

PROPOSTA DE PREÇOS

À

PREFEITURA MUNICIPAL DE MERCEDES/PR**PREGÃO ELETRÔNICO 103/2020****1. IDENTIFICAÇÃO DO PROPONENTE:**

Razão Social: Casa do Led Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda

CNPJ: 23.014.147/0001-36

Inscrição Estadual: 039/0171905

Endereço: Rua Sueli Maria Girardello, nº 172, Pavilhão 03, Bairro Paiol Grande,
Erechim/RS

CEP 99712-415

Telefone: (54) 3522-5275

E-mail: compras2@casadoled.ind.br**Dados Bancários:** Caixa Econômica Federal | Ag. 0470 | C.C. 6712-2**Dados do responsável pela assinatura da ata/contrato:** Santo Carbonera Netto, brasileiro, casado, empresário, inscrito no CPF nº 308.551.600-04, portador do RG nº 9015116669 – SSP/RS, residente e domiciliado na Rua Emílio Isidoro Fiorentin, nº 101, Bairro Novo Atlântico, CEP 99705-320, em Erechim/RS.

2. PREÇOS

Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Marca/ Modelo/ Fabricante	Valor Unit	Valor Total
16	Luminária LED com potência nominal máxima de 100W. Descrição: Módulo LED com tecnologia SMD ou LED COB ; Eficiência mínima de 110lm/W; Corpo da luminária em alumínio injetado a alta pressão; Fator de potência mínimo de 0,92; Frequência Nominal de 60Hz; Refrator em vidro temperado ou Policarbonato; Temperatura de cor (TCC) nominal de 4000K; Vida útil do conjunto com mínimo de 50.000 horas; Lente confeccionada em policarbonato, acrílico ou vidro borosilicato; Grau de proteção mínimo IP-66; Resistencia a impactos mecânicos mínimo IK-08; Temperatura de operação entre -5°C e 45°C; Fixação através de no mínimo 02 (dois) parafusos em aço inox; Tomada integrada de 7 posições para relé foto controlador; Garantia mínima de 5 anos	UND	90	ESB LIGHT/ 5128/ ESB Indústria e Comércio de Eletro Eletrônicos Eireli	R\$ 845,31	R\$ 50.718,60
17	Luminária LED com potência nominal máxima de 60W. Descrição: Módulo LED com tecnologia SMD ou LED COB ; Eficiência mínima de 110lm/W; Corpo da luminária em alumínio injetado a alta pressão; Fator de potência mínimo de 0,92; Frequência Nominal de 60Hz; Refrator em vidro temperado ou Policarbonato; Temperatura de cor (TCC) nominal de 4000K; Vida útil do conjunto com mínimo de 50.000 horas; Lente confeccionada em policarbonato, acrílico ou vidro borosilicato; Grau de proteção mínimo IP-66; Resistencia a impactos mecânicos mínimo IK-08; Temperatura de operação entre -5°C e 45°C; Fixação através de no mínimo 02 (dois) parafusos em aço inox; Tomada integrada de 7 posições para relé foto controlador; Garantia mínima de 5 anos	UND	80	ESB LIGHT/ 5126/ ESB Indústria e Comércio de Eletro Eletrônicos Eireli	R\$ 627,70	R\$ 50.216,00
18	Luminária LED com potência nominal máxima de 80W. Descrição: Módulo LED com tecnologia SMD ou LED COB ; Eficiência mínima de 110lm/W; Corpo da luminária em alumínio injetado a alta pressão; Fator de potência mínimo de 0,92; Frequência Nominal de	UND	60	ESB LIGHT/ 5127/ ESB Indústria e Comércio de Eletro	R\$ 769,98	R\$ 46.198,80

	60Hz; Refrator em vidro temperado ou Policarbonato; Temperatura de cor (TCC) nominal de 4000K; Vida útil do conjunto com mínimo de 50.000 horas; Lente confeccionada em policarbonato, acrílico ou vidro borosilicato; Grau de proteção mínimo IP-66; Resistencia a impactos mecânicos mínimo IK-08; Temperatura de operação entre -5°C e 45°C; Fixação através de no mínimo 02 (dois) parafusos em aço inox; Tomada integrada de 7 posições para relé foto controlador; Garantia mínima de 5 anos			Eletrônicos Eireli		
19	Luminária LED com potência nominal máxima de 70W. Descrição: Módulo LED com tecnologia SMD ou LED COB ; Eficiência mínima de 110lm/W; Corpo da luminária em alumínio injetado a alta pressão; Fator de potência mínimo de 0,92; Frequência Nominal de 60Hz; Refrator em vidro temperado ou Policarbonato; Temperatura de cor (TCC) nominal de 4000K; Vida útil do conjunto com mínimo de 50.000 horas; Lente confeccionada em policarbonato, acrílico ou vidro borosilicato; Grau de proteção mínimo IP-66; Resistencia a impactos mecânicos mínimo IK-08; Temperatura de operação entre -5°C e 45°C; Fixação através de no mínimo 02 (dois) parafusos em aço inox; Tomada integrada de 7 posições para relé foto controlador; Garantia mínima de 5 anos	UND	110	ESB LIGHT/ 5126/ ESB Indústria e Comércio de Eletro Eletrônicos Eireli	R\$ 709,79	R\$ 78.076,90
20	Luminária LED com potência nominal máxima de 100W. Descrição: Módulo LED com tecnologia SMD ou LED COB ; Eficiência mínima de 110lm/W; Corpo da luminária em alumínio injetado a alta pressão; Fator de potência mínimo de 0,92; Frequência Nominal de 60Hz; Refrator em vidro temperado ou Policarbonato; Temperatura de cor (TCC) nominal de 4000K; Vida útil do conjunto com mínimo de 50.000 horas; Lente confeccionada em policarbonato, acrílico ou vidro borosilicato; Grau de proteção mínimo IP-66; Resistencia a impactos mecânicos mínimo IK-08; Temperatura de operação entre -5°C e 45°C; Fixação através de no mínimo 02 (dois) parafusos em aço inox; Tomada integrada de 7 posições para relé foto controlador; Garantia mínima de 5 anos	UND	30	ESB LIGHT/ 5128/ ESB Indústria e Comércio de Eletro Eletrônicos Eireli	R\$ 845,31	R\$ 25.359,30

21	Luminária LED com potência nominal máxima de 80W. Descrição: Módulo LED com tecnologia SMD ou LED COB ; Eficiência mínima de 110lm/W; Corpo da luminária em alumínio injetado a alta pressão; Fator de potência mínimo de 0,92; Frequência Nominal de 60Hz; Refrator em vidro temperado ou Policarbonato; Temperatura de cor (TCC) nominal de 4000K; Vida útil do conjunto com mínimo de 50.000 horas; Lente confeccionada em policarbonato, acrílico ou vidro borosilicato; Grau de proteção mínimo IP-66; Resistencia a impactos mecânicos mínimo IK-08; Temperatura de operação entre -5°C e 45°C; Fixação através de no mínimo 02 (dois) parafusos em aço inox; Tomada integrada de 7 posições para relé foto controlador; Garantia mínima de 5 anos	UND	20	ESB LIGHT/ 5127/ ESB Indústria e Comércio de Eletro Eletrônicos Eireli	R\$ 769,98	R\$ 15.399,60
					TOTAL	R\$ 265.969,20

Valor total da proposta: R\$ 265.969,20 (Duzentos e sessenta e cinco mil, novecentos e sessenta e nove reais e vinte centavos.

Validade da Proposta: 30 (trinta) dias, a contar da data da sua apresentação.

Prazo de entrega: 15 (quinze) dias. A entrega do objeto por parte da contratada, de modo fracionado, deverá se dar após a emissão da Ordem de Compra. A entrega do objeto deverá ser efetuada no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis a contar da emissão da Ordem de Compra, no Município de Mercedes, em horário de expediente, nas dependências da Secretaria de Viação, Obras e Serviços Urbanos, junto ao Paço Municipal, sito a Rua Dr. Oswaldo Cruz, nº 555, Centro, no Município de Mercedes.

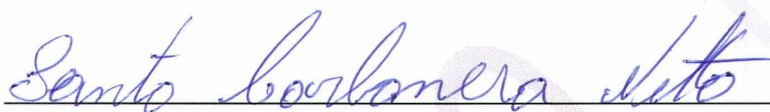
Prazo de garantia: 5 (cinco) anos. A garantia deverá ser de cinco (5) anos de funcionamento para a luminária, a partir da data da nota fiscal de venda ao consumidor, contra qualquer defeito dos componentes, controlador, dispositivos, materiais, montagem ou de fabricação das luminárias.

No preço estão incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos

como, frete, seguro, tributos de qualquer natureza e todas as demais despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação.

Declaramos que cumpriremos todas as condições do Edital, bem como, o estabelecido nos Anexos e Termo de Referência do Edital.

Erechim/RS, 30 de novembro de 2020.



**CASA DO LED INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS
LTDA - EPP**

CNPJ: 23.014.147/0001-36
SANTO CARBONERA NETTO
Cargo: Sócio Administrador
CPF: 308.551.600-04
RG: 9015116669 – SSP/RS

Casa do Led Ind. e Comércio de
Materiais Elétricos Ltda
CNPJ 23 014 147/0001-36
Rua São José, 17 - Centro
CEP 99718-000 - Paulo Bento/RS