TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Município de Ijuí - Poder Executivo MUNICÍPIO DE IJUÍ - PODER EXECUTIVO Registro de Preços Eletrônico - 90/2023

Resultado da Homologação

0001 - Poste de aço galvanizado a fogo, 11 m de altura, parede grossa, do tipo duplo curvo com base e chumbador. Obs: o chumbador deve ser de 5/8 de diâmetro e fornecido com 02 porcas e duas arruelas de pressão - Poste curvo duplo 11M com chumbador - Valor Referência: 3.486,00

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
Poligonal Iluminação Ltda	Poste curvo duplo 11M com chumbador	100 Unidade	1.450,00	145.000,00	Homologado em 12/09/2023 11:57:04 Por: Andrei Cossetin

0002 - Cabo multiplex duplex, 1 x 1 x 10 + 1 x 10 mm² XLPE com Neutro Nu - FC - Valor Referência: 3,65

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
Antunes Comercial Ltda	FC	10.000 Metro	1,79	17.900,00	Homologado em 12/09/2023 11:57:04 Por: Andrei Cossetin Sczmanski

0003 - Cabo de cobre, flexível - ultrafle - Valor Referência: 4,85

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
P. PESSOTTO COMERCIAL	ultrafle	1.000 Metro	2,74	2.740,00	Homologado em 12/09/2023 11:57:04 Por: Andrei Cossetin Sczmanski

0004 - Relé fotoelétrico - RM 74/N Slim - Valor Referência: 36,14

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
ILUMATIC S A ILUMINACAO E ELETROMETALURGICA	RM 74/N Slim	10.000 Unidade	18,05	180.500,00	Homologado em 12/09/2023 11:57:04 Por: Andrei Cossetin Sczmanski

0005 - Braco 3m - Dimensões em milímetros conforme figura abaixo, sendo 1500mm de comprimento, angulo de inclinação 27°(tolerancia de 5°) e punho de conexão da luminaria de pelo menos 226mm. Com acessórios para fixação inclusos. - Braço para Iluminação Publica 3m - Valor Referência: 352,06

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
BL INDUSTRIA E COMERCIO DE COMPONENTES ELETRONICOS LTDA	Braço para Iluminação Publica 3m	5.000 Unidade	108,00	540.000,00	Homologado em 12/09/2023 11:57:04 Por: Andrei Cossetin Sczmanski

0006 - Braço 1.5m - Dimensões em milímetros conforme figura abaixo, sendo 1500mm de comprimento, angulo de inclinação 27° (tolerancia de 5°) e punho de conexão da luminaria de pelo menos 226mm. Com acessórios para fixação inclusos. - BR-1,5MT 2# - Valor Referência: 217,22

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
JCA MATERIAIS ELETRICOS LTDA	BR-1,5MT 2#	1.000 Unidade	62,50	62.500,00	Homologado em 12/09/2023 11:57:04 Por: Andrei Cossetin Sczmanski

0007 - Luminária de LED 50w - Descrição: Módulo LED com tecnologia SMD ou LED COB; Eficiência mínima de 7250 lm; Corpo da luminária em alumínio injetado a alta pressão; Fator de potência mínimo de 0,95; Frequência Nominal de 60Hz; Temperatura de Cor (TCC) nominal de 4.000 K; Vida útil do conjunto com mínimo de 50.000 horas; Lente confeccionada em policarbonato, acrílico ou vidro borosilicato plano; Grau de proteção mínimo IP-66; Resistência a impactos mecânicos mínimo IK-08; Temperatura de operação entre -5°C e 50°C; Fixação através de parafusos em aço inox; Tomada integrada de 7 posições para relé foto controlador; Cabo de alimentação com 5 metros ligado diretamente no anti-surto sem emendas, inclusive cabo de proteção PE para uma melhor condutância e sem emenda até a conexão na rede. - Luxe 50w - Valor Referência: 440,27

Valor Total Modelo Quantidade Situação Fornecedor





ELETROLED DISTRIBUIDORA E IMPORTADORA LED LTDA

Luxe 50w

2.000 Unidade

460.000.00

Homologado em 12/09/2023 11:57:04 Por: Andrei Cossetin Sczmanski

0008 - Luminária pública led 100W - Descrição: Módulo LED com tecnologia SMD ou LED COB; Eficiência mínima de 14500 lm; Corpo da luminária em alumínio injetado a alta pressão; Fator de potência mínimo de 0,95; Freqüência Nominal de 60Hz; Temperatura de Cor (TCC) nominal de 4.000 K; Vida útil do conjunto com mínimo de 50.000 horas; Lente confeccionada em policarbonato, acrílico ou vidro borosilicato plano; Grau de proteção mínimo IP-66; Resistência a impactos mecânicos mínimo IK-08; Temperatura de operação entre -5°C e 50°C; Fixação através de parafusos em aço inox; Tomada integrada de 7 posições para relé foto controlador; Cabo de alimentação com 5 metros ligado diretamente no anti-surto sem emendas, inclusive cabo de proteção PE para uma melhor condutância e sem emenda até a conexão na rede. - Luxe 100w - Valor Referência: 696,19

230.00

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
ELETROLED DISTRIBUIDORA E IMPORTADORA LED LTDA	Luxe 100w	1.000 Unidade	310,00	310.000,00	Homologado em 12/09/2023 11:57:04 Por: Andrei Cossetin Sczmanski

0009 - Luminária Led, até 180W - Descrição: Módulo LED com tecnologia SMD ou LED COB; Eficiência mínima de 26100 lm; Corpo da luminária em alumínio injetado a alta pressão; Fator de potência mínimo de 0,95; Freqüência Nominal de 60Hz; Temperatura de Cor (TCC) nominal de 4.000 K; Vida útil do conjunto com mínimo de 50.000 horas; Lente confeccionada em policarbonato, acrílico ou vidro borosilicato plano; Grau de proteção mínimo IP-66; Resistência a impactos mecânicos mínimo IK-08; Temperatura de operação entre -5°C e 50°C; Fixação através de parafusos em aço inox; Tomada integrada de 7 posições para relé foto controlador; Cabo de alimentação com 5 metros ligado diretamente no anti-surto sem emendas, inclusive cabo de proteção PE para uma melhor condutância e sem emenda até a conexão na rede. - KRONOS - Valor Referência: 994,58

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DELVALLE MATERIAIS ELETRICOS LTDA ME	KRONOS	500 Unidade	472,00	236.000,00	Homologado em 12/09/2023 11:57:04 Por: Andrei Cossetin Sczmanski

Andrei Cossetin Sczmanski Autoridade Competente



