

 ESTADO DE SANTA CATARINA MUNICÍPIO DE LAJEADO GRANDE	PREGÃO PRESENCIAL Nr.: 53/2023
	Processo Adm.: 91/2023 Data do Processo: 06/09/2023

CNPJ: 95.993.077/0001-16 **Telefone:** (49) 3355-0012
Endereço: Rua Vitória., 503 - Centro
CEP: 89828-000 - Lajeado Grande

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 10.520/2002, Art. 1 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:** 91/2023
b) Nr. Licitação: 53/2023 - PR
c) Modalidade: Pregão presencial
d) Data de Homologação: 22/09/2023
e) Objeto da Licitação: *CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA USO EM DIVERSAS SECRETARIAS MUNICIPAIS.*

Participante: ELETROTUDO DISTRIBUIDORA E ATACADISTA LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	RELÉ DE IMPULSO MODULAR, 16A, UM CONTATO NA, TENSÃO DA BOBINA 220V, 60 HZ - RELÉ DE IMPULSO MODULAR, 16A, UM CONTATO NA, TENSÃO DA BOBINA 220V, 60 HZ Marca: SIBRATEC	17,000	UNI	115,90	1.970,30
2	BOTÃO DE IMPULSO METÁLICO ILUMINADO, LED VERDE 220VCA, 1 CONTATO NA, REDONDO, PADRÃO DE FURAÇÃO 22MM PARA PAINEL - BOTÃO DE IMPULSO METÁLICO ILUMINADO, LED VERDE 220VCA, 1 CONTATO NA, REDONDO, PADRÃO DE FURAÇÃO 22MM PARA PAINEL Marca: SIBRATEC	17,000	UNI	23,90	406,30
3	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR CORRENTE NOMINAL 80A, TIPO DIN, CURVA C, ICC MÍN 10KA NORMA IEC-60947-2 TENSÃO NOMINAL DE OPERAÇÃO 240/415VCA - DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR CORRENTE NOMINAL 80A, TIPO DIN, CURVA C, ICC MÍN 10KA NORMA IEC-60947-2 TENSÃO NOMINAL DE OPERAÇÃO 240/415VCA Marca: SOPRANO	5,000	UNI	123,90	619,50
4	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR CORRENTE NOMINAL 70A, TIPO DIN, CURVA C, ICC MÍN 10KA NORMA IEC-60947-2 TENSÃO NOMINAL DE OPERAÇÃO 240/415VCA - DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR CORRENTE NOMINAL 70A, TIPO DIN, CURVA C, ICC MÍN 10KA NORMA IEC-60947-2 TENSÃO NOMINAL DE OPERAÇÃO 240/415VCA Marca: SOPRANO	5,000	UNI	95,00	475,00
5	ADAPTADOR BOLSA/ROSCA EM PVC, BRANCO, DN 3/4" - ADAPTADOR BOLSA/ROSCA EM PVC, BRANCO, DN 3/4" Marca: INPOL	80,000	UNI	2,70	216,00
6	CAIXA DE PASAGEM SOBREPOR PVC 100X100X50MM, BRANCA - CAIXA DE PASAGEM SOBREPOR PVC 100X100X50MM, BRANCA Marca: INPOL	35,000	UNI	20,70	724,50
7	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TUBULAR PARA CABO 1,5MM ² , (100PÇ) - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TUBULAR PARA CABO 1,5MM ² , (100PÇ) Marca: G20	17,000	UNI	7,50	127,50
8	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TUBULAR PARA CABO 2,5MM ² , (100PÇ) - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TUBULAR PARA CABO 2,5MM ² , (100PÇ) Marca: G20	17,000	UNI	11,90	202,30

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
9	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TUBULAR PARA CABO 4,0MM ² , (100PÇ) - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TUBULAR PARA CABO 4,0MM ² , (100PÇ) Marca: G20	10,000	UNI	13,90	139,00
10	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TUBULAR PARA CABO 6MM ² , (100PÇ) - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TUBULAR PARA CABO 6MM ² , (100PÇ) Marca: G20	9,000	UNI	14,90	134,10
11	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TUBULAR PARA CABO 10MM ² , (100PÇ) - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TUBULAR PARA CABO 10MM ² , (100PÇ) Marca: G20	5,000	UNI	27,90	139,50
12	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL PARA CABO 1,5MM ² A 2,5MM ² , FURO M5 EM LIGA DE COBRE ESTANHADO, (100PÇ) - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL PARA CABO 1,5MM ² A 2,5MM ² , FURO M5 EM LIGA DE COBRE ESTANHADO, (100PÇ) Marca: G20	5,000	UNI	17,30	86,50
13	TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL PARA CABO 4,0MM ² A 6MM ² , FURO M5 EM LIGA DE COBRE ESTANHADO, (100PÇ) - TERMINAL PRÉ-ISOLADO TIPO OLHAL PARA CABO 4,0MM ² A 6MM ² , FURO M5 EM LIGA DE COBRE ESTANHADO, (100PÇ) Marca: G20	5,000	UNI	40,35	201,75
14	TERMINAL DE COMPRESSÃO DE COBRE ESTANHADO TIPO OLHAL 10MM ² , BARRIL CURTO, NORMAS ABNT NBR-5370 / ABNT NBR-5410 (100PÇ) - TERMINAL DE COMPRESSÃO DE COBRE ESTANHADO TIPO OLHAL 10MM ² , BARRIL CURTO, NORMAS ABNT NBR-5370 / ABNT NBR-5410 (100PÇ) Marca: G20	3,000	UNI	135,90	407,70
15	TERMINAL DE COMPRESSÃO DE COBRE ESTANHADO TIPO OLHAL 16MM ² , BARRIL CURTO, NORMAS ABNT NBR-5370 / ABNT NBR-5410 (100PÇ) - TERMINAL DE COMPRESSÃO DE COBRE ESTANHADO TIPO OLHAL 16MM ² , BARRIL CURTO, NORMAS ABNT NBR-5370 / ABNT NBR-5410 (100PÇ) Marca: G20	3,000	UNI	110,90	332,70
16	ABRACADEIRA DE NYLON DIMENSÕES 3,5X200MM, COR PRETA (100 PÇ) - ABRACADEIRA DE NYLON DIMENSÕES 3,5X200MM, COR PRETA (100 PÇ) Marca: G20	17,000	UNI	14,00	238,00
17	ABRACADEIRA DE NYLON DIMENSÕES 2,5X100MM, COR PRETA (100 PÇ) - ABRACADEIRA DE NYLON DIMENSÕES 2,5X100MM, COR PRETA (100 PÇ) Marca: G20	9,000	UNI	9,50	85,50
18	PAINEL QUADRADO SOBREPOR EM LED, POTÊNCIA ENTRE 50 E 56W, EFICIÊNCIA LUMINOSA 100LM/W (LUMEN/WATT), 4000K A 4500K, IRC>80, ÂNGULO DE ABERTURA 120º, TENSÃO 100-240V, FREQUÊNCIA 60HZ, FP>0,9, ACABAMENTO EM ALUMÍNIO E POLICARBONATO, COR BRANCO, DIMENSÕES 600X600X40MM, GARANTIA MÍNIMA 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. - PAINEL QUADRADO SOBREPOR EM LED, POTÊNCIA ENTRE 50 E 56W, EFICIÊNCIA LUMINOSA 100LM/W (LUMEN/WATT), 4000K A 4500K, IRC>80, ÂNGULO DE ABERTURA 120º, TENSÃO 100-240V, FREQUÊNCIA 60HZ, FP>0,9, ACABAMENTO EM ALUMÍNIO E POLICARBONATO, COR BRANCO, DIMENSÕES 600X600X40MM, GARANTIA MÍNIMA 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. Marca: BRONZEARTE	45,000	UNI	182,00	8.190,00
19	PAINEL QUADRADO SOBREPOR EM LED, POTÊNCIA ENTRE 30 E 36W, EFICIÊNCIA LUMINOSA 100LM/W (LUMEN/WATT), 4000K A 4500K, IRC>80, ÂNGULO DE ABERTURA 120º, TENSÃO 100-240V, FREQUÊNCIA 60HZ, FP>0,9, ACABAMENTO EM ALUMÍNIO E POLICARBONATO, COR BRANCO, DIMENSÕES 400X400X40MM, GARANTIA MÍNIMA 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. - PAINEL QUADRADO SOBREPOR EM LED, POTÊNCIA ENTRE 30 E 36W, EFICIÊNCIA LUMINOSA 100LM/W (LUMEN/WATT), 4000K A 4500K, IRC>80, ÂNGULO DE ABERTURA 120º, TENSÃO 100-240V, FREQUÊNCIA 60HZ, FP>0,9,	140,000	UNI	99,20	13.888,00

ACABAMENTO EM ALUMÍNIO E POLICARBONATO, COR BRANCO, DIMENSÕES 400X400X40MM, GARANTIA MÍNIMA 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA.

Marca: LUMANTI

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
20	PAINEL QUADRADO SOBREPOR COM BORDA FINA E ACABAMENTO EM ALUMÍNIO, EM LED, POTÊNCIA ENTRE 15 E 20W, EFICIÊNCIA LUMINOSA 100LM/W (LUMEN/WATT), 4000K A 4500K, IRC>80, ÂNGULO DE ABERTURA 120º, TENSÃO 100-240V, FREQUÊNCIA 60HZ, FP>0,9, ACABAMENTO EM ALUMÍNIO E POLICARBONATO, COR BRANCO, DIMENSÕES 210X210X30MM, GARANTIA MÍNIMA 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. - PAINEL QUADRADO SOBREPOR COM BORDA FINA E ACABAMENTO EM ALUMÍNIO, EM LED, POTÊNCIA ENTRE 15 E 20W, EFICIÊNCIA LUMINOSA 100LM/W (LUMEN/WATT), 4000K A 4500K, IRC>80, ÂNGULO DE ABERTURA 120º, TENSÃO 100-240V, FREQUÊNCIA 60HZ, FP>0,9, ACABAMENTO EM ALUMÍNIO E POLICARBONATO, COR BRANCO, DIMENSÕES 210X210X30MM, GARANTIA MÍNIMA 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. Marca: LUMANTI	55,000	UNI	39,50	2.172,50
21	LÂMPADA TUBO LED T8, POTÊNCIAS 18W, 19W OU 20W, EFICIÊNCIA LUMINOSA 102LM/W (LUMEN/WATT), TEMPERATURA DA COR 4000K, IRC 80, LENTE EM POLICARBONATO OU VIDRO LEITOSO, ÂNGULO DE ABERTURA 180º, IP 20, BASE TIPO G13, TENSÃO 100-240V, 60HZ, FATOR DE POTÊNCIA 0,92, VIDA ÚTIL 25000 HORAS, COMPRIMENTO 1200MM, GARANTIA 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. - LÂMPADA TUBO LED T8, POTÊNCIAS 18W, 19W OU 20W, EFICIÊNCIA LUMINOSA 102LM/W (LUMEN/WATT), TEMPERATURA DA COR 4000K, IRC 80, LENTE EM POLICARBONATO OU VIDRO LEITOSO, ÂNGULO DE ABERTURA 180º, IP 20, BASE TIPO G13, TENSÃO 100-240V, 60HZ, FATOR DE POTÊNCIA 0,92, VIDA ÚTIL 25000 HORAS, COMPRIMENTO 1200MM, GARANTIA 1 ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. Marca: KIAN	1.100,0	UNI	12,90	14.190,00
22	PROJETOR LED 30W, PRETO, 5000K, IRC>80, EFICIÊNCIA LUMINOSA 120LM/W (LUMEN/WATT), ÂNGULO DE ABERTURA 100º, TENSÃO 100-277V, 60HZ, IP 65, 50000 HORAS. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. - PROJETOR LED 30W, PRETO, 5000K, IRC>80, EFICIÊNCIA LUMINOSA 120LM/W (LUMEN/WATT), ÂNGULO DE ABERTURA 100º, TENSÃO 100-277V, 60HZ, IP 65, 50000 HORAS. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. Marca: LUMANTI	14,000	UNI	87,70	1.227,80
23	LUMINÁRIA PARA 02 LÂMPADAS T8 LED (2X18-20W), INSTALAÇÃO DE SOBREPOR. CORPO PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO TRATADA E PINTADA NA COR BRANCA MICROTTEXTURIZADA. REFLETORES EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE DE ALTA REFLETÂNCIA. SOQUETES BASE G13, DIMENSÕES 1200X244X75MM OU SIMILAR. GARANTIA MÍNIMA DA LUMINÁRIA 2 ANOS. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. - LUMINÁRIA PARA 02 LÂMPADAS T8 LED (2X18-20W), INSTALAÇÃO DE SOBREPOR. CORPO PRODUZIDO EM CHAPA DE AÇO TRATADA E PINTADA NA COR BRANCA MICROTTEXTURIZADA. REFLETORES EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE DE ALTA REFLETÂNCIA. SOQUETES BASE G13, DIMENSÕES 1200X244X75MM OU SIMILAR. GARANTIA MÍNIMA DA LUMINÁRIA 2 ANOS. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. Marca: LUMI MUNDI	210,000	UNI	125,00	26.250,00
24	LUMINÁRIA INDUSTRIAL HIGH BAY, POTÊNCIA 150W, EFICIÊNCIA LUMINOSA 140LM/W (LUMEN/WATT), 5000K A 6000K, IRC>80, ÂNGULO DE ABERTURA 60º A 70º, TENSÃO 100-270V, FREQUÊNCIA 60HZ, FP>0,9, SOBREPOR, FORMATO REDONDO, IP65, DIFUSOR EM POLICARBONATO, CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA NA COR PRETO, FIXAÇÃO SUSPensa POR OLHAL DE ELEVAÇÃO,	39,000	UNI	415,00	16.185,00

GARANTIA MÍNIMA 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. - LUMINÁRIA INDUSTRIAL HIGH BAY, POTÊNCIA 150W, EFICIÊNCIA LUMINOSA 140LM/W (LUMEN/WATT), 5000K A 6000K, IRC>80, ÂNGULO DE ABERTURA 60º A 70º, TENSÃO 100-270V, FREQUÊNCIA 60HZ, FP>0,9, SOBREPOR, FORMATO REDONDO, IP65, DIFUSOR EM POLICARBONATO, CORPO EM ALUMÍNIO INJETADO, PINTURA NA COR PRETO, FIXAÇÃO SUSPensa POR OLHAL DE ELEVAÇÃO, GARANTIA MÍNIMA 5 ANOS CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA.

Marca: BRONZEARTE

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
25	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA LED, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 300 LUMENS, AUTONOMIA MÍNIMA 1,5 HORAS, TENSÃO 220V, IP20, CONFORME ABNT NBR 10898, GARANTIA 2 ANOS. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. - BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA LED, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO 300 LUMENS, AUTONOMIA MÍNIMA 1,5 HORAS, TENSÃO 220V, IP20, CONFORME ABNT NBR 10898, GARANTIA 2 ANOS. ANEXAR FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO PRODUTO À PROPOSTA. Marca: MANPLEX	17,000	UNI	75,60	1.285,20
26	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO METÁLICO DE SOBREPOR NO FUSE COM BARRAMENTO + GERAL. CAPACIDADE EM DISJUNTORES DIN 56 MÓDULOS. CORRENTE NOMINAL MÍNIMA DO BARRAMENTO TRIFÁSICO 150A. POSSUIR BARRAMENTOS TERRA E NEUTRO. ESPAÇO PARA DISJUNTOR GERAL TIPO CAIXA MOLDADA. - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO METÁLICO DE SOBREPOR NO FUSE COM BARRAMENTO + GERAL. CAPACIDADE EM DISJUNTORES DIN 56 MÓDULOS. CORRENTE NOMINAL MÍNIMA DO BARRAMENTO TRIFÁSICO 150A. POSSUIR BARRAMENTOS TERRA E NEUTRO. ESPAÇO PARA DISJUNTOR GERAL TIPO CAIXA MOLDADA. Marca: ELUX	3,000	UNI	1.435,00	4.305,00

Total do Participante: 94.199,65

Total Geral: 94.199,65

Lajeado Grande, 22/09/2023

ANDERSON ELIAS BIANCHI
PREFEITO

Assinatura do Responsável