



>> Anexo 1 - Proposta Financeira <<
Processo Licitatório Nr. 65/2020 - Pregão Presencial Nr. 32/2020

Item	Especificação	Unid.	Quant	Preço Unit. Estim.	Marca Cotada	Vlr. Unit. R\$	Vlr. Total R\$
1	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			
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	32,50			
3	Lâmpada Vapor Sódio-{250W}-{220V}-{E40}-{27.800lm de Fluxo Luminoso}- ""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 Luminosa Mínimo de 105 lm/w - c/ Vida Útil Mínima de 28.000 horas - Bulbo Tubular de Base E-40 - 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 - ##-PRODUTO FABRICAÇÃO NACIONAL e/ou IMPORTADO p/ Empresa Nacional.	Un	250,00	45,50			

>>> Assinatura:::::

>> Carimbo da Empresa <<

-

Resp. Legal Empresa.....

**>> Anexo 1 - Proposta Financeira <<****Processo Licitatório Nr. 65/2020 - Pregão Presencial Nr. 32/2020**

4	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	80,00			
5	Lâmpada LED-{{Bulbo}}-{{E40}}-{{40 W}}-{{3600lm}}-{{6500K}}-{{90/m/w}}- >>Lâmpada de LED tipo BULBO de 40 Watts; >>Bivolt; >Fluxo Luminoso de 3600 Lm ou superior; >Eficiência Luminosa: 90 ou Superior; > IRC de >80%; >>Vida Útil de: 25000 Horas ou Superior; >>> 220 Volts - 60 Hz e/ou Bivolt; >>Com Garantia Mínima de 24 meses... .	Un	100,00	46,00			
6	Lâmpada LED-{{Bulbo}}-{{E40}}-{{30 W}}-{{3000lm}}-{{6500K}}-{{80/m/w}}- >>Lâmpada de LED tipo BULBO de 30 Watts; >>Bivolt; >Fluxo Luminoso de 3000 Lm ou superior; >Eficiência Luminosa: 80 ou Superior; > IRC de >80%; >>Vida Útil de: 25000 Horas ou Superior; >>> 220 Volts - 60 Hz e/ou Bivolt; >>Com Garantia Mínima de 24 meses... .	Un	100,00	40,00			
7	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	122,50			
8	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	117,50			

>>> Assinatura:::::

>> Carimbo da Empresa <<

-

Resp. Legal Empresa.....

**>> Anexo 1 - Proposta Financeira <<****Processo Licitatório Nr. 65/2020 - Pregão Presencial Nr. 32/2020**

9	Relé F.elétrico / F.celula -{1800VA}- p/ Acionam. de Lâmpadas Iluminação Pública (acende e apaga em função variação fluxo luminoso) - p/ uso Externo - c/ acionamento FOTOELÉTRICO {{{ Não Eletrônico}}} - p/ encaixe qualquer tipo de base "padrão ABNT" - Corpo Resistente as intempéries - p/ tensão de 220 volts, 60 Hz - com Capacidade de Carga Instalada p/ Mínimo 1800 VA - Contato via Pino em Latão estanhado preso ao corpo - Fabricado nas normas da ABNT e da INMETRO - Com Garanti Contra defeitos de Fabricação e de entrega - ""Produto Novo, Não Remanufaturado e/ou Reciclado e/ou Recondicionado"" {{ 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}},	Un	450,00	55,00			
10	Base p/ Relé, c/ Suporte em Aço, c/ Giro de 360º, para 15 Amperes, com Garantia contra defeitos de fabricação...	Un	150,00	22,00			
11	Braço p/ Luminária-{1.1/2"}-{E40}-{1 Mt}-{c/Curva}- {c/Luminaria}- Completa com Luminária e Soquete ((luminária tipo fechada em acrilico)); Tamanho 1 metro com curva.....	Un	100,00	150,00			
12	Conector Piecing-{conect. Derivaç. Perfurant. 70}-	Un	400,00	8,50			
13	Conector Cunha - { 25mm}-.	Un	400,00	5,00			
14	Abraçadeira-{Circul}-{200mm}-{Galvaniz}-c/ Parafuso	Un	40,00	45,00			
15	Fio Solido-{cobre}-{4mm}-{Capa A. Chama}- {{ Mts}	Mts	300,00	2,20			
16	Cabo PP 2x1,5mm-{Cobre}-{Anti Chama}- { Mts..}-	Mts	300,00	2,70			
17	CABO MULTIFLEX 2x10mm, p/ Baixa Tensão, Monofásico, nas Normas da NBR / ABNT;	Mts	600,00	3,20			
18	PARAFUSO GALV 12x250mm C/ PORCA	Un	50,00	9,50			
19	Fita Isolante- Anti Chama- Rolo 20 Mts - Cor Preta...	RI	100,00	9,50			
20	Redutor de Rosca E40 p/ E27....	Un	50,00	8,70			
21	Eletroduto 1/2" - { Mts..}-	Mts	60,00	3,00			
22	Abraçadeira-{circ.}-{180mm}-{Aço Galvaniz.}-	Kt	40,00	45,00			
23	Parafuso Francês,Abaluated,Galvaniz.,16x45mm c/ Polca e Arruela....	Kt	400,00	5,50			
25	Entr. E. Elétrica, Monof. c/ 2 Medidor, Poste em Aço Galvaniz. Entrada Completa nas Normas Atuais da RGE	Un	7,00	2.700,00			

>>> Assinatura:::::

>> Carimbo da Empresa <<

-

Resp. Legal Empresa.....

**>> Anexo 1 - Proposta Financeira <<****Processo Licitatório Nr. 65/2020 - Pregão Presencial Nr. 32/2020**

26	Reator Vapor Sódio-{250W}-{220V}-{0,92c}- {c/base relé}- para Lâmpadas de 250 Watts - 220 Volts - 60 Hz; com Fator de Potência Mínima de: 0,92 Cv; Podendo ser Instalado a uma distância Mínima da lâmpada de: 2,80 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	100,00	135,00			
27	Reator Vapor Sódio-{100W}-{220V}-{0,92c}- {c/base relé}- para Lâmpadas de 100 Watts - 220 Volts - 60 Hz; com Fator de Potência Mínima de: 0,92 Cv; Podendo ser Instalado a uma distância Mínima da lâmpada de: 2,60 Mts. ""Equipado com:: Base para Relé Embutido ""; Fabricado nas Normas da NBR e da INMETRO. com Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação...	Un	100,00	85,00			
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	200,00	25,00			
29	Soquete c/ Sensor de Presença c/ Fotocelula-{E27}-{220V}-	Un	150,00	52,00			
			Total				

Local e Data,,

>>> Assinatura:::::

>> Carimbo da Empresa <<

-

Resp. Legal Empresa.....