

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE LEOBERTO LEAL - PREFEITURA

GNPJ: 82.924.390/0001-50
RUA MAINOLVO LEHMKUHL, 20
C.E.P.: 88445-000 - Leoberto Leal - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 5/2023 - PR

Processo Administrativo: 8/2023
Processo de Licitação: 8/2023
Data do Processo: 24/02/2023

Folha: 1/4



OBJETO DA LICITAÇÃO:

REGISTRO DE PREÇOS para aquisição de material elétrico com entrega parcelada e prestação de serviços de mão de obra para a manutenção da iluminação Pública no Município de Leoberto Leal, de acordo com as especificações do Anexo I, do Edital de Pregão Presencial nº 005/2023.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr. 1/2023 (Sequência: 1)

Ao(s) 13 de Março de 2023, às 14:00 horas, na sede da(o) MUNICÍPIO DE LEOBERTO LEAL - PREFEITURA, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria nº 019/2023, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 8/2023, Licitação nº 5/2023 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

Parecer da Comissão: O REPRESENTANTE DA EMPRESA JMM ELÉTRICA LTDA EPP SOLICITOU INTERPOSIÇÃO DE RECURSO REFERENTE AO ITEM 02, ALEGANDO QUE A MARCA COTADA PELAS EMPRESAS SERGILUZ MANUTENÇÃO DE REDES LTDA EPP E W & B SERVIÇOS ELÉTRICOS LTDA ME É DA PRÓPRIA EMPRESA, ONDE QUEM TERIA QUE FAZER ESSE DESCARTE FINAL DESSAS LÂMPADAS SERIA UMA EMPRESA ESPECIALIZADA/CREDENCIADA NO IMA COM LICENÇA DE OPERAÇÃO AMBIENTAL. DESTARTE, A PREGOEIRA JUNTAMENTE COM OS MEMBROS DA EQUIPE DE APOIO CONCEDEU-LHES PRAZO DE 03 (TRÊS) DIAS ÚTEIS DE ACORDO COM A LEI Nº 8666/93 PARA APRESENTAÇÃO DAS RAZÕES DO RECURSO, QUE COMEÇARÃO A CORRER A PARTIR DESTA DATA. BEM COMO, FICAM OS DEMAIS LICITANTES INTIMADOS A APRESENTAR AS CONTRARRAÇÕES EM IGUAL NÚMERO DE DIAS APÓS APRESENTAÇÃO DO RECURSO DO REPRESENTANTE DA EMPRESA JMM ELÉTRICA LTDA EPP.

LOTE: 1

Participante: 12553 - SERGILUZ MANUTENÇÃO DE REDES LTDA EPP

Item	Especificação	Un. Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
1	Contratação de empresa para prestação de serviço de manutenção e melhorias na rede municipal - com 02 diárias mensais.	MÊS	12,00	SERGILUZ	0,0000	7.500,00	90.000,00
2	Descarte de lâmpadas, com destinação final.	UN	750,00	SERGILUZ	0,0000	6,00	4.500,00
3	Cadastro georreferenciado com identificação, dos pontos de iluminação pública do município.	UN	2.000,00	SERGILUZ	0,0000	9,00	18.000,00
4	Abraçadeira tipo autotravante em aço inoxidável, para amarração de placa de numeração de luminária, dimensões 4,76 x 0,40 x 200mm.	PC	200,00	FRONTEC	0,0000	3,06	612,00
5	Alça pre formada de distribuição para cabo de alumínio ca/caa 1/0 awg, padrão celesc.	PC	100,00	PLP	0,0000	11,98	1.198,00
6	Alça pre formada de distribuição para cabo de alumínio ca/caa 2/0 awg, padrão celesc.	PC	100,00	PLP	0,0000	11,58	1.158,00
7	Alça pre formada de distribuição para cabo de alumínio ca/caa 4/0 awg, padrão celesc.	PC	10,00	PLP	0,0000	7,32	73,20
8	Arruela quadrada, 38x3mm, para parafuso m16, padrão celesc.	PC	60,00	OLIVO	0,0000	0,78	46,80
9	Base para relé fotoelétrico 220v, 10a com suporte em aço galvanizado à fogo, padrão celesc.	PC	400,00	TECNOLINSA/L	0,0000	9,43	3.772,00
10	Braço comum de ip, em aço galvanizado à fogo, diâmetro 25x100mm, padrão celesc.	PC	60,00	REAL VIDA	0,0000	40,00	2.400,00
11	Braço de ip, em aço galvanizado à fogo, diâmetro 48x300mm, espessura min 2,6mm, com base para fixação, com 2 furos com diâmetro 18mm, padrão celesc.	PC	20,00	OLIVO	0,0000	5,29	105,80
12	Cabo de alumínio multiplexado, isolado em xipe, 0,6/1kv, 1x10m², padrão celesc.	M	100,00	CONDUSPAR	0,0000	5,29	529,00
13	Cabo de alumínio multiplexado, isolado em xipe, 0,6/1kv, 1x16m², padrão celesc.	M	100,00	CONDUSPAR	0,0000	7,83	783,00
14	Cabo de alumínio multiplexado, isolado em xipe, 0,6/1kv, 1x25+25m², padrão celesc.	M	400,00	CONDUSPAR	0,0000	13,34	5.336,00
15	Cabo de alumínio multiplexado, isolado em xipe, 0,6/1kv, 3x50+50m², padrão celesc.	M	50,00	CONDUSPAR	0,0000	40,17	2.008,50
16	Cabo de cobre unipolar, isolado em epr ou xipe 0,6/1kv, 4,0mm².	M	100,00	CONDUSPAR	0,0000	6,46	646,00
17	Cabo de cobre unipolar, isolado em epr ou xipe 0,6/1kv, 6,0mm².	M	100,00	CONDUSPAR	0,0000	7,65	765,00
18	Cabo de cobre unipolar, isolado em epr ou xipe 0,6/1kv, 10,0mm².	M	50,00	CONDUSPAR	0,0000	11,31	565,50
19	Cabo de cobre unipolar, isolado em epr ou xipe 0,6/1kv, 16,0mm².	M	25,00	CONDUSPAR	0,0000	17,26	431,50
20	Cabo de cobre unipolar, isolado em epr ou xipe 0,6/1kv, 25,0mm².	M	10,00	CONDUSPAR	0,0000	25,96	259,60
21	Cabo de cobre unipolar, isolado em epr ou xipe 0,6/1kv, 35,0mm².	M	10,00	CONDUSPAR	0,0000	32,34	323,40
22	Chave para comando de ip, 160/240v, 1x150, com base para relé fotoelétrico.	PC	5,00	EXATRON	0,0000	275,78	1.378,90
23	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 150mm, padrão celesc.	PC	25,00	OLIVO	0,0000	41,18	1.029,50
24	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 160mm, padrão celesc.	PC	15,00	OLIVO	0,0000	40,47	607,05

(Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature on the right side of the table and initials 'm.' near item 24.)

ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE LEOBERTO LEAL - PREFEITURA

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 5/2023 - PR

CNPJ: 82.924.390/0001-50

RUA MAINOLVO LEHMKUHL, 20

C.E.P.: 88445-000 - Leoberto Leal - SC

Processo Administrativo: 8/2023

Processo de Licitação: 8/2023

Data do Processo: 24/02/2023

Folha: 2/4



LOTE: 1

Participante: 12553 - SERGILUZ MANUTENÇÃO DE REDES LTDA EPP

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
25	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 170mm, padrão celesc.	PC	25,00	OLIVO	0,0000	41,87	1.046,75
26	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 190mm, padrão celesc.	PC	15,00	OLIVO	0,0000	44,37	665,55
27	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 200mm, padrão celesc.	PC	25,00	OLIVO	0,0000	45,77	1.144,25
28	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 210mm, padrão celesc.	PC	25,00	OLIVO	0,0000	46,71	1.167,75
29	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 220mm, padrão celesc.	PC	40,00	OLIVO	0,0000	48,09	1.923,60
30	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 230mm, padrão celesc.	PC	25,00	OLIVO	0,0000	49,22	1.230,50
31	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 240mm, padrão celesc.	PC	10,00	OLIVO	0,0000	50,61	506,10
32	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 250mm, padrão celesc.	PC	5,00	OLIVO	0,0000	51,74	258,70
33	Cinta para poste circular, em aço galvanizado a fogo, diâmetro 260mm, padrão celesc.	PC	5,00	OLIVO	0,0000	53,13	265,65
34	Conector cunha de bt, tipo a, padrão celesc.	PC	35,00	INTELLI	0,0000	8,23	288,05
35	Conector cunha de bt, tipo b, padrão celesc.	PC	25,00	INTELLI	0,0000	7,89	197,25
36	Conector cunha de bt, tipo i (cinza), padrão celesc.	PC	50,00	INTELLI	0,0000	10,38	519,00
37	Conector cunha de bt, tipo ii (verde), padrão celesc.	PC	150,00	INTELLI	0,0000	9,92	1.488,00
38	Conector cunha de bt, tipo iii (vermelho), padrão celesc.	PC	150,00	INTELLI	0,0000	2,36	354,00
39	Conector cunha de bt, tipo iv (azul), padrão celesc.	PC	10,00	INTELLI	0,0000	3,42	34,20
40	Conector cunha de bt, tipo v (amarelo), padrão celesc.	PC	10,00	INTELLI	0,0000	3,63	36,30
41	Conector cunha de bt, tipo vi (azul), padrão celesc.	PC	10,00	INTELLI	0,0000	9,60	96,00
42	Conector de derivação perfurante 10 - 95 x 1,5 - 10mm ² , padrão celesc.	PC	100,00	INTELLI	0,0000	13,15	1.315,00
43	Lâmpada multivapor metálico tubular, 400w, base e-40, tubo de descarga quartzo temperatura e cor 5500 k (permitindo-se variação de mais ou menos 5%), índice de reprodução de cores 90 ou maior fluxo luminoso 35 000 lumens ou maior, vida mediana 12 000 horas ou maior.	PC	75,00	DEMAPE	0,0000	35,09	2.631,75
44	Lâmpada multivapor metálico tubular, 250w, base e-40, tubo de descarga quartzo temperatura e cor 5500 k (permitindo-se variação de mais ou menos 5%), índice de reprodução de cores 80 ou maior fluxo luminoso 25 000 lumens ou maior, vida mediana 12 000 horas ou maior.	PC	50,00	DEMAPE	0,0000	33,73	1.686,50
45	Lâmpada multivapor metálico tubular, 150w, base e-40, tubo de descarga cerâmico, temperatura de cor 3000 k (permitindo-se variação de mais ou menos 5%), índice de reprodução de cores 83 ou maior fluxo luminoso 14 500 lumens ou maior, vida mediana 15 000 horas ou maior.	PC	75,00	DEMAPE	0,0000	30,26	2.269,50
46	Lâmpada vapor de sódio alta pressão tubular, 70w, base e27, temperatura de cor 2000 k (permitindo-se variação de mais ou menos 5%), fluxo luminoso 6600 lumens ou maior, vida mediana 28 000 horas ou maior, padrão celesc.	PC	500,00	GOODLUX-AV/	0,0000	21,54	10.770,00
47	Lâmpada vapor de sódio alta pressão tubular, 150w, base e40, temperatura de cor 2000 k (permitindo-se variação de mais ou menos 5%), fluxo luminoso 17 500 lumens ou maior, vida mediana 32 000 horas ou maior, padrão celesc.	PC	200,00	DEMAPE	0,0000	32,13	6.426,00
48	Lâmpada vapor de sódio alta pressão tubular, 250w, base e40, temperatura de cor 2000 k (permitindo-se variação de mais ou menos 5%), fluxo luminoso 33 200 lumens ou maior, vida mediana 32 000 horas ou maior, padrão celesc.	PC	150,00	DEMAPE	0,0000	35,68	5.352,00
49	Lâmpada vapor de sódio alta pressão tubular, 400w, base e40, temperatura de cor 2000 k (permitindo-se variação de mais ou menos 5%), fluxo luminoso 56 500 lumens ou maior, vida mediana 32 000 horas ou maior, padrão celesc.	PC	200,00	GOODLUX	0,0000	32,13	6.426,00
50	Luminária pública fechada, porta-lâmpada e-40, para lâmpada até 400w.	PC	40,00	OLIVO	0,0000	175,09	7.003,60
51	Luminária para iluminação pública porta-lâmpada e-27, para lâmpada até 70w.	PC	70,00	REAL VIDA	0,0000	55,80	3.906,00
52	Luminária led, consumo nominal máximo de 100w; ip 66.ik 08, bivolt automática - 100 a 250vac; temperatura média de cor 5000k; led com vida útil igual ou superior a 60.000hs garantia de 5 anos.	PC	25,00	DEMAPE	0,0000	653,25	16.331,25
53	Parafuso cabeça abaluada, galvanizado a fogo, 16x45mm, com porca, padrão celesc.	PC	70,00	OLIVO	0,0000	4,47	312,90
54	Parafuso cabeça abaluada, galvanizado a fogo, 16x70mm, com porca, padrão celesc.	PC	70,00	OLIVO	0,0000	5,52	386,40
55	Parafuso cabeça quadrada, galvanizado a fogo, 16x150mm, com porca, padrão celesc.	PC	40,00	OLIVO	0,0000	7,76	310,40
56	Parafuso cabeça quadrada, galvanizado a fogo, 16x200mm, com porca, padrão celesc.	PC	40,00	OLIVO	0,0000	8,90	356,00
57	Poste concreto 7 metros 1 caixa monofásica.	PC	6,00	POSTES TIJUCAS	0,0000	1.341,25	8.047,50

(Handwritten signatures and initials are present in the right margin of the table, including a large signature at the bottom right.)

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE LEOBERTO LEAL - PREFEITURA**

CNPJ: 82.924.390/0001-50
RUA MAINOLVO LEHMKUHL, 20
C.E.P.: 88445-000 - Leoberto Leal - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 5/2023 - PR

Processo Administrativo: 8/2023
Processo de Licitação: 8/2023
Data do Processo: 24/02/2023

Folha: 3/4



LOTE: 1

Participante: 12553 - SERGILUZ MANUTENÇÃO DE REDES LTDA EPP

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
58	Poste concreto 7 metros 1 caixa trifásica.	PC	6,00	POSTES TIJUCAS	0,0000	1.812,50	10.875,00
59	Poste concreto 8 metros 1 caixa trifásica.	PC	6,00	POSTES TIJUCAS	0,0000	2.146,00	12.876,00
60	Poste concreto 8 metros 1 caixa monofásica.	PC	6,00	POSTES TIJUCAS	0,0000	1.638,50	9.831,00
61	Poste concreto, sessão duplo t, 7/100dan, padrão celesc.	PC	6,00	MAITU	0,0000	673,09	4.038,54
62	Poste concreto, sessão duplo t, 11/300dan, padrão celesc.	PC	5,00	MAITU	0,0000	2.309,56	11.547,80
63	Projektor retangular para lâmpada até 400w, porta-lâmpada e-27 ou e-40, corpo refletor em alumínio anodizado e selado, laterais em liga de alumínio fundido, difusor em lente plana de cristal temperado, alça suporte em aço galvanizado.	PC	20,00	OLIVO	0,0000	154,51	3.090,20
64	Kit reator interno, perda máxima de 38w, para lâmpada multivapor metálico, 400w 220v, 60hz, com ignitor, alto fator de potência, padrão celesc.	PC	20,00	GOODLUX	0,0000	94,62	1.892,40
65	Reator externo, perda máxima de 10w, para lâmpada de vapor sódio, 70w, 220v, 60hz, com ignitor, alto fator de potência, acabamento em aço galvanizado à fogo, padrão celesc.	PC	750,00	GOODLUX	0,0000	76,40	57.300,00
66	Reator externo, perda máxima de 10w, para lâmpada de vapor sódio, 70w, 220v, 60hz, com ignitor, alto fator de potência, acabamento em aço galvanizado à fogo, padrão celesc.	PC	170,00	GOODLUX	0,0000	74,48	12.661,60
67	Reator externo, perda máxima de 17w, para lâmpada de vapor sódio, 150w, 220v, 60hz, com ignitor, alto fator de potência, acabamento em aço galvanizado à fogo, padrão celesc.	PC	80,00	GOODLUX	0,0000	88,69	7.095,20
68	Reator externo, perda máxima de 24w, para lâmpada de vapor sódio, 250w, 220v, 60hz, com ignitor, alto fator de potência, acabamento em aço galvanizado à fogo, padrão celesc.	PC	100,00	GOODLUX	0,0000	111,09	11.109,00
69	Reator externo, perda máxima de 31w, para lâmpada de vapor sódio, 400w, 220v, 60hz, com ignitor, alto fator de potência, acabamento em aço galvanizado à fogo, padrão celesc.	PC	30,00	DECORLUX	0,0000	2,75	82,50
70	Receptáculo (soquete) de porcelana e-27, 250v, 4a.	PC	15,00	DECORLUX	0,0000	13,18	197,70
71	Receptáculo (soquete) de porcelana e-40, 600v, 16a.	PC	800,00	TECNOLINSA/	0,0000	21,25	17.000,00

Total do Participante -----> 380.878,14

Total Geral -----> 380.878,14

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Leoberto Leal, 13 de Março de 2023

COMISSÃO:

MAYARA CARLA GUCHERT

-  - Pregoeiro(a)

ALINE KRAUS

-  - PREGOEIRA SUBSTITUTA

LIZANDRO KREUSCH

-  - EQUIPE DE APOIO

JOSIANE CAETANO

-  - EQUIPE DE APOIO



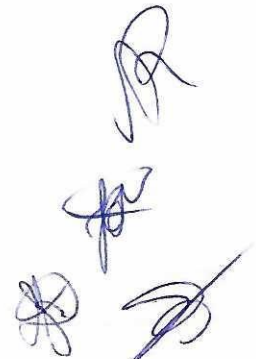
Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

RAFAEL ANDRÉ

-  - CERVALE SERVIÇOS ELÉTRICOS

DIEGO VINICIUS DE SOUZA

-  - JMM ELÉTRICA LTDA EPP



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICIPIO DE LEOBERTO LEAL - PREFEITURA

CNPJ: 82.924.390/0001-50
RUA MAINOLVO LEHMKUHL, 20
C.E.P.: 88445-000 - Leoberto Leal - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 5/2023 - PR

Processo Administrativo: 8/2023
Processo de Licitação: 8/2023
Data do Processo: 24/02/2023

Folha: 4/4



Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

RAFAEL DA SILVA MADEIRA

Rafael da S. Madeira - W&B SERVIÇOS ELÉTRICOS LTDA ME

TATIANI ISABEL GONÇALVES DE CAMPOS

Tatiani Gonçalves - SERGILUZ MANUTENÇÃO DE REDES

m.