



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

# IBEMA

RESILIENTE



## SOLICITAÇÃO DE COMPRAS

**De: Secretaria de Administração e Finanças**

**Para: Gabinete do Prefeito**

Excelentíssimo Senhor

Pelo presente, solicitamos a Vossa Excelência a competente autorização para a elaboração de processo licitatório visando **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO PARA MANUTENÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E EM PRÉDIOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO.**

A estimativa necessária de material é o descrito em anexo:

- Os itens devem ser todos de 1ª LINHA e conter selo de certificação do INMETRO e selo PROCEL conforme o caso.
- A entrega deverá ocorrer em até 5 (cinco) dias após a solicitação emitida pela municipalidade.

**LOCAL DE ENTREGA:** Secretaria solicitante.

### **Justificativa:**

O Município necessita manter as condições da iluminação pública municipal, e dos prédios públicos, para tanto precisa adquirir materiais de reposição, pelo que opta por licitar em registro de preços, para que, quando necessária reposição de algum item, este possa ser imediatamente adquirido.

Ibema, 19 de maio de 2020.

  
**Osmar Daga**  
**Secretaria de Administração e Finanças**



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

# IBEMA

## RESILIENTE



Item	Quant	Unid	Discriminação	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1	10	Unid	Base para Relê foto elétrico			
2	50	Unid	Braço de ferro galvanizado BR-1 com 1 metro, NTC- 3951 padrão COPEL, selo inmetro.			
3	30	Unid	Braço de ferro galvanizado BR-2 com 3 metros, NTC- 3951 padrão COPEL, selo inmetro.			
4	250	m	Cabo 10 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.			
5	500	m	Cabo de cobre flexível 2,5 mm <sup>2</sup> , isolação 0,6/1KV, selo inmetro.			
6	500	m	Cabo PP 2x1,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.			
7	700	m	Cabo PP 2X2,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.			
8	200	m	Cabo PP 2x4 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.			
9	200	m	Cabo PP 3x1,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.			
10	200	m	Cabo PP 3x2,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.			
11	200	m	Cabo PP 3x4 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.			
12	200	m	Cabo PP 4x10 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.			
13	200	m	Cabo PP 4x6 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.			
14	5	Unid	Caixa CN1 – chapa galvanizada			
15	100	Unid	Conector Perfurante p/ cabo 70,0mm, selo inmetro.			
16	300	Unid	Conector Tapit 50 mm, selo inmetro.			
17	50	Unid	Contactora 3TF 43			
18	50	Unid	Disjuntor tripolar de 50 A (termomagnético), selo inmetro.			
19	50	Unid	Fita isolante P44, rolo com 20 mts.			
20	250	unid	Lâmpada bulbo de led 15W E27 branco frio			
21	100	unid	Lâmpada bulbo de led 9W E27 branco frio			
22	200	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 20W E27 branco frio			
23	40	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 30W E27 branco frio			
24	50	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 40W E27 branco frio			
25	60	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 50W E27 branco frio			
26	50	Unid	Lâmpada Vapor de Metálico 400w c/ todas as especificações COPEL, com vida média 12.000, E-40, selo inmetro.			
27	300	Unid	Lâmpada vapor de sódio 250W, c/ todas as especificações COPEL NTC-1394, com vida média de 32.000 horas, E-40, Lumens 27.000 Com selo Procel e selo inmetro.			
28	100	Unid	Lâmpada vapor de sódio 400W, c/ todas especific. NTC-1385, com vida útil de 32.000 horas, E-40, Lumens 48.000 - Com selo Procel e selo inmetro.			



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

# IBEMA

## RESILIENTE



29	300	Unid	Lâmpada vapor de sódio 70W, c/ todas as especificações COPEL NTC-1380, com vida média 28.000 horas, E-27, Lumens 5.600 - Com selo Procel e selo inmetro.			
30	50	Unid	Lâmpadas vapor de sódio 150W c/ todas as especificações COPEL, com vida média 32.000 horas, E-40, Lumens 14.000 - Com Selo Procel e selo inmetro.			
31	50	Unid	Luminária LM1 aberta, NTC-1351, e-27 Padrão Copel, selo inmetro.			
32	50	Unid	Luminária LM-3 com policarbonato Padrão Copel, selo inmetro.			
33	50	Unid	Parafuso 5/8 de aço galvaniz. Duplo RD-250, NTC 1856			
34	200	Unid	Reator externo c/ base - V. Sódio 70W, isolamento cl -F Fio 1x2,5mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL, NTC-1434, selo inmetro.			
35	200	Unid	Reator externo c/ base V. sódio 250W, isolamento cl-F fio 1x2,5mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL NTC - 1436, selo inmetro.			
36	30	Unid	Reator externo c/ base V. sódio 400W, isolamento cl-F fio 1x4,0mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL NTC - .1385, selo inmetro.			
37	30	Unid	Reator externo sem base Alto fator - V. Metálico 400 w isolamneto cl. F c/ todas as especificações COPEL			
38	30	Unid	Reator interno alto fator - V. Sódio 150W, isolamento cl. F c/ todas as especificações - COPEL, NTC, selo inmetro.			
39	70	Unid	Reator interno alto fator - V.Sódio 400W, e cabo seliconado e enrolamento em cobre isolamento c/ todas as especificações COPEL NTC, selo inmetro.			
40	70	Unid	Reator Interno alto fator- 250W - V. Sódio c/ todas as especificações COPEL NTC, selo inmetro.			
41	100	Unid	Receptáculo de porcelana E-27 p/ luminária de IP LM-1, selo inmetro.			
42	100	Unid	Receptáculo de porcelana E-40 p/ luminária de IP LM-3, selo inmetro.			
43	30	Unid	Refletor lateral fundido Soquete E-40 sem alojamento, selo inmetro.			
44	50	Unid	Refletor led 100W 6000K prova d'água bivolt branco frio			
45	40	Unid	Refletor led 100W RGB prova d'água bivolt			
46	20	Unid	Refletor led 10W 6000K prova d'água bivolt branco frio			
47	20	Unid	Refletor led 10W rgb prova d'água bivolt			



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

# IBEMA

RESILIENTE



48	50	Unid	Refletor led 200W 6000K prova d'água bivolt branco frio			
49	30	Unid	Refletor led 20W 6000k prova d'água bicolt branco frio			
50	20	Unid	Refletor led 20W RGB prova d'água bivolt			
51	30	Unid	Refletor led 30W 6000K prova d'água bivolt branco frio			
52	20	Unid	Refletor led 30W RGB prova d'água bivolt			
53	50	Unid	Refletor led 50W 6000K prova d'água bivolt branco frio			
54	40	Unid	Refletor led 50W RGB prova d'água bivolt			
55	400	Unid	Relê fotoelétrico RF - 10,220 Volts c/ todas as especificações COPEL NTC-1321, selo inmetro.			

0,00

**ELETRO MAYER**  
**GUSTAVO MAYER ME**  
**AV. ABILON DE SOUZA NAVES, 1055 - CENTRO**  
**GUARANIAÇU - PARANÁ**  
**CNPJ Nº 21.041.704/0001/82**  
**FONE: (45) 3232-1681/99999-7288**

**PROPOSTA ORÇAMENTARIA**

Item	Quant	Unid	Discriminação	Marca	Valor Unit.	Valor Total
1	10	Unid	Base para Relê foto elétrico	DECORLUX	15,00	150,00
2	50	Unid	Braço de ferro galvanizado BR-1 com 1 metro, NTC-3951 padrão COPEL, selo inmetro.	LUXFORT	45,00	2250,00
3	30	Unid	Braço de ferro galvanizado BR-2 com 3 metros, NTC-3951 padrão COPEL, selo inmetro.	LUXFORT	185,00	5550,00
4	250	m	Cabo 10 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	PREMIUM	6,50	1625,00
5	500	m	Cabo de cobre flexível 2,5 mm <sup>2</sup> , isolamento 0,6/1KV, selo inmetro.	PREMIUM	2,00	1000,00
6	500	m	Cabo PP 2x1,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	SC CABLE	2,50	1250,00
7	700	m	Cabo PP 2X2,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	SC CABLE	3,80	2660,00
8	200	m	Cabo PP 2x4 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	SC CABLE	7,50	1500,00
9	200	m	Cabo PP 3x1,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	SC CABLE	3,25	650,00
10	200	m	Cabo PP 3x2,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	SC CABLE	4,95	990,00
11	200	m	Cabo PP 3x4 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	SC CABLE	8,90	1780,00
12	200	m	Cabo PP 4x10 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	SC CABLE	22,00	4400,00
13	200	m	Cabo PP 4x6 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	SC CABLE	16,00	3200,00
14	5	Unid	Caixa CN1 – chapa galvanizada	OLIFE	150,00	750,00
15	100	Unid	Conector Perfurante p/ cabo 70,0mm, selo inmetro.	INTELLI	12,00	1200,00
16	300	Unid	Conector Tapit 50 mm, selo inmetro.	M&G	6,00	1800,00
17	50	Unid	Contactora 3TF 43	SIBRATEC	280,00	14000,00
18	50	Unid	Disjuntor tripolar de 50 A (termomagnético), selo inmetro.	SOPRANO	60,00	3000,00
19	50	Unid	Fita isolante P44, rolo com 20 mts.	SOPRANO	6,00	300,00
20	250	unid	Lâmpada bulbo de led 15W E27 branco frio	ALUDAX	25,00	6250,00
21	100	unid	Lâmpada bulbo de led 9W E27 branco frio	ALUDAX	13,00	1300,00
22	200	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 20W E27 branco frio	ECOLUMÉ	45,00	9000,00
23	40	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 30W E27 branco frio	ECOLUMÉ	65,00	2600,00
24	50	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 40W E27 branco frio	ECOLUMÉ	85,00	4250,00
25	60	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 50W E27 branco frio	ECOLUMÉ	125,00	7500,00
26	50	Unid	Lâmpada Vapor de Metálico 400w c/ todas as especificações COPEL, com vida média 12.000, E-40, selo inmetro.	ALUDAX	50,00	2500,00
27	300	Unid	Lâmpada vapor de sódio 250W, c/ todas as especificações COPEL NTC-1394, com vida média de 32.000 horas, E-40, Lumens 27.000 Com selo Procel e selo inmetro.	ALUDAX	45,00	13500,00

*Gustavo Mayer - ME*  
*CNPJ 21.041.704/0001-82*  
*GUARANIAÇU - PR*

28	100	Unid	Lâmpada vapor de sódio 400W, c/ todas especific. NTC-1385, com vida útil de 32.000 horas, E-40, Lumens 48.000 - Com selo Procel e selo inmetro.	ALUDAX	60,00	6000,00
29	300	Unid	Lâmpada vapor de sódio 70W, c/ todas as especificações COPEL NTC-1380, com vida média 28.000 horas, E-27, Lumens 5.600 - Com selo Procel e selo inmetro.	PCSAN	25,00	7500,00
30	50	Unid	Lâmpadas vapor de sódio 150W c/ todas as especificações COPEL, com vida média 32.000 horas, E-40, Lumens 14.000 - Com Selo Procel e selo inmetro.	PCSAN	33,00	1650,00
31	50	Unid	Luminária LM1 aberta, NTC-1351, e-27 Padrão Copel, selo inmetro.	LUXFORT	55,00	2750,00
32	50	Unid	Luminária LM-3 com policarbonato Padrão Copel, selo inmetro.	LUXFORT	220,00	11000,00
33	50	Unid	Parafuso 5/8 de aço galvaniz. Duplo RD-250, NTC 1856	ROMAGNOLLE	15,00	750,00
34	200	Unid	Reator externo c/ base - V. Sódio 70W, isolamento cl -F Fio 1x2,5mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL, NTC-1434, selo inmetro.	ALMIRANTE	75,00	15000,00
35	200	Unid	Reator externo c/ base V. sódio 250W, isolamento cl-F fio 1x2,5mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL NTC - 1436, selo inmetro.	ALMIRANTE	110,00	22000,00
36	30	Unid	Reator externo c/ base V. sódio 400W, isolamento cl-F fio 1x4,0mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL NTC -.1385, selo inmetro.	ALMIRANTE	135,00	4050,00
37	30	Unid	Reator externo sem base Alto fator - V. Metalico 400w isolamneto cl. F c/ todas as especificações COPEL	ALMIRANTE	100,00	3000,00
38	30	Unid	Reator interno alto fator - V. Sódio 150W, isolamento cl. F c/ todas as especificações - COPEL, NTC, selo inmetro.	ALMIRANTE	60,00	1800,00
39	70	Unid	Reator interno alto fator - V. Sódio 400W, e cabo seliconado e enrolamento em cobre isolamento c/ todas as especificações COPEL NTC, selo inmetro.	ALMIRANTE	100,00	7000,00
40	70	Unid	Reator Interno alto fator- 250W - V. Sódio c/ todas as especificações COPEL NTC, selo inmetro.	ALMIRANTE	75,00	5250,00
41	100	Unid	Receptáculo de porcelana E-27 p/ luminária de IP LM-1, selo inmetro.	DECORLUX	6,00	600,00
42	100	Unid	Receptáculo de porcelana E-40 p/ luminária de IP LM-3, selo inmetro.	DECORLUX	12,00	1200,00
43	30	Unid	Refletor lateral fundido Soquete E-40 sem alojamento, selo inmetro.	OLIVO	60,00	1800,00
44	50	Unid	Refletor led 100W 6000K prova d'água bivolt branco frio	AVANT	220,00	11000,00
45	40	Unid	Refletor led 100W RGB prova d'água bivolt	AVANT	300,00	12000,00
46	20	Unid	Refletor led 10W 6000K prova d'água bivolt branco frio	AVANT	50,00	1000,00
47	20	Unid	Refletor led 10W rgb prova d'água bivolt	AVANT	90,00	1800,00
48	50	Unid	Refletor led 200W 6000K prova d'água bivolt branco frio	AVANT	350,00	17500,00
49	30	Unid	Refletor led 20W 6000k prova d'água bicolt branco frio	AVANT	75,00	2250,00

Gustavo Mayer - ME  
CNPJ 21.041.704/0001-82  
GUARANIACU - PR

50	20	Unid	Refletor led 20W RGB prova d'água bivolt	AVANT	150,00	3000,00
51	30	Unid	Refletor led 30W 6000K prova d'água bivolt branco frio	AVANT	95,00	2850,00
52	20	Unid	Refletor led 30W RGB prova d'água bivolt	AVANT	175,00	3500,00
53	50	Unid	Refletor led 50W 6000K prova d'água bivolt branco frio	AVANT	150,00	7500,00
54	40	Unid	Refletor led 50W RGB prova d'água bivolt	AVANT	200,00	8000,00
55	400	Unid	Relê fotoelétrico RF - 10,220 Volts c/ todas as especificações COPEL NTC-1321, selo inmetro.	LUREFOX	30,00	12000,00

268705,00

MATERIAL PARA USO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA  
E PRÉDIOS MUNICIPAIS.

ORÇAMENTO VALIDO POR 30 DIAS.

Guaraniaçu, 19 de Maio de 2020.

  
**Gustavo Mayer - ME**  
CNPJ 21.041.704/0001-82  
GUARANIAÇU - PR



# PLANETA

## ILUMINAÇÃO

LARANJEIRAS DO SUL PR 13 DE MAIO DE 2020

AO  
MUNICIPIO DE IBEMA PR  
SETOR DE COMPRAS E ORÇAMENTO

SEGUE NOSSA PROPOSTA DE PREÇOS PARA FORNECIMENTO DE  
MATERIAIS ABAIXO DESCRITO:

Item	Quant	Unid	Discriminação	Marca	Valor Unit.	Valor T
1	10	Unid	Base para Relê foto elétrico	JGV	11,00	110,00
2	50	Unid	Braço de ferro galvanizado BR-1 com 1 metro, NTC- 3951 padrão COPEL, selo inmetro.	ROMAGNOLI	31,00	1550,00
3	30	Unid	Braço de ferro galvanizado BR-2 com 3 metros, NTC- 3951 padrão COPEL, selo inmetro.	ROMAGNOLI	137,00	4110,00
4	250	m	Cabo 10 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	CORFIO	5,90	1475,00
5	500	m	Cabo de cobre flexível 2,5 mm <sup>2</sup> , isolação 0,6/1KV, selo inmetro.	CORFIO	1,80	900,00
6	500	m	Cabo PP 2x1,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	CORFIO	2,40	1200,00
7	700	m	Cabo PP 2X2,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	CORFIO	3,70	2590,00
8	200	m	Cabo PP 2x4 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	CORFIO	5,50	1100,00
9	200	m	Cabo PP 3x1,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	CORFIO	3,95	790,00
10	200	m	Cabo PP 3x2,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	CORFIO	4,70	940,00
11	200	m	Cabo PP 3x4 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	CORFIO	6,70	1340,00
12	200	m	Cabo PP 4x10 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	CORFIO	20,90	4180,00
13	200	m	Cabo PP 4x6 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	CORFIO	14,10	2820,00
14	5	Unid	Caixa CN1 – chapa galvanizada	TAF	131,00	655,00
15	100	Unid	Conector Perfurante p/ cabo 70,0mm, selo inmetro.	INTELLI	11,00	1100,00
16	300	Unid	Conector Tapit 50 mm, selo inmetro.	INTELLI	5,50	1650,00
17	50	Unid	Contactora 3TF 43	SIEMENS	190,00	9500,00
18	50	Unid	Disjuntor tripolar de 50 A (termomagnético), selo inmetro.	SOPRANO	55,00	2750,00
19	50	Unid	Fita isolante P44, rolo com 20 mts.	SOPRANO	7,00	350,00
20	250	unid	Lâmpada bulbo de led 15W E27 branco frio	OUROLUX	22,00	5500,00
21	100	unid	Lâmpada bulbo de led 9W E27 branco frio	OUROLUX	11,00	1100,00
22	200	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 20W E27 branco frio	OUROLUX	39,00	7800,00



23	40	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 30W E27 branco frio	OUIROLUX	42,00	1680,00
24	50	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 40W E27 branco frio	OUIROLUX	61,00	3050,00
25	60	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 50W E27 branco frio	OUIROLUX	89,00	5340,00
26	50	Unid	Lâmpada Vapor de Metálico 400w c/ todas as especificações COPEL, com vida média 12.000, E-40, selo inmetro.	OUIROLUX	61,00	3050,00
27	300	Unid	Lâmpada vapor de sódio 250W, c/ todas as especificações COPEL NTC-1394, com vida média de 32.000 horas, E-40, Lumens 27.000 Com selo Procel e selo inmetro.	OUIROLUX	55,00	16500,00
28	100	Unid	Lâmpada vapor de sódio 400W, c/ todas especific. NTC-1385, com vida útil de 32.000 horas, E-40, Lumens 48.000 - Com selo Procel e selo inmetro.	OUIROLUX	51,00	5100,00
29	300	Unid	Lâmpada vapor de sódio 70W, c/ todas as especificações COPEL NTC-1380, com vida média 28.000 horas, E-27, Lumens 5.600 - Com selo Procel e selo inmetro.	OUIROLUX	33,00	9900,00
30	50	Unid	Lâmpadas vapor de sódio 150W c/ todas as especificações COPEL, com vida média 32.000 horas, E-40, Lumens 14.000 - Com Selo Procel e selo inmetro.	OUIROLUX	37,00	1850,00
31	50	Unid	Luminária LM1 aberta, NTC-1351, e-27 Padrão Copel, selo inmetro.	OLIVO	81,00	4050,00
32	50	Unid	Luminária LM-3 com policarbonato Padrão Copel, selo inmetro.	OLIVO	141,00	7050,00
33	50	Unid	Parafuso 5/8 de aço galvaniz. Duplo RD-250, NTC 1856	ROMAGNOLI	9,00	450,00
34	200	Unid	Reator externo c/ base - V. Sódio 70W, isolamento cl -F Fio 1x2,5mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL, NTC-1434, selo inmetro.	INTRAL	77,00	15400,00
35	200	Unid	Reator externo c/ base V. sódio 250W, isolamento cl-F fio 1x2,5mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL NTC - 1436, selo inmetro.	INTRAL	89,00	17800,00
36	30	Unid	Reator externo c/ base V. sódio 400W, isolamento cl-F fio 1x4,0mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL NTC - 1385, selo inmetro.	INTRAL	100,00	3000,00
37	30	Unid	Reator externo sem base Alto fator - V. Metálico 400 w isolamneto cl. F c/ todas as especificações COPEL	INTRAL	91,00	2730,00
38	30	Unid	Reator interno alto fator - V. Sódio 150W, isolamento cl. F c/ todas as especificações - COPEL, NTC, selo inmetro.	INTRAL	62,00	1860,00
39	70	Unid	Reator interno alto fator - V.Sódio 400W, e cabo seliconado e enrolamento em cobre isolamento c/ todas as especificações COPEL NTC, selo inmetro.	INTRAL	95,00	6650,00

40	70	Unid	Reator Interno alto fator– 250W – V. Sódio c/ todas as especificações COPEL NTC, selo inmetro.	INTRAL	89,00	6230,00
41	100	Unid	Receptáculo de porcelana E-27 p/ luminária de IP LM-1, selo inmetro.	G20	7,00	700,00
42	100	Unid	Receptáculo de porcelana E-40 p/ luminária de IP LM-3, selo inmetro.	G20	11,00	1100,00
43	30	Unid	Refletor lateral fundido Soquete E-40 sem alojamento, selo inmetro.	OUROLUX	61,00	1830,00
44	50	Unid	Refletor led 100W 6000K prova d'água bivolt branco frio	OUROLUX	205,00	10250,00
45	40	Unid	Refletor led 100W RGB prova d'água bivolt	OUROLUX	250,00	10000,00
46	20	Unid	Refletor led 10W 6000K prova d'água bivolt branco frio	OUROLUX	37,00	740,00
47	20	Unid	Refletor led 10W rgb prova d'água bivolt	OUROLUX	78,00	1560,00
48	50	Unid	Refletor led 200W 6000K prova d'água bivolt branco frio	OUROLUX	362,00	18100,00
49	30	Unid	Refletor led 20W 6000k prova d'água bicolt branco frio	OUROLUX	76,00	2280,00
50	20	Unid	Refletor led 20W RGB prova d'água bivolt	OUROLUX	119,00	2380,00
51	30	Unid	Refletor led 30W 6000K prova d'água bivolt branco frio	OUROLUX	89,00	2670,00
52	20	Unid	Refletor led 30W RGB prova d'água bivolt	OUROLUX	175,00	3500,00
53	50	Unid	Refletor led 50W 6000K prova d'água bivolt branco frio	OUROLUX	125,00	6250,00
54	40	Unid	Refletor led 50W RGB prova d'água bivolt	OUROLUX	178,00	7120,00
55	400	Unid	Relê fotoelétrico RF - 10,220 Volts c/ todas as especificações COPEL NTC-1321, selo inmetro.	STIELETRONICA	32,00	12800,00

24648

#### CONDIÇÕES GERAIS

PAGAMENTO 28 DIAS

PRAZO DE ENTREGA : CONFORME NECESSIDADE DO MUNICIPIO

VALIDADE DA PROPOSTA: 30 DIAS

ATENCIOSAMENTE

**POLIANA BOARIA ZIEMNICZAK ME**  
**CNPJ 30698102/0001-93**

# Eletro luz

## ILUMINAÇÃO

À PREFEITURA DE IBEMA – PR

SEGUE ABAIXO ORÇAMENTO PARA AQUISIÇÃO.

Item	Quant	Unid	Discriminação	Valor Unit.	Valor Total
1	10	Unid	Base para Relê foto elétrico	9,60	96,00
2	50	Unid	Braço de ferro galvanizado BR-1 com 1 metro, NTC- 3951 padrão COPEL, selo inmetro.	31,30	1565,00
3	30	Unid	Braço de ferro galvanizado BR-2 com 3 metros, NTC- 3951 padrão COPEL, selo inmetro.	123,00	3690,00
4	250	m	Cabo 10 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	5,95	1487,50
5	500	m	Cabo de cobre flexível 2,5 mm <sup>2</sup> , isolamento 0,6/1KV, selo inmetro.	1,58	790,00
6	500	m	Cabo PP 2x1,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	3,00	1500,00
7	700	m	Cabo PP 2X2,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	4,50	3150,00
8	200	m	Cabo PP 2x4 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	6,90	1380,00
9	200	m	Cabo PP 3x1,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	3,80	760,00
10	200	m	Cabo PP 3x2,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	6,00	1200,00
11	200	m	Cabo PP 3x4 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	9,00	1800,00
12	200	m	Cabo PP 4x10 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	19,95	3990,00
13	200	m	Cabo PP 4x6 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.	14,20	2840,00
14	5	Unid	Caixa CN1 – chapa galvanizada	149,00	745,00
15	100	Unid	Conector Perfurante p/ cabo 70,0mm. selo inmetro.	8,92	892,00
16	300	Unid	Conector Tapit 50 mm, selo inmetro.	3,60	1080,00
17	50	Unid	Contactora 3TF 43	132,00	6600,00
18	50	Unid	Disjuntor tripolar de 50 A (termomagnético), selo inmetro.	45,20	2260,00
19	50	Unid	Fita isolante P44, rolo com 20 mts.	6,00	300,00
20	250	unid	Lâmpada bulbo de led 15W E27 branco frio	18,00	4500,00
21	100	unid	Lâmpada bulbo de led 9W E27 branco frio	12,50	1250,00
22	200	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 20W E27 branco frio	32,00	6400,00
23	40	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 30W E27 branco frio	46,00	1840,00
24	50	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 40W E27 branco frio	79,90	3995,00
25	60	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 50W E27 branco frio	86,00	5160,00
26	50	Unid	Lâmpada Vapor de Metálico 400w c/ todas as especificações COPEL, com vida média 12.000, E-40, selo inmetro.	59,30	2965,00

AV BRASIL, 6817 CASCAVEL –PR CNPJ:76.072.776/0001-89 IE:410006840  
EMAIL: eletroluzlicita@terra.com.br Fone / Fax : (45) 3225-1407

113

# Eletro luz

## ILUMINAÇÃO

27	300	Unid	Lâmpada vapor de sódio 250W, c/ todas as especificações COPEL NTC-1394, com vida média de 32.000 horas, E-40, Lumens 27.000 Com selo Procel e selo inmetro.	44,00	13200,00
28	100	Unid	Lâmpada vapor de sódio 400W, c/ todas especific. NTC-1385, com vida útil de 32.000 horas, E-40, Lumens 48.000 - Com selo Procel e selo inmetro.	39,20	3920,00
29	300	Unid	Lâmpada vapor de sódio 70W, c/ todas as especificações COPEL NTC-1380, com vida média 28.000 horas, E-27, Lumens 5.600 - Com selo Procel e selo inmetro.	21,20	6360,00
30	50	Unid	Lâmpadas vapor de sódio 150W c/ todas as especificações COPEL, com vida média 32.000 horas, E-40, Lumens 14.000 - Com Selo Procel e selo inmetro.	37,30	1865,00
31	50	Unid	Luminária LM1 aberta, NTC-1351, e-27 Padrão Copel, selo inmetro.	55,00	2750,00
32	50	Unid	Luminária LM-3 com policarbonato Padrão Copel, selo inmetro.	127,70	6385,00
33	50	Unid	Parafuso 5/8 de aço galvaniz. Duplo RD-250, NTC 1856	15,80	790,00
34	200	Unid	Reator externo c/ base - V. Sódio 70W, isolamento cl -F Fio 1x2,5mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL, NTC-1434, selo inmetro.	79,90	15980,00
35	200	Unid	Reator externo c/ base V. sódio 250W, isolamento cl-F fio 1x2,5mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL NTC - 1436, selo inmetro.	97,30	19460,00
36	30	Unid	Reator externo c/ base V. sódio 400W, isolamento cl-F fio 1x4,0mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL NTC - 1385, selo inmetro.	118,00	3540,00
37	30	Unid	Reator externo sem base Alto fator - V. Metálico 400 w isolamneto cl. F c/ todas as especificações COPEL	101,00	3030,00
38	30	Unid	Reator interno alto fator - V. Sódio 150W, isolamento cl. F c/ todas as especificações - COPEL, NTC, selo inmetro.	69,90	2097,00
39	70	Unid	Reator interno alto fator - V. Sódio 400W, e cabo seliconado e enrolamento em cobre isolamento c/ todas as especificações COPEL NTC, selo inmetro.	94,85	6639,50
40	70	Unid	Reator Interno alto fator- 250W - V. Sódio c/ todas as especificações COPEL NTC, selo inmetro.	89,95	6296,50
41	100	Unid	Receptáculo de porcelana E-27 p/ luminária de IP LM-1, selo inmetro.	7,80	780,00
42	100	Unid	Receptáculo de porcelana E-40 p/ luminária de IP LM-3, selo inmetro.	12,00	1200,00
43	30	Unid	Refletor lateral fundido Soquete E-40 sem alojamento, selo inmetro.	47,90	1437,00
44	50	Unid	Refletor led 100W 6000K prova d'água bivolt branco frio	197,00	9850,00
45	40	Unid	Refletor led 100W RGB prova d'água bivolt	263,00	10520,00
46	20	Unid	Refletor led 10W 6000K prova d'água bivolt branco frio	40,00	800,00
47	20	Unid	Refletor led 10W rgb prova d'água bivolt	72,00	1440,00
48	50	Unid	Refletor led 200W 6000K prova d'água bivolt branco frio	310,00	15500,00

AV BRASIL, 6817 CASCAVEL -PR CNPJ:76.072.776/0001-89 IE:410006840  
EMAIL: eletroluzlicita@terra.com.br Fone / Fax : (45) 3225-1407

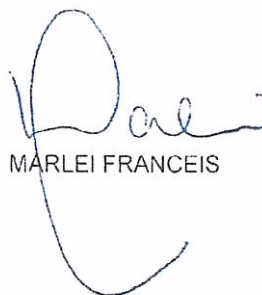
# Eletro luz

## ILUMINAÇÃO

49	30	Unid	Refletor led 20W 6000k prova d' água bicolt branco frio	61,00	1830,00
50	20	Unid	Refletor led 20W RGB prova d' água bivolt	83,00	1660,00
51	30	Unid	Refletor led 30W 6000K prova d' água bivolt branco frio	95,00	2850,00
52	20	Unid	Refletor led 30W RGB prova d' água bivolt	128,00	2560,00
53	50	Unid	Refletor led 50W 6000K prova d' água bivolt branco frio	119,90	5995,00
54	40	Unid	Refletor led 50W RGB prova d' água bivolt	177,00	7080,00
55	400	Unid	Relê fotoelétrico RF - 10,220 Volts c/ todas as especificações COPEL NTC-1321, selo inmetro.	19,90	7960,00
					<b>226.010,50</b>

- VALIDADE DA PROPOSTA: 30 DIAS
- ENTREGA: 10 DIAS
- PAGAMENTO: 28 DIAS

Cascavel, 05 DE MAIO de 2020.



MARLEI FRANCEIS

176.072.776/0001-89

ELETRO LUZ COMÉRCIO DE  
MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA.

AV. BRASIL, 6817 - CX. POSTAL 4024  
CENTRO - CEP 85.000-000  
CASCAVEL - PARANÁ



## ANEXO III – PREGÃO Nº 20/2019

### TERMO DE REFERENCIA

Item	Quant	Unid	Discriminação	Marca	Valor Unit. Máximo	Valor Total Máximo
1	10	Unid	Base para Relê foto elétrico		7,00	70,00
2	50	Unid	Braço de ferro galvanizado BR-1 com 1 metro, NTC- 3951 padrão COPEL, selo inmetro.		25,00	1250,00
3	30	Unid	Braço de ferro galvanizado BR-2 com 3 metros, NTC- 3951 padrão COPEL, selo inmetro.		120,00	3600,00
4	250	m	Cabo 10 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.		5,00	1250,00
5	500	m	Cabo de cobre flexível 2,5 mm <sup>2</sup> , isolamento 0,6/1KV, selo inmetro.		1,50	750,00
6	500	m	Cabo PP 2x1,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.		2,50	1250,00
7	700	m	Cabo PP 2X2,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.		3,80	2660,00
8	200	m	Cabo PP 2x4 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.		6,00	1200,00
9	200	m	Cabo PP 3x1,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.		3,90	780,00
10	200	m	Cabo PP 3x2,5 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.		4,80	960,00
11	200	m	Cabo PP 3x4 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.		7,00	1400,00
12	200	m	Cabo PP 4x10 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.		22,00	4400,00
13	200	m	Cabo PP 4x6 mm <sup>2</sup> 750v, selo inmetro.		14,00	2800,00
14	5	Unid	Caixa CN1 – chapa galvanizada		120,00	600,00
15	100	Unid	Conector Perfurante p/ cabo 70,0mm, selo inmetro.		8,00	800,00
16	300	Unid	Conector Tapit 50 mm, selo inmetro.		6,00	1800,00
17	50	Unid	Contactora 3TF 43		100,00	5000,00
18	50	Unid	Disjuntor tripolar de 50 A (termomagnético), selo inmetro.		60,00	3000,00
19	50	Unid	Fita isolante P44, rolo com 20 mts.		6,50	325,00
20	250	unid	Lâmpada bulbo de led 15W E27 branco frio		25,00	6250,00
21	100	unid	Lâmpada bulbo de led 9W E27 branco frio		12,00	1200,00
22	200	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 20W E27 branco frio		47,00	9400,00
23	40	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 30W E27 branco frio		55,00	2200,00
24	50	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 40W E27 branco frio		70,00	3500,00
25	60	unid	Lâmpada bulbo de led alta potência 50W E27 branco frio		100,00	6000,00
26	50	Unid	Lâmpada Vapor de Metálico 400w c/ todas as especificações COPEL, com vida média 12.000, E-40, selo inmetro.		60,00	3000,00

27	300	Unid	Lâmpada vapor de sódio 250W, c/ todas as especificações COPEL NTC-1394, com vida média de 32.000 horas, E-40, Lumens 27.000 Com selo Procel e selo inmetro.	45,00	13500,00
28	100	Unid	Lâmpada vapor de sódio 400W, c/ todas especific. NTC-1385, com vida útil de 32.000 horas, E-40, Lumens 48.000 - Com selo Procel e selo inmetro.	50,00	5000,00
29	300	Unid	Lâmpada vapor de sódio 70W, c/ todas as especificações COPEL NTC-1380, com vida média 28.000 horas, E-27, Lumens 5.600 - Com selo Procel e selo inmetro.	30,00	9000,00
30	50	Unid	Lâmpadas vapor de sódio 150W c/ todas as especificações COPEL, com vida média 32.000 horas, E-40, Lumens 14.000 - Com Selo Procel e selo inmetro.	35,00	1750,00
31	50	Unid	Luminária LM1 aberta, NTC-1351, e-27 Padrão Copel, selo inmetro.	60,00	3000,00
32	50	Unid	Luminária LM-3 com policarbonato Padrão Copel, selo inmetro.	130,00	6500,00
33	50	Unid	Parafuso 5/8 de aço galvaniz. Duplo RD-250, NTC 1856	10,00	500,00
34	200	Unid	Reator externo c/ base - V. Sódio 70W, isolamento cl -F Fio 1x2,5mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL, NTC-1434, selo inmetro.	60,00	12000,00
35	200	Unid	Reator externo c/ base V. sódio 250W, isolamento cl-F fio 1x2,5mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL NTC - 1436, selo inmetro.	90,00	18000,00
36	30	Unid	Reator externo c/ base V. sódio 400W, isolamento cl-F fio 1x4,0mm <sup>2</sup> c/ conector de emenda e cabo seliconado e enrolamento em cobre c/ todas as especificações - COPEL NTC - 1385, selo inmetro.	110,00	3300,00
37	30	Unid	Reator externo sem base Alto fator - V. Metálico 400 w isolamneto cl. F c/ todas as especificações COPEL	100,00	3000,00
38	30	Unid	Reator interno alto fator - V. Sódio 150W, isolamento cl. F c/ todas as especificações - COPEL, NTC, selo inmetro.	70,00	2100,00
39	70	Unid	Reator interno alto fator - V.Sódio 400W, e cabo seliconado e enrolamento em cobre isolamento c/ todas as especificações COPEL NTC, selo inmetro.	100,00	7000,00
40	70	Unid	Reator Interno alto fator- 250W - V. Sódio c/ todas as especificações COPEL NTC, selo inmetro.	80,00	5600,00



41	100	Unid	Receptáculo de porcelana E-27 p/ luminária de IP LM-1, selo inmetro.	6,00	600,00
42	100	Unid	Receptáculo de porcelana E-40 p/ luminária de IP LM-3, selo inmetro.	10,00	1000,00
43	30	Unid	Refletor lateral fundido Soquete E-40 sem alojamento, selo inmetro.	60,00	1800,00
44	50	Unid	Refletor led 100W 6000K prova d'água bivolt branco frio	220,00	11000,00
45	40	Unid	Refletor led 100W RGB prova d'água bivolt	275,00	11000,00
46	20	Unid	Refletor led 10W 6000K prova d'água bivolt branco frio	40,00	800,00
47	20	Unid	Refletor led 10W rgb prova d'água bivolt	80,00	1600,00
48	50	Unid	Refletor led 200W 6000K prova d'água bivolt branco frio	400,00	20000,00
49	30	Unid	Refletor led 20W 6000k prova d'água bicolt branco frio	80,00	2400,00
50	20	Unid	Refletor led 20W RGB prova d'água bivolt	125,00	2500,00
51	30	Unid	Refletor led 30W 6000K prova d'água bivolt branco frio	100,00	3000,00
52	20	Unid	Refletor led 30W RGB prova d'água bivolt	185,00	3700,00
53	50	Unid	Refletor led 50W 6000K prova d'água bivolt branco frio	130,00	6500,00
54	40	Unid	Refletor led 50W RGB prova d'água bivolt	200,00	8000,00
55	400	Unid	Relê fotoelétrico RF - 10,220 Volts c/ todas as especificações COPEL NTC-1321, selo inmetro.	25,00	10000,00

1 – Os produtos deverão atender as quantidades e especificações constantes do Termo de Referência.

2 - Independente da aceitação o adjudicatário garantirá a qualidade dos produtos.

3 – A estimativa de aquisição é a constante do anexo III - Termo de Referência.

4 – A quantidade especificada no objeto não gera direito adquirido ao fornecedor, tratando-se de mera estimativa, não obrigando ao município a aquisição de todo o material, durante a vigência da ata;

5 - Os produtos deverão ser entregues no Município contratante, sendo que tais despesas correm por conta da empresa contratada.

6 - Os itens devem ser todos de 1ª LINHA e conter selo de certificação do INMETRO e selo PROCEL conforme o caso, como exigido no Termo de Referência.

7 - O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias após a entrega mediante emissão da nota fiscal acompanhada dos seguintes documentos:

- Laudo de entrega emitido pela Comissão Permanente Para Recebimento de Bens e Serviços.

- Prova de Regularidade junto a Fazenda Federal;

- Prova de Regularidade junto a Fazenda Estadual;

- Certificado de Regularidade do FGTS;

- Prova de regularidade de tributos Municipais;





PREFEITURA DO MUNICÍPIO  
**IBEMA**  
RESILIENTE



DECRETO Nº 1340/2020

**SÚMULA:** Nomeia Pregoeiro e equipe de apoio de licitação na modalidade pregão.

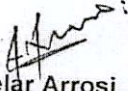
**Adelar Arrosi**, Prefeito do Município de Ibema, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais,

**DECRETA**

**Art. 1º** - Fica designada como Pregoeira do Município de Ibema, Estado do Paraná, para a realização de Licitações na modalidade Pregão, a Servidora Pública Municipal Sr<sup>a</sup> **MARLI OROTIDES DANIEL CPF 766.295.039-53**, tendo como equipe de apoio, **RAFAEL GOMES ROCHA CPF nº 523.616.599-72** **ADRIANA SANTOS DE SOUZA CPF 034.288.589-80** e **GLACIANE NEVES GONÇALVES CPF 047.903.189-40** pertencentes ao quadro geral de servidores, que terão como atribuições, prestar todo o auxílio necessário ao Pregoeiro na realização das licitações na modalidade Pregão.

**Art. 2º** - Este Decreto entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições contrárias.

Gabinete do Prefeito do Município de Ibema, 16 de janeiro de 2020.

  
**Adelar Arrosi**  
Prefeito



PREFEITURA DO MUNICÍPIO  
**IBEMA**  
RESILIENTE



DECRETO Nº 1266/2019

**SÚMULA:** Designa Gestor e Fiscais de Contratos e dá providências.

**Adelar Arrosi**, Prefeito do Município de Ibema, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais,

**DECRETA:**

**Art. 1º** - Fica designada como Gestora de Contratos do Município de Ibema a Sr.<sup>a</sup> **ADRIANA SANTOS DE SOUZA** CPF 034.288.589-80.

**Art. 2º** - Ficam designados como fiscais de contratos os Secretários Municipais abaixo relacionados:

**Secretaria Municipal de Administração e Finanças:**

Osmar Daga CPF: 298.160.259-49

**Secretaria Municipal de Educação, Cultura e Esportes:**

Neiva Terezinha Chaves Leite CPF: 657.086.019-49

**Secretaria Municipal de Saúde e Secretaria Municipal de Viação, Obras e**

**Urbanismo:**

Rodrigo Cassanelli CPF: 051.900.989-40

**Secretaria Municipal de Agricultura, Abastecimento e Meio Ambiente:**

Jaime Luiz Klein CPF: 189.386.800-10

**Secretaria Municipal de Bem Estar Social:**

Silvana Vigo da Rocha CPF: 780.104.979-91

**Art. 3º** - Este Decreto entrará em vigor na data de sua publicação, revogado o Decreto nº 1125/2018 e demais disposições contrárias.

Gabinete do Prefeito do Município de Ibema, 16 de julho de 2019.

  
**Adelar Arrosi**

**Prefeito**



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

# IBEMA

RESILIENTE



Ibema, 20 de maio de 2020.

**De: Gabinete do Prefeito**

**Para: Contabilidade  
CPL/Pregoeiro/Depto de Licitações  
Assessoria Jurídica  
Controle Interno**

Senhores,

Preliminarmente a autorização solicitada mediante ofício da Secretaria de Administração e Finanças, o presente processo deverá tramitar pelos setores competentes com vistas:

- 1 - Contabilidade: a indicação de recursos de ordem orçamentária para fazer face a despesa;
- 2 - Jurídico: a elaboração de parecer sobre a necessidade de procedimento licitatório, indicando a modalidade e o tipo de licitação a serem adotados no certame;
- 3 - Controle Interno: parecer sobre andamento do processo e suas fases;
- 4 - CPL/Pregoeiro/Depto de Licitações: a elaboração da minuta do instrumento convocatório da licitação;
- 5 - Jurídico: ao exame e aprovação da minuta indicada no item 4 acima.

Atenciosamente

**Adelar Antonio Arrosi**  
**Prefeito**



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

# IBEMA

RESILIENTE



Ibema - Pr, 21 de maio de 2020.

**De: Contabilidade**

**Para: Gabinete do Prefeito**

**Referente: Aquisição de material elétrico para manutenção do sistema de iluminação pública e em prédios públicos do município.**

Excelentíssimo Senhor:

Em atenção ao ofício expedido por Vossa Excelência, solicitando a indicação de recursos de ordem orçamentária para fazer face à despesa para **“aquisição de material elétrico para manutenção do sistema de iluminação pública e em prédios públicos do município”**, informamos a existência de previsão de recursos orçamentários para assegurar o pagamento das obrigações decorrentes da contratação acima nas seguintes Dotações Orçamentárias:

**04 - Secretaria de Administração e Finanças**

**04.01 - Divisão de Administração e Finanças**

**04.122.0002.2.006 - Gestão Administrativa e Financeira**

3.3.90.30.00 (025) - Material de Consumo - Fonte de Recursos - 000

3.3.90.30.00 (026) - Material de Consumo - Fonte de Recursos - 504

3.3.90.30.00 (027) - Material de Consumo - Fonte de Recursos - 510

3.3.90.30.00 (028) - Material de Consumo - Fonte de Recursos - 511

**05 - Secretaria de Agricultura, Abast. e Meio Ambiente**

**05.01 - Divisão de Agricultura**

**20.606.0003.2.008 - Gestão da Agricultura**

3.3.90.30.00 (060) - Material de Consumo - Fonte de Recursos - 000

**06 - Secretaria de Viação, Obras e Urbanismo**

**06.01 - Divisão de Serviços Rodoviários**



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

# IBEMA

RESILIENTE



**26.782.0004.2.009 – Gestão dos Serviços Rodoviários**

- 3.3.90.30.00 (076) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000
- 3.3.90.30.00 (077) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 504
- 3.3.90.30.00 (078) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 510
- 3.3.90.30.00 (079) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 511
- 3.3.90.30.00 (080) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 512

**06.02 – Divisão de Serviços Urbanos**

**15.451.0005.2.011 – Gestão da Iluminação Pública**

- 3.3.90.30.00 (092) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000

**15.452.0005.2.010 – Gestão de Serviços Urbanos**

- 3.3.90.30.00 (099) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000

**09 – Secretaria de Bem Estar Social**

**09.01 – Divisão de Assistência Social**

**08.244.0008.2.018 – Gestão da Assistência Social**

- 3.3.90.30.00 (116) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000

**09.02 – Conselho Tutelar e Instâncias de Controle Social**

**08.243.0008.2.020 – Gestão do Conselho Tutelar e Instâncias do Controle Social**

- 3.3.90.30.00 (125) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000

**10 – Secretaria de Educação, Cultura e Esportes**

**10.01 – Divisão de Ensino Fundamental**

**12.361.0009.2.022 – Gestão do Ensino Fundamental**

- 3.3.90.30.00 (157) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000
- 3.3.90.30.00 (158) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 103
- 3.3.90.30.00 (159) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 104
- 3.3.90.30.00 (160) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 107

**10.02 – Divisão de Educação Infantil**

**12.365.0009.2.027 – Gestão da Educação Infantil - Creche**

- 3.3.90.30.00 (218) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000
- 3.3.90.30.00 (219) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 103
- 3.3.90.30.00 (220) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 104
- 3.3.90.30.00 (221) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 107

**12.365.0009.2.028 – Gestão da Educação Infantil – Pré-Escola**

- 3.3.90.30.00 (239) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000
- 3.3.90.30.00 (240) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 103
- 3.3.90.30.00 (241) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 104
- 3.3.90.30.00 (242) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 107

**10.06 – Divisão de Cultura**

**13.392.0011.2.036 – Gestão da Biblioteca Pública**

- 3.3.90.30.00 (282) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000

**13.392.0011.2.052 – Gestão da Cultura**

- 3.3.90.30.00 (286) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000

**10.07 – Divisão de Esporte e Lazer**

**27.812.0012.2.037 – Gestão do Esporte**

- 3.3.90.30.00 (297) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000

**11 – Fundo Municipal de Saúde**



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

# IBEMA

RESILIENTE



## 11.01 – Divisão de Atenção Básica

### 10.301.0007.2.039 – Gestão da Atenção Básica

- 3.3.90.30.00 (319) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000
- 3.3.90.30.00 (320) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 303
- 3.3.90.30.00 (321) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 371
- 3.3.90.30.00 (482) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 3494
- 3.3.90.30.00 (483) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 3495

### 10.301.0007.2.040 – Gestão do PAB Fixo

- 3.3.90.30.00 (332) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 494

### 10.301.0007.2.054 – Gestão do Incremento Temporário do PAB

- 3.3.90.30.00 (353) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 494
- 3.3.90.30.00 (489) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 3494
- 3.3.90.30.00 (490) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 495
- 3.3.90.30.00 (491) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 3495

## 11.02 – Divisão de Vigilância em Saúde

### 10.304.0007.2.047 – Gestão da Vigilância Sanitária

- 3.3.90.30.00 (367) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 494

### 10.305.0007.2.048 – Gestão da Vigilância Epidemiológica

- 3.3.90.30.00 (377) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 494

### 10.305.0007.2.065 – Gestão da Vigilância em Saúde

- 3.3.90.30.00 (519) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 3375

## 11.03 – Divisão de Atenção de M.A.C. Hospitalar e Amb.

### 10.302.0007.2.044 – Gestão do Hospital Municipal

- 3.3.90.30.00 (387) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000
- 3.3.90.30.00 (388) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 303
- 3.3.90.30.00 (389) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 369

## 12 – Fundo Municipal de Assistência Social

### 12.01 – Divisão de Proteção Social Básica

#### 08.244.0008.2.049 – Gestão dos Serviços de Proteção Social Básica

- 3.3.90.30.00 (409) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000
- 3.3.90.30.00 (410) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 770
- 3.3.90.30.00 (411) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 934
- 3.3.90.30.00 (412) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 936
- 3.3.90.30.00 (413) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 940
- 3.3.90.30.00 (531) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 3934
- 3.3.90.30.00 (532) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 3936
- 3.3.90.30.00 (533) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 3940

### 12.02 – Divisão de Proteção Social Especial

#### 08.244.0008.2.050 – Gestão dos Serviços de Proteção Social Especial

- 3.3.90.30.00 (434) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 000
- 3.3.90.30.00 (435) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 766
- 3.3.90.30.00 (436) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 767
- 3.3.90.30.00 (437) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 938
- 3.3.90.30.00 (542) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 941
- 3.3.90.30.00 (543) – Material de Consumo – Fonte de Recursos – 3941

## 13 – Fundo Municipal dos Direitos da Criança e Adolescente

### 13.01 – Divisão de Proteção Social Básica à Criança e Adolescente



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

# IBEMA

RESILIENTE



**08.243.0013.6.001 - Gestão dos Serviços de Proteção Social Básica à Criança e ao Adolescente**

3.3.90.30.00 (453) - Material de Consumo - Fonte de Recursos - 000

**13.02 - Divisão de Proteção Social Especial à Criança e Adolescente**

**08.243.0013.6.002 - Gestão dos Serviços de Proteção Social Especial à Criança e ao Adolescente**

3.3.90.30.00 (460) - Material de Consumo - Fonte de Recursos - 000

Atenciosamente,

**Rodrigo Scatolin**

Contador



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

**IBEMA**  
RESILIENTE



Ibema, 22 de maio de 2020

**PARECER.**

**De: Assessoria Jurídica**

**Para: Gabinete do Prefeito**

Excelentíssimo Senhor

A apreciação deste Setor Jurídico, o processo administrativo referente à **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO PARA MANUTENÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E EM PRÉDIOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO**, consideramos que:

O Senhor Contador informa a existência de previsão de recursos de ordem orçamentária para fazer face às obrigações decorrentes da contratação, de acordo com o estabelecido no art. 167, incisos I e II da Constituição Federal e art. 6º, inciso III, da Lei 8.666/93.

Tendo em vista que trata-se de aquisição, destinado ao atendimento das finalidades precípua da administração, cujas necessidades condicionem a sua escolha, a licitação poderá se dar pelo processo de Pregão nos termos constante na Lei nº 10.520/2002 e na Lei Nº 8.666/93, já que considerado bem comum.

Em análise ao rol de documentos que compõem o processo a vista da lei há possibilidade de continuidade do processo se assim for interesse da administração.

É o Parecer,



**Antonio Marcos Daga**  
Assessoria Jurídica





Ibema, 22 de maio de 2020

## PARECER

De: **CONTROLE INTERNO**

Para: **Gabinete do Prefeito**

Excelentíssimo Senhor

A apreciação deste Setor, o processo administrativo referente à **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO PARA MANUTENÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E EM PRÉDIOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO**, consideramos que:

- Há justificativa da secretaria, a qual foi aceita pelo executivo;
- há dotação orçamentária;
- há parecer jurídico indicando modalidade adotada e sobre o edital.

Em análise ao rol de documentos que compõem o processo identificamos que todas as fases preliminares foram atendidas, estando o processo de acordo com o que preceitua a legislação vigente.

Assim, entendemos ser possível o prosseguimento do processo.

É o Parecer,

  
**Vanuze Elizabeth Kemmrich Gonçalves**  
Controle Interno



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

# IBEMA

RESILIENTE



## PARECER JURÍDICO

Ibema, 25 de maio de 2020

**De: Assessoria Jurídica**  
**Para: Gabinete do Prefeito**

### Análise da minuta

Excelentíssimo Senhor

Retorna ao Setor Jurídico o processo administrativo referente a **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO PARA MANUTENÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E EM PRÉDIOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO.**

Agora analisamos a minuta do edital, recebida via on line (princípio da economicidade), modalidade Pregão, ao que não identificamos nenhuma falha no edital, haja vista que os termos exigidos em lei constam no mesmo, estando conforme termos constantes na Lei nº 10.520/2002 e na Lei Nº 8.666/93.

Assim, em análise ao rol de documentos que compõem o processo a vista da lei há possibilidade de continuidade do processo se assim for interesse da administração.

É o Parecer,



**Antonio Marcos Daga**  
**Assessoria Jurídica**



PREFEITURA DO MUNICÍPIO

**IBEMA**  
RESILIENTE



Ibema, 25 de maio de 2020.

**De: Gabinete do Prefeito**

**Para: CPL/Pregoeiro**

### AUTORIZAÇÃO DE LICITAÇÃO

Senhores

Tendo em vista a solicitação da Secretaria, para **REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO PARA MANUTENÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E EM PRÉDIOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO**, vimos comunicar que de conformidade com as informações da Divisão de Contabilidade e os Pareceres da Assessoria Jurídica e do Controle Interno, fica Vossa Senhoria autorizado a dar prosseguimento através do Pregoeiro e equipe de apoio, para abertura de processo de licitação estando de conformidade com Lei nº 10.520/2002 e na Lei Nº 8.666/93.

Atenciosamente

**Adelar Antonio Arrozi**  
Prefeito