

## RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00034/2023-000 SRP

**1 - Itens da Licitação****1 - Caixa passagem**

**Descrição Detalhada:** Caixa Passagem Material: Concreto , Componentes: Tampa E Fundo Com Brita , Modelo: Padrão , Dimensões: 60 X 60 X 70 CM, Tipo: Externa

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 63,50

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**2 - Caixa medição**

**Descrição Detalhada:** Caixa Medição Tipo Medidor: Saga , Padrão: Coelba

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 25

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 224,27

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (25)

**3 - Conexão canaleta**

**Descrição Detalhada:** Conexão Canaleta Material: Pvc Rígido Antichama , Aplicação: Canaleta Pvc , Angulação: 90° , Cor: Branca , Tipo: Curva Plana , Tamanho: 20 X 10 M

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 10,86

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**4 - Lâmpada led**

**Descrição Detalhada:** Lâmpada Led Potência Nominal: 20 W, Aplicação: Ambiente Interno , Tipo Base: E-27 , Tipo Bulbo: 4u , Tensão Nominal: Bivolt

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 200

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 24,81

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (200)

**5 - Lâmpada vapor sódio alta pressão**

**Descrição Detalhada:** Lâmpada Vapor Sódio Alta Pressão Potência Nominal: 250 W, Tipo Base: E40 , Tipo Bulbo: Tubular , Tensão Nominal: 220

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 47,30

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**6 - Fio elétrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Cor: Amarela , Tipo: Flexível , Material Condutor: Cobre , Tensão: 750 V, Bitola: 6 MM2, Material Isolamento: Pvc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 400

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 6,03

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (400)

**7 - Reator lâmpada vapor sódio**

**Descrição Detalhada:** Reator Lâmpada Vapor Sódio Tipo: Vaporizado , Características Adicionais: Metálico/Sódio , Tipo Uso: Externo , Potência Nominal Lâmpada: 150

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 131,04

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**8 - Fio elétrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Cor: Azul , Tipo: Flexível , Material Condutor: Cobre , Tensão: 750 V, Bitola: 10 MM2, Material Isolamento: Pvc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 600

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 9,55

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (600)

**9 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Aplicação: Instalações Elétricas , Número De Fases: Tripolar , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 150 A, Funcionamento: Magnético , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 384,30

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**10 - Cabo elétrico isolado**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Isolado Formação Condutor: 1 Fio MM, Aplicação: Reparo Circuito Elétrico , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Seção Nominal: 10 MM2, Têmpera Condutor: Mole , Características Adicionais: Sem Chumbo , Material Condutor: Cobre , Material Isolamento: Termoplástico De Pvc Antichama

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 18,71

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**11 - Ducha higiênica**

**Descrição Detalhada:** Ducha Higiênica Material: Plástico , Comprimento: 1 M, Diâmetro: 1,2 POL, Características Adicionais: Com Registro

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 40

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 258,82

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (40)

**12 - Cabo elétrico flexível**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Aplicação: Manutenção Elétrica , Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 6 MM2, Classe Encordoamento: 4 , Material Do Condutor: Cobre , Cor Da Cobertura: Preta , Características Adicionais: Certificação Inmetro , Normas Técnicas: Nbr13248 , Material Isolamento: Composto Termoplástico (Lshf), Não Halogenado

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 34,32

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**13 - Caixa junção**

**Descrição Detalhada:** Caixa Junção Material: Plástico , Acabamento: Natural , Modelo: Arstop , Aplicação: Instalação Ar Condicionado , Comprimento: 145 MM, Cor: Bege , Tipo: Sobrepor , Largura: 120 MM, Características Adicionais: Com Espelho, Furo Para 1 Disjuntor E 1 Tomada Em-

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 148,95

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**14 - Conector derivação**

**Descrição Detalhada:** Conector Derivação Material: Liga Cobre Estanhado , Fixação Dos Condutores: Por Porca , Tipo Construtivo: Parafuso Fendido , Seção Nominal Condutor: 16 MM

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1000

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 14,16

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (1000)

**15 - Fio elétrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Seção Nominal: 2 X 2,5 MM2, Cor: Branco , Tipo: Flexível / Paralelo , Características Adicionais: 70 °C , Material Condutor: Cobre Eletrolítico , Tensão: 750 V, Material Isolamento: Pvc

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 5,17

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (1500)

**16 - Lâmpada fluorescente compacta**

**Descrição Detalhada:** Lâmpada Fluorescente Compacta Potência Nominal: 25 W, Tipo: Eletrônica , Tipo Base: Roscável E-27 , Tensão Nominal: 110/220

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 150

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 128,90

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (150)

**17 - Lâmpada led**

**Descrição Detalhada:** Lâmpada Led Modelo: Led , Potência Nominal: 18 W, Aplicação: Iluminação , Vida Média: 25.000 H, Fluxo Luminoso: Mín. 1850 LM, Cor: Branca , Tipo Base: G13 , Tensão Nominal: Bivolt , Formato: Tubular T8

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 600

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 21,11

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (600)

**18 - Poste concreto duplo t**

**Descrição Detalhada:** Poste Concreto Duplo T Material: Concreto Armado , Resistência Nominal: 1.500 N, Comprimento Nominal: 7 M, Dimensões Topo: 120 X 100 MM, Dimensões Base: 232 X 170 MM, Distância Entre Furos: 100 MM, Furação Cabo Terra: Sem Furação , Quantidade Furos Face A: 12 UN, Quantidade Furos Face B: 13 UN, Distância Topo Ao Primeiro Furo Face A: 200 MM, Distância Topo Ao Primeiro Furo Face B: 150 M

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 533,93

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**19 - Cabo elétrico multiplexado**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Multiplexado Tensão Isolamento: 1,2 KV, Material Do Condutor: Cobre , Formação Do Cabo: 10 MM2, Características Adicionais: Quantidade De Fase 2 E 1 Neutro , Material Isolamento: Pvc Termofixo

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 23,03

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**20 - Alça pré-formada distribuição**

**Descrição Detalhada:** Alça Pré-Formada Distribuição Material: Aço Carbono Revestido Com Alumínio , Aplicação: Cabo Elétrico Nú Ca E Caa , Bitola Do Cabo Caa: 2 AWG, Bitola Do Cabo Ca: 2 AWG, Número De Fios Do Condutor: 7 , Código De Cor: Vermelho , Formação Do Cabo Caa: 6/1 , Comprimento: 625 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 6,73

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**21 - Alça pré-formada distribuição**

**Descrição Detalhada:** Alça Pré-Formada Distribuição Material: Aço Carbono , Aplicação: Cabo Elétrico Nú Cobre , Seção Cabo De Cobre: 25 MM

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 8,00

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**22 - Alça pré-formada distribuição**

**Descrição Detalhada:** Alça Pré-Formada Distribuição Material: Aço Carbono , Aplicação: Cabo Elétrico Nú Cobre , Seção Cabo De Cobre: 25 MM

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 9,33

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**23 - Alça pré-formada distribuição**

**Descrição Detalhada:** Alça Pré-Formada Distribuição Material: Aço Carbono , Aplicação: Cabo Elétrico Nú Cobre , Seção Cabo De Cobre: 25 MM

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 13,33

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**24 - Alicates**

**Descrição Detalhada:** Alicates Aplicação: Medidor Capacitância Abb Tipo Cb10 , Referência Fabricante: B08-Pi (Chauvin Arnoux)

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 8

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 114,78

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (8)

**25 - Arruela eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Arruela Eletroduto Material: Alumínio , Tipo: Roscável , Bitola: 1 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 1,07

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**26 - Arruela eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Arruela Eletroduto Material: Liga De Alumínio , Tipo Rosca: Roscável , Diâmetro Nominal: 1 1/4 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 4,67

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**27 - Arruela eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Arruela Eletroduto Material: Aço , Tratamento Superficial: Galvanizado , Bitola: 2 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 4,97

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**28 - Arruela eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Arruela Eletroduto Material: Pvc Rígido , Tipo Rosca: Roscável , Diâmetro Nominal: 2 1/2 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 10,33

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**29 - Arruela eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Arruela Eletroduto Material: Alumínio Silício , Aplicação: Eletroduto De Pvc Rígido , Bitola: 3/4 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 1,07

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**30 - Arruela eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Arruela Eletroduto Material: Aço , Tamanho: 3/4 POL, Tratamento Superficial: Galvanizado

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 0,90

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**31 - Balde combate incêndio**

**Descrição Detalhada:** Balde Combate Incêndio Capacidade: 545 L, Peso: 35 KG, Aplicação: Helicóptero , Tipo Uso: Combate Incêndio , Tipo Válvula: Bóia E Encaixe , Características Adicionais: Sacolas Para Transporte

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 4

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 171,55

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (4)

**32 - Base relé fotoelétrico iluminação**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 18,50

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**33 - Soquete lâmpada**

**Descrição Detalhada:** Soquete Lâmpada Referência: 326033059 , Material: Porcelana , Aplicação: Refrigerador Consul Dup. Frostfree Crm 44 , Tipo Base: E-27 , Tensão Nominal: 110/220 V, Tipo Lâmpada: Incandescente , Potência Máxima: 70

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 17,89

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**34 - Soquete lâmpada**

**Descrição Detalhada:** Soquete Lâmpada Material: Porcelana , Material Contato: Latão , Tipo: Rosqueável , Tipo Base: E-40 , Tipo Lâmpada: Incandescente

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 11,27

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**35 - Broca baixa rotação**

**Descrição Detalhada:** Broca Baixa Rotação Referência: N° 2 (35) , Material: Aço Inoxidável , Característica Adicional: La Axxess , Comprimento: 19 MM, Tipo: Contra Ângulo , Formato: Espiral

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 14,82

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**36 - Broca baixa rotação**

**Descrição Detalhada:** Broca Baixa Rotação Referência: Nº 1 (20) , Material: Aço Inoxidável , Característica Adicional: La Axxess , Comprimento: 19 MM, Tipo: Contra Ângulo , Formato: Espiral

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 18,50

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**37 - Broca baixa rotação**

**Descrição Detalhada:** Broca Baixa Rotação Referência: Ref. 8 , Tipo Corte: Corte Médio , Material: Aço Comum , Tipo: Contra Ângulo , Tipo Haste: Haste Regular , Formato: Esférica

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 10,29

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**38 - Broca baixa rotação**

**Descrição Detalhada:** Broca Baixa Rotação Referência: Ref. 8 , Tipo Corte: Corte Médio , Material: Aço Comum , Tipo: Contra Ângulo , Tipo Haste: Haste Regular , Formato: Esférica

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 12,08

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**39 - Bucha eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Bucha Eletroduto Material: Pvc , Bitola: 3/4 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 2,77

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**40 - Bucha eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Bucha Eletroduto Material: Pvc , Bitola: 3/4 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 3,59

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**41 - Bucha eletroduto****Descrição Detalhada:** Bucha Eletroduto Material: Pvc , Bitola: 3/4 PO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 50**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 7,58**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)**42 - Bucha eletroduto****Descrição Detalhada:** Bucha Eletroduto Material: Pvc , Bitola: 3/4 PO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 50**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 9,67**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)**43 - Bucha eletroduto****Descrição Detalhada:** Bucha Eletroduto Material: Pvc , Bitola: 3/4 PO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 50**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 2,86**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)**44 - Cabeçote eletroduto****Descrição Detalhada:** Cabeçote Eletroduto Material: Alumínio , Tipo: Encaixe , Características Adicionais: Com Parafusos , Bitola: 1 PO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 10**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 5,46**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)**45 - Cabeçote eletroduto****Descrição Detalhada:** Cabeçote Eletroduto Material: Alumínio , Tipo: Encaixe , Características Adicionais: Com Parafusos , Bitola: 1 1/2 PO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 10**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 12,84**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)**46 - Cabeçote eletroduto****Descrição Detalhada:** Cabeçote Eletroduto Material: Alumínio , Tipo: Encaixe , Características Adicionais: Com Parafusos , Bitola: 1 PO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 10**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 15,98**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**47 - Cabo elétrico controle**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Controle Material Cobertura: Pvc , Tensão Isolamento: 1 KV, Seção Nominal: 16 MM2, Temperatura Máxima Operação: 90 °C, Classe De Encordoamento: 2 , Material Do Condutor: Cobre , Cor Da Cobertura: Preta , Características Adicionais: Rígido , Comprimento Nominal: 100

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 20,10

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**48 - Cabo elétrico isolado**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Circuito Serviço De Segurança , Tensão Isolamento: 1 KV, Seção Nominal: 25 MM2, Temperatura Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Tipo: Unipolar , Material Condutor: Cobre Eletrolítico , Material Isolamento: Barreira Em Mica

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 44,04

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**49 - Cabo elétrico isolado**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Circuito Serviço De Segurança , Tensão Isolamento: 1 KV, Seção Nominal: 35 MM2, Temperatura Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Tipo: Unipolar , Material Condutor: Cobre Eletrolítico , Material Isolamento: Barreira Em Mica

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 57,17

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**50 - Cabo Elétrico Isolado**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Isolado Aplicação: Circuito Serviço De Segurança , Tensão Isolamento: 1 KV, Seção Nominal: 50 MM2, Temperatura Condutor: Mole , Classe De Encordoamento: 5 , Tipo: Unipolar , Material Condutor: Cobre Eletrolítico , Material Isolamento: Barreira Em Mica

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 85,67

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**51 - Cabo rede computador**

**Descrição Detalhada:** Cabo Rede Computador Categoria: 6 , Material Revestimento: Termoplástico De Alta Qualidade , Material Condutor: Cobre Eletrolítico , Tipo Cabo: Patch Cord

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 3000

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 7,54

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (3000)

**52 - Cabo rede computador**

**Descrição Detalhada:** Cabo Rede Computador Aplicação: Conexão De Rede , Categoria: 6 , Padrão Cabeamento: T568-A , Conector: Rj-45 , Comprimento: 1,5 M, Cor: Preta , Material Revestimento: Pvc - Cloreto De Polivinila Anti-Chama , Material Condutor: Cobre Nú , Bitola Condutor: 24 AWG, Tipo Condutor: Trançado 4 Pares , Tipo Cabo: Utp 4 Pares Padrão Tia 568a

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 3000

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 2,53

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (3000)

**53 - Cabo elétrico flexível**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Temperatura Operação: 70 °C, Tensão Isolamento: 750 V, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico , Formação Do Cabo: 2 X 2,5 MM2, Tipo: Pp , Material Isolamento: Pvc Anti-Chama

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1000

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 9,27

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (1000)

**54 - Cabo elétrico flexível**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Tensão Isolamento: 750 V, Material Do Condutor: Cobre , Formação Do Cabo: 3 X 4 MM2, Tipo: Pp Trifásico

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 17,52

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**55 - Cabo elétrico flexível**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Formação Condutor: 3 X 6 MM, Tensão Isolamento: 1 KV, Material Do Condutor: Cobre , Tipo: Pp

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 26,47

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**56 - Caixa tomada**

**Descrição Detalhada:** Material: Termoplástico, Aplicação: Instalações Elétricas, Quantidade Tomadas Saída: 1 UN, Dimensões: 70 X 50 X 40 MM, Tipo: Módulo De Tomada, Formato Corpo: Retangular, Características Adicionais: Com Tampa, Cor Corpo: Branca, Posição Relativa: Sobrepor,

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 150

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 6,78

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (150)

**57 - Caixa tomada**

**Descrição Detalhada:** Material: Termoplástico, Aplicação: Sistema X, Categoria: 6e, Quantidade Tomadas Saída: 2 UN, Características Adicionais: Crimpagem Cabo U/Utp E Pinagem T568a/B, Tipo Saída: 2 Conectores Keystone Fêmea Rj45, Tipo Fixação: Parafusos Ou Fita Adesiva Dupla Face, Posição Relativa: Sobrepor,

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 14,17

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**58 - Caixa medição**

**Descrição Detalhada:** Caixa Medição Tipo Medidor: Saga , Padrão: Coelba

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 391,52

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (1)

**59 - Conexão canaleta**

**Descrição Detalhada:** Conexão Canaleta Material: Pvc Auto-Extinguível , Tipo: Conexão Parede Teto , Tamanho: 55 X 20 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 47,16

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**60 - Capacitor fixo cerâmico**

**Descrição Detalhada:** Capacitor Fixo Cerâmico Tolerância: +/- 10% PER, Tensão Nominal: 25 V, Capacitância Nominal: 33 Uf

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 48,25

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**61 - Capacitor fixo cerâmico**

**Descrição Detalhada:** Capacitor Fixo Cerâmico Tolerância: +/- 10% PER, Tensão Nominal: 63 V, Capacitância Nominal: 10 Uf

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 17,42

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**62 - Chave liga,desliga****Descrição Detalhada:** Chave Liga/Desliga Corrente Alimentação: 15**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 50**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 30,71**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)**63 - Chave fenda****Descrição Detalhada:** Chave Fenda Material Haste: Aço Cromado Trefilado , Bitola: 1/4 X 10 PO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 15**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 19,67**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (15)**64 - Chave fenda****Descrição Detalhada:** Chave Fenda Acabamento Superficial Haste: Niquelado E Cromado , Comprimento: 300 MM, Tipo Ponta: Chata , Características Adicionais: Ponta Fosfatizada , Normas Técnicas: Din 963, 964 E 8245 , Material Cabo: Polipropileno , Material Haste: Aço Vanádio 50crv4 / 73mov52 , Tamanho Ponta: 6,5 X 1,2 MM, Bitola: 1/4 X 8 PO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 15**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 11,36**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (15)**65 - Chave fenda****Descrição Detalhada:** Chave Fenda Tipo Ponta: Chata , Características Adicionais: Isolação 1000v , Material Cabo: Elastômero , Material Haste: Cromo Vanádio Temperado , Comprimento Haste: 100 MM, Bitola: 3/16 X 6 PO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 5**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 9,11**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (5)**66 - Chave ajustável****Descrição Detalhada:** Chave Ajustável Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Inglesa , Tamanho: 10 PO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Quantidade Total:** 5**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Valor Unitário (R\$):** 91,14**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (5)

**67 - Chave fenda**

**Descrição Detalhada:** Chave Fenda Tipo Ponta: Philips , Características Adicionais: Haste Niquelada E Cromada , Material Cabo: Polipropileno , Material Haste: Aço Cromo Vanádio , Bitola: 1/4" X 8" PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 15

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 12,34

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (15)

**68 - Chave fenda**

**Descrição Detalhada:** Chave Fenda Tipo Ponta: Philips , Material Cabo: Polipropileno , Material Haste: Carbono Temperado , Bitola: 3/16" X 5"

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 5

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 10,94

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (5)

**69 - Chave fenda**

**Descrição Detalhada:** Chave Fenda Acabamento Superficial Haste: Niquelado E Cromado , Tipo Ponta: Philips , Características Adicionais: Ponta Fosfatizada/Cabo Ergonômico , Material Cabo: Polipropileno , Material Haste: Aço Cromo Vanádio , Comprimento Haste: 200 MM, Bitola: 3/16 X 8 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 15

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 13,00

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (15)

**70 - Chave fenda**

**Descrição Detalhada:** Chave Fenda Tipo Ponta: Chata , Características Adicionais: Haste Niquelada E Cromada , Material Cabo: Polipropileno , Material Haste: Aço Cromo Vanádio , Bitola: 5/16" X 8" PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 15

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 18,84

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (15)

**71 - Chuveiro elétrico**

**Descrição Detalhada:** Chuveiro Elétrico Material: Termoplástico , Tensão Operação: 127 V, Variações Temperatura Água: 3 , Cor: Branca , Características Adicionais: Capa Isolante Interna/Contatos Liga Prata , Potência: 5.400

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 79,75

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**72 - Chuveiro elétrico**

**Descrição Detalhada:** Chuveiro Elétrico Material: Termoplástico , Tensão Operação: 220 V, Variações Temperatura Água: 3 , Cor: Branca , Características Adicionais: Mangueira E Ducha Manual E Suporte Para Fixação , Potência: 5.500

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 40

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 81,06

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (40)

**73 - Conector**

**Descrição Detalhada:** Conector Material: Porcelana , Tipo: Pressão H-0370

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 5,75

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**74 - Conector derivação**

**Descrição Detalhada:** Conector Derivação Material: Bronze , Fixação Dos Condutores: Por Pressão , Tipo Construtivo: Parafuso Fendido , Seção Nominal Condutor: 25 MM

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 28,60

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**75 - Conector aterramento**

**Descrição Detalhada:** Conector Aterramento Material: Liga Cobre , Fixação Dos Condutores: Por Grampo U, Porca E Arruela De Pressão , Tratamento Superficial: Estanhado , Características Condutores: 2 Cabos 16-70mm2 , Conexão: Cabo A Haste , Material Elemento Fixação: Aço Carbono Zincado A Quente

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 13,61

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**76 - Conector elétrico**

**Descrição Detalhada:** Conector Elétrico Material: Cobre Eletrolítico , Aplicação: Manutenção Elétrica , Tipo: Split Bolt , Característica Condutor: Fio Até 10mm2

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 9,54

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**77 - Conector elétrico**

**Descrição Detalhada:** Conector Elétrico Tipo: Split Bolt , Característica Condutor: Cabo - 120mm2

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 75,97

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**78 - Conector elétrico**

**Descrição Detalhada:** Conector Elétrico Material: Bimetálico , Tipo: Split Bolt , Características Adicionais: Derivação 2,5-16. , Bitola: 16 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 13,94

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**79 - Conector elétrico**

**Descrição Detalhada:** Conector Elétrico Tipo: Split Bolt , Característica Condutor: Cabo - 25mm2

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 15,63

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**80 - Conector elétrico**

**Descrição Detalhada:** Conector Elétrico Material: Cobre , Tipo: Cunha , Bitola: 10 - 35 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 18,81

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**81 - Conector elétrico**

**Descrição Detalhada:** Conector Elétrico Tipo: Split Bolt , Característica Condutor: Cabo - 50mm2

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 40,26

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**82 - Conector elétrico**

**Descrição Detalhada:** Conector Elétrico Material: Polietileno , Quantidade Borne: 12 , Cor: Preta , Tipo: Cunha , Bitola: 4 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 10,57

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**83 - Conector elétrico**

**Descrição Detalhada:** Conector Elétrico Tipo Passagem: Sak , Componente: Separador , Tipo: Terminal , Características Adicionais: Fixa Por Mola , Bitola: 1,5 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 6,02

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**84 - Contator Auxiliar**

**Descrição Detalhada:** Contator Auxiliar Modelo: Ca2kn22 (Telemecanique) , Tensão Máxima Operação: 127 V, Número E Tipo De Contatos: 2na + 2nf , Tensão Nominal Bobina: 24

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 15

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 104,23

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (15)

**85 - Contator**

**Descrição Detalhada:** Contator Tensão Trabalho: 690 V, Aplicação: Bomba De Circulação , Corrente Trabalho: 25 A, Número E Tipo De Contatos Auxiliares: 1nf , Ligações: Conexão Elétrica=Cabo 1,5m Rosca=1 1/2" Bspt , Características Adicionais: (Corpo-Visor)=Pc Transparente , Pressão Máxima De , Tensão Nominal Bobina: 220 VCA, Temperatura Trabalho: 1°C A 60°C °

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 15

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 140,67

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (15)

**86 - Contator**

**Descrição Detalhada:** Contator Número Pólos: 3 , Tensão Trabalho: 220 V, Aplicação: Motor Do Picador De Carne Hobart 4b12-2 , Corrente Trabalho: 32 A, Tipo: Trifásico

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 15

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 163,68

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (15)

**87 - Contator**

**Descrição Detalhada:** Contator Número Pólos: 3 , Tensão Trabalho: 220 V, Aplicação: Acionamento Motor Elétrico , Frequência: 60 HZ, Corrente Trabalho: 45 A, Número E Tipo De Contatos Principais: 2na + 2nf

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 351,03

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**88 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Modelo: Caixa Moldada , Número Pólos: 2 , Capacidade Interrupção Simétrica: 4,5 KA, Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 16 A, Frequência Nominal: 60 HZ, Funcionamento: Termomagnético , Normas Técnicas: Nbrnm 60898/Nbriec 60947-2 , Padrão: Din , Tensão Nominal: 120

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 34,09

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**89 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Número Pólos: 2 , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 20 A, Tipo: Mini , Funcionamento: Termomagnético

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 48,02

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**90 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Aplicação: Instalações Elétricas , Número De Fases: Bifásico , Curva De Disparo: B , Corrente Nominal: 32 A, Tipo: Easy9 , Funcionamento: Termomagnético , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 46,56

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**91 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Número Pólos: 2 , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 40 A, Tipo: Mini , Funcionamento: Termomagnético

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 45,31

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**92 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Número Pólos: 2 , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 50 A, Funcionamento: Termomagnético , Normas Técnicas: Nbr 5.283/73 , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 50,94

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**93 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Número Pólos: 2 , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 70 A, Funcionamento: Termomagnético , Normas Técnicas: Nbr 5.283/73 , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 5

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 66,86

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (5)

**94 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Aplicação: Instalações Elétricas , Número De Fases: Monopolar , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 10 A, Funcionamento: Termomagnético , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 13,27

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**95 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Aplicação: Instalações Elétricas , Número De Fases: Monopolar , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 20 A, Funcionamento: Termomagnético , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 12,37

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**96 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Aplicação: Instalações Elétricas , Número De Fases: Monofásico , Curva De Disparo: B , Corrente Nominal: 32 A, Tipo: Easy9 , Funcionamento: Termomagnético , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 40

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 15,45

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (40)

**97 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Acionamento: Alavanca , Número Pólos: 1 , Tensão Máxima Operação: 230/400 VCA, Fixação: Trilho Din , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 40 A, Funcionamento: Termomagnético , Normas Técnicas: Nbr Iec 60898 , Operação: Manual

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 17,33

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**98 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Aplicação: Instalações Elétricas , Número De Fases: Monofásico , Curva De Disparo: B , Corrente Nominal: 50 A, Tipo: Easy9 , Funcionamento: Termomagnético , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 14,71

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**99 - Disjuntor Baixa Tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Aplicação: Instalações Elétricas , Número De Fases: Tripolar , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 100 A, Funcionamento: Magnético , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 203,20

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**100 - Disjuntor Baixa Tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Aplicação: Instalações Elétricas , Número De Fases: Tripolar , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 200 A, Funcionamento: Magnético , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 516,89

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**101 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Número Pólos: 3 , Corrente Nominal: 30 A, Funcionamento: Termomagnético , Padrão: Nema

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 5

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 229,00

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (5)

**102 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Aplicação: Instalações Elétricas , Número De Fases: Tripolar , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 50 A, Funcionamento: Termomagnético , Padrão: Din

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 109,72

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**103 - Disjuntor baixa tensão**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Baixa Tensão Acionamento: Alavanca , Modelo: Caixa Moldada , Número Pólos: 3 , Tensão Máxima Operação: 500 VCA, Corrente Nominal: 70 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Funcionamento: Termomagnético , Operação: Manual

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 137,37

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**104 - Escada extensível de alumínio**

**Descrição Detalhada:** Escada Extensível De Alumínio Material: Duralumínio , Tipo Degraus: 2x11 , Capacidade: 120 KG, Tipo Sapata: Antiderrapante , Quantidade Degraus: 11 UN, Altura Fechada: 3,60 M, Altura Aberta: 3,40 M, Altura Estendida: 6,30

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 2

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 771,85

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (2)

**105 - Escada extensível de alumínio**

**Descrição Detalhada:** Escada Extensível De Alumínio Material: Alumínio , Capacidade: 120 KG, Tipo Sapata: Borracha Antiderrapante , Características Adicionais: Com 8 Posições/Trava Segurança Nas Catracas/Andai-

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 5

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 597,73

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (5)

**106 - Escada extensível**

**Descrição Detalhada:** Escada Extensível Material: Fibra De Vidro , Material Degrau: Alumínio , Quantidade Degraus: 38 UN, Altura Fechada: 6,95 M, Altura Aberta: 12 M, Componente: Sistema Extensão C/Catraca Deslizante, Roldamas E , Características Adicionais: Degraus Redondo, Longarinas Em Formato 'U

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 1.114,28

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 5,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (1)

**107 - Escada fibra vidro**

**Descrição Detalhada:** Escada Fibra Vidro Altura: 6 M, Quantidade Degraus: 28 UN, Altura Estendida: 10,80 M, Características Adicionais: Degraus Em Alumínio/Ferragens Aço 1020 Galvanizado , Peso: 31 K

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 2

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 1.211,27

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 5,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (2)

**108 - Filtro linha**

**Descrição Detalhada:** Filtro Linha Componentes: Gabinete Plástico, Chave Liga/Desliga Embutida , Comprimento Cabo: 3 M, Características Adicionais: Proteção De Sobretensão Até 60 Joules (10/1000µS) , Normas Técnicas: Novo Padrão Nbr 14136 E Nbr 13249 , Quantidade Saída: 5 Tomadas Tripolares Polarizadas , Tensão Alimentação: 110/220 V, Corrente Máxima: 25

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 56,83

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**109 - Filtro linha**

**Descrição Detalhada:** Filtro Linha Características Adicionais: Com Chave , Quantidade Saída: 5 Tomadas Com 3 Pinos Tipo Fêmea Com Aterramento , Tensão Alimentação: 110/220 V, Corrente Máxima: 10

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 47,79

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**110 - Fio eletrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Eletrico Tipo: Flexível / Paralelo , Material Condutor: Cobre , Diâmetro Nominal: 1,5 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 600

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 8,56

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (600)

**111 - Fio eletrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Eletrico Cor: Preto , Tipo: Flexível , Material Condutor: Cobre , Tensão: 750 V, Bitola: 16 MM2, Material Isolamento: Pvc

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 300

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 19,65

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (300)

**112 - Fio eletrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Eletrico Tipo: Flexível / Paralelo , Características Adicionais: Cristal , Material Condutor: Cobre , Diâmetro Nominal: 2,5 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 2000

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 3,08

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (2000)

**113 - Fio elétrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Têmpera Condutor: Mole , Tipo: Flexível , Características Adicionais: Isolamento P/1000 Volts, C/150 M Comprimento , Material Condutor: Cobre , Bitola: 25 MM

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 200

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 29,91

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (200)

**114 - Fio elétrico isolado**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Isolado Temperatura Operação: 70 °C, Seção Nominal: 5 MM2, Têmpera Do Condutor: Mole , Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico , Material Isolamento: Plastichumbo

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 200

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 44,64

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (200)

**115 - Fio Elétrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Cor: Vermelho , Tipo: Flexível , Material Condutor: Cobre , Diâmetro Nominal: 4 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 400

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 4,44

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (400)

**116 - Fio elétrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Cor: Verde , Tipo: Flexível , Material Condutor: Cobre , Diâmetro Nominal: 10 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 74,33

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**117 - Fio elétrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Tipo: Flexível / Paralelo , Material Condutor: Cobre , Bitola: 2x1 MM, Material Isolamento: Pvc

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 10,69

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**118 - Fio elétrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Aplicação: Serviço Manutenção Elétrica , Seção Nominal: 2 X 1,5 MM2, Tipo: Paralelo , Material Condutor: Cobre

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 1000

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 4,07

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (1000)

**119 - Fio elétrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Cor: Branco , Tipo: Flexível / Paralelo , Material Condutor: Cobre , Tensão: 750 V, Bitola: 2 X 4 MM2, Material Isolamento: Pvc

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 600

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 8,18

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (600)

**120 - Fio elétrico**

**Descrição Detalhada:** Fio Elétrico Característica Adicionais: Anti-Chama , Cor: Preta , Tipo: Rígido , Material Condutor: Cobre , Bitola: 10 MM2, Material Isolamento: Pvc

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 15,69

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**121 - Fita adesiva**

**Descrição Detalhada:** Fita Adesiva Material: Crepe , Comprimento: 50 M, Tipo: Monoface , Largura: 18 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 5,24

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**122 - Fita isolante elétrica**

**Descrição Detalhada:** Fita Isolante Elétrica Material Básico: Pvc Anti-Chama , Largura Nominal: 10 MM, Características Adicionais: De Alta Tensão , Comprimento Nominal: 10

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 5

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 30,42

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (5)

**123 - Fita isolante elétrica**

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

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 9,91

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**124 - Passa fio**

**Descrição Detalhada:** Passa Fio Material: Aço , Comprimento: 20 M, Características Adicionais: Com Ponta Flexível

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 43,67

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**125 - Conector aterramento**

**Descrição Detalhada:** Conector Aterramento Material: Liga Cobre , Fixação Dos Condutores: Por Grampo U, Porca E Arruela De Pressão , Tratamento Superficial: Estanhado , Características Condutores: 2 Cabos 16-70mm<sup>2</sup> , Conexão: Cabo A Haste , Material Elemento Fixação: Aço Carbono Zincado A Quente

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 91,66

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**126 - Interruptor**

**Descrição Detalhada:** Interruptor Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Acabamento: Com Placa E Parafuso , Aplicação: Instalações Elétricas , Corrente Nominal: 10 A, Tipo: Bipolar Simples , Características Adicionais: Com Tampa , Quantidade Seções: 1 UN, Tensão Nominal: 250 V, Tipo Acionamento: Botão On/Off , Posição Relativa: Sobrepor , Formato: Quadrada

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 8,76

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**127 - Interruptor**

**Descrição Detalhada:** Interruptor Material: Pvc Rígido , Aplicação: Instalações Elétricas , Cor: Branca , Corrente Nominal: 10 A, Dimensões: 4 X 2 POL, Tipo: Bipolar , Formato: Retangular

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 13,40

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**128 - Interruptor**

**Descrição Detalhada:** Interruptor Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Acabamento: Com Placa E Parafuso , Aplicação: Instalações Elétricas , Corrente Nominal: 10 A, Tipo: Paralelo\_(Three-Way) , Quantidade Seções: 1 UN, Tensão Nominal: 250 V, Tipo Acionamento: Tecla Dupla , Posição Relativa: Sobrepor , Formato: Retangular

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 14,27

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**129 - Interruptor**

**Descrição Detalhada:** Interruptor Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Corrente Nominal: 10 A, Tipo: Triplo , Tensão Nominal: 250 V, Tipo Acionamento: Tecla Simples Horizontal , Quantidade Pólos: 3 U

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 20,23

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**130 - Lâmpada led**

**Descrição Detalhada:** Lâmpada Led Modelo: Led , Potência Nominal: 40 W, Temperatura De Cor: 3500 A 6500 K, Tipo Base: E-27 , Tensão Nominal: Bivolt

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 44,55

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**131 - Lâmpada led**

**Descrição Detalhada:** Lâmpada Led Modelo: Led , Potência Nominal: 40 W, Temperatura De Cor: 6500 K, Tipo Base: E-40 , Tensão Nominal: Bivolt

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 300

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 56,80

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (300)

**132 - Lâmpada fluorescente compacta**

**Descrição Detalhada:** Lâmpada Fluorescente Compacta Potência Nominal: 85 W, Cor: Branca , Tipo Base: Roscável E-27 , Tipo Bulbo: Espiral , Tensão Nominal: 110/220 V, Fator Potência: Mínimo 92 PE

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 150

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 153,27

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (150)

**133 - Lâmpada halógena**

**Descrição Detalhada:** Lâmpada Halógena Comprimento Máximo: 120 MM, Potência Nominal: 100 W, Aplicação: Iluminação De Ambientes , Vida Média: 2000 H, Intensidade Luminosa: A 1 Metro 5306 LM, Abertura Facho: 30 GRA, Tipo Base: E-27 , Tipo Bulbo: Par 38 , Diâmetro Máximo: 120 MM, Tensão Nominal: 130

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 24,88

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**134 - Lâmpada halógena**

**Descrição Detalhada:** Lâmpada Halógena Potência Nominal: 100 W, Abertura Facho: 30 GRA, Cor: Branca , Tipo Base: E-27 , Tipo Bulbo: Par 38 , Tensão Nominal: 220

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 22,43

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (20)

**135 - Luminária**

**Descrição Detalhada:** Luminária Modelo: Portátil , Temperatura De Cor: 6.500 K, Tipo: Emergência , Tensão Nominal: 110/220 V, Quantidade Lâmpadas: 30 UN, Tipo Lâmpada: Led

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 46,09

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**136 - Luva eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Luva Eletroduto Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Aplicação: Instalações Elétricas , Cor: Cinza , Tipo: Chapa Lisa , Características Adicionais: Para Conexão Tubo Eletroduto Condulete De 3/4 , Bitola: 1 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 2,10

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**137 - Luva eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Luva Eletroduto Material: Polietileno De Alta Densidade (Pead) , Bitola: 1 1/4 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 3,69

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**138 - Luva eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Luva Eletroduto Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Aplicação: Tubo Eletroduto Condutele De 2 Pol , Cor: Preta , Bitola: 2 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 6,90

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**139 - Luva eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Luva Eletroduto Material: Aço , Características Adicionais: Sem Rebarba Interna , Tratamento Superficial: Galvanizado A Fogo , Normas Técnicas: Nbr 5598 , Tipo Fixação: Roscável , Tipo Rosca: Bsp , Bitola: 2 1/2 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 8,89

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**140 - Luva eletroduto**

**Descrição Detalhada:** Luva Eletroduto Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Aplicação: Instalações Elétricas , Cor: Vermelha , Tipo: Sobrepor , Características Adicionais: Para Conexão Tubo Eletroduto Condutele De 3/4 , Bitola: 3/4 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 2,63

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**141 - Mangueira aspiralada**

**Descrição Detalhada:** Mangueira Aspiralada Material: Metálico , Tipo: Copex , Características Adicionais: Galvanizada , Bitola: 1 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 200

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 3,90

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (200)

**142 - Mangueira aspiralada**

**Descrição Detalhada:** Mangueira Aspiralada Material: Polietileno , Aplicação: Instalação Elétrica , Características Adicionais: Flexível Corrugada , Bitola: 3/4 PO

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 200

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 2,95

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (200)

**143 - Parafuso**

**Descrição Detalhada:** Parafuso Material: Aço Inox 304 , Comprimento: 50 MM, Diâmetro: 10 MM, Tipo: Cabeça Sextavada , Normas Técnicas: Din 933, Classe 8.8 , Tipo Rosca: Métrica

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 3,16

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**144 - Parafuso**

**Descrição Detalhada:** Parafuso Material: Aço , Comprimento: 12 MM, Diâmetro: M5 X 12 MM, Tipo: Cabeça Cilindrica Sextavado , Características Adicionais: Passo: 0,70 Mm , Tratamento Superficial: Fosfatizado , Normas Técnicas: Din 267 , Tipo Rosca: M-5

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 200

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 2,64

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (200)

**145 - Parafuso rosca madeira**

**Descrição Detalhada:** Parafuso Rosca Madeira Material: Aço Carbono , Comprimento: 90 MM, Diâmetro Corpo: 6 MM, Tratamento Superficial: Bicromatizado , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Fenda: Phillips

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 1,97

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**146 - Parafuso Rosca Madeira**

**Descrição Detalhada:** Parafuso Rosca Madeira Material: Aço Carbono , Acabamento Superficial: Não Aplicável , Comprimento: 22 MM, Diâmetro Corpo: 5,50 MM, Tratamento Superficial: Bicromatizado , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Fenda: Retá

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 0,77

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**147 - Plugue**

**Descrição Detalhada:** Plugue Número Pólos: 2 P + T , Corrente Nominal: 10 A, Tipo: Fêmea , Características Adicionais: Com Carcaça De Plástico Auto Extinguível E Contatos

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 7,95

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**148 - Plugue**

**Descrição Detalhada:** Plugue Número Pólos: 2 P + T , Corrente Nominal: 20 A, Tipo: Fêmea , Tensão Nominal: 250 V, Formato Contato: Redondo

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 8,36

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**149 - Plugue**

**Descrição Detalhada:** Plugue Número Pólos: 2 P + T , Corrente Nominal: 10 A, Tipo: Macho , Normas Técnicas: Nbr 14136 , Tipo Saída: Lateral 90° , Cor Corpo: Cinza , Tensão Nominal: 250

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 9,18

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**150 - Plugue**

**Descrição Detalhada:** Plugue Corrente Nominal: 20 A, Tipo: Macho , Tensão Nominal: 250 V, Número Pinos: 2 UN, Formato Pinos: Cilíndrico

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 9,91

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**151 - Plafonier**

**Descrição Detalhada:** Plafonier Material Corpo: Pvc , Cor: Preta , Características Adicionais: Duplo Com Soquetes De Porcelana, Base E-27 , Formato: Redondo

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 300

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 5,75

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (300)

**152 - Poste concreto duplo t**

**Descrição Detalhada:** Poste Concreto Duplo T Material: Concreto Armado , Resistência Nominal: 1.500 N, Comprimento Nominal: 7 M, Dimensões Topo: 120 X 100 MM, Dimensões Base: 232 X 170 MM, Distância Entre Furos: 100 MM, Furação Cabo Terra: Sem Furação , Quantidade Furos Face A: 12 UN, Quantidade Furos Face B: 13 UN, Distância Topo Ao Primeiro Furo Face A: 200 MM, Distância Topo Ao Primeiro Furo Face B: 150 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 2

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 463,74

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (2)

**153 - Poste concreto duplo t**

**Descrição Detalhada:** Poste Concreto Duplo T Material: Concreto Armado , Resistência Nominal: 1.500 N, Comprimento Nominal: 7 M, Dimensões Topo: 120 X 100 MM, Dimensões Base: 232 X 170 MM, Distância Entre Furos: 100 MM, Furação Cabo Terra: Sem Furação , Quantidade Furos Face A: 12 UN, Quantidade Furos Face B: 13 UN, Distância Topo Ao Primeiro Furo Face A: 200 MM, Distância Topo Ao Primeiro Furo Face B: 150 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 2

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 975,43

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (2)

**154 - Poste concreto duplo t**

**Descrição Detalhada:** Poste Concreto Duplo T Material: Concreto Armado , Resistência Nominal: 1.500 N, Comprimento Nominal: 7 M, Dimensões Topo: 120 X 100 MM, Dimensões Base: 232 X 170 MM, Distância Entre Furos: 100 MM, Furação Cabo Terra: Sem Furação , Quantidade Furos Face A: 12 UN, Quantidade Furos Face B: 13 UN, Distância Topo Ao Primeiro Furo Face A: 200 MM, Distância Topo Ao Primeiro Furo Face B: 150 M

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 2

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 982,95

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (2)

**155 - Cabo elétrico multiplexado**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Multiplexado Temperatura: 90 °C, Aplicação: Rede Aérea De Baixa Tensão , Tensão Isolamento: 1 KV, Material Do Condutor: Alumínio , Formação Do Cabo: 3 X 16 MM2, Designação Usual: Triplex , Normas Técnicas: Nbr 8112 , Material Isolamento: Xlpe

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 500

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 16,56

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (500)

**156 - Cabo Elétrico Multiplexado**

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Multiplexado Aplicação: Rede Aérea De Baixa Tensão , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Material Do Condutor: Alumínio , Formação Do Cabo: 3 X 16 MM2, Normas Técnicas: Nbr 8182 , Material Isolamento: Pe

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Valor Unitário (R\$):** 35,30

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**157 - Refletor**

**Descrição Detalhada:** Refletor Material Corpo: Alumínio Injetado , Aplicação: Sistema De Iluminação , Temperatura De Cor: 6.500 K, Fluxo Luminoso: 8.000 LM, Características Adicionais: Haste Direcionável , Tensão Alimentação: Bivolt , Tipo Lâmpada: Led , Potência Lâmpada: 100 W, Grau Proteção: Ip65 (Tabela Ingress Protection)

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 134,93

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**158 - Refletor**

**Descrição Detalhada:** Refletor Material Acabamento: Epóxi Preto Fosco , Tipo: Mini Set Light , Características Adicionais: Longo,P/Alta Temperatura, Braço Para Uso Suspenso, , Tensão Alimentação: 240 V, Material Refletor: Aço Inox , Tipo Lâmpada: Halógena , Potência Lâmpada: 500 W, Acessórios: Porta Gelatina

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 673,92

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**159 - Refletor**

**Descrição Detalhada:** Refletor Material Corpo: Alumínio Blindado , Temperatura De Cor: 6000/4000 K, Ângulo De Abertura Da Lente: 120° , Tensão Alimentação: Bivolt V, Tipo Lâmpada: Led Cob (Chip On Board) , Potência Lâmpada: 50 W, Grau Proteção: Ip65 (Tabela Ingress Protection)

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 40

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 86,16

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (40)

**160 - Resistência elétrica**

**Descrição Detalhada:** Resistência Elétrica Potência Nominal: 650 W, Uso: Berço Aquecido , Referência Fabricante: 004.657.025 , Compatibilidade: Modelo Aq 50 Fanem , Tensão Nominal: 220

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 40,21

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**161 - Resistência elétrica**

**Descrição Detalhada:** Resistência Elétrica Potência Nominal: 4.600 W, Uso: Chuveiro Elétrico , Aplicação: Maxi Ducha Lorenzetti , Corrente Nominal: 10 A, Características Adicionais: 3 Temperaturas , Tensão Nominal: 127

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 35,89

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**162 - Resistência Elétrica**

**Descrição Detalhada:** Resistência Elétrica Potência Nominal: 5700 W, Aplicação: Ducha Marca Hydra , Referência Fabricante: Gorducha 4t , Tensão Nominal: 220

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 35,94

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (10)

**163 - Armação secundária**

**Descrição Detalhada:** Armação Secundária Material: Aço Carbono , Número De Estribos: 1 , Características Adicionais: 5 Mm De Espessura , Normas Técnicas: Abnt Pb-215 , Proteção Superficial: Galvanização Por Imersão A Quente , Acessórios: Haste E Cupilha

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 31,20

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**164 - Isolador roldana**

**Descrição Detalhada:** Isolador Roldana Material: Porcelana , Altura: 76 MM, Classe: 53.2 , Tensão Suportável Frequência Ind.A Seco: 25 KV, Tensão Suportável Frequência Ind. Chuva: 12 KV, Cor: Marrom , Normas Técnicas: Nema Kv-1 , Diâmetro Furo: 20 MM, Carga Ruptura Flexão: 1350 KGF, Diâmetro Externo Maior: 79 MM, Formato: 1

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 10,79

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**165 - Serra copo**

**Descrição Detalhada:** Serra Copo Material: Aço Rápido Bimetal , Diâmetro: 30, 35, 45, 56, 65 MM, Características Adicionais: Suporte Fixação Completo, Brocas Piloto E Extensão

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 3

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 390,01

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

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (3)

**166 - Serra copo**

**Descrição Detalhada:** Serra Copo Material: Aço Rápido Bimetal , Diâmetro: 30, 35, 45, 56, 65 MM, Características Adicionais: Suporte Fixação Completo, Brocas Piloto E Extensão

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 3

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 38,25

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (3)

**167 - Soquete lâmpada**

**Descrição Detalhada:** Soquete Lâmpada Referência: 326033059 , Material: Porcelana , Aplicação: Refrigerador Consul Dup. Frostfree Crm 44 , Tipo Base: E-27 , Tensão Nominal: 110/220 V, Tipo Lâmpada: Incandescente , Potência Máxima: 40

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 7,06

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**168 - Soquete lâmpada**

**Descrição Detalhada:** Soquete Lâmpada Material: Porcelana , Material Contato: Latão , Tipo: Rosqueável , Tipo Base: E-40 , Tipo Lâmpada: Incandescente

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 13,97

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**169 - Soquete lâmpada**

**Descrição Detalhada:** Soquete Lâmpada Tipo Lâmpada: Fluorescente Tubular

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 6,30

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**170 - Soquete lâmpada**

**Descrição Detalhada:** Soquete Lâmpada Material: Termoplástico , Características Adicionais: Com Chave Liga/Desliga , Tipo Base: E-27 , Tensão Nominal: 110/220 V, Potência Máxima: 150

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 7,86

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**171 - Tomada**

**Descrição Detalhada:** Tomada Número Pólos: 2 P + T , Corrente Nominal: 10 A, Dimensões: 4x2"Ou 4x4" POL, Tipo: Modular De Encaixe , Padrão: Brasileiro , Tensão Nominal: 250

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 200

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 9,48

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (200)

**172 - Tomada**

**Descrição Detalhada:** Tomada Modelo: Padrão Brasileiro , Corrente Nominal: 20 A, Características Adicionais: Com Tampa , Cor Corpo: Azul , Tensão Nominal: 250 V, Formato Contato: 2p + T

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 10,80

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**173 - Tomada**

**Descrição Detalhada:** Tomada Modelo: Dupla , Número Pólos: 2 P + T , Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol , Corrente Nominal: 10 A, Características Adicionais: Com Espelho , Normas Técnicas: Nbr14136 E Iec60.884 , Tensão Nominal: 250 V, Formato Contato: Pino Cilíndrico

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 100

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 14,18

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (100)

**174 - Tomada**

**Descrição Detalhada:** Tomada Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Modelo: Dupla , Aplicação: Condulete Instalação Elétrica , Corrente Nominal: 20 A, Características Adicionais: Completa(Caixa, Espelho E Tomada) , Cor Corpo: Branca , Tensão Nominal: 250 V, Formato Contato: 2p + T

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 30

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 15,05

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (30)

**175 - Tomada**

**Descrição Detalhada:** Tomada Modelo: Padrão Brasileiro , Aplicação: Rede Elétrica , Corrente Nominal: 10 A, Características Adicionais: Sem Espelho , Normas Técnicas: Nbr 14136 , Tipo Fixação: Encaixe , Cor Corpo: Branca , Tensão Nominal: 250 V, Formato Contato: 2p + T

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 400

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 8,98

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (400)

**176 - Tomada**

**Descrição Detalhada:** Tomada Modelo: Simples , Aplicação: Instalação Elétrica , Corrente Nominal: 20 A, Tipo Fixação: Embutir , Cor Corpo: Branca , Tensão Nominal: 220

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 11,07

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,05

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**177 - Tomada**

**Descrição Detalhada:** Tomada Material: Pvc , Corrente Nominal: 10 A, Tipo: Interna , Características Adicionais: Sem Espelho De Polos 2p +T , Normas Técnicas: Nbr 14136 , Cor Corpo: Preta , Tensão Nominal: 250 V, Formato Contato: Redondo

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 13,72

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**178 - Tomada**

**Descrição Detalhada:** Tomada Referência: Dt-99233.20 (Dutotec) , Corrente Nominal: 20 A, Tipo: Bloco , Normas Técnicas: Nbr 14136 , Cor Corpo: Preta

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 14,95

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,02

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (50)

**179 - Ventilador teto**

**Descrição Detalhada:** Ventilador Teto Material Corpo: Aço , Altura: 48 CM, Quantidade Pás: 3 UN, Funções: Ventilação E Exaustão , Cor: Prata , Características Adicionais: Com Luminária, Controle Remoto , Potência: 400 W, Tensão: 220 V, Peso Total: 5,63 KG, Capacidade Ventilação: 10 M2, Material Pás: Madeira Mdf , Rotação Máxima: 420 RP

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Quantidade Total:** 200

**Critério de Valor:** Valor Máximo Aceitável

**Quantidade Máxima para Adesões:** 0

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Valor Unitário (R\$):** 374,07

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,20

**Local de Entrega (Quantidade):** Bandeirantes/PR (200)