

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Prefeitura Municipal de Benevides
Prefeitura Municipal de Benevides
Pregão Eletrônico - PE 034/2023

Resultado da Homologação

0001 - Luminária LED Aquisição de LUMINÁRIA LED 60W

Para esse item, além das já mencionadas, as especificações são as seguintes:

a) Potência até 60 W

b) Fluxo Luminoso mínimo 9.000 lm - STREET-LIGHT V9.3 - Valor Referência: 641,54

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	STREET-LIGHT V9.3	4.000 Unidade	499,90	1.999.600,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0002 - Luminária LED Aquisição de LUMINÁRIA LED 120W

Para esse item, além das já mencionadas, as especificações são as seguintes:

a) Potência até 120 W

b) Fluxo Luminoso mínimo 18.000 lm - STREET-LIGHT VITTA V9.3 - Valor Referência: 1.087,24

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	STREET-LIGHT VITTA V9.3	1.500 Unidade	770,00	1.155.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0003 - Luminária LED Aquisição de LUMINÁRIA LED 190W

Para esse item, além das já mencionadas, as especificações são as seguintes:

a) Potência até 190 W

b) Fluxo Luminoso mínimo 28.500 lm - STREET-LIGHT VITTA V9.3 - Valor Referência: 1.346,87

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	STREET-LIGHT VITTA V9.3	1.000 Unidade	960,00	960.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0004 - RELE FOTOELETRICO 03 (TRÊS) PINOS ELETRÔNICO NF 220 V. Relé fotoelétrico com proteção mínima de IP-55, 220V, para acender e apagar lâmpadas em função da variação da iluminação, condutivo eletrônico para uso em corrente alternada, em polipropileno estabilizado contra raios ultravioletas para suportar intempéries, pinos em latão estanhado preso ao corpo por sistema de rebiteagem, carga tipo NF que aciona durante a noite, ou com ausência de iluminação natural, célula tipo CDS com encapsulamento blindado de resposta instantânea, 50/60HZ, 1000W carga resistiva - 1800VA 220V (carga indutiva), 03 a 20 LUX para ligar e máximo 80 LUX para desligar; relação desligar/ligar de 1,2 a 4. temperatura de trabalho -5°C A +50°C e consumo máximo 2,0W. atender a ABNT NBR 5123:2016. - UND - Valor Referência: 39,30

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	4.500 Unidade	16,40	73.800,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0005 - BASE PARA RELE FOTOELETRICO 03 PINOS. Base para uso com rele fotoelétrico - BASE PARA RELE

FOTOELETRICO: Base para uso com rele fotoelétrico, corpo em nylon, contatos em latão e estanhado preso ao corpo por sistema de soldagem térmica, cabos de PVC diâmetro 1,5 mm² x 750V, suporte de corrente para 220V -10A, suporte em aço SAE-1010/20 galvanizado. - UND - Valor Referência: 24,42

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	4.500 Unidade	5,15	23.175,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0006 - CONECTOR CDP PERFURANTE 10-95MM DERIVAÇÃO 1,5 - 10 MM2. Conector de derivação perfurante CDP-150-10Principal: 10 – 150mm² / Derivação: 1,5 – 10mm²Conforme norma NBR 5370.Principal: 10 – 95mm² / Derivação: 1,5 – 10mm².Finalidade: Derivação de cabos ISOLADOS, indicados para combinações alumínio-alumínio, alumínio-cobre e cobre-cobre em redes aéreas de distribuição de energia elétrica (baixa tensão até 1kV). Características: Conexão por perfuração da isolação (não necessita decapar a isolação do cabo). Utilizado com cabos de alumínio isolado 0,6/1kV XLPE/PE ou cabos de cobre isolado 450/750v PVC (sem cobertura). Possui porca fusível em ALUMÍNIO para garantir uma perfeita aplicação. Possui borrachas elastoméricas, tornando o conector estanque. Aplicação: Redes AÉREAS de distribuição de energia elétrica isoladas.



Material: Conector em polímero resistente a intempéries e a raios U.V, Elastômero e Cobre Eletrolítico, contatos em cobre estanhado. Ferramenta de Aplicação: Chave estrela ou soquete. Norma de Referência: NBR 5370. - UND - Valor Referência: 22,51

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	7.000 Unidade	6,00	42.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0007 - CONECTOR PERFURANTE CDP-120-35. Projetado para conexões de derivação por perfuração do isolante em redes e ramais aéreos de baixa tensão até 1.000 V, para condutores isolados de alumínio e/ou cobre, com isolações em XLPE / PE (0,6 / 1 kV) e/ou PVC (750 V). Isolações sem cobertura. Material: Polímero, Elastômero e Cobre Eletrolítico. CDP-120-35. Condutor Principal: 16 até 150mm². Condutor Derivação: 4 até 35mm² - UND - Valor Referência: 60,78

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	800 Unidade	28,80	23.040,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0008 - REFLETOR LED HOLOFOTE BIVOLT 220VX300W. Modelo Refletor led com luz branca Potência 300W Tipo de LED SMD - Última geração LED Cor da Luz 6500k, 29.000 lúmens, ângulo de iluminação 120° Luminosidade Vida útil 50.000 horas Tensão Bivolt Automático (110V - 220V) Material Alumínio Cor do produto Preto/Black Índice de Proteção IP66 - Máximo Nível de Proteção Certificação CE, RoHS, ISSO Dimensão 28,4 x 23,2 15 cm (medida aproximada) cores diversas, Resistência a água - UND - Valor Referência: 531,70

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	200 Unidade	195,90	39.180,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0009 - REFLETOR LED HOLOFOTE BIVOLT 220VX100W. Modelo Refletor led com Potência 300W Tipo de LED SMD - Última geração LED Cor da Luz 6500k, 14.000 lúmens, ângulo de iluminação 120° Luminosidade Vida útil 50.000 horas Tensão Bivolt Automático (110V - 220V) Material Alumínio Cor do produto Preto/Black Índice de Proteção IP66 - Máximo Nível de Proteção Certificação CE, RoHS, ISSO Dimensão 28,4 x 23,2 15 cm (medida aproximada) cores diversas, Resistência a água Sim. - 220VX100W - Valor Referência: 148,68

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	220VX100W	200 Unidade	74,35	14.870,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0010 - CABO QUADRIplex EM ALUMÍNIO 10MM (3F+N). Cabo elétrico multiplexado, material do condutor: alumínio, material isolamento: xlpe, classe de encordoamento: 2, tensão isolamento: 0,6,1 kv, designação usual: quadruplex, aplicação: rede aérea de baixa tensão, estrutura: 3 condutores fase + 1 condutor neutro. - UND - Valor Referência: 13,01

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	20.000 Metro	4,10	82.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0011 - CABO QUADRIplex EM ALUMÍNIO 35MM (3F+N). Cabo elétrico multiplexado, material do condutor: alumínio, material isolamento: xlpe, classe de encordoamento: 2, tensão isolamento: 0,6,1 kv, designação usual: quadruplex, aplicação: rede aérea de baixa tensão, estrutura: 3 condutores fase + 1 condutor neutro. - MT - Valor Referência: 44,30

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	MT	1.000 Metro	20,60	20.600,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0012 - CABO QUADRIplex EM ALUMÍNIO 50MM (3F+N). Cabo elétrico multiplexado, material do condutor: alumínio, material isolamento: xlpe, classe de encordoamento: 2, tensão isolamento: 0,6,1 kv, designação usual: quadruplex, aplicação: rede aérea de baixa tensão, estrutura: 3 condutores fase + 1 condutor neutro. - MT - Valor Referência: 54,21

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	MT	500 Metro	25,00	12.500,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0013 - CABO QUADRIplex EM ALUMÍNIO 70MM (3F+N). Cabo elétrico multiplexado, material do condutor: alumínio, material isolamento: xlpe, classe de encordoamento: 2, tensão isolamento: 0,6,1 kv, designação usual: quadruplex, aplicação: rede aérea de baixa tensão, estrutura: 3 condutores fase + 1 condutor neutro. - MT - Valor Referência: 71,66



Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	MT	500 Metro	30,00	15.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0014 - CABO QUADRUPLIX EM ALUMÍNIO 95MM (3F+N). Cabo elétrico multiplexado, material do condutor: alumínio, material isolamento: xlpe, classe de encordoamento: 2, tensão isolamento: 0,6,1 kv, designação usual: quadruplex, aplicação: rede aérea de baixa tensão, estrutura: 3 condutores fase + 1 condutor neutro. - MT - Valor Referência: 93,67

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	MT	500 Metro	43,00	21.500,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0015 - CABO COBRE FLEXÍVEL 1,5MM. Cabo – seção 1,5mm², 500v, com qualidade similar a Cobre Mack, composto de fio de cobre eletrolítico nu, Têmpera Mole, Classe de Encordoamento 04 flexível, Isolação: Em composto termoplástico polivinílico antichama 70° flexível (PVC antichama), A cobertura dos cabos deve receber, ao longo de todo o seu comprimento, uma marcação legível e indelével, com as seguintes informações: Tensão de isolamento em quilo volts, número de condutores e a seção em mm² (1 x seção (mm²)); material do condutor, da isolação e da cobertura; mês e ano de fabricação; número da norma de referência do cabo; material do condutor. O cabo deve estar de acordo com a Norma: NBR NM 247- 3 e NBR NM 280. Certificado pelo INMETRO. Garantia: 01 ano. Deve acompanhar manual do fabricante (em português) confirmando as características técnicas do material. - CORFIO - Valor Referência: 3,36

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
ATRIUM INDUSTRIA E COMERCIO DE FERRAGENS LTDA	CORFIO	50.000 Metro	1,32	66.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0016 - Cabos Flexíveis 6MM 750V indicados para instalações internas e fixas em circuitos de força, luz, comandos e sinalizações de residências, comércios e indústrias. Sua instalação e manuseio é facilitada pela sua flexibilidade. Sua condução é feita por fios de cobre que atendem as norma ABNT NM 280 que suportam até 750 volts de tensão isolados por uma camada dupla de polivinílico tipo BWF resistente a propagação de chamas, sendo que a camada externa possui característica extra deslizante facilitando a aplicação do produto em eletrodutos.. - MT - Valor Referência: 10,23

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	MT	5.000 Metro	3,80	19.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0017 - Cabos Cobre Flexíveis 10MM 750V ISOLAÇÃO: Composto termoplástico polivinílico (PVC) tipo BWF (Resistente à propagação de chamas). Nas seções nominais até 10mm² a isolação é feita em Dupla Camada sendo que a camada externa possui característica extra deslizante facilitando a aplicação do produto em eletrodutos. NORMA DE REFERÊNCIA: NBR NM 247-3 - Cabos Isolados com Policloreto de Vinila (PVC) para tensões nominais até 450/750V, inclusive - Parte 3: condutores isolados (sem cobertura) para instalações fixas (IEC 60227-3 MOD.) NORMAS APLICÁVEIS: NBR NM 280 e NBR NM 247-2. DESIGNAÇÃO DO PRODUTO: Classe 4 - 247 NM 02 - C4 BWF-B, Classe 5 - 247 NM 02 - C 5 BWF-B. CARACTERÍSTICAS: tensão Nominal de 450/750 v Temperatura Máxima de 70°C Flexível, deslizante, não propaga fogo. - MT - Valor Referência: 16,83

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	MT	5.000 Metro	5,90	29.500,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0018 - CABO FLEXIVEL PP 1,5MM | MATERIAL: COBRE | TEMPERA: MOLE | ENCORDOAMENTO: CLASSE 5 | TENSÃO ISOLACAO: 500V | TEMPERATURA: 70 GRAUS CELSIUS | ISOLACAO: PVC | IDENTIFICACAO: POR CORES | COBERTURA: PVC/ST5 | PADRAO: ABNT NBR NM 247-5 | NUMERO CONDUTORES/SECAO: 2X2,5mm | COR: PRETO - CORFIO - Valor Referência: 7,68

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
ATRIUM INDUSTRIA E COMERCIO DE FERRAGENS LTDA	CORFIO	2.500 Metro	3,57	8.925,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0019 - CABO FLEXIVEL PP 2,5MM | MATERIAL: COBRE | TEMPERA: MOLE | ENCORDOAMENTO: CLASSE 5 | TENSÃO ISOLACAO: 500V | TEMPERATURA: 70 GRAUS CELSIUS | ISOLACAO: PVC | IDENTIFICACAO: POR CORES | COBERTURA: PVC/ST5 | PADRAO: ABNT NBR NM 247-5 | NUMERO CONDUTORES/SECAO: 2X2,5mm | COR: PRETO - MT - Valor Referência: 11,16

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
------------	--------	------------	-------------	-------------	----------



0020 - CABO Cobre FLEXÍVEL 4MM. Cabo – seção 4,0mm², 750v, com qualidade similar a Cobremack, composto de fio de cobre eletrolítico nu, Têmpera Mole, Classe de Encordoamento 04 flexível, Isolação: Em composto termoplástico polivinílico antichama 70° flexível (PVC antichama), cor azul. A cobertura dos cabos deve receber, ao longo de todo o seu comprimento, uma marcação legível e indelével, com as seguintes informações: Tensão de isolamento em quilo volts, número de condutores e a seção em mm² (1 x seção (mm²)); material do condutor, da isolação e da cobertura; mês e ano de fabricação; número da norma de referência do cabo; material do condutor. O cabo deve estar de acordo com a Norma: NBR NM 247- 3 e NBR NM 280. Certificado pelo INMETRO. Garantia: 01 ano. Deve acompanhar manual do fabricante (em português) confirmando as características técnicas do material. - MT - Valor Referência: 6,88

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	MT	30.000 Metro	3,10	93.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0021 - BRAÇO CURVO COM BASE 1.1/4' 3,0 MT. Fabricado a partir de tubo de aço carbono mais sapata e com acabamento galvanizado a fogo. Conforme NBR 6323. Adequado para locais abertos, áreas públicas em poste ou parede nas quais utilizam luminárias modelo pública com iluminação para baixo. - UND - Valor Referência: 675,53

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	1.500 Unidade	330,00	495.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0022 - BRAÇO CURVO COM BASE 1.1/4' 2,0 MT. Fabricado a partir de tubo de aço carbono mais sapata e com acabamento galvanizado a fogo. Conforme NBR 6323. Adequado para locais abertos, áreas públicas em poste ou parede nas quais utilizam luminárias modelo pública com iluminação para baixo. - UND - Valor Referência: 504,52

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	1.500 Unidade	249,00	373.500,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0023 - FITA ISOLANTE SCOT 20 M. Fita isolante elétrica, material básico: pvc auto-extinguível, resistência à tensão: até 750 v, cor: preta, classe temperatura: 90 °c, comprimento: 20 m, largura: 19 mm, espessura: 0,15 mm, normas técnicas: não aplicável, características adicionais: não aplicável. - UND - Valor Referência: 58,43

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	500 Unidade	29,10	14.550,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0024 - PARAFUSO MAQUINA MECRIL 16X250MM. Parafuso cabeça quadrada (máquina) 16x250mm em aço galvanizado a fogo, com porca m16. ABNT NBR 8159/84. - UND - Valor Referência: 38,48

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	1.500 Unidade	12,00	18.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0025 - PARAFUSO MAQUINA MECRIL 16X100MM. Parafuso cabeça quadrada (máquina) 16x300mm em aço galvanizado a fogo, com porca m16. ABNT NBR 8159/84. - UND - Valor Referência: 43,28

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	500 Unidade	10,00	5.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0026 - PARAFUSO MAQUINA MECRIL 16X350MM. Parafuso cabeça quadrada (máquina) 16x250mm em aço galvanizado a fogo, com porca m16. ABNT NBR 8159/84. - UND - Valor Referência: 46,71

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	500 Unidade	16,00	8.000,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA



0027 - CINTA CIRCULAR EM AÇO GALVANIZADO 70MM. Cinta para poste circular aço galvanizado a fogo 140mm acompanha 3 parafusos francês 16x70mm e porca. - UND - Valor Referência: 70,34

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	150 Unidade	32,26	4.839,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0028 - CINTA CIRCULAR EM AÇO GALVANIZADO 170MM. Cinta para poste circular aço galvanizado a fogo 70mm acompanha 3 parafusos francês 16x70mm e porca. - UND - Valor Referência: 122,16

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	150 Unidade	44,00	6.600,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0029 - CINTA CIRCULAR EM AÇO GALVANIZADO 240MM. Cinta para poste circular aço galvanizado a fogo 240mm acompanha 3 parafusos francês 16x70mm e porca. - UND - Valor Referência: 141,41

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	50 Unidade	50,00	2.500,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0030 - CINTA CIRCULAR EM AÇO GALVANIZADO 270MM. Cinta para poste circular aço galvanizado a fogo 270mm acompanha 3 parafusos francês 16x70mm e porca. - UND - Valor Referência: 153,60

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	50 Unidade	50,00	2.500,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0031 - CINTA CIRCULAR EM AÇO GALVANIZADO 100MM. Cinta para poste circular aço galvanizado a fogo 140mm acompanha 3 parafusos francês 16x70mm e porca. - 100MM - Valor Referência: 81,20

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	100MM	150 Unidade	40,61	6.091,50	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0032 - Terminal Tubular Ilhós 6mm - UND - Valor Referência: 1,09

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	1.000 Unidade	0,30	300,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0033 - Terminal Tubular Ilhós 50mm - UND - Valor Referência: 6,57

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	500 Unidade	3,20	1.600,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0034 - Terminal Tubular Ilhós 35mm - UND - Valor Referência: 4,02

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	500 Unidade	1,58	790,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0035 - Terminal Tubular Ilhós 4mm - UND - Valor Referência: 0,94

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
DISTRIBUIDORA J GOMES LTDA	UND	1.000 Unidade	0,40	400,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA



0036 - Terminal Tubular Ilhós 2,5mm - 2,5MM - Valor Referência: 0,48

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	2,5MM	1.000 Unidade	0,36	360,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0037 - Terminal Tubular Ilhós 1,5mm - 1,5MM - Valor Referência: 0,36

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	1,5MM	1.000 Unidade	0,25	250,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0038 - Alicata titânio universal turbo de alta pressão com decapagem de fios de 1/1,5/2,5/4/6mm - 1/1,5/2,5/4/6MM - Valor Referência: 228,17

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	1/1,5/2,5/4/6MM	50 Unidade	114,10	5.705,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0039 - Chave com Catraca - 4 Bocas Descrição: Nº 13 - As chaves Multidrive pro possuem mecanismo com catraca, o que permite realizar trabalhos com mais agilidade do que com uma chave estrela comum. Com construção robusta, a catraca - CATRACA Nº 13 - Valor Referência: 532,82

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	CATRACA Nº 13	20 Unidade	266,42	5.328,40	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0040 - Bota eletricista. Confeccionada em Couro Floater, com forração têxtil jacar, fecho em zíper lateral + tira reguladora, palmilha PU anatômica em gel proporcionando muito conforto, solado em borracha antiderrapante. Solado totalmente costurado na lateral. - COURO FLOATER - Valor Referência: 155,66

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	COURO FLOATER	20 Unidade	77,84	1.556,80	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0041 - Luvas de proteção - Descrição: Normas de especificação:

- BS EN 388: 2003 — Luvas de proteção contra riscos mecânicos.
- BS EN 420: 2003 — Requisitos gerais, Dados Técnicos: Junho/2017

A Luva de proteção contra riscos mecânicos confortável com boa pegada é confeccionada em nylon, revestida em espuma nitrílica na palma, face palmar dos dedos e ponta dos dedos, Aplicações

Devido as suas principais características de maleabilidade, flexibilidade, e principalmente sensibilidade ao tato é muito utilizada em:

- Industrias de confecção de chicotes.
- Montagens de painéis elétricos, telecomunicações e eletrônicos.
- Manutenção elétrica e mecânica em geral.
- Puxamento de fios e cabos elétricos. - BS EN 388: 2003 - Valor Referência: 220,13

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	BS EN 388: 2003	200 Unidade	110,08	22.016,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0042 - Camisa Eletricista NR10 Risco 2 – Com Refletivo

- Tecido FR 100% Algodão 8.6oz (290 g/m²);
 - Com faixas refletivas;
 - Fechamento frontal em botões com vista;
 - Mangas longas com fechamento em Botão no punho;
 - Gola tipo esporte (italiana) abotoada até em cima;
 - Bolso superior esquerdo
 - Costura reforçada com linha retardante a chama 100% meta aramida
- Calça Eletricista NR10 Risco 2 – Com Refletivo– Tecido FR 100% Algodão 8.6oz (290 g/m²);
- Com faixas refletivas;
 - Meio elástico no cós, passantes para cinto, pala atrás;
 - Fechamento em botões com vista;
 - Dois bolsos frontais;



- Dois bolsos traseiros;

- Costura reforçada com linha retardante a chama 100% meta aramida. - NR10 RISCO 2 - Valor Referência: 376,73

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	NR10 RISCO 2	30 Par	188,38	5.651,40	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0043 - •DISPOSITIVO ANTI SURTO. Suportabilidade a correntes de surtos de 12 kA @ 8/20 µs. • Suportabilidade a impulsos de tensão de 10 kV @ 1,2/50 µs

- Ligação em série ou paralelo com a carga
- Desconexão da carga ao final da vida útil na ligação Série
- Varistores protegidos termicamente. Norma aplicável: IEC 61643-11

Atende à diretiva RoHs: Sim

Modos de proteção: IEC 61643-11. Peso: 75g

Dimensões: 49x25x56 (C x L x A) - 12 KA @ 8/20 µS. - Valor Referência: 208,76

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	12 KA @ 8/20 µS.	6.000 Unidade	104,39	626.340,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

0044 - CABO FLEXIVEL PP 6,MM | MATERIAL: COBRE | TEMPERA: MOLE | ENCORDOAMENTO: CLASSE 5 | TENSAO ISOLACAO:750V | TEMPERATURA: 70 GRAUS CELSIUS | ISOLACAO: PVC | IDENTIFICACAO: POR CORES | COBERTURA: PVC/ST5 | PADRAO: ABNT NBR NM 247-5 | NUMERO CONDUTORES/SECAO: 3X6mm | COR: PRETO - PP 6,MM - Valor Referência: 37,76

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
A RODRIGUES COM E SERVICOS LTDA	PP 6,MM	5.000 Unidade	18,67	93.350,00	Homologado em 19/02/2024 15:26:45 Por: LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

LUZIANE DE LIMA SOLON OLIVEIRA

Autoridade Competente

