

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90012/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Terminal cabo

Descrição Detalhada: Terminal Cabo Material: Cobre, Bitola: 35MM, Fixação: Compressão
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 24 **Quantidade Mínima Cotada:** 24
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Valor Unitário (R\$): 12,00
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10
Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)
Grupo: G1

2 - Terminal cabo

Descrição Detalhada: Terminal Cabo Material: Cobre, Bitola: 35MM, Fixação: Compressão
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 24 **Quantidade Mínima Cotada:** 24
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Valor Unitário (R\$): 16,00
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10
Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)
Grupo: G1

3 - Acessório Eletrocalha

Descrição Detalhada: Acessório Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: Emenda Interna, Dimensões: 200x50MM, Características Adicionais: Base Retangular Em Formato De "U", Aplicação: Eletrocalha Perfurada
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 12 **Quantidade Mínima Cotada:** 12
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Valor Unitário (R\$): 66,15
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10
Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)
Grupo: G1

4 - Botão Comando

Descrição Detalhada: Botão Comando Aplicação: Acionar O Alarme De Incêndio, Características Adicionais: Convencional (Analogico), Tipo: Botoeira Manual, Cor: Vermelha, Material Acionador: Plástico Abs/Acrylic, Tensão Nominal: 24V, Grau Proteção: Ip20
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Valor Unitário (R\$): 80,00
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10
Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)
Grupo: G1

5 - Autotransformador

Descrição Detalhada: Autotransformador Tipo: Trifásico, Potência Nominal: 30KVA, Tensão Nominal: 220/380V, Frequência Nominal: 60HZ, Componentes: Caixa Proteção E Isolamento, Barramento Neutro E T

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.840,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G1

6 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 65,29

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

7 - Bloco Contato Auxiliar

Descrição Detalhada: Bloco Contato Auxiliar Referência: Bfb-22, Aplicação: Instalações Elétricas, Tensão Isolamento: 660/690V, Fixação: Encaixe Frontal, Número E Tipo De Contatos: 2na + 2nf

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 45,38

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G1

8 - Cola

Descrição Detalhada: Cola Composição: Resina Acrílica Emulsionada, Aditivos E Água, Cor: Incolor, Aplicação: Serigrafia, Características Adicionais: Cola Permanente, Tipo: Pastosa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 42,78

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G1

9 - Cola

Descrição Detalhada: Cola Composição: Resina Acrílica Emulsionada, Aditivos E Água, Cor: Incolor, Aplicação: Serigrafia, Características Adicionais: Cola Permanente, Tipo: Pastosa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 42,29

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G1

10 - Botão comando

Descrição Detalhada: Botão Comando Tipo: Sinalizador Monobloco, Cor: Vermelha, Formato: Redondo, Invólucro: Termoplástico De 22mm, Tensão Nominal: 220V, Posição Relativa: Sobrepor, Sinalização: Led Integrado Com Lente Lisa Alto Brilho

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 59,85

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

11 - Botão comando

Descrição Detalhada: Botão Comando Tipo: Sinalizador Monobloco, Cor: Vermelha, Formato: Redondo, Invólucro: Termoplástico De 22mm, Tensão Nominal: 220V, Posição Relativa: Sobrepor, Sinalização: Led Integrado Com Lente Lisa Alto Brilho

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 85,62

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

12 - Botão comando

Descrição Detalhada: Botão Comando Tipo: Sinalizador Monobloco, Cor: Vermelha, Formato: Redondo, Invólucro: Termoplástico De 22mm, Tensão Nominal: 220V, Posição Relativa: Sobrepor, Sinalização: Led Integrado Com Lente Lisa Alto Brilho

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 56,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

13 - Cabo elétrico nú cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Classe Encordoamento: 5, Têmpera Condutor: Mole, Aplicação: Sistema De Aterramento, Características Adicionais: Tipo Cordoalha, Seção Nominal: 25MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 213,12

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G1

14 - Cabo elétrico potência média tensão

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Potência Média Tensão Material Do Condutor: Cobre Singelo, Têmpera Do Condutor: Mole, Classe De Encordoamento: 2, Tensão Isolamento: 8,7/15KV, Material Isolamento: Epr Em Cores, Blindagem: Na Isolação Metálica De Cobre, Capa Metálica: Cobre, Material Cobertura: Pvc, Cor Da Cobertura: Preta, Tipo Construtivo: Compactado Redondo, Normas Técnicas: Pes-000-01011-Ep, Seção Nominal: 25MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 277,20

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G1

15 - Cabo elétrico potência média tensão

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Potência Média Tensão Material Do Condutor: Cobre Singelo, Têmpera Do Condutor: Mole, Classe De Encordoamento: 2, Tensão Isolamento: 8,7/15KV, Material Isolamento: Epr Em Cores, Blindagem: Na Isolação Metálica De Cobre, Capa Metálica: Cobre, Material Cobertura: Pvc, Cor Da Cobertura: Preta, Tipo Construtivo: Compactado Redondo, Normas Técnicas: Pes-000-01011-Ep, Seção Nominal: 25MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 377,93

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G1

16 - Cabo elétrico flexível

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16,06

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

17 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Formação Condutor: 3 X 2,5MM, Tensão Isolamento: 1KV, Material Do Condutor: Cobre

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 275,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G1

18 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Formação Do Cabo: 3 X 4MM2, Material Do Condutor: Cobre

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 27,74

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

19 - Cabo elétrico flexível

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 40,51

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

20 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Preta, Formação Do Cabo: 4 X 2,5MM2, Tensão Isolamento: 750V, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Quantidade Condutores: 4, Normas Técnicas: Nbr13249, Características Adicionais: Isolação Interna Pvc, Cores Azul, Preta, Branca E, Temperatura: 70°C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,59

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

21 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Preta, Formação Do Cabo: 4 X 10MM2, Tensão Isolamento: 1KV, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama, Cor Da Isolação: Azul, Preta, Branca E Vermelha, Normas Técnicas: Nbr 6251 E 6812

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 96,46

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

22 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Têmpera Condutor: Mole, Formação Do Cabo: 4 X 2,5MM2, Tensão Isolamento: 750V, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama, Material Cobertura: Pvc, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 25,43

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

23 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Aplicação: Rede De Transmissão E Subtransmissão De Manaus, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Preta, Formação Do Cabo: 4 X 6MM2, Tensão Isolamento: 1KV, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Normas Técnicas: Nbr 6251 E 6812, Características Adicionais: Condutores Azul, Preto, Vermelho E Branco

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 55,38

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

24 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Formação Do Cabo: 3 X 10MM2, Material Do Condutor: Cobre

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 71,10

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

25 - Terminal cabo

Descrição Detalhada: Terminal Cabo Material: Cobre Estanhado, Tipo: Pré-Isolado Ilhós Tubular Simples, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal Condutor: 1MM2, Material Isolamento: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,13

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

26 - Terminal cabo

Descrição Detalhada: Terminal Cabo Material: Cobre Estanhado, Tipo: Pré-Isolado Ilhós Tubular Simples, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal Condutor: 1,5MM2, Material Isolamento: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,06

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

27 - Terminal Cabo

Descrição Detalhada: Terminal Cabo Material: Cobre, Aplicação: Instalações Elétricas, Tipo: Pré-Isolado Ilhós Tubular Duplo, Cor: Cinza, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal Condutor: 16MM2, Material Isolamento: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 31,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

28 - Terminal cabo

Descrição Detalhada: Terminal Cabo Material: Cobre Estanhado, Tipo: Isolado Olhal Standart, Cor: Azul, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal Condutor: 2,5MM2, Material Isolamento: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,51

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

29 - Terminal cabo

Descrição Detalhada: Terminal Cabo Material: Cobre Estanhado, Tipo: Pré-Isolado Ilhós Tubular Simples, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal Condutor: 1,5MM2, Material Isolamento: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,96

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G1

30 - Canaleta

Descrição Detalhada: Canaleta Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Aberta, Cor: Cinza, Características Adicionais: Com Tampa E Sem Divisória, Aplicação: Cabeamento Lógico E Elétrico, Dimensões: (Axlxc) 50 X 50 X 2000 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 49,40

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (40)

Grupo: G1

31 - Canaleta

Descrição Detalhada: Canaleta Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Aberta, Cor: Cinza, Características Adicionais: Com Tampa E Sem Divisória, Aplicação: Cabeamento Lógico E Elétrico, Dimensões: (Axlxc) 50 X 50 X 2000MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 83,04

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (40)

Grupo: G1

32 - Chave liga/desliga

Descrição Detalhada: Chave Liga/Desliga Aplicação: Arduíno E Robótica, Tensão Alimentação: 128 A 250 V, Características Adicionais: Botão Com 4 Terminais, Referência: Kdc-A04-2s, Corrente Máxima: 8 A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 27,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

33 - Chave Liga/Desliga

Descrição Detalhada: Chave Liga/Desliga Localização Chave: Painéis Ou Bastidores, Aplicação: Acionamento Circuito Elétrico, Quantidade Posições: 2, Características Adicionais: Chave Alavanca, Referência: Tr-800, Corrente Máxima: 15A, Quantidade Fases: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 145,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G1

34 - Chave partida estática

Descrição Detalhada: Chave Partida Estática Quantidade Fases: 3, Faixa Tensão: 127 - 220V, Grau Proteção: Ip21, Potência Nominal: 250KW, Referência Fabricante: 1b7932301, Características Adicionais: By-Pass Automático E Manual Montado Em Gabinete Me

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 20.562,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G1

35 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Plugue, Tipo: Macho 3p + N + T, Formato Contato: Pino Cilíndrico, Cor Corpo: Vermelha, Corrente Nominal: 32 A, Tensão Nominal: 380/415 V, Características Adicionais: 6h, Normas Técnicas: Abnt Nbr Iec 60079-0/1/7/31 E 60529, Material: Poliamida Auto-Extinguível, Tipo Fixação: Sobrepor, Grau Proteção: Ip 66w

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 133,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (8)

Grupo: G1

36 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Simples, Tipo: Sobrepor, Corrente Nominal: 125 A, Tensão Nominal: 380 V, Características Adicionais: Sem Espelho E Quadripolar, Aplicação: Instalação Elétrica, Formato Corpo: Retangular, Número Pólos: 3 P + T + N

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 897,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (8)

Grupo: G1

37 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Plugue, Tipo: Macho 3p + N + T, Formato Contato: Pino Cilíndrico, Cor Corpo: Vermelha, Corrente Nominal: 32 A, Tensão Nominal: 380/415 V, Características Adicionais: 6h, Normas Técnicas: Abnt Nbr Iec 60079-0/1/7/31 E 60529, Material: Poliamida Auto-Extinguível, Tipo Fixação: Sobrepor, Grau Proteção: Ip 66w

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 184,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (8)

Grupo: G1

38 - Contator Auxiliar

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 217,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

39 - Contator Auxiliar

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 143,64

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

40 - Contator Auxiliar

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 95,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

41 - Contator Auxiliar

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 78,42

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

42 - Bloco contato auxiliar

Descrição Detalhada: Bloco Contato Auxiliar Referência: 3rh19 11-1ga22, Aplicação: Quadro De Distribuição De Força

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.344,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

43 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta, Formação: Um Contator E Um Relé Térmico, Tensão Nominal: 220V, Características Adicionais: Trifásica, Para Potência De Até 1cv

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.690,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

44 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta, Formação: Um Contator E Um Relé Térmico, Tensão Nominal: 220V, Características Adicionais: Trifásica, Para Potência De Até 1cv

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 207,17

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

45 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta, Formação: Um Contator E Um Relé Térmico, Tensão Nominal: 220V, Características Adicionais: Trifásica, Para Potência De Até 1cv

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 239,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

46 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta, Formação: Um Contator E Um Relé Térmico, Tensão Nominal: 220V, Características Adicionais: Trifásica, Para Potência De Até 1cv

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 422,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

47 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Curva Eletroduto Angulação: 90°, Material: Pvc, Diâmetro Nominal: 1 1/4POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G1

48 - Equipamentos diversos para serviços profissionais

Descrição Detalhada: Equipamentos Diversos Para Serviços Profissionais Tipo 1: Medidor De Relação De Transformação, Uso: Medição De Deslocamento De Fases, Correntes De Ex-, Características Adicionais 1: Saída Trifásica Real, Modo Comutador De Tap Portas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 145,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G1

49 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Tensão Máxima Operação: 440VCA, Corrente Nominal: 6A, Frequência Nominal: 60HZ, Tipo: Mini, Curva De Disparo: C, Características Adicionais: Temperatura Ambiente: -20°C A +50°C, Manobras Mecâ, Número Pólos: 1, Normas Técnicas: Nbr 60.898, Referência: Sd-61 C06, Seção Condutor: 0,75 A 2,5MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 95,62

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

50 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Tensão Máxima Operação: 440VCA, Corrente Nominal: 6A, Frequência Nominal: 60HZ, Tipo: Mini, Curva De Disparo: C, Características Adicionais: Temperatura Ambiente: -20°C A +50°C, Manobras Mecâ, Número Pólos: 1, Normas Técnicas: Nbr 60.898, Referência: Sd-61 C06, Seção Condutor: 0,75 A 2,5MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 15,02

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

51 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 30 A, Aplicação: Sistema De Ar Condicionado, Padrão: Din, Número De Fases: Trifásico, Curva De Disparo: C, Referência: Siemens

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 18,55

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

52 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 50A, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220V, Curva De Disparo: C, Número Pólos: 1

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,44

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

53 - Disjuntor baixa tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.550,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

54 - Protetor Contra Surto De Tensão

Descrição Detalhada: Protetor Contra Surto De Tensão Tensão Nominal: 275V, Corrente Máxima Surto: 20/40KA, Características Adicionais: Anti-Chama, Modelo: Dps 1p, Aplicação: Sistemas De Energia Solar, Estrutura: Plastica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 74,52

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G1

55 - Protetor Contra Surto De Tensão

Descrição Detalhada: Protetor Contra Surto De Tensão Tensão Nominal: 275V, Corrente Máxima Surto: 20/40KA, Características Adicionais: Anti-Chama, Modelo: Dps 1p, Aplicação: Sistemas De Energia Solar, Estrutura: Plastica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 141,17

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G1

56 - Eletrocalha

Descrição Detalhada: Eletrocalha Material: Aço, Tratamento Superficial: Galvanizado, Altura: 50MM, Largura: 100MM, Características Adicionais: Lisa, C/ Tampa, Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 93,38

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

57 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc Rígido, Tipo Fixação: Soldável, Características Adicionais: Não Propagante De Chamas., Comprimento: 3M, Diâmetro Nominal: 1POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 38,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

58 - Acessório Eletrocalha

Descrição Detalhada: Acessório Eletrocalha Material: Aço Galvanizado, Tipo: Emenda Interna, Dimensões: 150 X 50MM, Características Adicionais: Base Retangular Em Formato De "U", Aplicação: Eletrocalha Perfurada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,47

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G1

59 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Material Básico: Borracha Etileno-Propileno (Epr), Resistência À Tensão: Até 35KV, Cor: Preta, Classe Temperatura: 90°C, Normas Técnicas: Nbr 10669 E Nbr 5245, Características Adicionais: Autofusão, Espessura Nominal: 0,70 MM, Dimensões: 19mmx10M, Rigidez Dielétrica Mínima: 39 Kv/MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (30)

Grupo: G1

60 - Fita isolante elétrica

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (30)

Grupo: G1

61 - Fusível Cartucho

Descrição Detalhada: Fusível Cartucho Tipo: Virola, Material Corpo: Papelão, Ação: Retardada, Diâmetro Externo Das Virolas: 14MM, Comprimento Total: 51MM, Corrente Nominal: 10A, Tensão Nominal: 250V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,52

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

62 - Fusível cartucho

Descrição Detalhada: Fusível Cartucho Tipo: Virola, Material Corpo: Papelão, Corrente Nominal: 60A, Tensão Nominal: 250V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 32,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

63 - Fusível diazed

Descrição Detalhada: Fusível Diazed Corrente Nominal: 4 A, Acionamento: Retardado, Material Corpo: Porcelana, Capacidade Interrupção: 100 KA

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,62

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

64 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,52

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

65 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,96

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

66 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,12

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

67 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,96

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

68 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,72

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

69 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

70 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,73

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

71 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

72 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

73 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,85

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

74 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

75 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 89,12

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

76 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 105,24

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

77 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 18

Quantidade Mínima Cotada: 18

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 177,84

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (18)

Grupo: G1

78 - Fusível limitador corrente

Descrição Detalhada: Fusível Limitador Corrente Tensão Nominal: 15KV, Corrente Nominal: 16A, Aplicação: Proteção Geral, Capacidade Interrupção: 31,5KA, Diâmetro Contato: 45MM, Comprimento: 292MM, Tipo Uso: Interno, Referência: Hhi6-L, Tipo: Hh

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 34,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G1

79 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: 110/220, Potência Nominal: 6W, Características Adicionais: Filamentada Com Luz Amarela, Cor: Incolor, Tipo Bulbo: A60

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,47

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

80 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: 125VCC, Cor: Verde, Aplicação: Luz Indicadora De Pannel, Diâmetro Máximo: 22MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 20,74

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

81 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt, Potência Nominal: 200W, Tipo Base: E-27, Características Adicionais: Não Emite Raios Ultra-Violeta E Infravermelho, Cor: Branca Fria, Fluxo Luminoso: 18.000LM, Temperatura De Cor: 6500K, Vida Média: 30.000H, Frequência Nominal: 50/60HZ

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,72

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

82 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt, Potência Nominal: 200W, Tipo Base: E-27, Características Adicionais: Não Emite Raios Ultra-Violeta E Infravermelho, Cor: Branca Fria, Fluxo Luminoso: 18.000LM, Temperatura De Cor: 6500K, Vida Média: 30.000H, Frequência Nominal: 50/60HZ

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,59

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

83 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Modelo: Led, Tensão Nominal: Bivolt 90/265V, Potência Nominal: 18 A 20W, Tipo Base: G13, Fluxo Luminoso: 1800LM, Tipo Bulbo: T8, Temperatura De Cor: 6500K, Abertura Facho: 120°, Formato: Tubular T8, Comprimento: 1200MM, Vida Média: 40.000H, Índice De Reprodução De Cor - Irc: Mínimo 80%

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G1

84 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt, Potência Nominal: 20W, Tipo Base: G13, Tipo Bulbo: T5, Formato: Tubular T5, Comprimento: 1.150MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 35,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G1

85 - Álcool Isopropílico

Descrição Detalhada: Álcool Isopropílico Concentração: 70% V/V, Apresentação: Loção Alcoólica Em Espuma, Característica Adicional: C/ Emoliente E Umectante

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 35,00

Unidade de Fornecimento: Mililitro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G1

86 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Hermética G1, Formato: Linear, Tipo Lâmpada: Led, Posição Relativa: Sobrepor, Aplicação: Câmaras Frias, Tensão Nominal: 110/220 V, Grau Proteção: Ip65, Potência Nominal Lâmpada: 18 W, Tipo Iluminação: Tonalidade Branca Fria, Temperatura De Cor: 6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 75

Quantidade Mínima Cotada: 75

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 135,15

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (75)

Grupo: G1

87 - Conexão eletroduto

Descrição Detalhada: Conexão Eletroduto Material: Aço Galvanizado, Tipo: Box Reto, Bitola: 1 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,78

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G1

88 - Conexão eletroduto

Descrição Detalhada: Conexão Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Uniduto Reto, Bitola: 1/2POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G1

89 - Luva emenda compressão estanhada

Descrição Detalhada: Luva Emenda Compressão Estanhada Material: Liga Cobre, Aplicação: Cabo Cobre, Tipo: Externo, Tratamento Superficial: Estanhado, Diâmetro Externo: 10,50MM, Comprimento: 40MM, Seção Nominal Condutor: 35MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 72

Quantidade Mínima Cotada: 72

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,35

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (72)

Grupo: G1

90 - Megômetro

Descrição Detalhada: Megômetro Tipo: Digital, Tensão De Teste: 250/ 500/ 1000, Características Adicionais: Categoria Iii 600 V, Resistência De Isolamento De, Tipo Display: Lcd, Uso: Laboratorial, Aplicação: Medição De Resistência De Isolamento De Cabos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.303,69

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G1

91 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Tipo: Steck, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Azul, Corrente Nominal: 32A, Tensão Nominal: 220/240V, Características Adicionais: Caixa Termoplástica Autoextinguível, Normas Técnicas: Abnt Nbr 5410, Nbr 5419, Nbr 14136 E Nr 10, Aplicação: Instalação De Tomadas Industriais Em Geral, Grau Proteção: Ip 44

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 742,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

92 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Tipo: Steck, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Azul, Corrente Nominal: 32 A, Tensão Nominal: 220/240 V, Características Adicionais: Caixa Termoplástica Autoextinguível, Normas Técnicas: Abnt Nbr 5410, Nbr 5419, Nbr 14136 E Nr 10, Aplicação: Instalação De Tomadas Industriais Em Geral, Grau Proteção: Ip 44

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 139,16

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

93 - Quadro elétrico

Descrição Detalhada: Quadro Elétrico Material: Chapa Aço, Componentes: Fecho Fenda Metálica, Placa De Montagem, Porta Rem, Aplicação: Montagem Comando, Grau Proteção: Ip54, Cor: Placa Laranja; Caixa E Tampa Bege, Acabamento: Fosfatização À Base De Fosfato De Ferro, Revestimento: Pintura Eletrostática Epoxi A Pó, Referência Fabricante: Ce-4040-20 (Cemar), Normas Técnicas: Nbr 62208, Altura: 400MM, Largura: 400MM, Profundidade: 250MM, Tipo: Sobrepor

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 287,55

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

94 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 491,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

95 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 807,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

96 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 333,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

97 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 37,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

98 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 190,12

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

99 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 176,98

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

100 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 314,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

101 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 79,28

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

102 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 299,92

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

103 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 348,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

104 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 375,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

105 - Terminal cabo**Descrição Detalhada:** Terminal Cabo Material: Cobre, Bitola: 35MM, Fixação: Compressão**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 24**Quantidade Mínima Cotada:** 24**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 11,91**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (24)**Grupo:** G1**106 - Terminal cabo****Descrição Detalhada:** Terminal Cabo Material: Cobre, Bitola: 35MM, Fixação: Compressão**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 24**Quantidade Mínima Cotada:** 24**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 15,50**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (24)**Grupo:** G1**107 - Terminal Cabo****Descrição Detalhada:** Terminal Cabo Material: Cobre Estanhado, Características Adicionais: Total Isolado, Tipo: Faston Fêmea, Cor: Vermelha, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal Condutor: 1,5MM2, Material Isolamento: Pvc**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 4**Quantidade Mínima Cotada:** 4**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 45,85**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (4)**Grupo:** G1**108 - Terminal cabo****Descrição Detalhada:** Terminal Cabo Material: Cobre, Bitola: 35MM, Fixação: Compressão**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 24**Quantidade Mínima Cotada:** 24**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 12,25**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (24)**Grupo:** G1

109 - Terminal cabo

Descrição Detalhada: Terminal Cabo Material: Cobre, Bitola: 35 MM, Fixação: Compressão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 15,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G1

110 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Plugue, Tipo: Macho, Formato Contato: 2p + T, Corrente Nominal: 20A, Tensão Nominal: 250V, Características Adicionais: Com Prensa Cabo Plástico, Normas Técnicas: Nbr 14136, Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Referência: Pial 615833

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,91

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G1

111 - Transformador distribuição

Descrição Detalhada: Transformador Distribuição Tipo: Monofásico, Potência Nominal: 300 KVA, Tensão Nominal: 13800/440/220 V, Ligações: Estrela Com Neutro Aterrado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 326,16

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G1

112 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Inox 304, Tipo: Cabeça Cilindrica Com Sextavado Interno, Comprimento: 80MM, Tipo Rosca: M-6, Característica 1: Com Porca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48

Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (48)

Grupo: G2

113 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Inox 304, Tipo: Cabeça Cilindrica Com Sextavado Interno, Comprimento: 80 MM, Tipo Rosca: M-6, Característica 1: Com Porca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,28

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G2

114 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Inox 304, Tipo: Cabeça Cilindrica Com Sextavado Interno, Comprimento: 80 MM, Tipo Rosca: M-6, Característica 1: Com Porca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 96

Quantidade Mínima Cotada: 96

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 27,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (96)

Grupo: G2

115 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Inox 304, Tipo: Cabeça Cilindrica Com Sextavado Interno, Comprimento: 80MM, Tipo Rosca: M-6, Característica 1: Com Porca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 17,16

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (60)

Grupo: G2

116 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Inox 304, Tipo: Cabeça Cilindrica Com Sextavado Interno, Comprimento: 80MM, Tipo Rosca: M-6, Característica 1: Com Porca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G2

117 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Inox 304, Tipo: Cabeça Cilindrica Com Sextavado Interno, Comprimento: 80MM, Tipo Rosca: M-6, Característica 1: Com Porca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 29,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (60)

Grupo: G2

118 - Porca

Descrição Detalhada: Porca Material: Aço Carbono, Tipo: Sextavada, Tratamento Superficial: Galvanizado, Características Adicionais: Rosca M-24 Classe 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 68

Quantidade Mínima Cotada: 68

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (68)

Grupo: G2

119 - Porca

Descrição Detalhada: Porca Material: Aço Carbono, Tipo: Sextavada, Tratamento Superficial: Galvanizado, Características Adicionais: Rosca M-24 Classe 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 116

Quantidade Mínima Cotada: 116

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,70

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (116)

Grupo: G2

120 - Porca

Descrição Detalhada: Porca Material: Aço Carbono, Tipo: Sextavada, Tratamento Superficial: Galvanizado, Características Adicionais: Rosca M-24 Classe 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 68

Quantidade Mínima Cotada: 68

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,29

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (68)

Grupo: G2

121 - Adesivo uso geral

Descrição Detalhada: Adesivo Uso Geral Apresentação: Líquido, Composição: À Base De Éster Dimetacrílico, Características Adicionais: Cura Anaeróbica Com Ativador Ref Loctite 241, Aplicação: Selante

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 101,92

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G2

122 - Adesivo Uso Geral

Descrição Detalhada: Adesivo Uso Geral Apresentação: Líquido, Composição: À Base De Éster Dimetacrílico, Características Adicionais: Cura Anaeróbica Com Ativador. Ref Loctite 271, Aplicação: Selante

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 374,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G2

123 - Arruela

Descrição Detalhada: Arruela Material: Galvanizado, Diâmetro Interno: 18MM, Espessura: 3MM, Tratamento Superficial: Galvanizado, Tipo: Lisa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1200

Quantidade Mínima Cotada: 1200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,84

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1200)

Grupo: G2

124 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra Aço Características Adicionais: Com Eletrocalha De 100mm X 50mm, Material: Galvanizado, 1/4 Pol X 300 Mm, Tipo: Roscada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 320

Quantidade Mínima Cotada: 320

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 202,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (320)

Grupo: G2

125 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra Aço Formato Seção: Redondo, Bitola: 3/8 POL, Comprimento: 3 M, Material: Aço Carbono, Tipo: Roscada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 32,73

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G2

126 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra Aço Formato Seção: Redondo, Bitola: 3/8 POL, Comprimento: 3 M, Material: Aço Carbono, Tipo: Roscada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 40,47

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G2

127 - Acoplamento Elástico

Descrição Detalhada: Acoplamento Elástico Material: Poliuretano, Modelo: Ômega E70m Rexnord, Aplicação: Bomba D'Água, Características Adicionais: Bipartido, Diâmetro Externo 356mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.057,72

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G2

128 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Inox 304, Tipo: Cabeça Cilíndrica Sextavada, Comprimento: 80 MM, Tipo Rosca: M20, Característica 1: Com Porca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 39,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (60)

Grupo: G2

129 - Junta expansão

Descrição Detalhada: Junta Expansão Tipo: Borracha, Material: Borracha Epdm, Diâmetro Nominal: 5POL, Aplicação: Instalação Hidráulica, Características Adicionais: Flange Ansi 16.5; Classe 150psi

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.334,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G2

130 - Junta Expansão

Descrição Detalhada: Junta Expansão Tipo: Borracha, Material: Borracha Epdm, Diâmetro Nominal: 4 POL, Aplicação: Instalação Hidráulica, Características Adicionais: Flange: Ansi 16.5 De 8 Furos; Classe 150psi

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.633,08

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (8)

Grupo: G2

131 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço Carbono, Bitola: 1/2POL, Comprimento: 1M, Características Adicionais: Roscado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1200

Quantidade Mínima Cotada: 1200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 46,22

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1200)

Grupo: G2

132 - Rolamento

Descrição Detalhada: Rolamento Aplicação: Eixo Sistema Ar Condicionado, Tipo: Rolamento Y, Características Adicionais: Com Anel De Assento De Borracha, Diâmetro Interno: 25,4 MM, Diâmetro Externo: 52 MM, Referência 1: Uc 205-16

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 36,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G2

133 - Selo Mecânico

Descrição Detalhada: Selo Mecânico Material: Inox 316 L, Material Vedação: Teflon, Material Face Vedação: Teflon/Lã De Vido X Cerâmica, Aplicação: Ácido Nítrico 98%, Uso: Bomba Centrífuga, Características Adicionais: Anel Trava: Quadrado, Multi Molas, Tipo: Estojo, Diâmetro: 1 1/4POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.760,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G2

134 - Anel Vedação

Descrição Detalhada: Anel Vedação Material: Borracha Nitrílica, Características Adicionais: Tipo: Circular, O-Ring , Aplicação: Motor Diesel ,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,09

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G2

135 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Bronze, Tipo: Registro, Bitola: 2 1/2POL, Aplicação: Rede De Incêndio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.240,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G3

136 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Bronze, Tipo: Registro, Bitola: 2 1/2 POL, Aplicação: Rede De Incêndio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.737,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G3

137 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Bronze, Tipo: Registro, Bitola: 2 1/2POL, Aplicação: Rede De Incêndio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.625,02

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G3

138 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Bronze, Tipo: Registro, Bitola: 2 1/2POL, Aplicação: Rede De Incêndio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6.874,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G3

139 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Bronze, Tipo: Angular, Bitola: 65MM, Aplicação: Hidrante, Características Adicionais: Ângulo De 45 Gráus

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.736,12

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G3

140 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Bronze, Tipo: Angular, Bitola: 65MM, Aplicação: Hidrante, Características Adicionais: Ângulo De 45 Gráus

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6.264,16

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G3

141 - Válvula

Descrição Detalhada: Válvula Material: Bronze, Tipo: Angular, Bitola: 65MM, Aplicação: Hidrante, Características Adicionais: Ângulo De 45 Gráus

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8.252,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G3

142 - Maçarico corte

Descrição Detalhada: Maçarico Corte Tipo Gás: Oxigênio E Acetileno, Temperatura Chama: Até 3.100°C, Capacidade Cilindro: Oxigênio 10 M3 / Acetileno 9 M3M3, Tipo Chama: Oxidante, Aplicação: Solda Em Aço, Características Adicionais: Corpo Forjado / Válvula De Retrocesso De Chama

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 262,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G3

143 - Válvula reguladora cilindro gás

Descrição Detalhada: Válvula Reguladora Cilindro Gás Tipo Fechamento: Manual, Componentes: 1 Mamômetro, Material: Ferro, Tratamento Superficial: Cromado, Tipo Rosca: Para Acetileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 207,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (30)

Grupo: G3

144 - Válvula retenção

Descrição Detalhada: Válvula Retenção Material Corpo: Aço Inoxidável, Pressão Máxima Trabalho: 300BAR., Diâmetro Nominal: 10MM, Aplicação: Industrial, Características Adicionais: Válvula De Não Retorno, Com Extremidades Para Sol

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6.556,55

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G3

145 - Válvula esfera

Descrição Detalhada: Válvula Esfera Material Corpo: Aço Inoxidável 304, Material Esfera: Aço Inox Aisi 304, Material Vedação: Ptfе, Pressão Máxima Trabalho: 150 PSI, Diâmetro Nominal: 2 POL, Tipo Extremidades: Flangeadas, Tipo Acionamento: Manual Por Alavanca, Tipo Passagem: Plena, Características Adicionais: Corpo Bipartido; Norma Técnica: Asme B16.5, Aplicação: Tubulações De Ácidos Concentrados

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.870,05

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G3

146 - Válvula corta-chama

Descrição Detalhada: Válvula Corta-Chama Material: Latão, Tipo: Seca, Diâmetro Rosca: 9/16POL, Tipo Rosca: Unf Direita, Utilização: Na Entrada De Maçaricos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 89,27

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (60)

Grupo: G3

147 - Peças / acessórios equipamentos especializados

Descrição Detalhada: Peças / Acessórios Equipamentos Especializados Tipo 11: Limpador De Bico De Maçarico Em Aço Inox, Aplicação 4: Maçarico, Características Adicionais: 13 Agulhas Com Superfície Recartilhada E Lima Metá

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 91,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (30)

Grupo: G3

148 - Maçarico corte

Descrição Detalhada: Maçarico Corte Tipo Gás: Oxigênio E Acetileno, Temperatura Chama: Até 3.100°C, Capacidade Cilindro: Oxigênio 10 M3 / Acetileno 9 M3M3, Tipo Chama: Oxidante, Aplicação: Solda Em Aço, Características Adicionais: Corpo Forjado / Válvula De Retrocesso De Chama

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 9

Quantidade Mínima Cotada: 9

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 401,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (9)

Grupo: G4

149 - Maçarico corte

Descrição Detalhada: Maçarico Corte Tipo Gás: Oxigênio E Acetileno, Temperatura Chama: Até 3.100°C, Capacidade Cilindro: Oxigênio 10 M3 / Acetileno 9 M3M3, Tipo Chama: Oxidante, Aplicação: Solda Em Aço, Características Adicionais: Corpo Forjado / Válvula De Retrocesso De Chama

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4.800,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G4

150 - Bico soldagem

Descrição Detalhada: Bico Soldagem Material: Cobre, Características Adicionais: N° 04; Série 1502; Acetileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 50,89

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (25)

Grupo: G4

151 - Bico soldagem

Descrição Detalhada: Bico Soldagem Material: Cobre, Características Adicionais: N° 04; Série 1502; Acetileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 59,29

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (25)

Grupo: G4

152 - Bico soldagem

Descrição Detalhada: Bico Soldagem Material: Cobre, Características Adicionais: N° 04; Série 1502; Acetileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 50,36

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (25)

Grupo: G4

153 - Arame solda

Descrição Detalhada: Arame Solda Material Indicado: Aço Carbono, Processo Soldagem: Mig, Aplicação: Tubulações, Diâmetro: 0.80MM, Características Adicionais: Classe: E71t-Sg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 90

Quantidade Mínima Cotada: 90

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 258,11

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (90)

Grupo: G4

154 - Arame solda

Descrição Detalhada: Arame Solda Material Indicado: Aço Carbono, Processo Soldagem: Mig/Mag, Diâmetro: 0.80 MM, Características Adicionais: Aws A5.18/79, Classe Er-70s-6

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 110

Quantidade Mínima Cotada: 110

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 201,86

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (110)

Grupo: G4

155 - Bico soldagem

Descrição Detalhada: Bico Soldagem Material: Cobre, Características Adicionais: N° 09; Oxigênio/Acetileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 46,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (25)

Grupo: G4

156 - Bico soldagem

Descrição Detalhada: Bico Soldagem Material: Cobre, Características Adicionais: N° 12; Série 1502; Oxigênio/Acetileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 62,26

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (25)

Grupo: G4

157 - Eletrodo Solda

Descrição Detalhada: Eletrodo Solda Material Indicado: Aço Carbono Cobreado, Forma: Vareta, Diâmetro: 2,40MM, Normas Técnicas: Er 70s-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 42,90

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G4

158 - Eletrodo Solda

Descrição Detalhada: Eletrodo Solda Material Indicado: Aço Carbono, Forma: Vareta, Formato: Redondo, Diâmetro: 2,50 MM, Normas Técnicas: Aws A5.1/81, Classe E-7018, Características Adicionais: Certificação Tipo "B" Emitida P/Fbts Válida Época

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 110

Quantidade Mínima Cotada: 110

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 383,27

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (110)

Grupo: G4

159 - Eletrodo solda

Descrição Detalhada: Eletrodo Solda Material Indicado: Aço Carbono Cobreado, Forma: Vareta, Diâmetro: 2,40 MM, Normas Técnicas: Er 70s-3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 365,71

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G4

160 - Retificador soldagem

Descrição Detalhada: Retificador Soldagem Alimentação: 220/380/440 V, Frequência: 60 HZ, Corrente: 280 A, Peso: 138 KG, Características Adicionais: Soldagem Eletrodos Até 6 Mm Diâmetro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16

Quantidade Mínima Cotada: 16

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5.022,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (16)

Grupo: G4

161 - Máquina Solda Portátil

Descrição Detalhada: Máquina Solda Portátil Tipo: Inversora, Tensão: Bivolt V, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Faixa Corrente: 15 A 160 A, Aplicação: Solda Alta Performance, Alumínio, Liga De Magnésio, Características Adicionais: Retificador, Porta-Eletrodo, Cabo Com Conector Ráp

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.318,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G4

162 - Máquina solda portátil

Descrição Detalhada: Máquina Solda Portátil Tipo: Máquina De Corte A Plasma Manual, Tensão: 200/460 V, Frequência Nominal: 60 HZ, Faixa Corrente: 60 A, Aplicação: Separar Aços, Inclusive Inoxidáveis E Alumínio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 9

Quantidade Mínima Cotada: 9

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.751,88

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (9)

Grupo: G4

163 - Máquina Solda Portátil

Descrição Detalhada: Máquina Solda Portátil Tipo: Inversora, Tensão: Bivolt V, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Faixa Corrente: 15 A 160 A, Aplicação: Solda Alta Performance, Alumínio, Liga De Magnésio, Características Adicionais: Retificador, Porta-Eletrodo, Cabo Com Conector Ráp

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19.500,27

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

Grupo: G4

164 - Máquina Solda Portátil

Descrição Detalhada: Máquina Solda Portátil Tipo: Solda Mig/Mag, Tensão: 220/380 V, Frequência Nominal: 60 HZ, Potência Máxima: 17,50 KVA, Fator Potência: 0,80, Faixa Corrente: 45 A 350 A, Aplicação: Trabalhos Pequeno/Médio Porte, Características Adicionais: Sistema De Refrigeracao Gás, Classe De Isola

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1012

Quantidade Mínima Cotada: 1012

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4.778,66

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1012)

Grupo: G4

165 - Maçarico corte

Descrição Detalhada: Maçarico Corte Tipo Gás: Oxigênio E Acetileno, Temperatura Chama: Até 3.100 °C, Aplicação: Maçaricos De Corte, Características Adicionais: Bico De Corte N° 08

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 11

Quantidade Mínima Cotada: 11

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 424,43

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (11)

Grupo: G4

166 - Mangueira Gás

Descrição Detalhada: Mangueira Gás Material: Borracha Sintética, Diâmetro: 8 MM, Aplicação: Acetileno, Tipo: Rígida, Diâmetro Externo: 14,5 MM, Características Adicionais: Reforçada Com 1 Trança Fibra Sintética, Cor: Vermelha, Pressão: Máxima 400 LB/POL2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 558,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (8)

Grupo: G4

167 - Válvula reguladora cilindro gás

Descrição Detalhada: Válvula Reguladora Cilindro Gás Tipo Fechamento: Manual, Componentes: 1 Mamômetro, Material: Ferro, Tratamento Superficial: Cromado, Tipo Rosca: Para Acetileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 27,46

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (30)

Grupo: G4

168 - Porta-eletrodo

Descrição Detalhada: Porta-Eletrodo Material: Liga Especial De Bronze, Corrente: 500A, Aplicação: Soldagem Elétrica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G4

169 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Madeira Construção Tipo Madeira: Maçaranduba, Formato: Quadrado, Comprimento: 3,5 M, Largura: 150 MM, Espessura: 150 MM, Características Adicionais: Aparelhada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 35

Quantidade Mínima Cotada: 35

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.692,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (35)

Grupo: G5

170 - Madeira Construção

Descrição Detalhada: Madeira Construção Tipo Madeira: Garapa, Formato: Quadrado, Comprimento: 7 M, Largura: 400 MM, Espessura: 400 MM, Características Adicionais: Aparelhada, Aplicação: Embarcação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.138,45

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G5

171 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Madeira Construção Tipo Madeira: Maçaranduba, Formato: Caibro, Comprimento: 6 M, Largura: 7,50 CM, Espessura: 5 CM, Aplicação: Construção Civil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 114,94

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G5

172 - Primer

Descrição Detalhada: Primer Componente Básico: Resina Alquídica, Finalidade: Acabamento Superfície, Prazo Validade: 12 MESES, Características Adicionais: Bi-Componente

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 998,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1)

Grupo: G6

173 - Primer

Descrição Detalhada: Primer Componente Básico: Resina Alquídica, Finalidade: Acabamento Superfície, Prazo Validade: 12MESES, Características Adicionais: Bi-Componente

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 450,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G6

174 - Tinta Esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Superfície Aplicação: Metal, Tipo Acabamento: Brilhante, Cor: Verde, Diluente Indicado: Solvente, Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola, Rendimento: 25 A 30 M2/Gl/Demão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 180,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

Grupo: G6

175 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Superfície Aplicação: Metal, Tipo Acabamento: Brilhante, Cor: Verde, Diluente Indicado: Solvente, Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola, Rendimento: 25 A 30 M2/Gl/Demão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 110

Quantidade Mínima Cotada: 110

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 195,50

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (110)

Grupo: G6

176 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Sintético, Cor: Verde Brasil, Aplicação: Parede / Madeira / Estrutura Metálica, Material: Base Resina Alquídica, Características Adicionais: Interior E Exterior

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 205,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

Grupo: G6

177 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Alto Brilho, Cor: Preta, Diluente Indicado: Aguarrás, Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola, Aplicação: Superfícies Madeira E Metal/Interiores/Exteriores., Material: Tinta A Base De Resinas Alquílicas/Pigmentos Orgâ, Rendimento: 40 A 50 M2/Gl/Demão, Prazo Armazenagem: 36 MESES

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 199,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G6

178 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Alto Brilho, Cor: Amarelo Ouro, Diluente Indicado: Aguarrás, Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola, Aplicação: Superfícies Madeira E Metal/Interiores/Exteriores., Material: Tinta A Base De Resinas Alquílicas/Pigmentos, Rendimento: 40 A 50 M2/Gl/Demão, Prazo Armazenagem: 36 MÊS

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 190,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1)

Grupo: G6

179 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Alto Brilho, Cor: Branca, Diluente Indicado: Aguarrás, Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola, Aplicação: Superfícies Madeira E Metal/Interiores/Exteriores., Material: Tinta A Base De Resinas Alquílicas/Pigmentos, Rendimento: 40 A 50 M2/Gl/Demão, Prazo Armazenagem: 36 MÊS

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 195,50

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

Grupo: G6

180 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Cor: Azul Del Rey, Aplicação: Superfícies Madeira E Metal/Interiores/Exteriores., Material: Resina Alquílica, Pigmentos Orgânicos/Inorgânicos., Aspecto Físico: Líquido E Viscoso, Características Adicionais: Rendimento 40 A 50 M²/Gl/Demão E Tipo Sintética

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 180,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

Grupo: G6

181 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Sintético, Cor: Amarelo Sinalização

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 195,50

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G6

182 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Fosco, Cor: Preta, Aplicação: Automotiva, Características Adicionais: Para Alta Temperatura

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 215,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

Grupo: G6

183 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Brilhante, Cor: Preta, Aplicação: Superfícies Madeira E Metal/Interiores/Exteriores., Aspecto Físico: Líquido E Viscoso, Características Adicionais: Diluição Com Água

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 215,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

Grupo: G6

184 - Tinta industrial

Descrição Detalhada: Tinta Industrial Tipo: Epoxi-Resina, Apresentação: Bicomponente, Cor: Cinza, Tipo Acabamento: Brilhante

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 360,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1)

Grupo: G6

185 - Pincel desenho

Descrição Detalhada: Pincel Desenho Material Cabo: Madeira, Tipo Ponta: Chato, Material Cerda: Nylon, Tamanho: 8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 19,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (30)

Grupo: G6

186 - Lona plástica

Descrição Detalhada: Lona Plástica Espessura: 40 MICRA, Largura: 4 M, Comprimento: 100 M, Características Adicionais: Peso: 15 Kg. Unidade De Medida: Bobina Com 100 Met

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G6

187 - Rolo pintura predial

Descrição Detalhada: Rolo Pintura Predial Material: Lã De Carneiro, Altura: 1,30 CM, Material Tubo: Fenólico, Aplicação: Superfície Esmalte E Óleo, Comprimento: 9 CM, Material Cabo: Plástico Resistente, Características Adicionais: Suporte Ferro Galvanizado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G6

188 - Estopa

Descrição Detalhada: Estopa Material: Fio Algodão, Características Adicionais: Costurado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 27,54

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (40)

Grupo: G6

189 - Estopa

Descrição Detalhada: Estopa Material: Fio Algodão Puro, Aplicação: Polimento E Limpeza Especial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 80,04

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G6

190 - Feltro

Descrição Detalhada: Feltro Material: Feltro, Comprimento: 28 A 50 M, Largura: 1,40 M, Cor: Branca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 280

Quantidade Mínima Cotada: 280

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 37,43

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (280)

Grupo: G6

191 - Fita adesiva

Descrição Detalhada: Fita Adesiva Material: Crepe, Tipo: Monoface, Largura: 25 MM, Comprimento: 50 M, Espessura: 0,16 MM, Cor: Bege, Aplicação: Multiuso, Características Adicionais: Resistência Tração 7kgf/Pol Largura E Adesao Pres

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,82

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G6

192 - Rolo pintura predial

Descrição Detalhada: Rolo Pintura Predial Material: Espuma Poliéster, Comprimento: 9 CM, Características Adicionais: Com Suporte/Garfo De Aço Galvanizado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 15,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G6

193 - Óleo Essencial

Descrição Detalhada: Óleo Essencial Tipo: Abacate, Origem: Persea Americana, Concentração: Puro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 160,00

Unidade de Fornecimento: Mililitro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1)

Grupo: G6

194 - Querosene

Descrição Detalhada: Querosene Uso: Limpeza, Desengraxante, Solvente, Tipo: Comum

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16,04

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G7

195 - Solvente

Descrição Detalhada: Solvente Aspecto Físico: Líquido, Ponto Fulgor: 41,5 °C, Composição Química: Solvente Orgânico Aromático, Aplicação: Diluente De Tintas A Base De Resina Acrílica E Met, Ponto Ebulição: 165.9 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 312,00

Unidade de Fornecimento: Lata 5,00 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G7

196 - Solvente

Descrição Detalhada: Solvente Aspecto Físico: Líquido, Ponto Fulgor: 41,5 °C, Composição Química: Solvente Orgânico Aromático, Aplicação: Diluente De Tintas A Base De Resina Acrílica E Met, Ponto Ebulição: 165.9 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 205,00

Unidade de Fornecimento: Lata 5,00 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G7

197 - Adesivo selante elástico

Descrição Detalhada: Adesivo Selante Elástico Composição Básica: Poliuretano, Densidade: 260 G/CM3, Prazo Validade: 12 MESES, Aplicação: Vedação, Cor: Cinza, Apresentação: Mililitros

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 62,27

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G7

198 - Verniz

Descrição Detalhada: Verniz Tipo: Marítimo, Acabamento: Brilhante, Cor: Transparente, Características Adicionais: Secagem Rápida, Aplicação: Interior E Exterior, Método Aplicação: Rolo/Pincel E Pistola

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 116,60

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G7

199 - Verniz

Descrição Detalhada: Verniz Tipo: Laca, Acabamento: Acetinado, Cor: Incolor, Características Adicionais: Secagem Rápida, Aplicação: Madeira

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 214,79

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G7

200 - Verniz

Descrição Detalhada: Verniz Tipo: Marítimo, Composição: Resina Alquílica, Óleo Vegetal, Hidrocarbonetos, Acabamento: Fosco, Cor: Incolor

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 312,00

Unidade de Fornecimento: Galão 3,60 L

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

Grupo: G7

201 - Adesivo Selante Elástico

Descrição Detalhada: Adesivo Selante Elástico Composição Básica: Poliuretano, Densidade: 1,30 G/CM3, Prazo Validade: 12 MESES, Aplicação: Vedação, Cor: Cinza, Apresentação: Mililitros

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 132,48

Unidade de Fornecimento: Embalagem 310,00 ML

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G7

202 - Aguarrás

Descrição Detalhada: Aguarrás Aplicação: Solvente De Tinta, Composição: 100% Destilado De Petróleo, Características Adicionais: Origem Mineral, Sem Benzeno, Álcool Ou Querosene

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 108,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G7

203 - Álcool etílico

Descrição Detalhada: Álcool Etílico Aspecto Físico: Líquido Limpido, Incolor, Volátil, Teor Alcoólico: Mínimo De 99,5°Gl, Fórmula Química: C2h5oh, Peso Molecular: 46,07 G/MOL, Grau De Pureza: Mínimo De 99,7% P/P Inpm, Característica Adicional: Anidro, Absoluto, Número De Referência Química: Cas 64-17-5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,99

Unidade de Fornecimento: Litro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G7

204 - Cimento Refratário

Descrição Detalhada: Cimento Refratário Material: Carbetto De Silício, Tipo: Refratário, Características Adicionais: Cola Para Fixação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,44

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G7

205 - Cimento Refratário

Descrição Detalhada: Cimento Refratário Material: Carbetto De Silício, Tipo: Refratário, Características Adicionais: Cola Para Fixação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 40,48

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G7

206 - Cola

Descrição Detalhada: Cola Composição: Polivinil Acetato - Pva, Cor: Branca, Aplicação: Papel, Tipo: Pastosa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 82,46

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G7

207 - Cola

Descrição Detalhada: Cola Composição: Resina Epoxi, Cargas Minerais E Poliamida, Aplicação: Couro, Metal, Vidro, Cortiça, Plástico, Madeira, Características Adicionais: Secagem Em 2 Horas, Tipo: Pastosa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 125,55

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G7

208 - Goma laca

Descrição Detalhada: Goma Laca Material: Origem Vegetal, Cor: Avermelhada, Apresentação: Palhetas Tipo Indiana, Características Adicionais: Envenizar Móveis De Madeira Em Geral

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 546,43

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G7

209 - Massa Calafetar

Descrição Detalhada: Massa Calafetar Cor: Cinza, Consistência: Massa, Tipo Base: Resina Epóxi, Poliamida E Cargas Minerais, Tipo Resistência: Água, Características Adicionais: Boa Aderência, Endurecedor Poliamida E Cargas Mine, Aplicação: Vedação Madeira

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 80

Quantidade Mínima Cotada: 80

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 194,00

Unidade de Fornecimento: Pacote 1,00 KG

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (80)

Grupo: G7

210 - Glitter

Descrição Detalhada: Glitter Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Aspecto Físico: Partículas Metalizadas, Tipo Embalagem: Pacote, Cor: Ouro, Aplicação: Decoração/Roupa/Artesanato/Fantasia/Flor E Isopor

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Quantidade Mínima Cotada: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,50

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (500)

Grupo: G7

211 - Trena eletrônica

Descrição Detalhada: Trena Eletrônica Tipo: Digital, Método De Medição: A Laser, Alcance: 50 M, Tipo Visor: Cristal Líquido, Características Adicionais: Memórias P/Armazenamento De Medidas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 145,15

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G8

212 - Trena

Descrição Detalhada: Trena Material: Fibra Vidro, Largura Lâmina: 12,5 MM, Comprimento: 50 M, Características Adicionais: Certificado De Calibração Pelo Inmetro.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 51,09

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

213 - Torquímetro estalo escala (kg.m).

Descrição Detalhada: Torquímetro Estalo Escala (Kg.M). Tipo: Fixo Reversível, Encaixe: 1/2 POL, Torque Mínimo: 6 KG.CM, Torque Máximo: 30 KG.CM, Divisão: 0,20 KG.CM, Comprimento: 18 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.085,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

214 - Serra portátil

Descrição Detalhada: Serra Portátil Tipo: Sabre, Capacidade Corte Madeira: 255 MM, Capacidade Corte Aço: 255 MM, Capacidade Corte Alumínio: 130 MM, Quantidade Golpes Por Minuto: 2.800 UN, Potência: 1.110 W, Tensão Alimentação: 220 V, Características Adicionais: Industrial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.003,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G8

215 - Serra esquadria

Descrição Detalhada: Serra Esquadria Capacidade Corte A 45°: 98 MM, Capacidade Corte A 67,5°: 42 MM, Capacidade Corte A 90°: 162 MM, Comprimento Serra: 533 MM, Características Adicionais: Sete Pontos Reguláveis, Serra Manual Para Corte De, Peso: 9 KG

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8.662,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1)

Grupo: G8

216 - Serra circular industrial

Descrição Detalhada: Serra Circular Industrial Material: Ferro Fundido, Tipo Serra: Esquadrejadeira, Características Adicionais: Com Inclinação De 0° A 45° 3 Cv De Potencia

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 24.309,42

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1)

Grupo: G8

217 - Alicate bico meia cana

Descrição Detalhada: Alicate Bico Meia Cana Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo Cabo: Isolado, Tipo: Reto, Comprimento: 6 POL, Características Adicionais: Longo, Fostatizado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 11

Quantidade Mínima Cotada: 11

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 20,09

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (11)

Grupo: G8

218 - Alicate de corte

Descrição Detalhada: Alicate De Corte Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo Corte: Lateral, Material Cabo: Plástico, Tipo Cabo: Isolado 1.Ooo Volts, Comprimento: 6 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 11

Quantidade Mínima Cotada: 11

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 21,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (11)

Grupo: G8

219 - Decapador

Descrição Detalhada: Decapador Material: Metal Revestido Plástico, Comprimento: 11 CM, Aplicação: Cabo Par Trançado, Componentes: Lâmina Corte Fio/Dupla Lâmina Decapagem E Corte, Tipo Cabo: Utp E Stp, Categoria: 5e, Características Adicionais: Ht 501/Abertura Máxima 10 Mm/Parafuso Ajuste Fecha

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 169,24

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

220 - Anel Vedação

Descrição Detalhada: Anel Vedação Material: Borracha Nitrilica, Características Adicionais: Tipo: Circular, O-Ring , Aplicação: Motor Diesel ,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,02

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G8

221 - Anel Vedação

Descrição Detalhada: Anel Vedação Material: Borracha Nitrílica, Características Adicionais: Tipo: Circular, O-Ring , Aplicação: Motor Diesel ,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 198,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G8

222 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon 6.6, Comprimento Total: 300 MM, Largura: 4,5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 32,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

223 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon 6.6, Comprimento Total: 300 MM, Largura: 4,5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 46,08

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

224 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Náilon 6.6, Comprimento Total: 300 MM, Largura: 4,5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 199,68

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

225 - Peças , acessórios equipamentos especializados

Descrição Detalhada: Peças / Acessórios Equipamentos Especializados Tipo 2: Adaptador, Aplicação 3: Densímetro Dsa 5000, Referência 2: 3306/9027.90.99

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 55,59

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G8

226 - Pe - de - cabra (ferramenta)

Descrição Detalhada: Pe - De - Cabra (Ferramenta) Tipo: Simples, Material: Aço, Acabamento: Pintura Eletrostática, Tamanho: 600 X 110 X 34 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 87,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G8

227 - Broca Helicoidal

Descrição Detalhada: Broca Helicoidal Material: Aço Rápido, Diâmetro Nominal: 4,8 MM, Sentido Rotação: Corte À Direita, Características Adicionais: Haste Paralela

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,87

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G8

228 - Broca helicoidal

Descrição Detalhada: Broca Helicoidal Material: Metal Duro, Diâmetro Nominal: 5,8 MM, Normas Técnicas: Din 6537k, Características Adicionais: Haste Din6535, Com Cobertura

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,35

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G8

229 - Broca helicoidal

Descrição Detalhada: Broca Helicoidal Material: Metal Duro, Diâmetro Nominal: 6,9 MM, Normas Técnicas: Din 6537I, Características Adicionais: Haste Din6535, Com Cobertura

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 0,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G8

230 - Broca

Descrição Detalhada: Broca Material: Aço Rápido Hss, Diâmetro: 4 MM, Comprimento: 10 MM, Normas Técnicas: Din 333-A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 26,07

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

231 - Chave fenda

Descrição Detalhada: Chave Fenda Material Haste: Aço Cromo Vanádio, Material Cabo: Polipropileno, Tipo Ponta: Chata, Bitola: 3/16 X 6 POL, Comprimento Haste: Máximo De 130 MM, Acabamento Superficial Haste: Niquelado E Cromado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4,71

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G8

232 - Chave de fenda

Descrição Detalhada: Chave De Fenda Material: Aço Cromo Vanádio - Dim 17200-50crv4, Cabo: Polipropileno, Tamanho: 5/16 X 6 MM, Características Adicionais: Haste Niquelada E Cromada/Ponta Fosfatizada, Tipo Ponta: Chata

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,53

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G8

233 - Chave de fenda

Descrição Detalhada: Chave De Fenda Material: Aço Temperado, Cabo: Polipropileno, Tamanho: 3/16 X 5 POL, Características Adicionais: Ponta Fosfatizada, Tipo Ponta: Philips

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8,39

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G8

234 - Chave fenda

Descrição Detalhada: Chave Fenda Material Haste: Aço Cromo Vanádio, Material Cabo: Polipropileno, Tipo Ponta: Chata, Bitola: 1/8 X 6 POL, Comprimento Haste: Máximo De 130 MM, Acabamento Superficial Haste: Niquelado E Cromado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,98

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G8

235 - Chave de fenda

Descrição Detalhada: Chave De Fenda Material: Aço Din 17200-50crv4, Cabo: Polipropileno Simples, Tamanho: 1/4 X 5 POL, Características Adicionais: Acabamento Haste Niquelado, Peso 70 G

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,24

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G8

236 - Adesivo Estrutural

Descrição Detalhada: Adesivo Estrutural Tipo: Bi-Componente A Base De Resina Epoxi, Aspecto Físico: Líquido, Apresentação: Embalagem: 5 Kg De Resina + 6kg De Endurecedor, Composição: Resina Densidade 1,50-1,60 G/Cm3 E Endurecedor, Características Adicionais: Ponto De Fulgor 200 Graus, Secagem Ao Ar: 100:12

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 89,37

Unidade de Fornecimento: Tubo 100,00 G

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

237 - Cinta suspensão carga

Descrição Detalhada: Cinta Suspensão Carga Material: Poliéster, Comprimento: 2 M, Largura: 60 MM, Capacidade: 3 T, Aplicação: Suspensão E Amarração De Cargas, Componentes Adicionais: Gancho : Olhais Reforçados Nas Duas Extremidades.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 59,85

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G8

238 - Barbante

Descrição Detalhada: Barbante Material: Polietileno, Cor: Branca, Diâmetro: 10 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600

Quantidade Mínima Cotada: 600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3,43

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (600)

Grupo: G8

239 - Caixa descarga

Descrição Detalhada: Caixa Descarga Material: Plástico, Cor: Branca, Capacidade: 10 L, Características Adicionais: Com Bóia De Nível, Acionamento Cordão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 30,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (8)

Grupo: G8

240 - Aspirador pó - microcomputador

Descrição Detalhada: Aspirador Pó - Microcomputador Potência: 60W, Voltagem: 110/220V, Características Adicionais: Aspirador E Soprador; Portátil; Sem Fio; Carregame

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7.743,04

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G8

241 - Corda

Descrição Detalhada: Corda Material: Polipropileno, Tipo: Trançada, Diâmetro: 10 MM, Aplicação: Múltiplo Uso

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 245,31

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G8

242 - Disco Corte

Descrição Detalhada: Disco Corte Material: Aço, Diâmetro: 115 MM, Diâmetro Furo: 22/32 MM, Aplicação: Aço E Ligas Materiais Ferrosos Em Geral, Espessura: 1 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,36

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G8

243 - Disco desbaste

Descrição Detalhada: Disco Desbaste Material: Óxido Alumínio, Diâmetro: 4 1/2 POL, Altura: 6 MM, Diâmetro Furo: 12 MM, Velocidade Máxima: 13.300 RPM, Aplicação: Material Ferroso Em Geral

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,82

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G8

244 - Discos e pedras abrasivos

Descrição Detalhada: Discos E Pedras Abrasivos Material: Fibras Sintéticas, Tamanho: 115 X 22 MM, Aplicação: Remoção De Pintura, Junta, Adesivos, Ferrugem, Cor: Preta, Uso: Esmerilhadeira, Diâmetro: 12,70 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 24,59

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G8

245 - Cortador de ferro

Descrição Detalhada: Cortador De Ferro Tipo: Motor A Combustão, Tipo De Corte: Disco, Potência Motor: 4,3 HP, Tipo De Disco De Corte: 350mm/14", Aplicação: Indicado Para Cortes De Ferro, Pedra E Concreto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 35

Quantidade Mínima Cotada: 35

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 506,01

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (35)

Grupo: G8

246 - Disco desbaste

Descrição Detalhada: Disco Desbaste Material: Fibra De Vidro, Especificação: Grão 60, Diâmetro: 7 POL, Diâmetro Furo: 7/8 POL, Velocidade Máxima: 8.500 RPM, Característica Adicionais: Desbaste Tipo Flap

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 20,64

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G8

247 - Esmerilhadeira

Descrição Detalhada: Esmerilhadeira Tipo: Angular, Voltagem: 220 V, Potência: 850 W, Rotação: 11.000 RPM, Diâmetro Disco: 4 1/2 POL, Características Adicionais: Disco Abrasivo, Gatilho De Vedação Contra Poeira.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 548,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

248 - Esmerilhadeira

Descrição Detalhada: Esmerilhadeira Tipo: Angular, Voltagem: 220 V, Potência: 2.600 W, Rotação: 8.500 RPM, Diâmetro Disco: 7 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 998,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

249 - Esmerilhadeira

Descrição Detalhada: Esmerilhadeira Tipo: Angular, Voltagem: 220 V, Potência: 850 W, Rotação: 11.000 RPM, Diâmetro Disco: 4 1/2 POL, Características Adicionais: Disco Abrasivo, Gatilho De Vedação Contra Poeira.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 499,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G8

250 - Esmerilhadeira

Descrição Detalhada: Esmerilhadeira Tipo: Angular, Voltagem: 220 V, Potência: 900 W, Rotação: 11.000 RPM, Diâmetro Disco: 4 1/2 POL, Tipo Uso: Industrial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 316,13

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G8

251 - Escada Extensível

Descrição Detalhada: Escada Extensível Material: Fibra De Vidro, Material Degrau: Alumínio, Quantidade Degraus: 19 UN, Altura Fechada: 3,65 M, Altura Aberta: 6 M, Cor: Laranja, Peso: 20 KG, Características Adicionais: Não Condutora, Degraus Antiderrapantes, Componente: Sapatas De Borracha, Corda E Roldana Anti-Trava, Capacidade Carga: 120 KG

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 784,87

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

252 - Furadeira

Descrição Detalhada: Furadeira Tipo: Impacto, Potência: 750 W, Tamanho Mandril: 1/2 POL, Tensão Alimentação: 220 V, Velocidade: 2.800 RPM, Capacidade Perfuração Concreto: 16 MM, Capacidade Perfuração Aço: 12 MM, Capacidade Perfuração Madeira: 25 MM, Peso: 2 KG, Acessórios: Empunhadura, Chave De Mandril E Manual, Características Adicionais: Reversível, Com Velocidade Variável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 512,38

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

253 - Furadeira

Descrição Detalhada: Furadeira Tipo: Impacto, Potência: 550 W, Tamanho Mandril: 13 MM, Tensão Alimentação: 220 V, Velocidade: 0 A 3.000 RPM, Capacidade Perfuração Concreto: 13 MM, Capacidade Perfuração Aço: 10 MM, Capacidade Perfuração Madeira: 25 MM, Peso: 1,60 KG, Características Adicionais: Acessório Limitador De Profundidade, Punho Slim Li

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 401,47

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G8

254 - Furadeira

Descrição Detalhada: Furadeira Tipo: Impacto, Potência: 750 W, Tamanho Mandril: 1/2" POL, Tensão Alimentação: 220 V, Velocidade: 0 A 3.000 RPM, Capacidade Perfuração Alumínio: 13 MM, Características Adicionais: Duas Velocidades, Variável E Reversível

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 151,81

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (8)

Grupo: G8

255 - Jogo chave

Descrição Detalhada: Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Canhão, Quantidade Peças: 11, Aplicação: Manutenção Equipamento Mecânico / Eletrônico, Componentes: 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 E 14 Mm, Material Cabo: Polipropileno, Características Adicionais: Com Sextavado Interno, Tamanho: Curto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 241,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

256 - Jogo chave

Descrição Detalhada: Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Chave Combinada., Quantidade Peças: 10, Componentes: 6 / 8 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 17 / 19 / 22 Mm., Características Adicionais: Cada Unidade Se Refere A Um Kit., Acabamento Superficial: Niquelado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 319,17

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

257 - Jogo chave

Descrição Detalhada: Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Philips / Fenda, Quantidade Peças: 6, Aplicação: Serviços Gerais - Oficina, Componentes: Fenda 4/5x5mm,5x5mm, 5x6mm,8mm-Philips 4mm, 6mm, Material Cabo: Polipropileno, Características Adicionais: Sextavado, Lâmina Cromada Fosca Acetinada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 332,23

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

258 - Jogo chave

Descrição Detalhada: Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Philips / Fenda, Quantidade Peças: 6, Aplicação: Serviços Gerais - Oficina, Componentes: Fenda 4/5x5mm,5x5mm, 5x6mm,8mm-Philips 4mm, 6mm, Material Cabo: Polipropileno, Características Adicionais: Sextavado, Lâmina Cromada Fosca Acetinada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 439,28

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

259 - Jogo chave

Descrição Detalhada: Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Torx, Quantidade Peças: 10 UN, Aplicação: Consertos Em Geral, Componentes: T9 A T50, Modelo: L

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 170,42

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

260 - Conjunto ferramentas

Descrição Detalhada: Conjunto Ferramentas Componentes: Chave Fenda E Philips/Alicate Bico Corte E Comum/, Aplicação: Manutenção Em Geral, Características Adicionais: Conjunto Com 50 Peças Com Estojo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 227,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

Grupo: G8

261 - Peça / acessório - motoserra

Descrição Detalhada: Peça / Acessório - Motoserra Tipo: Corrente, Aplicação: Motoserra Modelo Stihl 260, Características Adicionais: 33 Dentes Serrar Madeira

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 242,08

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

Grupo: G8

262 - Desengripante

Descrição Detalhada: Desengripante Composição: Base Sintética Biodegradável, Apresentação: Spray, Aplicação: Uso Geral

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G8

263 - Anticorrosivo

Descrição Detalhada: Anticorrosivo Apresentação: Spray, Aspecto Físico: Líquido, Características Adicionais: Wd 40, Inofensivo Para Camada De Ozônio, Inibidor

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 39,88

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (24)

Grupo: G8

264 - Dinamômetro

Descrição Detalhada: Dinamômetro Tipo: Com Algômetro Manual, Capacidade Máxima: 90,70 KGF, Aplicação: Reabilitação, Características Adicionais: Bateria 9v, Portátil Com Estojo E Cinta De Mobiliz, Componentes Adicionais: Apalpador De Dinamometria Ergonômico, Fonte Alimentação: Bateria Recarregável, Faixa Medição Algonometria: De 0 A 12.000 Gf (12kgf)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 400

Quantidade Mínima Cotada: 400

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 4.453,24

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (400)

Grupo: G8

265 - Tirfor alavanca

Descrição Detalhada: Tirfor Alavanca Material: Aço, Capacidade: 3200 KG, Estrutura: Liga Alumínio, Aplicação: Arrastar E Levantar Cargas, Características Adicionais: Partes Móveis Aço Temperado, Peso Sem Cabo 21 Kg

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7.903,66

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (8)

Grupo: G8

266 - Lápis

Descrição Detalhada: Lápis Tipo: Carpinteiro, Cor: Preta

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 141,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G8

267 - Boina polimento

Descrição Detalhada: Boina Polimento Material: Feltro Lã, Tamanho: Médio, Número: 8, Formato: Redondo, Características Adicionais: Para Polir Automóvel, Adaptável A Mandril

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 49,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

268 - Serra portátil

Descrição Detalhada: Serra Portátil Tipo: Sabre, Capacidade Corte Madeira: 255 MM, Capacidade Corte Aço: 255 MM, Capacidade Corte Alumínio: 130 MM, Quantidade Golpes Por Minuto: 2.800 UN, Potência: 1.110 W, Tensão Alimentação: 220 V, Características Adicionais: Industrial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 40,74

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G8

269 - Lixa

Descrição Detalhada: Lixa Material: Óxido Alumínio, Tipo: Lixa Ferro, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 100, Comprimento: 275 MM, Largura: 225 MM, Tipo Costado: Pano

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,64

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G8

270 - Lixa

Descrição Detalhada: Lixa Material: Carbureto Silício, Tipo: Lixa Ferro, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 60, Comprimento: 275 MM, Largura: 225 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,43

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G8

271 - Martelo

Descrição Detalhada: Martelo Material: Aço Carbono, Material Cabo: Madeira, Tipo: Unha, Tamanho: 27 MM, Acabamento Corpo: Cromado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 57,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G8

272 - Martelo

Descrição Detalhada: Martelo Material: Aço Carbono, Material Cabo: Madeira, Tipo: Unha, Tamanho: 27 MM, Acabamento Corpo: Cromado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 22,43

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G8

273 - Equipamentos diversos para serviços profissionais

Descrição Detalhada: Equipamentos Diversos Para Serviços Profissionais Tipo: Micrômetro, Material: Aço, Uso: Medição De Comprimentos, Características Adicionais: Auto Ajustavel, Abertura: 25 Mm/Resolução De 0,1mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 266,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

274 - Trena

Descrição Detalhada: Trena Material: Aço, Largura Lâmina: 10 MM, Comprimento: 1,00 M, Tipo: Comum, Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 60,47

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G8

275 - Parafusadeira

Descrição Detalhada: Parafusadeira Rotação: Mínima: 600 RPM, Voltagem: 110/220 V, Componentes: Com Maleta, Acessórios, Bateria, Carregador Bivolt

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 84,12

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G8

276 - Pe - de - cabra (ferramenta)

Descrição Detalhada: Pe - De - Cabra (Ferramenta) Tipo: Simples, Material: Aço, Acabamento: Pintura Eletrostática, Tamanho: 600 X 110 X 34 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 44,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G8

277 - Torno universal

Descrição Detalhada: Torno Universal Material Estrutura: Alumínio Fundido, Tipo: Eletrônico, Potência Total Instalada: 1/2 CV, Tipo Motor: Elétrico, 110/220v, Características Adicionais: Chave Seletora De Rotação C/ Duplo Sentido

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5.224,73

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1)

Grupo: G8

278 - Pano limpeza

Descrição Detalhada: Pano Limpeza Material: 100% Algodão, Aplicação: Uso Geral, Cor: Amarela

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1,70

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (200)

Grupo: G8

279 - Luva Isolante

Descrição Detalhada: Luva Isolante Material: Borracha, Tamanho: 10,5, Cor: Preta, Características Adicionais: Classe 2, Para Alta Tensão 20kv

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 650,00

Unidade de Fornecimento: Caixa 10,00 UN

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G8

280 - Fita veda rosca

Descrição Detalhada: Fita Veda Rosca Material: Teflon, Comprimento: 20 M, Largura: 18 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,09

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G8

281 - Nível De Precisão

Descrição Detalhada: Nível De Precisão Tipo: Laser, Projeção: 3 Linhas, Tipo De Nivelamento: Automático, Raio De Alcance: 30 M, Angulação: 360 GRA, Características Adicionais: Classe Proteção: Ip54

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.561,04

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1)

Grupo: G8

282 - Conjunto ferramentas

Descrição Detalhada: Conjunto Ferramentas Componentes: 47 Peças, Características Adicionais: Conjunto De Bits E Soquetes Com Chave Manual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 149,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

Grupo: G8

283 - Prumo

Descrição Detalhada: Prumo Material: Aço, Características Adicionais: Cordão Náilon E Calço Guia Madeira, Peso: 500 G

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 70,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G8

284 - Lixa

Descrição Detalhada: Lixa Material: Carbureto Silício, Tipo: Lixa D'Água, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 600, Diâmetro: 200 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 90,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G8

285 - Lixa

Descrição Detalhada: Lixa Material: Carbureto Silício, Tipo: Lixa D'Água, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 600, Diâmetro: 200 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 133,70

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G8

286 - Lixa

Descrição Detalhada: Lixa Material: Carbureto Silício, Tipo: Lixa D'Água, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 600, Diâmetro: 200 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 137,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (12)

Grupo: G8

287 - Prego com cabeça

Descrição Detalhada: Prego Com Cabeça Material: Arame Para Prego, Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Diamante, Acabamento Superficial: Polido, Bitola: 22 X 48

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 59,15

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G8

288 - Bomba centrífuga

Descrição Detalhada: Bomba Centrífuga Material: Aço Inoxidável, Tipo Vedação Eixo: Selo Mecânico Alimentício, Rotação: 3.600 RPM, Potência: 3/4 CV, Vazão: 2.500 L/H, Tipo Entrada E Saída: Conexões Sanitárias, Tensão: 110/220 V, Uso: Instalação Sanitária, Aplicação: Laboratório Processamento Leite

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8.125,22

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2)

Grupo: G9

289 - Bomba Centrífuga Água

Descrição Detalhada: Bomba Centrífuga Água Tipo Motor: Trifásico, Ip 55, Material: Ferro Fundido, Potência: 30 CV, Capacidade: 130 MCA, Vazão: 37,5 M3/H L/H, Voltagem: 220 V, Aplicação: Água, Frequência: 60 HZ, Tipo Instalação: Horizontal, Características Adicionais: Sucção 2 1/2", Recalque 2 ", Multiestágio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.400,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1)

Grupo: G9

290 - Automático Para Bomba

Descrição Detalhada: Automático Para Bomba Tensão Nominal: 12/24V, Corrente Nominal: 15A, Aplicação: Bombas De Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 250,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G9

291 - Automático Para Bomba

Descrição Detalhada: Automático Para Bomba Tensão Nominal: 12/24 V, Corrente Nominal: 15 A, Aplicação: Bombas De Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 375,06

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G9

292 - Bomba centrífuga água

Descrição Detalhada: Bomba Centrífuga Água Tipo Motor: Monofásico, Material: Alumínio/Silício, Potência: 1,5 KW, Vazão: 60 M3/H, Voltagem: 440 V, Aplicação: Esgoto, Frequência: 60 HZ, Tipo Instalação: Submersível

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Quantidade Mínima Cotada: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6.831,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (4)

Grupo: G9

293 - Ventilador Teto

Descrição Detalhada: Ventilador Teto Material Corpo: Policarbonato, Material Pás: Policarbonato, Capacidade Ventilação: 15,9 M2, Rotação Máxima: 1.410 RPM, Características Adicionais: Sem Luminária, Potência: 160 W, Tensão: Bivolt V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.306,72

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (8)

Grupo: G9

294 - Aparelho ar condicionado

Descrição Detalhada: Aparelho Ar Condicionado Tipo: Split Hi Wall, Modelo: Split Inverter, Capacidade Refrigeração: 18.000 BTU/H, Tensão: 220 V, Frequência: 60 HZ, Características Adicionais: Com Controle Remoto Sem Fio, Características Adicionais 1: Controle Remoto S/Fio, Quente/Frio, Selo Procel, Garantia: 1 ANO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

Quantidade Mínima Cotada: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.077,08

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (7)

Grupo: G9

295 - Chuveiro elétrico

Descrição Detalhada: Chuveiro Elétrico Material: Termoplástico, Variações Temperatura Água: 3, Acabamento: Plástico, Cor: Branca, Potência: 5.500 W, Tensão Operação: 220 V, Características Adicionais: Mangueira E Ducha Manual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 91,91

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

Grupo: G9

296 - Cilindro gás

Descrição Detalhada: Cilindro Gás Material: Aço, Capacidade Armazenagem: 9 KG, Tipo Gás: Acetileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2062

Quantidade Mínima Cotada: 2062

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 143,36

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (2062)

Grupo: G10

297 - Cilindro gás**Descrição Detalhada:** Cilindro Gás Material: Aço, Capacidade Armazenagem: 7,5 L, Tipo Gás: Oxigênio**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 60**Quantidade Mínima Cotada:** 60**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 49,59**Unidade de Fornecimento:** Unidade**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Rio de Janeiro/RJ (60)**Grupo:** G10**2 - Composição dos Grupos**

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Terminal cabo	24	Unidade
2	Terminal cabo	24	Unidade
3	Acessório Eletrocalha	12	Unidade
4	Botão Comando	10	Unidade
5	Autotransformador	4	Unidade
6	Relé tensão	6	Unidade
7	Bloco Contato Auxiliar	4	Unidade
8	Cola	4	Unidade
9	Cola	4	Unidade
10	Botão comando	6	Unidade
11	Botão comando	6	Unidade
12	Botão comando	6	Unidade
13	Cabo elétrico nú cobre	100	Metro
14	Cabo elétrico potência média tensão	100	Metro
15	Cabo elétrico potência média tensão	100	Metro
16	Cabo elétrico flexível	200	Metro
17	Cabo Elétrico Flexível	2	Unidade
18	Cabo elétrico flexível	200	Metro
19	Cabo elétrico flexível	200	Metro
20	Cabo elétrico flexível	200	Metro
21	Cabo elétrico flexível	200	Metro
22	Cabo elétrico flexível	200	Metro
23	Cabo elétrico flexível	200	Metro
24	Cabo elétrico flexível	200	Metro
25	Terminal cabo	200	Unidade
26	Terminal cabo	200	Unidade
27	Terminal Cabo	200	Unidade
28	Terminal cabo	200	Unidade
29	Terminal cabo	200	Unidade
30	Canaleta	40	Metro
31	Canaleta	40	Metro
32	Chave liga/desliga	6	Unidade
33	Chave Liga/Desliga	15	Unidade
34	Chave partida estática	4	Unidade
35	Tomada	8	Unidade
36	Tomada	8	Unidade
37	Tomada	8	Unidade
38	Contator Auxiliar	6	Unidade
39	Contator Auxiliar	6	Unidade
40	Contator Auxiliar	6	Unidade
41	Contator Auxiliar	6	Unidade
42	Bloco contato auxiliar	6	Unidade
43	Chave magnética	6	Unidade
44	Chave magnética	6	Unidade
45	Chave magnética	6	Unidade
46	Chave magnética	6	Unidade

47	Curva eletroduto	12	Unidade
48	Equipamentos diversos para serviços profissionais	4	Unidade
49	Disjuntor baixa tensão	6	Unidade
50	Disjuntor baixa tensão	6	Unidade
51	Disjuntor baixa tensão	6	Unidade
52	Disjuntor baixa tensão	6	Unidade
53	Disjuntor baixa tensão	6	Unidade
54	Protetor Contra Surto De Tensão	24	Unidade
55	Protetor Contra Surto De Tensão	24	Unidade
56	Eletrocalha	18	Unidade
57	Eletroduto	18	Unidade
58	Acessório Eletrocalha	24	Unidade
59	Fita isolante elétrica	30	Unidade
60	Fita isolante elétrica	30	Unidade
61	Fusível Cartucho	18	Unidade
62	Fusível cartucho	18	Unidade
63	Fusível diazed	18	Unidade
64	Fusível limitador corrente	18	Unidade
65	Fusível limitador corrente	18	Unidade
66	Fusível limitador corrente	18	Unidade
67	Fusível limitador corrente	18	Unidade
68	Fusível limitador corrente	18	Unidade
69	Fusível limitador corrente	18	Unidade
70	Fusível limitador corrente	18	Unidade
71	Fusível limitador corrente	18	Unidade
72	Fusível limitador corrente	18	Unidade
73	Fusível limitador corrente	18	Unidade
74	Fusível limitador corrente	18	Unidade
75	Fusível limitador corrente	18	Unidade
76	Fusível limitador corrente	6	Unidade
77	Fusível limitador corrente	18	Unidade
78	Fusível limitador corrente	4	Unidade
79	Lâmpada led	6	Unidade
80	Lâmpada led	6	Unidade
81	Lâmpada led	6	Unidade
82	Lâmpada led	6	Unidade
83	Lâmpada led	100	Unidade
84	Lâmpada led	24	Unidade
85	Álcool Isopropílico	24	Mililitro
86	Luminária	75	Unidade
87	Conexão eletroduto	12	Unidade
88	Conexão eletroduto	12	Unidade
89	Luva emenda compressão estanhada	72	Unidade
90	Megômetro	2	Unidade
91	Tomada	6	Unidade
92	Tomada	6	Unidade
93	Quadro elétrico	6	Unidade
94	Relé tensão	6	Unidade
95	Relé tensão	6	Unidade
96	Relé tensão	6	Unidade
97	Relé tensão	6	Unidade
98	Relé tensão	6	Unidade
99	Relé tensão	6	Unidade
100	Relé tensão	6	Unidade
101	Relé tensão	6	Unidade
102	Relé tensão	6	Unidade
103	Relé tensão	6	Unidade
104	Relé tensão	6	Unidade
105	Terminal cabo	24	Unidade
106	Terminal cabo	24	Unidade
107	Terminal Cabo	4	Unidade
108	Terminal cabo	24	Unidade
109	Terminal cabo	24	Unidade
110	Tomada	24	Unidade
111	Transformador distribuição	6	Unidade

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
112	Parafuso	48	Unidade
113	Parafuso	24	Unidade
114	Parafuso	96	Unidade
115	Parafuso	60	Unidade
116	Parafuso	4	Unidade
117	Parafuso	60	Unidade
118	Porca	68	Unidade
119	Porca	116	Unidade
120	Porca	68	Unidade
121	Adesivo uso geral	4	Unidade
122	Adesivo Uso Geral	4	Unidade
123	Arruela	1200	Unidade
124	Barra aço	320	Unidade
125	Barra aço	4	Unidade
126	Barra aço	4	Unidade
127	Acoplamento Elástico	4	Unidade
128	Parafuso	60	Unidade
129	Junta expansão	4	Unidade
130	Junta Expansão	8	Unidade
131	Vergalhão	1200	Unidade
132	Rolamento	24	Unidade
133	Selo Mecânico	6	Unidade
134	Anel Vedação	20	Unidade

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
135	Válvula	4	Unidade
136	Válvula	4	Unidade
137	Válvula	4	Unidade
138	Válvula	4	Unidade
139	Válvula	4	Unidade
140	Válvula	4	Unidade
141	Válvula	4	Unidade
142	Maçarico corte	10	Unidade
143	Válvula reguladora cilindro gás	30	Unidade
144	Válvula retenção	4	Unidade
145	Válvula esfera	12	Unidade
146	Válvula corta-chama	60	Unidade
147	Peças / acessórios equipamentos especializados	30	Unidade

Grupo 4			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
148	Maçarico corte	9	Unidade
149	Maçarico corte	15	Unidade
150	Bico soldagem	25	Unidade
151	Bico soldagem	25	Unidade
152	Bico soldagem	25	Unidade
153	Arame solda	90	Unidade
154	Arame solda	110	Unidade
155	Bico soldagem	25	Unidade
156	Bico soldagem	25	Unidade
157	Eletrodo Solda	10	Quilograma
158	Eletrodo Solda	110	Unidade
159	Eletrodo solda	15	Unidade
160	Retificador soldagem	16	Unidade
161	Máquina Solda Portátil	4	Unidade
162	Máquina solda portátil	9	Unidade
163	Máquina Solda Portátil	3	Unidade
164	Máquina Solda Portátil	1012	Unidade
165	Maçarico corte	11	Unidade
166	Mangueira Gás	8	Unidade
167	Válvula reguladora cilindro gás	30	Unidade
168	Porta-eletrodo	50	Unidade

Grupo 5			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
169	Madeira construção	35	Unidade
170	Madeira Construção	100	Unidade
171	Madeira construção	100	Unidade

Grupo 6			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
172	Primer	1	Galão 3,60 L
173	Primer	4	Galão 3,60 L
174	Tinta Esmalte	3	Galão 3,60 L
175	Tinta esmalte	110	Galão 3,60 L
176	Tinta esmalte	3	Galão 3,60 L
177	Tinta esmalte	4	Galão 3,60 L
178	Tinta esmalte	1	Galão 3,60 L
179	Tinta esmalte	3	Galão 3,60 L
180	Tinta esmalte	3	Galão 3,60 L
181	Tinta esmalte	2	Galão 3,60 L
182	Tinta esmalte	3	Galão 3,60 L
183	Tinta esmalte	3	Galão 3,60 L
184	Tinta industrial	1	Galão 3,60 L
185	Pincel desenho	30	Unidade
186	Lona plástica	100	Metro
187	Rolo pintura predial	50	Unidade
188	Estopa	40	Quilograma
189	Estopa	50	Quilograma
190	Feltro	280	Metro
191	Fita adesiva	50	Unidade
192	Rolo pintura predial	6	Unidade
193	Óleo Essencial	1	Mililitro

Grupo 7			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
194	Querosene	10	Litro
195	Solvente	20	Lata 5,00 L
196	Solvente	15	Lata 5,00 L
197	Adesivo selante elástico	6	Unidade
198	Verniz	10	Galão 3,60 L
199	Verniz	10	Galão 3,60 L
200	Verniz	3	Galão 3,60 L
201	Adesivo Selante Elástico	100	Embalagem 310,00 ML
202	Aguarrás	10	Unidade
203	Alcool etílico	100	Litro
204	Cimento Refratário	4	Unidade
205	Cimento Refratário	4	Unidade
206	Cola	50	Quilograma
207	Cola	50	Quilograma
208	Goma laca	50	Quilograma
209	Massa Calafetar	80	Pacote 1,00 KG
210	Glitter	500	Pacote 100,00 G

Grupo 8			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
211	Trena eletrônica	6	Unidade
212	Trena	4	Unidade
213	Torquímetro estalo escala (kg.m).	4	Unidade
214	Serra portátil	2	Unidade
215	Serra esquadria	1	Unidade
216	Serra circular industrial	1	Unidade
217	Alicate bico meia cana	11	Unidade
218	Alicate de corte	11	Unidade
219	Decapador	4	Unidade
220	Anel Vedação	12	Unidade
221	Anel Vedação	12	Unidade
222	Abraçadeira	4	Unidade

223	Abraçadeira	4	Unidade
224	Abraçadeira	4	Unidade
225	Pecas , acessórios equipamentos especializados	2	Unidade
226	Pe - de - cabra (ferramenta)	10	Unidade
227	Broca Helicoidal	20	Unidade
228	Broca helicoidal	20	Unidade
229	Broca helicoidal	20	Unidade
230	Broca	4	Unidade
231	Chave fenda	15	Unidade
232	Chave de fenda	50	Unidade
233	Chave de fenda	15	Unidade
234	Chave fenda	15	Unidade
235	Chave de fenda	15	Unidade
236	Adesivo Estrutural	4	Tubo 100,00 G
237	Cinta suspensão carga	2	Unidade
238	Barbante	600	Unidade
239	Caixa descarga	8	Unidade
240	Aspirador pó - microcomputador	2	Unidade
241	Corda	6	Unidade
242	Disco Corte	12	Unidade
243	Disco desbaste	12	Unidade
244	Discos e pedras abrasivos	6	Unidade
245	Cortador de ferro	35	Unidade
246	Disco desbaste	6	Unidade
247	Esmerilhadeira	4	Unidade
248	Esmerilhadeira	4	Unidade
249	Esmerilhadeira	2	Unidade
250	Esmerilhadeira	2	Unidade
251	Escada Extensível	4	Unidade
252	Furadeira	4	Unidade
253	Furadeira	2	Unidade
254	Furadeira	8	Unidade
255	Jogo chave	4	Unidade
256	Jogo chave	4	Unidade
257	Jogo chave	4	Unidade
258	Jogo chave	4	Unidade
259	Jogo chave	4	Unidade
260	Conjunto ferramentas	5	Unidade
261	Peça / acessório - motosserra	3	Unidade
262	Desengripante	24	Unidade
263	Anticorrosivo	24	Unidade
264	Dinamômetro	400	Unidade
265	Tirfor alavanca	8	Unidade
266	Lápis	2	Unidade
267	Boina polimento	4	Unidade
268	Serra portátil	10	Unidade
269	Lixa	200	Unidade
270	Lixa	100	Unidade
271	Martelo	10	Unidade
272	Martelo	15	Unidade
273	Equipamentos diversos para serviços profissionais	4	Unidade
274	Trena	15	Unidade
275	Parafusadeira	15	Unidade
276	Pe - de - cabra (ferramenta)	6	Unidade
277	Torno universal	1	Unidade
278	Pano limpeza	200	Unidade
279	Luva Isolante	4	Caixa 10,00 UN
280	Fita veda rosca	12	Unidade
281	Nível De Precisão	1	Unidade
282	Conjunto ferramentas	5	Unidade
283	Prumo	10	Unidade
284	Lixa	12	Unidade
285	Lixa	12	Unidade
286	Lixa	12	Unidade
287	Prego com cabeça	50	Quilograma

Grupo 9			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
288	Bomba centrífuga	2	Unidade
289	Bomba Centrífuga Água	1	Unidade
290	Automático Para Bomba	4	Unidade
291	Automático Para Bomba	4	Unidade
292	Bomba centrífuga água	4	Unidade
293	Ventilador Teto	8	Unidade
294	Aparelho ar condicionado	7	Unidade
295	Chuveiro elétrico	6	Unidade

Grupo 10			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
296	Cilindro gás	2062	Unidade
297	Cilindro gás	60	Unidade