Interessado: Secretaria Municipal de Serviços Públicos

Contratante: Município de Campinas

Contratada: FIOLUZ COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA.

Modalidade: Pregão Eletrônico nº 061/19

Objeto: Registro de Preços de materiais elétricos.

Ata de Registro de Preços nº 179/19

ADVOGADO(S)/Nº OAB (*) _____

Pelo presente TERMO, nós, abaixo identificados:

1. Estamos CIENTES de que:

- a) o ajuste acima referido estará sujeito a análise e julgamento pelo Tribunal de Contas do Estado de São Paulo, cujo trâmite processual ocorrerá pelo sistema eletrônico;
- b) poderemos ter acesso ao processo, tendo vista e extraindo cópias das manifestações de interesse, Despachos e Decisões, mediante regular cadastramento no Sistema de Processo Eletrônico, conforme dados abaixo indicados, em consonância com o estabelecido na Resolução nº 01/2011 do TCESP;
- c) além de disponíveis no processo eletrônico, 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, em conformidade com o artigo 90 da Lei Complementar nº 709, de 14 de janeiro de 1993, iniciando-se, a partir de então, a contagem dos prazos processuais, conforme regras do Código de Processo Civil;
- d) Qualquer alteração de endereço – residencial ou eletrônico – ou telefones de contato deverá ser comunicada pelo interessado, peticionando no processo.

2. Damo-nos por NOTIFICADOS para:

- a) O acompanhamento dos atos do processo até seu julgamento final e consequente publicação;
- b) Se for o caso e de nosso interesse, nos prazos e nas formas legais e regimentais, exercer o direito de defesa, interpor recursos e o que mais couber.

Campinas, 12 JUN. 2019

8



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS

Secretaria Municipal de Assuntos Jurídicos



GESTOR DO ÓRGÃO/ENTIDADE:

Nome: Luiz Claudio Nogueira Mello

Cargo: Diretor

CPF: 029.098.298-71 RG: 123753746

Data de Nascimento: 20/03/61

Endereço residencial completo: R. João Michellazzo, 70 - Jd. B. Vista

E-mail institucional: luiz.dp@campinas.sp.gov.br

E-mail pessoal: luizclaudio.mello@campinas.sp.gov.br

Telefone(s): 99510-5440

Assinatura: 

Responsáveis que assinaram o ajuste:

Pelo CONTRATANTE:

Nome: ERNESTO DIMAS PAULELLA

Cargo: Secretário Municipal de Serviços Públicos

CPF: 925.263.438-68 RG: 90.23974-R

Data de Nascimento: 02/09/56

Endereço residencial completo: R. Marfim, 1257, Alphaville

E-mail institucional: servicos.publicos@campinas.sp.gov.br

E-mail pessoal: ernesto.paulella@campinas.sp.gov.br

Telefone(s): 3243-6946

Assinatura: 

Pela CONTRATADA:

Nome: TEREZINHA MARIA TIVELLI LANZA

Cargo: SÓCIA PROPRIETÁRIA

CPF: 016.848.808-66 RG: 4.764.394-8

Data de Nascimento: 03/12/1950

Endereço residencial completo: RUA DO JOA, 135, SOUSA, CAMPINAS-SP

E-mail institucional: fioluz@fioluz.com.br

E-mail pessoal: LICITACAO@FIOLUZ.COM.BR

Assinatura: 

Advogado: (*) Facultativo. Indicar quando já constituído, informando, inclusive, o endereço eletrônico.