

 ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS NOVOS	PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 28/2022
	Processo Adm.: 70/2022 Data do Processo: 30/05/2022

CNPJ: 82.939.232/0001-74 **Telefone:** (49) 3541-6200
Endereço: RUA EXPEDICIONARIO J. B. DE ALMEIDA, 323 - CENTRO
CEP: 89620-000 - Campos Novos

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela Lei 10.520/02, e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) Nr. Processo:** 70/2022
b) Nr. Licitação: 28/2022 - PR
c) Modalidade: Pregão presencial
d) Data de Homologação: 29/06/2022
e) Objeto da Licitação: *REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA AQUISIÇÃO DE LÂMPADAS, REFLETORES, REATORES E MATERIAIS CORRELATOS, ATENDENDO A DEMANDA DO SERVIÇO DE MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DO MUNICÍPIO DE CAMPOS NOVOS/SC.*

Participante: ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
12	CABO PP 2X4MM - CABO PP 2X4MM	100,000	M L	7,98	798,00
17	CONECTOR CWM 18 A 220V - CONECTOR CWM 18 A 220V	20,000	UNI	79,95	1.599,00
18	CONECTOR CWM 25 A 220V - CONECTOR CWM 25 A 220V	20,000	UNI	89,90	1.798,00
49	REFLETOR LED 100W LUZ BRANCA USO EXTERNO - REFLETOR LED 100W LUZ BRANCA USO EXTERNO	20,000	UN	74,90	1.498,00
50	REFLETOR LED 200W LUZ BRANCA USO EXTERNO - REFLETOR LED 200W LUZ BRANCA USO EXTERNO	30,000	UN	199,50	5.985,00
Total do Participante:					11.678,00

Participante: SO LUZ COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS E HIDRAULICOS EIRELI

1	Base para rele fotoeletrico/fotoeletronico ,a mesma deve atender a especificação E-313.0044 da Iluminação publica - manual Especial da Celesc.	300,000	UN	5,48	1.644,00
2	CABO ALUMINIO MULTIPLEXADO 2 X10MM - CABO ALUMINIO MULTIPLEXADO 2 X10MM Cabo Multiplexado de Alumínio Duplex 10mm c/2vias encapadas Cabos Multiplexados 0,6/1KV - NBR 8182 Conductor: Alumínio 1350 Capa:10,00mm² a 35,00mm² PEAD /50,00mm² a 120,00mm² XLPE Bitola:1x10+1x10,00mm² a 3x120,00+ 1x 70,00 mm² Composição: Alumínio 1350, PEAD ou XLPE	1.500,0	M	3,47	5.205,00
3	CABO CONDUTOR DE ELETRECIDADE, COBRE SIMPLES, ISOLAMENTO EM PVC, BOTOLA 6,00MM RENSÃO 750V, ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 280 - CABO CONDUTOR DE ELETRECIDADE, COBRE SIMPLES, ISOLAMENTO EM PVC, BOTOLA 6,00MM RENSÃO 750V, ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 280	20,000	MTS	4,12	82,40
4	CABO ELETRICO PP FLEXIVEL 750 V 3X 2,5 MM - CABO ELETRICO PP FLEXIVEL 750 V 3X 2,5 MM ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 280-CONDUTORES DE CABOS ISOLADOS,E ATENDER AOS	20,000	M	6,55	131,00

REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 243.CABOS ISOLADOS COM POLICLORETO DE VINILA(PVC) OU ISOLADOS COM COMPOSTO TERMOFIXOELASTOMERICO,PARA TENSÕES NOMINAIS ATE 450/750V,INCLUSIVE-INSPEÇÃO E RECEBIMENTO.

Item	Especificação	Qty.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
5	CABO ELETRICO PP FLEXIVEL 750 V 3X 4,00 MM - CABO ELETRICO PP FLEXIVEL 750 V 3X 4,00 MM ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 280-CONDUTORES DE CABOS ISOLADOS,E ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 243.CABOS ISOLADOS COM POLICLORETO DE VINILA(PVC) OU ISOLADOS COM COMPOSTO TERMOFIXOELASTOMERICO,PARA TENSÕES NOMINAIS ATE 450/750V,INCLUSIVE-INSPEÇÃO E RECEBIMENTO.	20,000	M	10,28	205,60
6	CABO ELETRICO PP FLEXIVEL 750 V 3X 6,00 MM - CABO ELETRICO PP FLEXIVEL 750 V 3X 6,00 MM ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 280-CONDUTORES DE CABOS ISOLADOS,E ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 243.CABOS ISOLADOS COM POLICLORETO DE VINILA(PVC) OU ISOLADOS COM COMPOSTO TERMOFIXOELASTOMERICO,PARA TENSÕES NOMINAIS ATE 450/750V,INCLUSIVE-INSPEÇÃO E RECEBIMENTO.	20,000	M	15,00	300,00
7	CABO ELETRICO PP FLEXIVEL 750 V 4 X 2,5 MM ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 280-CONDUTORES DE CABOS ISOLADOS,E ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 243.CABOS ISOLADOS COM POLICLORETO DE VINILA(PVC) OU ISOLADOS COM COMPOSTO TERMOFIXOELASTOMERICO,PARA TENSÕES NOMINAIS ATE 450/750V,INCLUSIVE-INSPEÇÃO E RECEBIMENTO.	20,000	M	8,70	174,00
8	CABO EM PP 750V 2X2.50MM - CABO EM PP 750V 2X2.50MM	200,000	MT	4,73	946,00
9	CABO FLEXIVEL 750V 16MM - CABO FLEXIVEL 750V 16MM. Cabos Isolados com Policloreto de Vinila (PVC) para tensões nominais até 450/750V	20,000	M	11,85	237,00
10	CABO MULTIPLEXADO 3X10MM - CABO MULTIPLEXADO 3X10MM	20,000	UN	4,85	97,00
11	CABO MULTIPLEXADO 4 X 16 MM - CABO MULTIPLEXADO 4 X 16 MM	20,000	M	9,20	184,00
13	CAIXA DE INSPEÇÃO DE CONCRETO 40 X 40 - CAIXA DE INSPEÇÃO DE CONCRETO 40 X 40	2,000	UN	79,50	159,00
14	CHAVE DE FENDA COM CABO ISOLADO PARA 1000 VOLTS - CHAVE DE FENDA COM CABO ISOLADO PARA 1000 VOLTS	10,000	UN	11,90	119,00
15	CHAVE PHILIPS COM CABO ISOLADO PARA 1000 VOLTS - CHAVE PHILIPS COM CABO ISOLADO PARA 1000 VOLTS	6,000	UNI	15,90	95,40
16	CONECTOR CUNHA HASTE 25MM - CONECTOR CUNHA HASTE 25MM	5,000	UN	17,90	89,50
19	DISJUNTOR DIN 70 A TRIFASICO - DISJUNTOR DIN 70 A TRIFASICO	5,000	UN	59,95	299,75
20	FIO CONDUTOR DE ELETRICIDADE, COBRE, SIMPLES, ISOLAMENTO EM PVC, BITOLA 10,00MM, TENSÃO 750V, ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 280 - FIO CONDUTOR DE ELETRICIDADE, COBRE, SIMPLES, ISOLAMENTO EM PVC, BITOLA 10,00MM, TENSÃO 750V, ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 280	20,000	MTS	7,25	145,00
21	FIO PARALELO 2 X 2,5 MM,FLEXIVEL - FIO PARALELO 2 X 2,5 MM,FLEXIVEL,CONDUTOR DE ELETRECIDADE,ISOLAMENTO EM PVC,ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 280,E ATENDER AOS REQUISITOS DA NORMA ABNT NBR 243.	200,000	M	3,50	700,00
22	FITA ISOLANTE MEDIDAS 19MMX20M CONFORME NBR 5037 IMETRO - FITA ISOLANTE MEDIDAS 19MMX20M CONFORME NBR 5037 IMETRO	50,000	UN	4,95	247,50
23	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8X2.40MTRS CAMADA ALTA - HASTE DE ATERRAMENTO 5/8X2.40MTRS CAMADA ALTA	6,000	PÇ	58,90	353,40
24	INTERRUPTOR DUPLO DE EMBUTIR - INTERRUPTOR DUPLO DE EMBUTIR	10,000	UN	9,00	90,00
25	INTERRUPTOR DUPLO PARALELO DE EMBUTIR 4 X 2 COM TOMADA - INTERRUPTOR DUPLO PARALELO DE EMBUTIR 4 X 2 COM TOMADA	10,000	UN	15,00	150,00

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
26	INTERRUPTOR DUPLO PARALELO SISTEMA X - INTERRUPTOR DUPLO PARALELO SISTEMA X	20,000	UN	9,95	199,00
27	LAMPADA BULBO LED 15 W - LAMPADA BULBO LED 15 W	50,000	UN	7,38	369,00
28	LAMPADA BULBO LED 9 W - LAMPADA BULBO LED 9 W	20,000	UN	4,39	87,80
29	LÂMPADA DE LED 50 WATTS - LÂMPADA DE LED 50 WATTS, E 27, IP 20, VITA ÚTIL 25.000 HORAS-FLUXO LUMINOSO: 4.500 LM-FATOR DE POTÊNCIA: 0,92-TEMPERATURA DE COR: 6.500 K-BRANCO FINO.	50,000	UN	29,89	1.494,50
30	LÂMPADA DE LED 70 WATTS - LÂMPADA DE LED 70 WATTS, 7000 LUMENS-BOCAL E-27	50,000	UN	104,90	5.245,00
31	LÂMPADA DE LED ALTA POTENCIA BOCAL E-27 DE 20W - LÂMPADA DE LED ALTA POTENCIA BOCAL E-27 DE 20W	50,000	UN	11,19	559,50
32	LÂMPADA DE LED ALTA POTENCIA BOCAL E-27 DE 30W - LÂMPADA DE LED ALTA POTENCIA BOCAL E-27 DE 30W	50,000	UN	18,18	909,00
33	LÂMPADA DE LED ALTA POTENCIA BOCAL E-27 DE 40W - LÂMPADA DE LED ALTA POTENCIA BOCAL E-27 DE 40W	50,000	UN	25,89	1.294,50
34	LÂMPADA DE LED ALTA POTENCIA BOCAL E-27 DE 50W - LÂMPADA DE LED ALTA POTENCIA BOCAL E-27 DE 50W	50,000	UN	29,89	1.494,50
35	LÂMPADAS 400 WTS SÓDIO PARA USO EXTERNO ILUMINAÇÃO PÚBLICA - LÂMPADAS 400 WTS SÓDIO PARA USO EXTERNO ILUMINAÇÃO PÚBLICA	20,000	UNI	19,99	399,80
36	LAMPADA TUBULAR LED 120CM 18W - LAMPADA TUBULAR LED 120CM 18W	20,000	UN	11,99	239,80
37	LAMPADA TUBULAR LED 60CM 9W - LAMPADA TUBULAR LED 60CM 9W	20,000	UN	9,99	199,80
38	LUMINARIA DE EMERGENCIA 30 LEDS - LUMINARIA DE EMERGENCIA 30 LEDS	3,000	UN	14,50	43,50
39	LUMINÁRIA DE LED DO TIPO PUBLICA DE NO MÍNIMO 180W, COM NO M - LUMINÁRIA DE LED DO TIPO PUBLICA DE NO MÍNIMO 180W, COM NO MÁXIMO 5000K, COM FLUXO LUMINOSO DE NO MÍNIMO 25.000 LUMENS. ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS DE: COM NO MÍNIMO 100-250V, COM NO MÍNIMO 180W, COM NO MÍNIMO 25.000 LM, MÍNIMO 140LM/W, FP:0,98,5000K, IRC 70COM GARANTIA DE NO MÍNIMO 50.000H	75,000	UN	998,00	74.850,00
40	LUMINÁRIA DE LED DO TIPO PUBLICA DE NO MÍNIMO 180W, COM NO M - LUMINÁRIA DE LED DO TIPO PUBLICA DE NO MÍNIMO 180W, COM NO MÁXIMO 5000K, COM FLUXO LUMINOSO DE NO MÍNIMO 25.000 LUMENS. ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS DE: COM NO MÍNIMO 100-250V, COM NO MÍNIMO 180W, COM NO MÍNIMO 25.000 LM, MÍNIMO 140LM/W, FP:0,98,5000K, IRC 70COM GARANTIA DE NO MÍNIMO 50.000H	25,000	UN	998,00	24.950,00
41	MANGUEIRA CORRUGADA 1. 1/2 COM CABO GUIA - MANGUEIRA CORRUGADA 1. 1/2 COM CABO GUIA	2,000	M L	3,00	6,00
42	PLUG FEMEA 2P+T 10A - PLUG FEMEA 2P+T 10A	10,000	UN	3,60	36,00
43	PLUG FEMEA 2P+T 20 A - PLUG FEMEA 2P+T 20 A	10,000	UN	5,00	50,00
44	PLUG MACHO 2P+T 10A - PLUG MACHO 2P+T 10A	20,000	UN	2,90	58,00
45	PLUG MACHO 2P+T 20 A - PLUG MACHO 2P+T 20 A	20,000	UN	4,50	90,00
46	PROJETOR/REFLETOR - PROJETO/REFLETOR	20,000	UNI	69,00	1.380,00
47	REATOR 400 WTS SÓDIO PARA USO EXTERNO ILUMINAÇÃO PÚBLICA - REATOR 400 WTS SÓDIO PARA USO EXTERNO ILUMINAÇÃO PÚBLICA	50,000	UNI	84,95	4.247,50
48	REATOR FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO 220V POTENCIA MÍNIMA 1000W/1800 VA 50/60 HZ TIPO DO COMANDO QUANDO DESENERGIZADO NORMALMENTE FECHADO (CONFORME MANUAL ESPECIAL DA CELESC) - REATOR FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO 220V POTENCIA MÍNIMA 1000W/1800 VA 50/60 HZ TIPO DO COMANDO QUANDO DESENERGIZADO NORMALMENTE FECHADO (CONFORME	10,000	UNI	18,90	189,00

MANUAL ESPECIAL DA CELESC)

Item	Especificação	Qty.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
51	TOMADA DE EMBUTIR 10 A 4X2 - TOMADA DE EMBUTIR 10 A 4X2	10,000	UN	5,00	50,00
52	TOMADA DUPLA DE EMBUTIR 10A 4X2 - TOMADA DUPLA DE EMBUTIR 10A 4X2	20,000	UN	8,00	160,00
53	TOMADA TRIFASICA FEMEA DE 4 FUROS - TOMADA TRIFASICA FEMEA DE 4 FUROS	10,000	UN	29,00	290,00
54	TUBO DE SILICONE 50 GR - TUBO DE SILICONE 50GR	50,000	UNI	6,50	325,00
				Total do Participante:	130.871,75
				Total Geral:	142.549,75

Campos Novos, 29/06/2022

.....
CLAUDIOMIR DA SILVA

SECRETARIO DE OBRAS TRANSPORTE E URBANISMO

.....
Assinatura do Responsável