

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\$): 42.442,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

6 - 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: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 13.455,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (30)

7 - 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: 250

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.437,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

8 - 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: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.415,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

9 - 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: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.242,00

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: 120

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.311,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

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\$): 920,00

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\$): 1.035,00

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\$): 1.215,00

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: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.553,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

15 - 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\$): 1.552,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

16 - Relé tensão

Descrição Detalhada: Relé Tensão Tensão Nominal: 0 A 250V, Corrente Nominal: 10A, Aplicação: Controlar Dispositivo Em Corrente Contínua Ou Alte, Características Adicionais: 1 Canal Com Optoacoplador

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 270

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 9.944,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

17 - 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\$): 3.792,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

18 - Contator auxiliar

Descrição Detalhada: Contator Auxiliar Corrente Operacional Máxima: 1250A, Potência Operacional Máxima: 1200KW, Tensão Máxima Operação: 1000V, Grau Proteção: Ip00, Características Adicionais: Com Bloco Aditivo 4 Na + 4 Nf, Aplicação: Grupo Gerador De Emergência

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.380,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

19 - Contator auxiliar

Descrição Detalhada: Contator Auxiliar Corrente Operacional Máxima: 1250A, Potência Operacional Máxima: 1200KW, Tensão Máxima Operação: 1000V, Grau Proteção: Ip00, Características Adicionais: Com Bloco Aditivo 4 Na + 4 Nf, Aplicação: Grupo Gerador De Emergência

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.024,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

20 - Contator auxiliar

Descrição Detalhada: Contator Auxiliar Corrente Operacional Máxima: 1250A, Potência Operacional Máxima: 1200KW, Tensão Máxima Operação: 1000V, Grau Proteção: Ip00, Características Adicionais: Com Bloco Aditivo 4 Na + 4 Nf, Aplicação: Grupo Gerador De Emergência

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.760,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

21 - Contator Auxiliar

Descrição Detalhada: Contator Auxiliar Corrente Operacional Máxima: 1250A, Potência Operacional Máxima: 1200KW, Tensão Máxima Operação: 1000V, Grau Proteção: Ip00, Características Adicionais: Com Bloco Aditivo 4 Na + 4 Nf, Aplicação: Grupo Gerador De Emergência

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.864,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

22 - Contator Auxiliar

Descrição Detalhada: Contator Auxiliar Corrente Operacional Máxima: 1250A, Potência Operacional Máxima: 1200KW, Tensão Máxima Operação: 1000V, Grau Proteção: Ip00, Características Adicionais: Com Bloco Aditivo 4 Na + 4 Nf, Aplicação: Grupo Gerador De Emergência

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.450,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

23 - Relé tensão

Descrição Detalhada: Relé Tensão Tensão Nominal: 0 A 250V, Corrente Nominal: 10A, Aplicação: Controlar Dispositivo Em Corrente Contínua Ou Alte, Características Adicionais: 1 Canal Com Optoacoplador

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 973,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

24 - Relé tensão

Descrição Detalhada: Relé Tensão Tensão Nominal: 0 A 250V, Corrente Nominal: 10A, Aplicação: Controlar Dispositivo Em Corrente Contínua Ou Alte, Características Adicionais: 1 Canal Com Optoacoplador

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.380,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

25 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, 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\$): 106,50

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: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, 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\$): 106,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

27 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, 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\$): 158,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

28 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, 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\$): 126,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

29 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, 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\$): 362,70

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: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, 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\$): 610,80

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: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, 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\$): 610,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

32 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 627,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

33 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, 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\$): 448,98

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

34 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: 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\$): 580,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

35 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: 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\$): 1.031,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

36 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: 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\$): 825,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

37 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: 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\$): 825,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

38 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Eletrônico, Operação: Manual, Acionamento: Botão, Tensão Máxima Operação: 400/415V, Corrente Nominal: 4.000A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Tensão Nominal: 690V, Número De Fases: Tripolar, Curva De Disparo: 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\$): 1.048,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

39 - Cabo elétrico nú cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Tensão Isolamento: 750V, Têmpera Condutor: Meio-Duro, Aplicação: Sistema De Aterramento, Formação Condutor: 7 Fios, Seção Nominal: 50MM2, Diâmetro Nominal: 3MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.424,85

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

40 - Cabo elétrico nú cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Tensão Isolamento: 750V, Têmpera Condutor: Meio-Duro, Aplicação: Sistema De Aterramento, Formação Condutor: 7 Fios, Seção Nominal: 50MM2, Diâmetro Nominal: 3MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.811,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

41 - Cabo Elétrico Nú Cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Tensão Isolamento: 750V, Têmpera Condutor: Meio-Duro, Aplicação: Sistema De Aterramento, Formação Condutor: 7 Fios, Seção Nominal: 50MM2, Diâmetro Nominal: 3MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.069,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (2)

42 - Cabo Elétrico Nú Cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Tensão Isolamento: 750V, Têmpera Condutor: Meio-Duro, Aplicação: Sistema De Aterramento, Formação Condutor: 7 Fios, Seção Nominal: 50MM2, Diâmetro Nominal: 3MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.536,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (2)

43 - Cabo Elétrico Nú Cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Tensão Isolamento: 750V, Têmpera Condutor: Meio-Duro, Aplicação: Sistema De Aterramento, Formação Condutor: 7 Fios, Seção Nominal: 50MM2, Diâmetro Nominal: 3MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.937,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (2)

44 - Cabo Elétrico Nú Cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Tensão Isolamento: 750V, Têmpera Condutor: Meio-Duro, Aplicação: Sistema De Aterramento, Formação Condutor: 7 Fios, Seção Nominal: 50MM2, Diâmetro Nominal: 3MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.197,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Bondoquena/MS (2)

45 - Cabo Elétrico Nú Cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Tensão Isolamento: 750V, Têmpera Condutor: Meio-Duro, Aplicação: Sistema De Aterramento, Formação Condutor: 7 Fios, Seção Nominal: 50MM2, Diâmetro Nominal: 3MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.570,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

46 - Cabo Elétrico Nú Cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Tensão Isolamento: 750V, Têmpera Condutor: Meio-Duro, Aplicação: Sistema De Aterramento, Formação Condutor: 7 Fios, Seção Nominal: 50MM2, Diâmetro Nominal: 3MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.364,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

47 - 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: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.624,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

48 - 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: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 501,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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

49 - Conector

Descrição Detalhada: Conector Material: Termoplástico, Características Adicionais: Material Do Contato Elétrico: Rj45: Bronze Fosforo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 8.868,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

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