

 <b>ESTADO DE SANTA CATARINA</b> MUNICÍPIO DE LUZERNA  <b>CNPJ:</b> 01.613.428/0001-72 <b>Telefone:</b> (49) 3551-4700 <b>Endereço:</b> Avenida 16 de Fevereiro, 151 - Centro <b>CEP:</b> 89609-000 - Luzerna	<b>DISPENSA DE LICITAÇÃO</b> <b>Nr.: 2/2024</b>
	<b>Processo Adm.:</b> 3/2024 <b>Data do Processo:</b> 05/01/2024

## 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 14.133/2021, Art. 75, I 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:** 3/2024  
**b) Nr. Licitação:** 2/2024 - DL  
**c) Modalidade:** Dispensa de licitação  
**d) Data de Homologação:** 09/01/2024  
**e) Objeto da Licitação:** *Contratação de empresa especializada para prestação de serviços, por hora trabalhada, de manutenção das redes de iluminação pública e ginásio de esportes do Município de Luzerna, incluindo o fornecimento e instalação dos materiais elétricos necessários aos serviços, tudo em conformidade com o Termo de Referência anexo, durante o período necessário para concluir o processo licitatório que se encontra em andamento (PREGÃO ELETRÔNICO Nº 056/2023 – PML).*

### Participante: ENERGIZA INSTALACOES ELETRICAS LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	CINTA - Cinta para poste circular com diâmetro 230mm, padrão Celesc	2,000	UN	67,48	134,96
2	CINTA - Cinta para poste circular com diâmetro 260mm, padrão Celesc	2,000	UN	72,72	145,44
3	BOCAL - Bocal de porcelana para iluminação pública E-40	5,000	UN	3,67	18,35
4	BOCAL - Bocal de porcelana para iluminação pública E-27	5,000	UN	4,04	20,20
5	BRAÇO DE ILUMINAÇÃO - Braço especial de iluminação pública, com as seguintes especificações: aço carbono 1010-1020, laminado, diâmetro externo 46-49 mm, espessura de tubo 3mm (mínimo), comprimento total 3000 mm, zincagem a quente e homologado pela Celesc.	3,000	UN	293,36	880,08
6	BRAÇO DE ILUMINAÇÃO - Braço especial de iluminação pública, com as seguintes especificações: aço carbono 1010-1020, laminado, diâmetro externo 33mm (31 a 35mm), espessura de tubo 2,2mm (mínimo), comprimento total 1500 mm, zincagem a quente e homologado pela Celesc.	3,000	UN	160,28	480,84
7	BRAÇO DE ILUMINAÇÃO - Braço especial de iluminação pública, com as seguintes especificações: aço carbono 1010-1020, laminado, diâmetro externo 25mm, espessura de tubo 1,9mm (mínimo), comprimento total 1000 mm, zincagem a quente e homologado pela Celesc.	3,000	UN	74,24	222,72
8	REATOR - Reator de baixa perda, para lâmpada vapor sódio 70W, 220V, 60Hz, fator de potência 0,92, uso externo, galvanizado, com ignitor incorporado, homologado pela Celesc.	5,000	UN	97,58	487,90
9	REATOR - Reator de baixa perda, para lâmpada vapor sódio 150W, 220V, 60Hz, fator de potência 0,92, uso externo, galvanizado, com ignitor incorporado, homologado pela Celesc.	5,000	UN	131,78	658,90
10	REATOR - Reator de baixa perda, para lâmpada vapor sódio 250W, 220V, 60Hz, fator de potência 0,92, uso externo, galvanizado, com ignitor incorporado, homologado pela Celesc.	5,000	UN	167,72	838,60
11	REATOR - Reator de baixa perda, para lâmpada vapor sódio 400W,	5,000	UN	172,48	862,40

220V, 60Hz, fator de potência 0,92, uso externo, galvanizado, com ignitor incorporado, homologado pela Celesc.

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
12	CABO DE COBRE - Cabo de cobre, isolamento antichama, 0,6/1kv 2,5mm.	200,000	m	2,20	440,00
13	CABO MULTIPLEXADO - Cabo multiplexado 35mm com neutro nu, isolamento de XLPE 90°C. Homologado pela Celesc.	100,000	m	19,40	1.940,00
14	RELE - Rele foto eletrônico, RE-98, 105V a 305V, automático, homologado pela Celesc.	50,000	UN	24,30	1.215,00
15	PARAFUSO - Parafuso cabeça quadrada, aço carbono 1010-1020, x 125 mm, galvanizado a fogo, com rosca e porca, padrão Celesc.	16 10,000	UN	9,16	91,60
16	PARAFUSO - Parafuso cabeça quadrada, aço carbono 1010-1020, x 200 mm, galvanizado a fogo, com rosca e porca, padrão Celesc.	16 10,000	UN	12,30	123,00
17	PARAFUSO - Parafuso cabeça quadrada, aço carbono 1010-1020, x 250 mm, galvanizado a fogo, com rosca e porca, padrão Celesc.	16 10,000	UN	15,00	150,00
18	PARAFUSO - Parafuso cabeça quadrada, aço carbono 1010-1020, x 300 mm, galvanizado a fogo, com rosca e porca, padrão Celesc.	16 10,000	UN	17,50	175,00
19	CHAVE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA - Chave de iluminação pública 1x50A, 198/242V, 60Hz, conector magnético NA, homologado pela Celesc.	3,000	UN	246,75	740,25
20	CHAVE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA - Chave de iluminação pública 2x30A, 198/242V, 60Hz, conector magnético NA, homologado pela Celesc.	3,000	UN	276,15	828,45
21	BASE PARA RELE - Base para relé foto eletrônico, corrente nominal 10A, 220V, homologado pela Celesc.	50,000	UN	12,95	647,50
22	CONECTOR - Conector Ampactinho. Tipo I.	10,000	UN	11,92	119,20
23	CONECTOR - Conector Ampactinho. Tipo II.	10,000	UN	8,58	85,80
24	CONECTOR - Conector Ampactinho. Tipo III.	10,000	UN	3,44	34,40
25	LÂMPADA - Lâmpada vapor de sódio 150W - 220V, alta pressão, bulbo ovoide, base E-40, homologada pela Celesc.	15,000	UN	32,25	483,75
26	LÂMPADA - Lâmpada vapor de sódio 250W - 220V, alta pressão, bulbo ovoide, base E-40, homologada pela Celesc.	15,000	UN	35,50	532,50
27	LÂMPADA - Lâmpada vapor de sódio 400W - 220V, alta pressão, bulbo ovoide, base E-40, homologada pela Celesc.	15,000	UN	40,25	603,75
28	LÂMPADA - Lâmpada vapor de sódio 70W - 220V, alta pressão, bulbo ovoide, base E-40, homologada pela Celesc.	15,000	UN	23,50	352,50
29	LUMINÁRIA - Luminária Pública. LED 150w, com fluxo luminoso efetivo acima de 14.500/lm, com consumo máximo de +/-5%, estrutura em alumínio injetado com pintura eletrostática; bivolt automático; fonte de energia com controle de corrente em malha fechada; auto fator de potência - igual ou superior a 0,98; distorção harmônica total de corrente inferior a 10% (contabilizando todas as harmônicas); índice de reprodução de cores (IRC) superior a 70; protetor contra surtos de 275Vca/10kA; sistema de aterramento; lente com distribuição longitudinal curta e transversal tipo III comprovado pelo ensaio fotométrico; temperatura média de cor 4500 a 6500K; base e rele foto controlador conforme a NBR 5123 e E-313.0044; LED E DRIVER com vida útil igual ou superior a 50.000 horas (L70). Possibilidade de substituição do driver, preferencialmente de forma modular.	7,000	UN	1.198,00	8.386,00
30	LUMINÁRIA - Luminária Integrada para Iluminação Pública 70W à 150W.	15,000	UN	239,80	3.597,00
31	LUMINÁRIA - Luminária Integrada para Iluminação Pública até 400W	15,000	UN	281,18	4.217,70
32	FITA ISOLANTE - Fita isolante adesiva, PVC, resistente à tração 3,09 N/cm de largura, cor preta, espessura 0,19mm, largura 19mm, 20 m de comprimento.	20,000	UN	9,49	189,80
33	ABRAÇADEIRA - Abraçadeira, kit completo, em aço carbono, KSC, com parafusos e fita com no mínimo de 0,7 mm de espessura, 14,5 mm de largura e 3 m de comprimento. Marca de Referência: Suprens.	10,000	UN	59,90	599,00
34	SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO ILUMINAÇÃO PÚBLICA - Contratação de serviços, por hora trabalhada, de manutenção das redes de iluminação pública e dos ginásios e quadras de esportes do município de Luzerna, conforme termo de transferência celebrado	70,000	H/T	104,29	7.300,30

entre o município e a CELESC. Incluso fornecimento de EPIs e EPCs.

**Total do Participante: 37.602,89**

**Total Geral: 37.602,89**

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s):

Descrição da Despesa	Dotação	Valor Estimado
Manutenção dos serviços na área urbana	04.006.15.451.0400.2406.3.3.90.00.00	R\$ 37.652,89

Luzerna, 10/01/2024

.....  
JULIANO SCHNEIDER  
PREFEITO

.....  
**Assinatura do Responsável**