

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90009/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Luminária Iluminação Pública			
Descrição Detalhada: Luminária Iluminação Pública Modelo: Pétala, Aplicação: Lâmpada Led, Potência Nominal Lâmpada: 50W, Quantidade Lâmpadas: 1UN, Normas Técnicas: Iso 90001:2000 E Iso 14001, Características Adicionais: Dimensões: 49 X 26 X 12 Cm			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		250	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		35.416,68	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade):		Bondoquena/MS (250)	

2 - Luminária Iluminação Pública			
Descrição Detalhada: Luminária Iluminação Pública Material: Alumínio Injetado/Polycarbonato, Modelo: Led, Aplicação: Iluminação Pública Poste, Potência Nominal Lâmpada: 100W, Quantidade Lâmpadas: 1UN, Tipo Instalação: Em Braço, Tipo Fixação: Parafuso, Características Adicionais: Base Para Relé, Cor: Branca Fria, Grau Proteção: Ip 66			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		250	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		49.583,32	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade):		Bondoquena/MS (250)	

3 - Luminária Iluminação Pública			
Descrição Detalhada: Luminária Iluminação Pública Material: Alumínio Injetado/Polycarbonato, Modelo: Led, Aplicação: Iluminação Pública Poste, Potência Nominal Lâmpada: 100W, Quantidade Lâmpadas: 1UN, Tipo Instalação: Em Braço, Tipo Fixação: Parafuso, Características Adicionais: Base Para Relé, Cor: Branca Fria, Grau Proteção: Ip 66			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		200	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		47.666,66	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10			
Local de Entrega (Quantidade):		Bondoquena/MS (200)	

4 - Luminária Iluminação Pública			
Descrição Detalhada: Luminária Iluminação Pública Material: Alumínio Injetado/Polycarbonato, Modelo: Led, Aplicação: Iluminação Pública Poste, Potência Nominal Lâmpada: 100W, Quantidade Lâmpadas: 1UN, Tipo Instalação: Em Braço, Tipo Fixação: Parafuso, Características Adicionais: Base Para Relé, Cor: Branca Fria, Grau Proteção: Ip 66			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		200	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		73.000,00	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):		0,10	
Local de Entrega (Quantidade):		Bondoquena/MS (200)	

5 - Braço luminária externa

Descrição Detalhada: Braço Luminária Externa Material: Aço Galvanizado, Tipo Fixação: Sapata, Diâmetro Tubo: 60MM, Comprimento: 1.500MM, Aplicação: Poste De Iluminação Pública, Características Adicionais: Curvo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 32.800,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (120)

6 - Parafuso cabeça chata

Descrição Detalhada: Parafuso Cabeça Chata Material: Aço Carbono, Diâmetro Nominal: 6,8MM, Comprimento Nominal: 35MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 250

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 5.291,68

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (250)

7 - Parafuso cabeça chata

Descrição Detalhada: Parafuso Cabeça Chata Material: Aço Carbono, Diâmetro Nominal: 6,8MM, Comprimento Nominal: 35MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 6.399,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (300)

8 - Parafuso cabeça chata

Descrição Detalhada: Parafuso Cabeça Chata Material: Aço Carbono, Diâmetro Nominal: 6,8MM, Comprimento Nominal: 35MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.600,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (120)

9 - Parafuso cabeça chata

Descrição Detalhada: Parafuso Cabeça Chata Material: Aço Carbono, Diâmetro Nominal: 6,8MM, Comprimento Nominal: 35MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.680,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (120)

10 - Parafuso cabeça quadrada

Descrição Detalhada: Parafuso Cabeça Quadrada Material: Aço, Tratamento Superficial: Galvanizado, Diâmetro Nominal: 16MM, Tipo Rosca: Parcial, Comprimento Nominal: 300MM, Características Adicionais: Com Uma Porca, Galvanização Por Imersão A Quente

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.966,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (100)

11 - Parafuso cabeça quadrada

Descrição Detalhada: Parafuso Cabeça Quadrada Material: Aço, Tratamento Superficial: Galvanizado, Diâmetro Nominal: 16MM, Tipo Rosca: Parcial, Comprimento Nominal: 300MM, Características Adicionais: Com Uma Porca, Galvanização Por Imersão A Quente

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.700,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (100)

12 - Parafuso cabeça quadrada

Descrição Detalhada: Parafuso Cabeça Quadrada Material: Aço, Tratamento Superficial: Galvanizado, Diâmetro Nominal: 16MM, Tipo Rosca: Parcial, Comprimento Nominal: 300MM, Características Adicionais: Com Uma Porca, Galvanização Por Imersão A Quente

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (100)

13 - Parafuso cabeça quadrada

Descrição Detalhada: Parafuso Cabeça Quadrada Material: Aço, Tratamento Superficial: Galvanizado, Diâmetro Nominal: 16MM, Tipo Rosca: Parcial, Comprimento Nominal: 300MM, Características Adicionais: Com Uma Porca, Galvanização Por Imersão A Quente

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.433,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (100)

14 - Parafuso cabeça quadrada

Descrição Detalhada: Parafuso Cabeça Quadrada Material: Aço, Tratamento Superficial: Galvanizado, Diâmetro Nominal: 16MM, Tipo Rosca: Parcial, Comprimento Nominal: 300MM, Características Adicionais: Com Uma Porca, Galvanização Por Imersão A Quente

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 90

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (90)

15 - Relé tensão

Descrição Detalhada: Relé Tensão Tensão Nominal: 380-480V, Corrente Nominal: 8A, Número De Contatos Na: 2, Número De Contatos Nf: 1, Aplicação: Quadro De Comando De Ponte Rolante, Características Adicionais: Relé De Controle, Referência:Harmony-Rm22tr

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 270

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 13.589,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (270)

16 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Tripolar, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 32A, Aplicação: Subestação, Número E Tipo De Contatos Auxiliares: 1 Na

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (6)

17 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Tripolar, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 40A, Frequência: 60HZ, Aplicação: Motor Elétrico, Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.226,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (8)

18 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Tripolar, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 65A, Aplicação: Subestação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.813,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (8)

19 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Tripolar, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 85A, Aplicação: Subestação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.083,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (5)

20 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Tripolar, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 85A, Aplicação: Subestação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.533,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (4)

21 - Relé tensão

Descrição Detalhada: Relé Tensão Tensão Nominal: 380-480V, Corrente Nominal: 8A, Número De Contatos Na: 2, Número De Contatos Nf: 1, Aplicação: Quadro De Comando De Ponte Rolante, Características Adicionais: Relé De Controle, Referência:Harmony-Rm22tr

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 508,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (5)

22 - Relé tensão

Descrição Detalhada: Relé Tensão Tensão Nominal: 380-480V, Corrente Nominal: 8A, Número De Contatos Na: 2, Número De Contatos Nf: 1, Aplicação: Quadro De Comando De Ponte Rolante, Características Adicionais: Relé De Controle, Referência:Harmony-Rm22tr

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.246,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (10)

23 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 25A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220V, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 146,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (10)

24 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Tensão Máxima Operação: 127/220V, Corrente Nominal: 32A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 146,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (10)

25 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 40A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220V, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 153,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (10)

26 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 40A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220V, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 133,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (8)

27 - Base relé fotoelétrico iluminação

Descrição Detalhada: Base Relé Fotoelétrico Iluminação Tensão Nominal: 127/220V, Corrente Nominal: 10A, Tipo Montagem: Encaixe Na Tomada Conformado Nylon Com Alto Poder, Uso: Fotocélula, Material: Polipropileno Injetado Tratado Estabilizadores De, Material Contato: Latão Estanhado Preso Ao Corpo Por Sist.Rebitagem, Fixação: Em Aço Sae-1010/20 C/Acabamento Galvanizado A Fogo, Tipo Condutor: Com Cores De Identificação E Isolados Em Pvc, Características Adicionais: Permite Retirada Da Tomada S/Desconectar Os Cabos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 180

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.780,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (180)

28 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Tensão Máxima Operação: 127/220V, Corrente Nominal: 6A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 450,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (10)

29 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 25A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Nema, Referência 1: Modelo Dqe2025, Número De Fases: Bipolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 420,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (10)

30 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 32A, Tipo: Mini, Aplicação: Proteção De Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: Siemens - Modelo 5sy8 232-8, Tensão Nominal: 127/220VCA, Número De Fases: Bipolar, Curva De Disparo: D, Características Adicionais: Certificado Inmetro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 420,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (10)

31 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Wi-Fi Inteligente, Acionamento: Remoto, Corrente Nominal: Ajustável De 1 A 32 Ou De 1 A 63A, Frequência Nominal: 60HZ, Aplicação: Proteção Termomagnética Contra Curtocircuito E Sob, Padrão: Din, Tensão Nominal: 210 - 240VCA, Número De Fases: Bipolar, Curva De Disparo: D

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 455,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (7)

32 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 50A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Referência 1: Siemens 5sl1 350-7mb, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 320,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (6)

33 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Operação: Alavanca, Corrente Nominal: 70A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: Modelo Dwb160, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: 70 A À 50°C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 633,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (5)

34 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 80A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: Weg – Modelo Acw100h, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: 80 A À 50°C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 800,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (5)

35 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 80A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: Weg – Modelo Acw100h, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: 80 A À 50°C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 666,67

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (4)

36 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 100A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: Modelo Dwb250, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: 100 A À 50°C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 813,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (4)

37 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 125A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: Modelo 3vm1112-4ee32-0aa0, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: 125 A À 50°C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.373,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (4)

38 - Fio

Descrição Detalhada: Fio Material: Nylon, Bitola: 6MM, Cor: Preta, Aplicação: Fabricação De Peças

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 700

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.236,69

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (700)

39 - Fio

Descrição Detalhada: Fio Material: Nylon, Bitola: 6MM, Cor: Preta, Aplicação: Fabricação De Peças

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.070,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (200)

40 - Fio

Descrição Detalhada: Fio Material: Nylon, Bitola: 6MM, Cor: Preta, Aplicação: Fabricação De Peças

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.563,34

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (200)

41 - Fio

Descrição Detalhada: Fio Material: Nylon, Bitola: 6MM, Cor: Preta, Aplicação: Fabricação De Peças

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.653,34

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (200)

42 - Fio

Descrição Detalhada: Fio Material: Nylon, Bitola: 6MM, Cor: Preta, Aplicação: Fabricação De Peças

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.633,34

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (200)

43 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Anti-Chama, Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole Classe 5, Cor Da Cobertura: Preta, Formação Do Cabo: 1 X 2,5MM2, Tensão Isolamento: 720V, Seção Nominal: 2,5MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico Nú, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama, Cor Da Isolação: Preta, Bitola: 2,5MM, Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286, Nbr Nm 280

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.916,65

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (500)

44 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Material Básico: Filme De Pvc Antichama, Cor: Preta, Comprimento: 20M, Largura: 19MM, Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 65

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 758,34

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (65)

45 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Material Básico: Filme De Pvc Antichama, Cor: Preta, Comprimento: 20M, Largura: 19MM, Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 500,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (10)

46 - Conector derivação

Descrição Detalhada: Conector Derivação Tipo Construtivo: Perfurante Com Contato Metálico Interno, Material: Poliéster/Poliamida/Cobre Estanhado, Fixação Dos Condutores: Aperto Manual, Material Elemento Fixação: Aço Zincado, Uso: Derivação Elétrica Em Baixa Tensão, Seção Nominal Condutor: 25–120MM2, Tensão Nominal: 1KV

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600

Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------------------	-------------	---------------------------	----------------

Valor Total (R\$): 10.200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Bodoquena/MS (600)