



>> Anexo 1 - Proposta Financeira <<

Item	Especificação	Unid.	Quant	Preço Unit. Estim.	Marca Cotada	Vir. Unit R\$	Vir. Total R\$
1	Abraçadeira para Poste c/ 200mm	Pç	40,00	25,50			
2	Lâmpada Vapor Sódio-{100W}-{220V}-{E40}-{s.Procel}-{9000lm} - ""Produto Novo, Não Remanufaturado e/ou Reciclado e/ou Recondicionado"" - {{ Produto p/ Ilum. Pública , Uso Externo }}, à Alta Pressão, c/ Potência Nominal de 100 watts, p/ Tensão de 220 volts - 60 Hz - c/ Eficiência Luminoso Mínimo de 80 lm/w - c/ Vida Útil Mínima de 28.000 horas - Bulbo Ovóide e/ou Tubular, de Base E-40 - com Selo ""PROCEL"" - Fabricado nas Normas da ABNT e da INMETRO - {{ entregue na embalagem original fabricante, contendo:: Dados do Fabricante, Data de Fabricação, Data de Validade, Registro j/ Órgão Competente e Descrição ""detalhada"" de Fabricação do Produto}} - com Garantia contra defeitos de Fabricação e de Entrega	Un	80,00	26,50			
3	Lâmpada Vapor Sódio-{150W}-{220V}-{E40}-{s.Procel}-{15.000 lm} - ""Produto Novo, Não Remanufaturado e/ou Reciclado e/ou Recondicionado"" - {{ Produto p/ Ilum. Pública, Uso Externo }}, à Alta Pressão, c/ Potência Nominal de 150 watts, p/ Tensão de 220 volts - 60 Hz - c/ Eficiência Luminoso Mínimo de 100 lm/w - c/ Vida Útil Mínima de 28.000 horas - Bulbo Ovóide e/ou Tubular, de Base E-40 - com Selo ""PROCEL"" - Fabricado nas Normas da ABNT e da INMETRO - {{ entregue na embalagem original fabricante, contendo:: Dados do Fabricante, Data de Fabricação, Data de Validade, Registro j/ Órgão Competente e Descrição ""detalhada"" de Fabricação do Produto}} - com Garantia contra defeitos de Fabricação e de Entrega	Un	250,00	33,00			
4	Lâmpada Vapor Sódio-{250W}-{220V}-{E40}-{s.Procel}-{27.800 lm} - ""Produto Novo, Não Remanufaturado e/ou Reciclado e/ou Recondicionado"" - {{ Produto p/ Ilum. Pública , Uso Externo }}, à Alta Pressão, c/ Potência Nominal de 250 watts, p/ Tensão de 220 volts - 60 Hz - c/ Eficiência Luminoso Mínimo de 105 lm/w - c/ Vida Útil Mínima de 28.000 horas - Bulbo Ovóide e/ou Tubular, de Base E-40 - com Selo ""PROCEL"" - Fabricado nas Normas da ABNT e da INMETRO - {{ entregue na embalagem original fabricante, contendo:: Dados do Fabricante, Data de Fabricação, Data de Validade, Registro j/ Órgão Competente e Descrição ""detalhada"" de Fabricação do Produto}} - com Garantia contra defeitos de Fabricação e de Entrega	Un	80,00	34,00			
5	Reator Vapor Sódio -{150W}-{Externo}-{F.P:0,94}-{s.Procel}, de Alto Fator de Potência - ""Produto NOVO, não Remanufaturado e/ou Recondicionado e/ou Reformado"" - para Lâmpada de Vapor de Sódio de 150 watts - para Uso Iluminação Pública, Uso Externo - 220 volts - 60 hz - com Fator de Potência Mínima de 0,94 - Temperatura: -25° +85°C - com Tensão de Pico de Aproximadamente 2200 V - com Capacidade Mínima de 10 UF - Fabricado nas Norma da ABNT e INMETRO com Selo da PROCEL. {{ entregue na embalagem original fabricante, contendo:: Dados do Fabricante, Data de Fabricação, Data de Validade, Registro j/ Órgão Competente e Descrição ""detalhada"" de Fabricação do Produto}} Com Garantia Contra defeitos de Fabricação e de entrega. {{{{ Produto Compatível com a Lâmpada acima...}}}}	Un	100,00	79,50			

>>> Assinatura:::::

>> Carimbo da Empresa <<

-

Resp. Legal Empresa.....



>> Anexo 1 - Proposta Financeira <<

6	Reator Vapor Sódio-{150W}-{220V}-{0,92c}- {c/base relé}- para Lâmpadas de 150 Watts - 220 Volts - 60 Hz; com Fator de Potência Mínima de: 0,92 Cv; Podendo ser Instalado a uma distância Mínima da lâmpada de: 2,70 Mts. ""Equipado com:: Base para Relé Embutido ""; >>Com Especificações Técnicas Impressas na Carcaça do Reator {não é válido etiquetas}; Fabricado nas Normas da NBR e da INMETRO. com Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação...	Un	150,00	122,00		
7	Relé Eletromagnético-{1800VA}-{Não Eletr.}-{220V-60Hz}- de 1800 VA; ""Não Eletrônico"" - para: 220 Volts - 60 Hz; >> Tampa fixada com parafusos; >> com Garantia de 6 meses contra defeitos de fabricação...	Un	450,00	55,00		
8	Base p/ Relé, c/ Suporte em Aço, c/ Giro de 360º, para 15 Amperes, com Garantia contra defeitos de fabricação...	Un	150,00	19,00		
9	Braço Ilumin. Públ.-{1 1/2"}-{Completo}-{E40}-{ c/ 1 metro)-	Un	100,00	140,00		
10	CABO MULTIFLEX 2x10mm, p/ Baixa Tensão, Monofásico, nas Normas da NBR / ABNT;	Mts	600,00	2,90		
11	Cabo PP 2x1,5mm-{Cobre}-{Anti Chama}- { Mts..}-	Mts	200,00	2,30		
12	Conector de Cunha 2016 mm2	Un	400,00	6,10		
13	Conector de Pircing {{ Rde Ilumin.}} - {{ CDP 70 }}..	Un	400,00	6,15		
14	Fio Sólido de 4,0mm, c/ capa anti-chama, nas normas da NBR-INMETRO (Mts.)	Mts	200,00	1,90		
15	Fita Isolante- Anti Chama- Rolo 20 Mts - Cor Preta...	RI	50,00	7,90		
16	Ignitor para Acionam. Lâmp. V. Sódio e Metálico-{70a1000W}-{4,0 Kv e/ou Superior}- >>220 Volts - 60 Hz; >>Garantia de 6 meses...	Un	200,00	15,00		
17	Lâmpada Fluorc. Compacta-{{E27-44W-IRC>80 -6000 Hr}- Eletrônica- com Vida Útil de no Mínimo 6.000 Horas - BRANCA - de Baixa Dissipação Térmica - de Base E27 - de no Mínimo 44W - com IRC maior de 80 - Fabricada nas Normas e Exigências da NBR e da INMETRO. com Garantia contra defeitos de Fabricação..Entregues na Embalagem Original do Fabricante, Contendo:: Dados do Fabricante, Data Fabricação, Data de Validade e Registro j/ Órgão Competente..	Un	100,00	36,00		
18	Lâmpada Fluorc. Compacta-{{E40-85W-IRC>80 -6000 Hr}- Eletrônica- com Vida Útil de no Mínimo 6.000 Horas - BRANCA - de Baixa Dissipação Térmica - de Base E40 - de no Mínimo 85W - com IRC maior de 80 - Fabricada nas Normas e Exigências da NBR e da INMETRO.	Un	100,00	67,00		
19	PARAFUSO GALV 12x250mm C/ PORCA	Un	40,00	7,00		
20	Redutor de Rosca E40 para E27....	Un	50,00	7,40		
21	TUBO PVC 20mm	Mts	100,00	2,70		
22	Cinta Perfurrada Aço Galvaniz. 19mm - {{ Mts..}}-	Mts	100,00	1,50		

>>> Assinatura:::::

>> Carimbo da Empresa <<

Resp. Legal Empresa.....



>> Anexo 1 - Proposta Financeira <<

23	Abraçadeira para Cinta Perfurada em Aço Galvanizado...	Un	50,00	0,70			
24	Entrada E. Elétr.-{7 Mts}-{P.Metálico}-{Compl.}-{Normas RGE} - Entrada de Energia Elétrica ""Monofásica"" em Poste de Aço de 7 Metros Comprimento, Completa, na Normas e Exigências da R.G.E ((Concessionária local)) e nas Normas da NBR e INMETRO. Com Garantia Contra Defeitos de Fabricação, de Entrega e de ""Compactibilidade"" com as Normas da Conssecionária da Região Nororeste do RGS	Un	30,00	1.380,00			
25	Calha / Suporte p/ Lâmpada LED Tubular-{T8}-{120cm}-{1 Lamp} >> Para 1 Lâmpada; {{Kit Completo acompanhado de:: conectores + presilhas + plug}}; Produto Confeccionado em Alumínio; Produto para uso em 220 Volts; Garantia de 12 meses...	Un	70,00	28,00			
26	Lâmpada LED-{18W e/ou Superior}-{Bulbo}-{220V}-{E27}-	Un	300,00	22,50			
27	Soquete c/ Sensor de Presença c/ Fococelula-{E27}-{220V}-	Un	100,00	54,00			
28	Lâmpada LED-{Tub.}-{T8}-{120cm}-{18W e/ou Superior}-{30.000Hrs}-{L.Dia}- {1.800 Lumens e/ou Superior } >>Tipo TUBULAR; >Cor Branca Leitosa, Luz do Dia; >Vida útil mínima de 30.000 horas; >Com Eficiência Luminosa Mínima de 105 lúmens por watt; >Modelo / Tipo:: T8; >>de no Mínimo 20 Watts; >> 220 Volts - 60 Hz; >>Comprimento de 120 cm ((equivalente a lâmpada antiga fluorescente de 40W)); >>>Com Garantia Mínima de 12 meses.....	Un	300,00	29,50			
			Total				

Local e Data, _____

>>> Assinatura:_____

>> Carimbo da Empresa <<

—

Resp. Legal Empresa.....