RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90013/2025-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Fechadura

Descrição Detalhada: Fechadura Material Caixa: Aço, Material Lingueta: Zamac, Componentes: Kit Parafuso Para Fixação, 2 Parafusos Laterais, Tipo:

Sobrepor, Aplicação: Porta

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 59 Quantidade Mínima Cotada: 59

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 118

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (59)

Grupo: G1

2 - Assento vaso sanitário

Descrição Detalhada: Assento vaso sanitário Material: Poliéster, Cor: Branca, Características Adicionais: Referência Marca Deca Modelo Vogue Plus

Ap51.17

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 107 Quantidade Mínima Cotada: 107

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 214

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (107)

Grupo: G1

3 - Bucha parafuso

Descrição Detalhada: Bucha parafuso Material: Plástico, Tamanho: 6mm, Características Adicionais: Com Parafuso Tipo Phillips

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 587 Quantidade Mínima Cotada: 587

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1174

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (587)

Grupo: G1

4 - Bucha parafuso

Descrição Detalhada: Bucha parafuso Material: Náilon, Tamanho: 8, Características Adicionais: Dimensões 35 X 11,80 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 879 Quantidade Mínima Cotada: 879

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1758

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (879)

5 - Chave de fenda

Descrição Detalhada: Chave de fenda Material: Carbono Temperado, Cabo: Polipropileno, Tamanho: 3/16 X 4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 96 Quantidade Mínima Cotada: 96

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 192

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (96)

Grupo: G1

6 - Espátula

Descrição Detalhada: Espátula Material Lâmina: Aço Carbono, Material Cabo: Madeira, Aplicação: Massa E Raspagem, Características Adicionais:

Lâmina Rígida, Formato Triangular, Comprimento: 12 CM, Largura: 8 CM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G1

7 - Ancinho jardinagem

Descrição Detalhada: Ancinho jardinagem Material: Chapa Ferro, Quantidade Dentes: 12 UN, Altura Dentes: 340 MM, Largura Total: 38 MM,

Espessura Dentes: 3,50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G1

8 - Ferramenta

Descrição Detalhada: Ferramenta Tipo: Enxadeco Largo, Padrão: Jardinagem, Material: Lâmina De Aço, Cabo: Madeira, Uso: Capina E Limpeza,

Características Adicionais: Lâmina 2,5 Cabo 140 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G1

9 - 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: 591 Quantidade Mínima Cotada: 591

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1182

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (591)

Grupo: G1

10 - Óculos proteção

Descrição Detalhada: Óculos proteção Material Armação: Plástico Rígido, Tipo Proteção: Ampla Visão, Material Proteção: Policarbonato, Tipo Lente:

Policarbonato Translúcido, Cor Lente: Cinza, Aplicação: Contra Impactos De Particulas E Ráios Ultravioleta, Características

Adicionais: Ajuste Por Tirante Elástico Apresilhadas Nas Later

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 59 Quantidade Mínima Cotada: 59

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 118

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (59)

Grupo: G1

11 - Picareta

Descrição Detalhada: Picareta Material: Aço Carbono, Acabamento: Pintura Eletrostática A Pó, Dimensões: 6,3 X 6,7 X (A X L) CM, Caracteristicas

Adicionais: Largura Da Ponta:4,4 Cm, Diâmetro Do Olho: 7 Cm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 78 Quantidade Mínima Cotada: 78

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 156

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (78)

Grupo: G1

12 - Arco serra

Descrição Detalhada: Arco serra Lâmina Serra: Standard 12 Polegadas, Material Cabo: Alumínio, Tratamento Superficial: Pintura Eletrostática,

Tamanho: 12 POL, Características Adicionais: Profundidade De Corte De 90 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 78 Quantidade Mínima Cotada: 78

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 156

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (78)

Grupo: G1

13 - Chuveiro não elétrico

Descrição Detalhada: Chuveiro não elétrico Material: Plástico, Tipo: Com Braço, Sem Registro, Diâmetro: 6 POL, Cor: Branca, Comprimento Braço: 35

CM, Bitola: 1/2 E 3/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

14 - Alicate universal

Descrição Detalhada: Alicate universal Material: Aço Carbono Forjado E Temperado, Material Cabo: Plástico, Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts, Tipo

Corte: Reto, Comprimento: 203 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 44 Quantidade Mínima Cotada: 44

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 88

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (44)

Grupo: G1

15 - Enxada

Descrição Detalhada: Enxada Material: Aço Carbono Aisi 5160, Material Encaixe Cabo: Ferro Fundido, Largura: 22 CM, Peso: 1500 KG

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G1

16 - Escova

Descrição Detalhada: Escova Material: Aço, Aplicação: Moto-Esmeril, Diâmetro: 6 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 107 Quantidade Mínima Cotada: 107

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 214

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (107)

Grupo: G1 17 - Martelo

Descrição Detalhada: Martelo Material: Aço, Material Cabo: Aço Tubular, Tipo: Picareta, Tamanho: 300 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 177 Quantidade Mínima Cotada: 177

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 354

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (177)

Grupo: G1

18 - Massa corrida

Descrição Detalhada: Massa corrida Tempo Secagem: 4 H, Composição Básica: Emulsão Acrílica Estirenada, Hidrocarbonetos Alifá, Solubilidade:

Água

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 251 Quantidade Mínima Cotada: 251

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Lata 18,00 LQuantidade Máxima para Adesões: 502

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (251)

19 - Pá

Descrição Detalhada: Pá Material Cabo: Madeira, Material: Aço Carbono, Formato: De Bico, Tamanho: 320 X 270 MM, Comprimento Cabo: 0,71 M,

Características Adicionais: Terminal D Ém Plástico, Pintura Eletrostática A Pó

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 299 Quantidade Mínima Cotada: 299

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 598

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (299)

Grupo: G1

20 - Pia

Descrição Detalhada: Pia Material: Aço Inoxidável, Tipo: Cuba Funda, Comprimento: 120 CM, Largura: 60 CM, Quantidade Cubas: 1 UN,

Comprimento Cubas: 50 CM, Largura Cubas: 40 CM, Profundidade Cubas: 25 CM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 33

Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G1

21 - Pincel pintura predial

Descrição Detalhada: Pincel pintura predial Material Cerdas: Sintético, Tipo Cabo: Longo, Material Cabo: Madeira, Características Adicionais: Com

Virola Em Metal, No Formato Chato; 50 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 299 Quantidade Mínima Cotada: 299

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 598

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (299)

Grupo: G1

22 - Luva Segurança

Descrição Detalhada: Luva segurança Material: Vaqueta, Aplicação: Manejo De Diversas Espécies De Animais, Características Adicionais: Reforço

Entre Polegar E O Indicador, Punho Em Viés, Modelo: Curta, Tipo: Petroleira

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 561 Quantidade Mínima Cotada: 561

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:ParQuantidade Máxima para Adesões: 1122

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (561)

Grupo: G1

23 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra aço Formato Seção: Redondo, Comprimento: 1 M, Características Adicionais: Rosca Unificada Grossa, Material: Aço

Inoxidável, Tipo: Roscada, Bitola Ii: 1/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 144 Quantidade Mínima Cotada: 144

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 288

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (144)

24 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra aço Formato Seção: Redondo, Bitola: 3/8 POL, Material: Aço Zincado, Tipo: Roscada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 144 Quantidade Mínima Cotada: 144

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 288

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (144)

Grupo: G1

25 - Argamassa

Descrição Detalhada: Argamassa Composição: Cimento, Agregados Minerais E Aditivos, Cor: Cinza, Tipo: Ac I

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 635 Quantidade Mínima Cotada: 635

Critério de Valor: Menor Preço Critério de Julgamento: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 1270

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (635)

Grupo: G1

26 - Chave ajustável

Descrição Detalhada: Chave ajustável Tipo: Grifo, Material: Aço, Tamanho: 12 POL, Acabamento Superficial: Cromado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 29

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 58

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (29)

Grupo: G1

27 - Chave biela

Descrição Detalhada: Chave biela Material: Aço Din 17350 - 31crv3, Tratamento Superficial: Cromado, Bitola: 12 MM, Comprimento: 254 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010:

Não **Quantidade Total:** 29 Quantidade Mínima Cotada: 29

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 58

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (29)

Grupo: G1

28 - Vestuário proteção

Descrição Detalhada: Vestuário proteção Tipo: Blusão, Material: Raspa De Couro, Tamanho: Grande CM, Tipo Uso: Soldagem, Características

Quantidade Mínima Cotada: 92

Adicionais: Costurado Com Linha De Algodão, Gola Alta

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não **Quantidade Total:** 92

Critério de Julgamento: Critério de Valor: Valor Estimado

Menor Preço Unidade de Fornecimento: Quantidade Máxima para Adesões: 184 Unidade

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

Iritúia/PA (92) Local de Entrega (Quantidade):

29 - Bota segurança

Descrição Detalhada: Bota segurança Material: Pvc, Material Sola: Borracha, Cor: Azul E Amarelo, Tamanho: Sob Medida, Tipo Cano: Longo, Tipo

Uso: Construção Civil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 59 Quantidade Mínima Cotada: 59

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:ParQuantidade Máxima para Adesões: 118

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (59)

Grupo: G1

30 - Vaso sanitário

Descrição Detalhada: Vaso sanitário Material: Louça, Cor: Branca, Características Adicionais: Caixa Acoplada ,Acionamento Duplo ., Tipo: Modelo

Vogue Plus

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 59 Quantidade Mínima Cotada: 59

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 118

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (59)

Grupo: G1

31 - Betoneira

Descrição Detalhada: Betoneira Funcionamento Motor: Elétrico, Potência Motor: 1 CV, Rotação: 1.750 RPM, Capacidade Tambor: 220 L, Voltagem:

110/220 V

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

32 - Betoneira

Descrição Detalhada: Betoneira Funcionamento Motor: Elétrico, Potência Motor: 2 CV, Rotação: 26 RPM, Capacidade Tambor: 400 L

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

33 - Cadeado

Descrição Detalhada: Cadeado Material: Latão Maciço, Material Haste: Aço, Altura: 50 MM, Largura: 25 MM, Características Adicionais: Corpo, Pinos

E Contrapinos Em Latão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 221 Quantidade Mínima Cotada: 221

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 442

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (221)

34 - Cadeado

Descrição Detalhada: Cadeado Material: Latão Maciço, Material Haste: Aço, Altura: 80 MM, Largura: 50 MM, Características Adicionais: Com Chave

Tipo Tetra

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 92 Quantidade Mínima Cotada: 92

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 184

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (92)

Grupo: G1

35 - Corda

Descrição Detalhada: Corda Material: Seda, Diâmetro: 8 MM, Aplicação: Amarração De Cargas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 705 Quantidade Mínima Cotada: 705

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:MetroQuantidade Máxima para Adesões: 1410

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (705)

Grupo: G1

36 - Dobradiça

Descrição Detalhada: Dobradiça Material: Ferro, Tipo: Gonzo, Tamanho: 1 POL, Aplicação: Portão, Características Adicionais: Sem Abas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 107 Quantidade Mínima Cotada: 107

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 214

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (107)

Grupo: G1

37 - Escada

Descrição Detalhada: Escada Material: Aço, Tipo: Cavalete, Quantidade Degraus: 12 UN, Características Adicionais: Degraus Articuláveis,

Antiderrapante, Altura: 3 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

38 - Escada

Descrição Detalhada: Escada Material: Aço, Quantidade Degraus: 2 UN

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

39 - Pia

Descrição Detalhada: Pia Material: Louça, Comprimento: 47 CM, Largura: 42,5 CM, Características Adicionais: Com Coluna

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G1

40 - Lona

Descrição Detalhada: Lona Material: Plastica, Cor: Preta, Largura: 4 M, Comprimento: 100 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 845 Quantidade Mínima Cotada: 845

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:MetroQuantidade Máxima para Adesões: 1690

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (845)

Grupo: G1

41 - Maçaneta

Descrição Detalhada: Maçaneta Material: Latão, Tipo: Bola, Acabamento: Cromado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G1

42 - Mangueira

Descrição Detalhada: Mangueira Material: Pvc, Aparência Visual: Tipo Cristal, Diâmetro Interno: 3/8 POL, Características Adicionais: Atóxico,

Trançada, Aplicação: Rede De Água

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 395 Quantidade Mínima Cotada: 395

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:MetroQuantidade Máxima para Adesões: 790

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (395)

Grupo: G1

43 - Parafuso Com Porca

Descrição Detalhada: Parafuso com porca Material: Aço Galvanizado, Tipo Cabeça: Sextavada, Diâmetro: 1/2 POL, Comprimento: 1 1/4 POL,

Características Adicionais: M 12, Diâmetro Da Cabeça: 3/4"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 591 Quantidade Mínima Cotada: 591

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1182

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (591)

44 - Peneira

Descrição Detalhada: Peneira Material: Aço, Material Borda: Madeira, Formato: Redondo, Tipo Malha: Grossa, Diâmetro: 60 CM, Aplicação: Areia

Grossa/Café Em Grãos/Areia Média/Feijão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 107 Quantidade Mínima Cotada: 107

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 214

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (107)

Grupo: G1

45 - Porta

Descrição Detalhada: Porta Tipo: Kit De Porta (Simples/Padrao), Tipo De Abertura: Giro, Material: Madeira, Padrão Madeira: Compensado,

Acabamento Superficial: Laminado Melamínico, Largura: 0,60 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 3,50 MM, Cor: Cinza

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 107 Quantidade Mínima Cotada: 107

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 214

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (107)

Grupo: G1

46 - Alavanca

Descrição Detalhada: Alavanca Material: Aço Forjado, Comprimento: 1,50 M, Diâmetro: 25 MM, Características Adicionais: Ponta Chata E Aguda

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G1

47 - Broca

Descrição Detalhada: Broca Material: Aço Rápido, Diâmetro: 5 MM, Tipo Haste: Cilíndrica, Aplicação: Madeira, Características Adicionais: Curta

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 144 Quantidade Mínima Cotada: 144

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 288

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (144)

Grupo: G1

48 - Broca

Descrição Detalhada: Broca Material: Aço Carbono, Diâmetro: 6 MM, Comprimento: 90 MM, Aplicação: Madeira, Características Adicionais: Com 3

Pontas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 144 Quantidade Mínima Cotada: 144

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 288

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (144)

49 - Broca

Descrição Detalhada: Broca Material: Aço Carbono, Comprimento: 120 MM, Aplicação: Madeira, Características Adicionais: Com 3 Pontas, Diâmetro

1: 10 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Mínima Cotada: 144 **Quantidade Total:** 144

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 288

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

Iritúia/PA (144) Local de Entrega (Quantidade):

Grupo: G1

50 - Broca

Descrição Detalhada: Broca Material: Aço Rápido, Diâmetro: 12 MM, Comprimento: 260 MM, Aplicação: Concreto, Características Adicionais: Tipo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 144

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Quantidade Máxima para Adesões: 288 Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (144)

Grupo: G1

51 - Broca

Descrição Detalhada: Broca Material: Metal Duro, Diâmetro: 6 MM, Tipo Haste: Cilíndrica, Comprimento: 66 MM, Aplicação: Fabricação De Peças,

Normas Técnicas: Din 338

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 144

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 288

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (144)

Grupo: G1

52 - Broca

Descrição Detalhada: Broca Material: Aço Rápido, Diâmetro: 12 MM, Comprimento: 260 MM, Aplicação: Concreto, Características Adicionais: Tipo

Encaixe Sds

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 144

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 288

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (144)

Grupo: G1

53 - Broca

Descrição Detalhada: Broca Material: Widea, Tipo Haste: Cilíndrica, Comprimento: 320 MM, Aplicação: Martelete/Concreto, Diâmetro 1: 32 MM Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Mínima Cotada: 74 **Quantidade Total:**

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

54 - Cavadeira tipo alavanca

Descrição Detalhada: Cavadeira tipo alavanca Material: Aço Carbono, Material Cabo: Ferro, Largura: 80 MM, Altura: 250 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 44 Quantidade Mínima Cotada: 44

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 88

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (44)

Grupo: G1

55 - Chave Combinada

Descrição Detalhada: Chave combinada Material: Aço Cromo Vanádio, Bitola: 5/16" X 3/8" X 7/16" X 1/2" POL, Tipo: Estrela Com Catraca,

Características Adicionais: Modelo 4 Em 1 Com Catraca Reversível

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 19 Quantidade Mínima Cotada: 19

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 38

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (19)

Grupo: G1

56 - Cavadeira Articulada

Descrição Detalhada: Cavadeira articulada Material: Aço Sae 1042., Cabo: Ferro, Comprimento Do Cabo: 150cm CM, Comprimento Das Garras: 28

CM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 44 Quantidade Mínima Cotada: 44

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 88

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (44)

Grupo: G1

57 - 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: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

58 - Desempenadeira Manual

Descrição Detalhada: Desempenadeira manual Material: Aço, Comprimento: 25 CM, Largura: 16 CM, Aplicação: Serviços De Obras, Características

Adicionais: Lisa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

59 - Furadeira

Descrição Detalhada: Furadeira Tipo: Parafusadeira, Tamanho Mandril: 1/2 POL, Tensão Alimentação: 110 V, Características Adicionais: Sem Fio,

Velocidade Variável, Capacidade Perfuraçã, Velocidade: 1750 RPM, Acessórios: Baterias, Carregador E Maleta

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Mínima Cotada: 15 **Quantidade Total:**

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Iritúia/PA (15) Local de Entrega (Quantidade):

Grupo: G1

60 - Garfo jardinagem

Descrição Detalhada: Garfo jardinagem Material Garfo: Aço, Material Cabo: Madeira Plastificada, Comprimento Cabo: 71 CM, Largura Garfo: 240 MM,

Características Adicionais: Forcado Para Cascalho/10 Dentes

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não **Quantidade Total:**

Quantidade Mínima Cotada: 44

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 88

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (44)

Grupo: G1

61 - Jogo chave

Descrição Detalhada: Jogo chave Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Allen, Quantidade Peças: 9, Componentes: 1/16",3/16",5/16",7/16",9/16",11/16",

1/8",3/8", Acabamento Superficial: Fosfatizado E Escurecido

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010:

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 15

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

Unidade de Fornecimento: Jogo Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

62 - Lavadora alta pressão

Descrição Detalhada: Lavadora alta pressão Tipo: Hidrolavadora, Tipo Motor: Monocilíndrico, 4 Tempos, Modelo: Profissional, Potência Consumida:

7,5 HP, Vazão: 7,8 L/MIN, Pressão: 2700 PSI, Sistema De Partida: Manual, Tipo Combustível: Gasolina, Tanque De Abastecimento: 3,6 L, Tanque De Detergente: 3,2 L, Características Adicionais: Carrinho Com Rodas; Mangueira De Alta

Quantidade Máxima para Adesões: 30

Pressão, Acessórios: 01 Funil; 01 Lança; 05 Bicos De Aspersão; 01 Kit

Tratamento Diferenciado: Não

Unidade de Fornecimento:

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não **Quantidade Total:**

Quantidade Mínima Cotada: 15 15

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

Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

63 - Linha pedreiro

Descrição Detalhada: Linha pedreiro Tipo: Trançada, Tamanho: 100 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 101 Quantidade Mínima Cotada: 101

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 202

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (101)

Grupo: G1

64 - Lixadeira

Descrição Detalhada: Lixadeira Tipo: Angular, Potência: 900 WATT, Tensão Alimentação: 110/220 V, Velocidade: 5.000 RPM, Diâmetro Disco: 7 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

65 - Marreta

Descrição Detalhada: Marreta Material: Aço Forjado E Temperado, Material Cabo: Madeira, Peso: 2 KG, Tipo: Oitavado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 125 Quantidade Mínima Cotada: 125

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 250

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (125)

Grupo: G1

66 - Martelete

Descrição Detalhada: Martelete Capacidade Perfuração Concreto: 40 MM, Potência: 1050 W, Capacidade Impactos: 2500 A 3500 IPM, Rotação: 680

A 750 RPM, Peso: 6.2 A 6,5 KG, Tensão Alimentação: 220 V, Características Adicionais: Martelete Combinado 1050w Com

Maleta Para Transpor

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

67 - Martelo

Descrição Detalhada: Martelo Material: Borracha, Material Cabo: Fibra De Vidro, Tipo: Borracha, Tamanho: 60 MM, Características Adicionais: Peso:

450 Gramas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 46 Quantidade Mínima Cotada: 46

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 92

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (46)

68 - Moto-esmeril

Descrição Detalhada: Moto-esmeril Potência Motor: 360 W, Tensão Alimentação: 220 V, Frequência: 60 HZ, Características Adicionais: 2 Polos,

Rebolo Mínimo 6 X 3/4 X 1/2 Pol, Tipo: Monofásico, Rotação: 3.570 RPM

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

69 - Parafusadeira

Descrição Detalhada: Parafusadeira Rotação: 0-600/0-2.000 RPM, Características Adicionais: 2 Velocidades, Mandril Sem Chave 1/2", Componentes:

Carregador; 2 Baterias De 1,5ah; Maleta, Tipo Alimentação: Bateria, Peso: 1,5 KG

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 15

15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

70 - Régua pedreiro

Descrição Detalhada: Régua pedreiro Material: Aço Zincado, Comprimento: 0,35 M, Tipo: Biselada, Utilização: Construção Civil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 38 Quantidade Mínima Cotada: 38

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 76

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (38)

Grupo: G1

71 - Cortador Piso/Parede

Descrição Detalhada: Cortador piso/parede Tipo: Parede, Potência: 1.500 W, Profundidade Corte: 30 MM, Rotação: 8.500 RPM, Tensão: 220 V

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

72 - Serra circular

Descrição Detalhada: Serra circular Diâmetro Disco: 120 MM, Diâmetro Furo Disco: 20 MM, Capacidade Corte A 45°: 28 MM, Capacidade Corte A 90°: 45 MM, Potência: 750 W, Rotação: 7000 RPM, Características Adicionais: Velocidade Sem Carga: 4700/Min, Voltagem: 220 V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

73 - Serra copo

Descrição Detalhada: Serra copo Material: Diamantada, Diâmetro: 75 MM, Características Adicionais: Haste 3/8 Pol Com 150mm/Guia Para

Centralizar Furo

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

74 - Tarraxa

Descrição Detalhada: Tarraxa Dimensão: 1 1/2 POL, Uso: Abertura Rosca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 19 Quantidade Mínima Cotada: 19

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 38

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (19)

Grupo: G1

75 - Tarraxa

Descrição Detalhada: Tarraxa Dimensão: 3 POL, Uso: Abertura Rosca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 19 Quantidade Mínima Cotada: 19

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 38

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (19)

Grupo: G1

76 - Torneira

Descrição Detalhada: Torneira Material Corpo: Plástico, Diâmetro: 1/2 POL, Caracteristicas Adicionais: Tipo Fixação: Encaixe Referencia 5327.,

Aplicação: Torneira Fabrimar Biopress.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 111 Quantidade Mínima Cotada: 111

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 222

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (111)

Grupo: G1

77 - Bota segurança

Descrição Detalhada: Bota segurança Material: Couro, Material Sola: Borracha, Cor: Preta, Tamanho: 44, Tipo Cano: Curto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 428 Quantidade Mínima Cotada: 428

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

Unidade de Fornecimento: Par Quantidade Máxima para Adesões: 856

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (428)

78 - Botina segurança

Descrição Detalhada: Botina segurança Material: Couro Graxo, Material Sola: Poliuretano (Pu) Bi-Densidade, Modelo: Elástico Nas

Laterais/Recoberto, Características Adicionais: Biqueira De Pvc; Solado Antiderrapante, Sistema De, Tamanho: 42, Cor: Preta

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 55 Quantidade Mínima Cotada: 55

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:ParQuantidade Máxima para Adesões: 110

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (55)

Grupo: G1

79 - Acessórios banheiro

Descrição Detalhada: Acessórios banheiro Material: Metal Cromado, Componentes: Porta Papel/Saboneteira/2 Porta Toalha/Cabide

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 59 Quantidade Mínima Cotada: 59

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:JogoQuantidade Máxima para Adesões: 118

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (59)

Grupo: G1

80 - Lâmina corte roçadeira manual

Descrição Detalhada: Lâmina corte roçadeira manual Material: Aço Cromo Vanádio, Formato: 2 Pontas, Diâmetro Furo Encaixe Fixação: 20 MM,

Espessura: 2,65 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 428 Quantidade Mínima Cotada: 428

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 856

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (428)

Grupo: G1

81 - Bandeja Pintura

Descrição Detalhada: Bandeja pintura Material: Porcelana, Características Adicionais: Para Tintas À Base De Água, Tipo: Godê, Cavidades: 8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 78 Quantidade Mínima Cotada: 78

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 156

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (78)

Grupo: G1

82 - Cabo rolo de pintura

Descrição Detalhada: Cabo rolo de pintura Tipo: Extensor, Tamanho: 2 M, Material: Metal

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 75 Quantidade Mínima Cotada: 75

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 150

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (75)

83 - Desempenadeira Manual

Descrição Detalhada: Desempenadeira manual Material: Madeira, Comprimento: 25 CM, Largura: 16 CM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 44 Quantidade Mínima Cotada: 44

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 88

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (44)

Grupo: G1

84 - Rolo pintura predial

Descrição Detalhada: Rolo pintura predial Material: Lã Sintética, Comprimento: 9 CM, Características Adicionais: Com Suporte/Garfo De Aço

Galvanizado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 90 Quantidade Mínima Cotada: 90

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 180

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (90)

Grupo: G1

85 - Selador , fundo preparador

Descrição Detalhada: Selador / fundo preparador Aplicação: Superfície Madeira, Cor: Branca, Acabamento: Fosco, Método Aplicação: Rolo, Pincel,

Pistola Ou Boneca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 129 Quantidade Mínima Cotada: 129

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 258

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (129)

Grupo: G1

86 - Pia

Descrição Detalhada: Pia Material: Louça, Comprimento: 47 CM, Largura: 42,5 CM, Características Adicionais: Com Coluna

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (30)

Grupo: G1

87 - Pia

Descrição Detalhada: Pia Material: Louça, Comprimento: 47 CM, Largura: 42,5 CM, Características Adicionais: Com Coluna

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 17 Quantidade Mínima Cotada: 17

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 34

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (17)

88 - Revestimento piso

Descrição Detalhada: Revestimento piso Material: Cerâmica, Aplicação: Pisos Em Geral, Largura: 60 CM, Comprimento: 60 CM, Tipo: Retificado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1119 Quantidade Mínima Cotada: 1119

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Metro QuadradoQuantidade Máxima para Adesões: 2238

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1119)

Grupo: G1

89 - Revestimento piso

Descrição Detalhada: Revestimento piso Material: Cerâmica, Aplicação: Pisos Em Geral, Largura: 60 CM, Comprimento: 60 CM, Tipo: Retificado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1119 Quantidade Mínima Cotada: 1119

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 2238

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1119)

Grupo: G1

90 - Saboneteira

Descrição Detalhada: Saboneteira Capacidade: 1.000 ML, Tipo Fixação: Embutir, Tipo Uso: Sabonete Líquido, Características Adicionais: Dosador

Liberação De Aproximadamente 1ml, Material: Poliestireno Cristal

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 83 Quantidade Mínima Cotada: 83

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 166

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (83)

Grupo: G1

91 - Caixilho madeira

Descrição Detalhada: Caixilho madeira Dimensões: 210 X 100 X 16 CM, Aplicação: Porta

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 111 Quantidade Mínima Cotada: 111

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 222

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (111)

Grupo: G1

92 - Cal hidratada

Descrição Detalhada: Cal hidratada Material: Hidróxido De Cálcio, Aspecto Físico: Pó, Cor: Creme, Aplicação: Construção Civil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 107 Quantidade Mínima Cotada: 107

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 214

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (107)

93 - Gesso

Descrição Detalhada: Gesso Origem: Mineral, Tipo: Gesso Cola, Aspecto Físico: Pó, Cor: Branco, Aplicação: Construção Civil

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

Unidade de Fornecimento: Quilograma Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (30)

Grupo: G1

94 - Parafuso cabeça chata

Descrição Detalhada: Parafuso cabeça chata Material: Aço Carbono, Diâmetro Nominal: 6,8 MM, Comprimento Nominal: 35 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 783 Quantidade Mínima Cotada: 783

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1566

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (783)

Grupo: G1

95 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço, Tipo: Cabeça Chata, Comprimento: 40 MM, Diâmetro: 4,5 MM, Características Adicionais: Com Fenda

Tipo Philips

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 783 Quantidade Mínima Cotada: 783

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1566

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (783)

Grupo: G1

96 - Parafuso cabeça chata

Descrição Detalhada: Parafuso cabeça chata Material: Aço, Diâmetro Nominal: 4 MM, Comprimento Nominal: 16 MM, Características Adicionais:

Cabeça Flageado, Bicromatizado, Fenda Philips

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 783 Quantidade Mínima Cotada: 783

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1566

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (783)

Grupo: G1

97 - Porta Para Divisória

Descrição Detalhada: Porta para divisória Material: Gesso Acartonado Dry Wall, Largura: 90 CM, Altura: 210 CM, Características Adicionais: Acústica,

Padrão Especial,Com Fechadura E Dobradiça

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 26 Quantidade Mínima Cotada: 26

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 52

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (26)

98 - Serra mármore

Descrição Detalhada: Serra mármore Potência: 1.450 W, Voltagem: 220 V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1

99 - Rolo pintura predial

Descrição Detalhada: Rolo pintura predial Material: Lã Sintética, Comprimento: 9 CM, Características Adicionais: Com Suporte/Garfo De Aço

Galvanizado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 101 Quantidade Mínima Cotada: 101

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 202

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (101)

Grupo: G1

100 - Argamassa

Descrição Detalhada: Argamassa Composição: Cimento, Agregados Minerais E Aditivos Quimicos, Cor: Branca, Tipo: Ac Iii

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1052 Quantidade Mínima Cotada: 1052

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Saco 20,00 KGQuantidade Máxima para Adesões: 2104

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1052)

Grupo: G1

101 - Bota segurança

Descrição Detalhada: Bota segurança Material: Borracha Vulcanizada, Cor: Preta, Tamanho: Sob Medida, Tipo Cano: Longo, Tipo Uso: Proteção,

Características Adicionais: Sola Pvc Antiderrapante/Biqueira E Palmilha De Aço, Aplicação: Uso Geral

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 347 Quantidade Mínima Cotada: 347

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:ParQuantidade Máxima para Adesões: 694

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (347)

Grupo: G1

102 - Compressor de ar

Descrição Detalhada: Compressor de ar Vazão: 4,5 L/MIN, Tensão: 110 V, Características Adicionais: 2 Saídas De Ar E 3 Velocidades, Potência: 6 W

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 11 Quantidade Mínima Cotada: 11

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 22

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (11)

103 - Discos e pedras abrasivos

Descrição Detalhada: Discos e pedras abrasivos Material: Feltro, Cor: Marrom, Uso: Polimento Em Geral, Características Adicionais: Furo: 12,70 Mm,

Diâmetro: 4½ POL, Tipo: Disco Polimento, Aplicação: Polimento Aco, Alumínio E Metais Em Geral

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 71 Quantidade Mínima Cotada: 71

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 142

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (71)

Grupo: G1 104 - Escada

Descrição Detalhada: Escada Material: Alumínio, Tipo: Articulada Multifuncional, Quantidade Degraus: 20 UN, Características Adicionais: Sapatas

Emborrachadas E Travas Automáticas Nas Cat, Capacidade: 150 KG, Posições: 13 UN

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G1 105 - Lixa

Descrição Detalhada: Lixa Material: Óxido Alumínio, Tipo: Lixa D'Água, Apresentação: Folha, Tipo Grão: 3000, Comprimento: 275 MM, Largura: 220

MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1119 Quantidade Mínima Cotada: 1119

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 2238

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1119)

Grupo: G1

106 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Carbono Zincado, Tipo: Cabeça Sextavada, Comprimento: 60 MM, Diâmetro: 5/16 POL, Características

Adicionais: Rosca Parcial Soberba

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 587 Quantidade Mínima Cotada: 587

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1174

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (587)

Grupo: G1 107 - Porta

Descrição Detalhada: Porta Tipo: Kit De Porta (Simples/Padrao), Tipo De Abertura: Giro, Material: Madeira, Acabamento Superficial: Pintura Com

Acabamento Melamínico Altura De 50 Cm, Largura: 0,80 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Semi-

Oca, Cor: Cinza

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 105 Quantidade Mínima Cotada: 105

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 210

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (105)

Grupo: G1

108 - Carrinho mão

Descrição Detalhada: Carrinho mão Material Caçamba: Chapa Metálica, Quantidade Roda: 2 UN, Tipo Roda: Pneu Com Câmara, Capacidade

Cacamba: 90 L, Características Adicionais: Medidas: 1390mmx609mmx750mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 75 Quantidade Mínima Cotada: 75

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 150

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (75)

Grupo: G1

109 - Carrinho Mão

Descrição Detalhada: Carrinho mão Material Caçamba: Chapa Metálica (0,9 Mm), Material Eixo: Aço, Quantidade Roda: 1 UN, Tipo Roda: Pneu

Maciço 345mm X 75mm, Capacidade Caçamba: 65 L, Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática A Pó, Características

Adicionais: Borda Reforçada; Empunhadoras Ergonômicas; Braço M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 71

Quantidade Mínima Cotada: 71

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 142

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (71)

Grupo: G1

110 - Carrinho Mão

Descrição Detalhada: Carrinho mão Material Caçamba: Chapa Metálica (0,9 Mm), Material Eixo: Aço, Quantidade Roda: 1 UN, Tipo Roda: Pneu

Maciço 345mm X 75mm, Capacidade Caçamba: 65 L, Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática A Pó, Características

Adicionais: Borda Reforçada; Empunhadoras Ergonômicas; Braço M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 71 Quantidade Mínima Cotada: 71

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 142

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (71)

Grupo: G1

111 - Fita sinalização

Descrição Detalhada: Fita sinalização Material: Plástico Vinílico, Tipo Fixação: Suspensa, Comprimento: 20 M, Largura: 0,07 M, Cor: Preta E Amarela,

Aplicação: Isolamento E Segurança

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 101 Quantidade Mínima Cotada: 101

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

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M Quantidade Máxima para Adesões: 202

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (101)

112 - Forro Teto

Descrição Detalhada: Forro teto Material: Pvc, Comprimento: 6.000 MM, Largura: 200 MM, Espessura: 8 MM, Tipo: Frisado, Cor: Branca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1680 Quantidade Mínima Cotada: 1680

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 3360

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1680)

Grupo: G1

113 - Lima manual

Descrição Detalhada: Lima manual Tipo: Chata, Comprimento: 8 POL, Características Adicionais: Aço Temperado E Cabo Injetado Em Polipropileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G1

114 - Manta asfáltica

Descrição Detalhada: Manta asfáltica Composição: Alumínio E Composto Asfalto Modificado, Comprimento: 25 M, Largura: 25 CM, Espessura: 1,5

MM, Aplicação: Impermeabilização De Telhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G1

115 - Manta asfáltica

Descrição Detalhada: Manta asfáltica Composição: Interna: Fio De Tnt, Externa: 2 Faces Em Laminado, Acabamento: Metalizado, Apresentação: Rolo,

Comprimento: 50 M, Largura: 1 M, Espessura: 0,125 MM, Aplicação: Impermeabilização De Telhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G1

116 - Máquina Solda Portátil

Descrição Detalhada: Máquina solda portátil Tipo: Inversora, Tensão: Bivolt V, Freqüência 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: 15 **Quantidade Mínima Cotada:** 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

117 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Zincado, Tipo: Auto Brocante, Comprimento: 19 MM, Diâmetro: 4,20 MM, Características Adicionais:

Cabeça De Panela Philips

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 783 Quantidade Mínima Cotada: 783

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1566

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (783)

Grupo: G1

118 - Porta

Descrição Detalhada: Porta Tipo: Alumínio, Largura: 180 CM, Altura: 210 CM, Características Adicionais: Com Veneziana, Dobradiça, Trinco,

Fechadura, Marco

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (30)

Grupo: G1

119 - Prego com cabeça

Descrição Detalhada: Prego com cabeça Material: Aço, Tipo Cabeça: Chata, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial:

Galvanizado, Bitola: 16 X 24

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 222 Quantidade Mínima Cotada: 222

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 444

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (222)

Grupo: G1

120 - Prego com cabeça

Descrição Detalhada: Prego com cabeça Material: Aço, Tipo Cabeça: Chata, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial: Polido,

Bitola: 2 X 11

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 288 Quantidade Mínima Cotada: 288

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

Unidade de Fornecimento: Pacote 1,00 KG Quantidade Máxima para Adesões: 576

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (288)

Grupo: G1

121 - Prego com cabeça

Descrição Detalhada: Prego com cabeça Material: Aço Temperado, Tipo Cabeça: Liso, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial:

Niquelado, Bitola: 10 X 10

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 288 Quantidade Mínima Cotada: 288

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Pacote 1,00 KGQuantidade Máxima para Adesões: 576

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (288)

122 - Prego com cabeça

Descrição Detalhada: Prego com cabeça Material: Aço, Tipo Cabeça: Cônica, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial:

Galvanizado, Bitola: 12 X 12

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 288 Quantidade Mínima Cotada: 288

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Pacote 1,00 KGQuantidade Máxima para Adesões: 576

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (288)

Grupo: G1

123 - 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: 19 X 33

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 107 Quantidade Mínima Cotada: 107

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Pacote 1,00 KGQuantidade Máxima para Adesões: 214

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (107)

Grupo: G1

124 - Protetor auricular

Descrição Detalhada: Protetor auricular Tipo Concha: Dupla, Material: Abs - Acrilonitrile/Butadiene/Stirene, Material Haste: Aço Inoxidável, Material

Almofada: Espuma, Tamanho: Único, Características Adicionais: Nível De Ruído Igual Ou Superior A 25 Db

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 78 Quantidade Mínima Cotada: 78

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Par Quantidade Máxima para Adesões: 156

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (78)

Grupo: G1

125 - Argamassa

Descrição Detalhada: Argamassa Composição: Cimento, Agregado Natural E Aditivos, Cor: Marrom Tabaco, Tipo: Rejunte

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1964 Quantidade Mínima Cotada: 1964

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Pacote 1,00 KGQuantidade Máxima para Adesões: 3928

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1964)

Grupo: G1

126 - Eletrodo Solda

Descrição Detalhada: Eletrodo solda Material Indicado: Ferro Fundido, Forma: Vareta, Diâmetro: 2,50 MM, Normas Técnicas: Aws A5.15/82, Classe E-

Nife/C1, Características Adicionais: Redondo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 476 Quantidade Mínima Cotada: 476

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 952

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (476)

127 - Eletrodo solda

Descrição Detalhada: Eletrodo solda Material Indicado: Aço Inoxidável, Forma: Vareta, Diâmetro: 3,25 MM, Normas Técnicas: Er 3081

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G1

128 - Eletrodo Solda

Descrição Detalhada: Eletrodo solda Material Indicado: Aço Carbono, Forma: Vareta, Diâmetro: 4 MM, Normas Técnicas: Aws E 7024

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G1

129 - Forro Teto

Descrição Detalhada: Forro teto Material: Pvc, Comprimento: 6.000 MM, Largura: 200 MM, Espessura: 8 MM, Tipo: Frisado, Cor: Branca

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1263 Quantidade Mínima Cotada: 1263

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 2526

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1263)

Grupo: G1

130 - Tinta acrílica

Descrição Detalhada: Tinta acrílica Componentes: Água, Resina Acrílica, Pigmentos Orgânicos E Inor-, Aspecto Físico: Líquido Viscoso, Cor: Colcha

De Retalhos, Tipo Acabamento: Semi-Brilho, Características Adicionais: Cod/Pig:Sw 6628, Redimento Ate 360m2/De Mao

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 251 Quantidade Mínima Cotada: 251

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Galão 18,00 LQuantidade Máxima para Adesões: 502

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (251)

Grupo: G1

131 - Tinta acrílica

Descrição Detalhada: Tinta acrílica Componentes: Resina Acrílica, Pigmentos Ativos E Inerte, Aspecto Físico: Líquido Viscoso, Cor: Tubarão Branco,

Tipo Acabamento: Fosco, Características Adicionais: Standard, Interior/Exterior, Rendimento 170 M2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 251 Quantidade Mínima Cotada: 251

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Lata 18,00 LQuantidade Máxima para Adesões: 502

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (251)

132 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tinta esmalte Tipo Acabamento: Fosco, Cor: Azul Real, Aplicação: Metal, Material: Esmalte Sintético

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 251 Quantidade Mínima Cotada: 251

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Lata 18,00 LQuantidade Máxima para Adesões: 502

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (251)

Grupo: G1

133 - Cabo aço

Descrição Detalhada: Cabo aço Tratamento Superficial: Inoxidável, Tipo: Alma De Fibra, Bitola: 3/8 POL, Aplicação: Manobra De Peso, Características

Adicionais: Classificação 6 X 19 Af

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 105 Quantidade Mínima Cotada: 105

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 210

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (105)

Grupo: G1

134 - Extensão elétrica

Descrição Detalhada: Extensão elétrica Comprimento: 5 M, Formação Do Cabo: 2 X 0,75 MM2, Características Adicionais: Cabo Pp Plano, Material:

Termoplástico, Conexões: 1(Uma) Entrada 2p E Três Saídas 2p

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 63 Quantidade Mínima Cotada: 63

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 126

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (63)

Grupo: G2

135 - Extensão elétrica

Descrição Detalhada: Extensão elétrica Tipo: Régua, Comprimento: 10 M, Componentes: 5 Tomadas, 2p+T, Tensão Nominal: 110/220 V, Corrente

Nominal: 10 A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 44 Quantidade Mínima Cotada: 44

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 88

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (44)

Grupo: G2

136 - Soquete lâmpada

Descrição Detalhada: Soquete lâmpada Material: Porcelana, Potência Máxima: 40 W, Aplicação: Refrigerador Consul Dup. Frostfree Crm 44, Tipo

Lâmpada: Incandescente, Referência: 326033059, Tensão Nominal: 110/220 V, Tipo Base: E-27

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 591 Quantidade Mínima Cotada: 591

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1182

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (591)

137 - Soquete lâmpada

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

Latão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 495 Quantidade Mínima Cotada: 495

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 990

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (495)

Grupo: G2

138 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo elétrico isolado Material Condutor: Cobre, Seção Nominal: 1,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Cor Do Isolamento:

Verde, Características Adicionais: Flexível

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2352 Quantidade Mínima Cotada: 2352

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Rolo 100,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 4704

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (2352)

Grupo: G2

139 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo elétrico isolado Material Condutor: Cobre Nu, Têmpera Condutor: Meio Dura, Seção Nominal: 25 MM2, Características

Adicionais: Acondicionamento Bobina 1000m, Classe De Encordoamento: 2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1052 Quantidade Mínima Cotada: 1052

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Rolo 100,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 2104

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1052)

Grupo: G2

140 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo elétrico isolado Material Condutor: Cobre, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 6 MM2, Tensão Isolamento: 0,6/1 KV,

Cor Do Isolamento: Preta, Características Adicionais: Isolacao Termofixo Hepr, Normas Técnicas: Nbr13248, Classe De

Encordoamento: 5, Tipo: Tripolar, Material Isolamento: Composto Termoplastico Não Halogenado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1964 **Quantidade Mínima Cotada**: 1964

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Rolo 100,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 3928

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1964)

141 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Quadro distribuição Quantidade Fases: 2, Barramento: Sem Barramento, Cor: Branca, Revestimento: Pvc, Características

Adicionais: Frequência 60 Hz, Quantidade Ramais: 13, Aplicação: Servidor De Rede, Tipo: Sobrepor, Material: Plástico, Normas

Técnicas: Din, Tensão: Bivolt

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60 Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (60)

Grupo: G2

142 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Quadro distribuição Barramento: Barramentos Trifásico (Espinha De Peixe), Neutro E, Cor: Cinza, Revestimento: Pintura

Eletrostática, Material: Chapa De Aço Zincado, Corrente Nominal: 150 A, Quantidade De Disjuntores: 24, Fixação: Trilho Din

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (60)

Grupo: G2

143 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Paralelo_(Three-Way), Quantidade Seções: 2 UN, Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol, Tipo Acionamento: Tecla Simples

Vertical, Acabamento: Com Placa E Parafuso, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A,

Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Formato: Retangular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 476 Quantidade Mínima Cotada: 476

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 952

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (476)

Grupo: G2

144 - Reator lâmpada vapor metálico

Descrição Detalhada: Reator lâmpada vapor metálico Tipo Uso: Externo, Potência Nominal Lâmpada: 400 W, Tensão Nominal: 220 V, Freqüência

Nominal: 60 HZ, Fator Potência: > Ou = 0,96, Características Adicionais: Ignitor E Capacitor Incorporados; Pico Tensão 3,5, Tipo

Descarga: Alta Pressão, Normas Técnicas: Nbr 14305, Variação Temperatura: Max. 90 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 222 Quantidade Mínima Cotada: 222

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 444

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (222)

145 - Relé fotelétrico

Descrição Detalhada: Relé fotelétrico Tensão Nominal: Bivolt 127/220 V, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Tipo Contato: Nf2, Potência Nominal: 1000 W

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1470 Quantidade Mínima Cotada: 1470

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 2940

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1470)

Grupo: G2

146 - Lâmpada Led

Descrição Detalhada: Lâmpada led Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 40 W, Cor: Branca, Temperatura De Cor: 6500 K, Formato: Tubular

T8, Comprimento: 2.400 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 351 Quantidade Mínima Cotada: 351

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 702

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (351)

Grupo: G2

147 - Conector elétrico

Descrição Detalhada: Conector elétrico Características Adicionais: 4mm-35mm (Saída), 16mm-95mm (Entrada), Tipo Construtivo: Perfurante Isolado,

Aplicação: Manutenção Elétrica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 558 Quantidade Mínima Cotada: 558

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1116

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (558)

Grupo: G2

148 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo elétrico isolado Material Condutor: Cobre Nu, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 16 MM2, Tensão Isolamento: 0,6

/1 KV, Cor Do Isolamento: Vermelha, Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90°c, Aplicação: Instalações Elétricas, Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280, Quantidade Condutores: 1, Classe De Encordoamento: 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 620 Quantidade Mínima Cotada: 620

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:MetroQuantidade Máxima para Adesões: 1240

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (620)

Grupo: G2

149 - Cabo Elétrico Isolado

Descrição Detalhada: Cabo elétrico isolado Material Condutor: Cobre, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 2,5 MM2, Tensão Isolamento: 0,6/1

KV, Cor Do Isolamento: Preta, Características Adicionais: Composto Poliolefinico Nao Halogenado, Classe De Encordoamento:

5, Tipo: Tripolar, Material Isolamento: Termofixo Em Dupla Camada De Borracha Hepr

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3530 Quantidade Mínima Cotada: 3530

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:MetroQuantidade Máxima para Adesões: 7060

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (3530)

Grupo: G2

150 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo elétrico isolado Material Condutor: Cobre Nu, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 4 MM2, Tensão Isolamento: 0,6/1

KV, Cor Do Isolamento: Verde, Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90°c, Aplicação: Instalações Elétricas, Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280, Quantidade Condutores: 1, Classe De Encordoamento: 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1772 Quantidade Mínima Cotada: 1772

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:MetroQuantidade Máxima para Adesões: 3544

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1772)

Grupo: G2

151 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada led Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 15 W, Tipo Base: E-27, Fluxo Luminoso: 1.400 LM, Aplicação:

Iluminação, Temperatura De Cor: 6.000 A 7.000 K, Formato: Pêra, Vida Média: 20.000 H, Tipo: Leitosa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 558 Quantidade Mínima Cotada: 558

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1116

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (558)

Grupo: G2

152 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada led Tensão Nominal: Bivolt 100/240 V, Potência Nominal: 9 W, Tipo Base: E-27, Cor: Branca Fria, Fluxo Luminoso:

720 LM, Temperatura De Cor: 2700 K, Vida Média: 25.000 H, Temperatura Operação: -10°C ~ +40 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 558 Quantidade Mínima Cotada: 558

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1116

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (558)

Grupo: G2

153 - Refletor

Descrição Detalhada: Refletor Material Corpo: Alumínio, Tipo: Flood Light, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada: 100 W, Tensão Alimentação: 85 -

265 V, Grau Proteção: Ip-68, Ângulo De Abertura Da Lente: 120 A 140, Fluxo Luminoso: 10.000 LM, Índice De Reprodução De

Cor - Irc: > Ou = 0,95, Temperatura De Cor: 6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 86 Quantidade Mínima Cotada: 86

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 172

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (86)

154 - Refletor

Descrição Detalhada: Refletor Material Corpo: Alumínio, Quantidade Lâmpadas: 8 UN, Formato: Retangular, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada:

400 W, Tensão Alimentação: Bivolt V, Grau Proteção: Ip65 / Ip66, Cor: Cinza, Ângulo De Abertura Da Lente: 120°, Tamanho: 52,5 X 32,5 X 19,5 CM, Fluxo Luminoso: 28.000 LM, Índice De Reprodução De Cor - Irc: > Ou = 0,95, Temperatura De Cor:

6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 71 Quantidade Mínima Cotada: 71

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 142

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (71)

Grupo: G2

155 - Refletor

Descrição Detalhada: Refletor Material Corpo: Alumínio, Tipo: Flood Light, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada: 100 W, Tensão Alimentação: 85 -

265 V, Grau Proteção: Ip-68, Ângulo De Abertura Da Lente: 120 A 140, Fluxo Luminoso: 10.000 LM, Índice De Reprodução De

Cor - Irc: > Ou = 0,95, Temperatura De Cor: 6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 101 Quantidade Mínima Cotada: 101

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 202

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (101)

Grupo: G2

156 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo elétrico isolado Material Condutor: Cobre Nu, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 10 MM2, Tensão Isolamento: 0,6

/1 KV, Cor Do Isolamento: Preta, Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90°c, Aplicação: Instalações Elétricas, Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280, Quantidade Condutores: 1, Classe De Encordoamento: 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 543 Quantidade Mínima Cotada: 543

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:MetroQuantidade Máxima para Adesões: 1086

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (543)

Grupo: G2

157 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo elétrico isolado Material Condutor: Cobre Nu, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 16 MM2, Tensão Isolamento: 0,6

/1 KV, Cor Do Isolamento: Vermelha, Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90°c, Aplicação: Instalações Elétricas, Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280, Quantidade Condutores: 1, Classe De Encordoamento: 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 986 Quantidade Mínima Cotada: 986

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:MetroQuantidade Máxima para Adesões: 1972

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (986)

158 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo elétrico isolado Material Condutor: Cobre Nu, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 16 MM2, Tensão Isolamento: 0,6

/1 KV, Cor Do Isolamento: Vermelha, Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90°c, Aplicação: Instalações Elétricas, Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280, Quantidade Condutores: 1, Classe De Encordoamento: 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 491 Quantidade Mínima Cotada: 491

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:MetroQuantidade Máxima para Adesões: 982

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (491)

Grupo: G2

159 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Cabo elétrico isolado Material Condutor: Cobre Nu, Têmpera Condutor: Meio Dura, Seção Nominal: 25 MM2, Características

Adicionais: Acondicionamento Bobina 1000m, Classe De Encordoamento: 2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 558 Quantidade Mínima Cotada: 558

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:MetroQuantidade Máxima para Adesões: 1116

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (558)

Grupo: G2

160 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Emergência, Formato: Retangular, Tipo Lâmpada: Led, Características Adicionais: Com Autonomia De 3h E

Vida Útil De 30.000 Hs, Tensão Nominal: 127/220 V, Fluxo Luminoso: 3.000 LM, Temperatura De Cor: 6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 101 Quantidade Mínima Cotada: 101

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 202

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (101)

Grupo: G2

161 - Reator lâmpada vapor metálico

Descrição Detalhada: Reator lâmpada vapor metálico Tipo Uso: Externo, Potência Nominal Lâmpada: 150 W, Tensão Nominal: 220 V, Freqüência

Nominal: 60 HZ, Fator Potência: > Ou = 0,96, Características Adicionais: Ignitor E Capacitor Incorporados; Pico Tensão 3,5, Tipo

Descarga: Alta Pressão, Normas Técnicas: Nbr 14305, Variação Temperatura: Max. 90 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 428 Quantidade Mínima Cotada: 428

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 856

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (428)

162 - Reator lâmpada vapor metálico

Descrição Detalhada: Reator lâmpada vapor metálico Tipo Uso: Externo, Potência Nominal Lâmpada: 1 X 70 W, Tensão Nominal: 220 V, Freqüência

Nominal: 60 HZ, Fator Potência: 0,96, Características Adicionais: Com Ignitor, Tipo Descarga: Alta Pressão, Normas Técnicas:

Nbr 14305

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 558 Quantidade Mínima Cotada: 558

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1116

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (558)

Grupo: G2

163 - Refletor

Descrição Detalhada: Refletor Material Corpo: Alumínio Injetado, Aplicação: Sistema De Iluminação, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada: 150 W,

Tensão Alimentação: Bivolt, Grau Proteção: Ip65 (Tabela Ingress Protection), Características Adicionais: Haste Direcionável,

Fluxo Luminoso: 11.250 LM, Temperatura De Cor: 6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 86 Quantidade Mínima Cotada: 86

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 172

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (86)

Grupo: G2

164 - Reator lâmpada vapor metálico

Descrição Detalhada: Reator lâmpada vapor metálico Tipo Uso: Externo, Potência Nominal Lâmpada: 150 W, Tensão Nominal: 220 V, Freqüência

Nominal: 60 HZ, Fator Potência: > Ou = 0,96, Características Adicionais: Ignitor E Capacitor Incorporados; Pico Tensão 3,5, Tipo

Descarga: Alta Pressão, Normas Técnicas: Nbr 14305, Variação Temperatura: Max. 90 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 783 Quantidade Mínima Cotada: 783

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1566

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (783)

Grupo: G2

165 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada led Modelo: Led, Potência Nominal: 50 W, Características Adicionais: Dimensão: 10 A 25mm, Material:Liga De

Alumínio, Cor: Branca Fria, Aplicação: Refletor Led Branco Frio, Temperatura De Cor: 6000 A 6500 K, Tipo: Chip De Reposição

Quantidade Máxima para Adesões: 1116

Led

Tratamento Diferenciado: Não

Unidade de Fornecimento:

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 558 Quantidade Mínima Cotada: 558

Unidade

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (558)

166 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada led Tensão Nominal: Bivolt, Potência Nominal: 60 W, Tipo Base: E-27, Temperatura De Cor: 3500 A 5000 K, Grau

Proteção: Ip20 (Uso Interno)

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 369 Quantidade Mínima Cotada: 369

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 738

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (369)

Grupo: G2

167 - Refletor

Descrição Detalhada: Refletor Material Corpo: Alumínio, Quantidade Lâmpadas: 8 UN, Formato: Retangular, Tipo Lâmpada: Led, Potência Lâmpada:

400 W, Tensão Alimentação: Bivolt V, Grau Proteção: Ip65 / Ip66, Cor: Cinza, Ângulo De Abertura Da Lente: 120°, Tamanho: 52,5 X 32,5 X 19,5 CM, Fluxo Luminoso: 28.000 LM, Índice De Reprodução De Cor - Irc: > Ou = 0,95, Temperatura De Cor:

6.500 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 71 Quantidade Mínima Cotada: 71

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 142

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (71)

Grupo: G2

168 - Lâmpada Led

Descrição Detalhada: Lâmpada led Modelo: Led, Tensão Nominal: Bivolt, Potência Nominal: 100 W W, Tipo Base: E-40, Fluxo Luminoso: 7.500 LM,

Temperatura De Cor: 6500 K, Vida Média: 25.000 H, Índice De Reprodução De Cor - Irc: Mínimo 80%

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 783 Quantidade Mínima Cotada: 783

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1566

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (783)

Grupo: G2

169 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada led Modelo: Led, Tensão Nominal: 220, Potência Nominal: 150 W, Características Adicionais: Alto Brilho

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 491 Quantidade Mínima Cotada: 491

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 982

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (491)

170 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada led Modelo: Led, Tensão Nominal: 220, Potência Nominal: 150 W, Características Adicionais: Alto Brilho

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 207 Quantidade Mínima Cotada: 207

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 414

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (207)

Grupo: G2

171 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada led Tensão Nominal: Bivolt 100/240 V, Potência Nominal: 9 W, Tipo Base: E-27, Cor: Branca Fria, Fluxo Luminoso:

720 LM, Temperatura De Cor: 2700 K, Vida Média: 25.000 H, Temperatura Operação: -10°C ~ +40 °C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1263 Quantidade Mínima Cotada: 1263

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 2526

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1263)

Grupo: G2

172 - Luminária iluminação pública

Descrição Detalhada: Luminária iluminação pública Modelo: Pétala, Aplicação: Lâmpada Led, Potência Nominal Lâmpada: 50 W, Quantidade

Lâmpadas: 1 UN, Normas Técnicas: Iso 90001:2000 E Iso 14001, Características Adicionais: Dimensões: 49 X 26 X 12 Cm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 845 Quantidade Mínima Cotada: 845

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1690

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (845)

Grupo: G2

173 - Luminária iluminação pública

Descrição Detalhada: Luminária iluminação pública Modelo: Pétala, Aplicação: Lâmpada Led, Potência Nominal Lâmpada: 100 W, Quantidade

Lâmpadas: 2 UN, Características Adicionais: Dimensões: 80mm X 200mm X 605mm (A X L X C), Cor: Branca Fria

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 845 Quantidade Mínima Cotada: 845

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1690

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (845)

Grupo: G2

174 - Luminária Iluminação Pública

Descrição Detalhada: Luminária iluminação pública Material: Alumínio Injetado/Policarbonato, Modelo: Led, Aplicação: Iluminação Pública Poste,

Potência Nominal Lâmpada: 100 W, Quantidade Lâmpadas: 1 UN, Tipo Instalação: Em Braço, Tipo Fixação: Parafuso,

Características Adicionais: Base Para Relé, Cor: Branca Fria, Grau Proteção: Ip 66

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 428 Quantidade Mínima Cotada: 428

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 856

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (428)

Grupo: G2

175 - Luminária Iluminação Pública

Descrição Detalhada: Luminária iluminação pública Material: Alumínio Injetado/Policarbonato, Modelo: Led, Aplicação: Iluminação Pública Poste,

Potência Nominal Lâmpada: 100 W, Quantidade Lâmpadas: 1 UN, Tipo Instalação: Em Braço, Tipo Fixação: Parafuso,

Características Adicionais: Base Para Relé, Cor: Branca Fria, Grau Proteção: Ip 66

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 207 Quantidade Mínima Cotada: 207

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 414

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (207)

Grupo: G2

176 - Caixa d'água

Descrição Detalhada: Caixa d'água Material: Polietileno, Tipo: Redondo, Capacidade: 5.000 L, Características Adicionais: Com Tampa E Trava De

Segurança

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 **Quantidade Mínima Cotada:** 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G2

177 - Engate hidráulico

Descrição Detalhada: Engate hidráulico Material: Pvc Flexível, Bitola: 1/2 POL, Comprimento: 40 CM, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria,

Características Adicionais: Com Niple

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 56 Quantidade Mínima Cotada: 56

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 112

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (56)

Grupo: G2

178 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 100 MM, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 221 Quantidade Mínima Cotada: 221

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Tubo 6,00 M Quantidade Máxima para Adesões: 442

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (221)

179 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc Rígido, Diâmetro: 40 MM, Tipo: Classe A, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 75 Quantidade Mínima Cotada: 75

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Tubo 6,00 M Quantidade Máxima para Adesões: 150

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (75)

Grupo: G2

180 - Conexão Hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Tê, Bitola: 20 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 126 Quantidade Mínima Cotada: 126

Menor Preço Critério de Valor: Critério de Julgamento: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 252

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (126)

Grupo: G2

181 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Flange, Tipo Fixação: Soldável, Cor: Marrom, Bitola: 25 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 126 126

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 252

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (126)

Grupo: G2

182 - Conexão Hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Tê, Bitola: 20 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não **Quantidade Total:** 60 Quantidade Mínima Cotada: 60

Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Critério de Julgamento: Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (60)

Grupo: G2

183 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Polietileno, Tipo: Cap, Tipo Fixação: Soldável, Bitola I: 25 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Quantidade Mínima Cotada: 45 **Quantidade Total:** 45

Não

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Quantidade Máxima para Adesões: 90

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

184 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 1/2 POL, Tipo: Soldável, Aplicação: Esgoto

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

Unidade de Fornecimento: Tubo 6,00 M Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (60)

Grupo: G2

185 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Ferro Galvanizado Maleável, Tipo: Luva, Tipo Fixação: Roscável, Aplicação: Gás, Normas

Técnicas: Nbr 6943, Bitola I: 1 1/4 POL, Referência: Bsp

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 101 Quantidade Mínima Cotada: 101

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 202

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (101)

Grupo: G2

186 - Adesivo conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Adesivo conexão hidráulica Composição: Acetonas, Resina De Pvc, Formaldeídos, Prazo Validade: 1 Ano Após Fabricação,

Características Adicionais: Com Pincel Aplicador

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 26 Quantidade Mínima Cotada: 26

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Bisnaga 75,00 G Quantidade Máxima para Adesões: 52

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (26)

Grupo: G2

187 - Adesivo conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Adesivo conexão hidráulica Composição: Acetonas, Resina De Pvc, Formaldeídos, Prazo Validade: 1 Ano Após Fabricação,

Características Adicionais: Com Pincel Aplicador

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 41 Quantidade Mínima Cotada: 41

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Frasco 850,00 ML Quantidade Máxima para Adesões: 82

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (41)

Grupo: G2

188 - Bóia caixa d'água

Descrição Detalhada: Bóia caixa d'água Material: Metal, Tipo: Pressão, Bitola: 1 1/4 POL, Características Adicionais: Material Balão: Plástico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60 Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (60)

189 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba hidráulica Tipo Motor: Elétrico Monofásico, Tensão Alimentação: 220 V, Capacidade: 92 MCA, Potência: 5 CV, Vazão: 8

M3/H, Modelo: Submersa, Características Adicionais: Resfriamento À Água E Chave De Proteção E Partida, Freqüência: 60 HZ

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Mínima Cotada: 75 **Quantidade Total:** 75

Critério de Valor: Valor Estimado Critério de Julgamento: Menor Preço Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 150

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

Iritúia/PA (75) Local de Entrega (Quantidade):

Grupo: G2

190 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba hidráulica Tipo Motor: Elétrico Monofásico, Tensão Alimentação: 254 V, Potência: 1,5 HP, Modelo: Multiestágio,

Freqüência: 50/60 HZ, Aplicação: Submersa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não **Quantidade Total:**

Quantidade Mínima Cotada: 15 Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor:

Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G2

191 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Ppr, Tipo I: Tê Redução / Central E Extrema, Aplicação: Instalação Hidráulica, Cor: Verde,

Características Adicionais 1: Fêmea, Bitola III: 32 X 20 X 25 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 653

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 1306

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

Iritúia/PA (653) Local de Entrega (Quantidade):

Grupo: G2

192 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Ppr, Tipo: Bucha Redução, Cor: Verde, Características Adicionais 1: Macho E Fêmea, Bitola: 50 X

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 30

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (30)

Grupo: G2

193 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Ppr, Tipo: Bucha Redução, Tipo Fixação: Soldável, Bitola I: 32 X 25 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 41

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 82

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

Iritúia/PA (41) Local de Entrega (Quantidade):

194 - Caixa d'água

Descrição Detalhada: Caixa d'água Material: Polietileno, Tipo: Redondo, Capacidade: 3.000 L, Características Adicionais: Com Tampa E Trava De

Segurança

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G2

195 - Caixa d'água

Descrição Detalhada: Caixa d'áqua Material: Polietileno, Tipo: Cônico, Capacidade: 310 L, Características Adicionais: Com Tampa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 19 Quantidade Mínima Cotada: 19

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 38

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (19)

Grupo: G2

196 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc, Tipo: Cap, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Esgoto, Cor: Branca, Bitola: 40 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 101 Quantidade Mínima Cotada: 101

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 202

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (101)

Grupo: G2

197 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Plástico, Tipo: Cap Macho, Tipo Fixação: Engate Rápido, Aplicação: Irrigação, Cor: Azul,

Características Adicionais 1: Roscável Com Anel De Vedação Tipo Bilabial E Rosca, Bitola: 3 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 26 Quantidade Mínima Cotada: 26

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 52

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (26)

Grupo: G2

198 - Adesivo conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Adesivo conexão hidráulica Composição: Acetonas, Resina De Pvc, Formaldeídos, Prazo Validade: 1 Ano Após Fabricação,

Características Adicionais: Com Pincel Aplicador

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 26 Quantidade Mínima Cotada: 26

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

Unidade de Fornecimento: Frasco 200,00 G Quantidade Máxima para Adesões: 52

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (26)

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc, Tipo: Colar De Tomada, Características Adicionais 1: Com Trava, Bitola Iii: 50 X 3/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 71 Quantidade Mínima Cotada: 71

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 142

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (71)

Grupo: G2

200 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Luva De Redução, Tipo Fixação: Soldável E Roscável, Bitola Lado

Soldável: 20 MM, Bitola: 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 369 Quantidade Mínima Cotada: 369

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 738

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (369)

Grupo: G2

201 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90°, Tipo Fixação: Pba, Diâmetro Externo: 110 MM,

Diâmetro Nominal: 100 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 90

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

Grupo: G2

202 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90° Longa, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação

Quantidade Máxima para Adesões: 90

Sanitária, Bitola: 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

Grupo: G2

203 - Conexão hidráulica

Unidade de Fornecimento:

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Áqua Quente, Características Adicionais 1:

Resistente A Temperatura Até 80°c, Bitola I: 22 MM

Unidade

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 476 Quantidade Mínima Cotada: 476

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 952

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (476)

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1:

Resistente A Temperatura Até 80°c, Bitola I: 22 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 476 Quantidade Mínima Cotada: 476

Valor Estimado Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 952

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

Iritúia/PA (476) Local de Entrega (Quantidade):

Grupo: G2

205 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Junção 45°, Tipo Fixação: Soldável, Bitola Lado Soldável: 50 MM,

Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais: Não Aplicável, Bitola Lado Roscável: Não Aplicável

POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Mínima Cotada: 60 **Quantidade Total:** 60

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (60)

Grupo: G2

206 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Ppr, Tipo: Joelho 45°, Aplicação: Instalação Hidráulica, Cor: Verde, Características Adicionais 1:

Macho E Fêmea, Bitola: 20 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 236 Quantidade Mínima Cotada: 236

Menor Preco Critério de Valor: Critério de Julgamento: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 472

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (236)

Grupo: G2

207 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Ppr, Tipo: Joelho 45°, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 236 Quantidade Mínima Cotada: 236

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Quantidade Máxima para Adesões: 472

Unidade Unidade de Fornecimento:

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (236)

Grupo: G2

208 - Conexão Hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc, Tipo: Luva De Redução, Tipo Fixação: Soldável E Roscável, Bitola Lado Soldável: 20 MM,

Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Características Adicionais: Com Bucha De Latão

Tratamento Diferenciado: Não

Unidade de Fornecimento:

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Mínima Cotada: 1344 Quantidade Total: 1344

Critério de Julgamento: Menor Preco Critério de Valor: Valor Estimado Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 2688

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1344) Grupo: G2

209 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Joelho 90°, Tipo Fixação: Soldável, Bitola Ii: 20 Mm X 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 101 Quantidade Mínima Cotada: 101

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 202

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (101)

Grupo: G2

210 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc, Tipo: Luva De Correr, Tipo Fixação: Anel Borracha, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria,

Bitola I: 110 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 55 Quantidade Mínima Cotada: 55

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 110

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (55)

Grupo: G2

211 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Luva De Correr, Tipo Fixação: Pba, Diâmetro Externo: 60 MM,

Diâmetro Nominal: 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G2

212 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc, Tipo: Luva De Redução, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Irrigação, Cor: Azul, Bitola: 25 X

20 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 63 Quantidade Mínima Cotada: 63

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 126

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (63)

Grupo: G2

213 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc Rígido, Tipo: Luva De Redução, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto,

Bitola: 60 X 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 **Quantidade Mínima Cotada:** 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G2

214 - Registro pressão

Descrição Detalhada: Registro pressão Material: Pvc, Diâmetro: 3/4 POL, Tipo: Roscável, Aplicação: Instalação Hidráulica

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G2

215 - Registro pressão

Descrição Detalhada: Registro pressão Material: Pvc, Diâmetro: 20 MM, Tipo: Soldavel, Características Adicionais: Com Canopla Polida, Aplicação:

Instalação Hidráulica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G2

216 - Registro pressão

Descrição Detalhada: Registro pressão Material: Ppr, Diâmetro: 25 MM, Tipo: Roscável, Características Adicionais: Registro Regulador Vazão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G2

217 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Bitola Lado Soldável: 60 MM,

Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Normas Técnicas: Nbr 5648

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 143 Quantidade Mínima Cotada: 143

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 286

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (143)

Grupo: G2

218 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 50 MM, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 387 Quantidade Mínima Cotada: 387

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 774

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (387)

219 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 25 MM, Tipo: Soldável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 986 Quantidade Mínima Cotada: 986

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 1972

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (986)

Grupo: G2

220 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 25 MM, Tipo: Soldável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 506 Quantidade Mínima Cotada: 506

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 1012

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (506)

Grupo: G2

221 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc Rígido, Diâmetro: 32 MM, Aplicação: Tubulação De Água

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 251 Quantidade Mínima Cotada: 251

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 502

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (251)

Grupo: G2

222 - Tubo Hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 40 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 251

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 502

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (251)

Grupo: G2

223 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 50 MM, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 465 Quantidade Mínima Cotada: 465

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 930

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (465)

Grupo: G2

Quantidade Mínima Cotada: 251

224 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc Rígido, Diâmetro: 75 MM, Tipo: Pba, Aplicação: Tubulação De Água, Características Adicionais:

Junta Elástica Integrada, Diâmetro Externo: 85 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 99 Quantidade Mínima Cotada: 99

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 198

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (99)

Grupo: G2

225 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: União, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais

Água Fria, Bitola: 40 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (30)

Grupo: G2

226 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Polietileno, Tipo: União, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidráulica, Bitola: 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 41 Quantidade Mínima Cotada: 41

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 82

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (41)

Grupo: G2

227 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Polipropileno, Tipo: União, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 32 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60 Quantidade Mínima Cotada: 60

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 120

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (60)

Grupo: G2

228 - Engate hidráulico

Descrição Detalhada: Engate hidráulico Material: Pvc Flexível, Bitola: 1/2 POL, Comprimento: 30 CM, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria,

Características Adicionais: Com Niple

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 182 Quantidade Mínima Cotada: 182

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 364

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (182)

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Joelho 45°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Rede Hidráulica E

Esgoto, Bitola: 100 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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (30)

Grupo: G2

230 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc, Tipo I: Adaptador Reto, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidráulica, Bitola: 1/2

POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 90

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

Grupo: G2

231 - Conexão Hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Adaptador, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação

Hidráulica, Bitola Ii: 110 MM

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G2

232 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Luva De Correr, Aplicação: Instalação Hidráulica, Caracteristica 2:

Pba De 110 Mm / 85 Mm Com Anel

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 90

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

Grupo: G3

233 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc Rígido, Tipo: Adaptador, Aplicação: Vaso Sanitário, Cor: Branca, Largura: 122 MM, Diâmetro

Externo: 100 MM, Caracteristica 2: Com Anel Vedação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 90

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

234 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba hidráulica Tipo Motor: Elétrico Monofásico, Tensão Alimentação: 220 V, Potência: 0,5 CV, Vazão: 1,9 M3/H,

Características Adicionais: Altura Manometrica Máxima 65 M, Frequência: 60 HZ, Aplicação: Submersa, Diâmetro: 3/4 POL

Quantidade Máxima para Adesões: 46

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G3

235 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Joelho 90°, Tipo Fixação: Roscável, Aplicação: Instalação

Hidráulica E Esgoto, Bitola: 100 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 23 Quantidade Mínima Cotada: 23

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 46

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (23)

Grupo: G3

236 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 150 MM, Tipo: Soldável, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Unidade de Fornecimento:

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 23 Quantidade Mínima Cotada: 23

Tubo 6,00 M

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (23)

Grupo: G3

237 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc Rígido, Diâmetro: 150 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 23 Quantidade Mínima Cotada: 23

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Tubo 6,00 M Quantidade Máxima para Adesões: 46

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (23)

Grupo: G3

238 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 150 MM, Tipo: Soldável, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

239 - Tubo pvc roscável

Descrição Detalhada: Tubo pvc roscável Aplicação: Hidráulica, Cor: Marron, Diâmetro Nominal: 1 1/4 POL, Comprimento: 6 M, Espessura Paredes:

2,90 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G3

240 - Tubo Hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 1/2 POL, Tipo: Soldável, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 148

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G3

241 - Tubo Isolante

Descrição Detalhada: Tubo isolante Tipo: Tubo Cilíndrico, Comprimento: 2 M, Aplicação: Isolamento Térmico Tubulações De Refrigeração, Bitola: 1/2

POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (30)

Grupo: G3

242 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 1/2 POL, Tipo: Soldável, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G3

243 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 1/2 POL, Tipo: Soldável, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

244 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 1/2 POL, Tipo: Soldável, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G3

245 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 50 MM, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G3

246 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Adaptador, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Irrigação, Cor: Azul,

Bitola: 32 MM

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G3

247 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc, Tipo: Adaptador, Bitola Lado Soldável: 40 MM, Aplicação: Instalações Esgoto, Cor: Marrom,

Bitola Lado Roscável: 1 1/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G3

248 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Adaptador, Aplicação: Instalação Sanitária, Características

Adicionais 1: Saída Vaso Sanitário, Bitola: 100 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Cap, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Sanitária, Cor:

Marrom, Bitola: 20 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 399 Quantidade Mínima Cotada: 399

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 798

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (399)

Grupo: G3

250 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Cap, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Sanitária, Cor:

Marrom, Bitola: 32 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G3

251 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Cap, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Sanitária, Cor:

Marrom, Bitola: 40 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 90

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

Grupo: G3

252 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Ppr, Tipo: Cap, Aplicação: Instalação Hidráulica, Cor: Verde, Bitola: 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 90

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

Grupo: G3

253 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Cap, Tipo Fixação: Pba, Diâmetro Externo: 60 MM, Diâmetro

Nominal: 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 90

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Cap, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água

Fria, Cor: Marrom, Bitola Ii: 110 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 90

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

Grupo: G3

255 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc, Tipo: Colar De Tomada, Tipo Fixação: Roscável Com Travas, Aplicação: Irrigação, Bitola: 40

MM, Bitola I: 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 351 Quantidade Mínima Cotada: 351

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 702

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (351)

Grupo: G3

256 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Ferro Fundido, Tipo: Colar De Tomada, Aplicação: Tubulação De Água, Características Adicionais:

Com Parafusos, Bitola: 1/2", Diâmetro Externo: 60 MM, Diâmetro Nominal: 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 443 Quantidade Mínima Cotada: 443

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 886

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (443)

Grupo: G3

257 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Ppr, Tipo: Joelho 90°, Aplicação: Instalação Hidráulica, Cor: Verde, Características Adicionais 1:

Com Porca Louca E Inserto Metálico, Bitola Iii: 1 1/4"X 32 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 41 Quantidade Mínima Cotada: 41

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 82

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (41)

Grupo: G3

258 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Aço Galvanizado, Tipo: Joelho 90°, Tipo Fixação: Roscável, Aplicação: Redes E Tubulações

Industriais, Bitola I: 1 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 41 Quantidade Mínima Cotada: 41

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 82

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (41)

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Luva De Correr, Tipo Fixação: Anel Borracha, Aplicação:

Instalações Prediais Água Fria, Bitola: 50 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G3

260 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc Rígido, Tipo: Luva, Tipo Fixação: Roscável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Bitola: 1

1/2" POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 107 Quantidade Mínima Cotada: 107

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 214

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (107)

Grupo: G3

261 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Latão, Tipo: Luva, Tipo Fixação: Roscável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria E Quente,

Bitola: 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30 Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (30)

Grupo: G3

262 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 150 MM, Tipo: Soldável, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

Grupo: G3

263 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 1/2 POL, Tipo: Soldável, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 74 Quantidade Mínima Cotada: 74

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Tubo 6,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 148

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (74)

264 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Tubo hidráulico Material: Pvc, Diâmetro: 1/2 POL, Tipo: Soldável, Aplicação: Esgoto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

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

Unidade de Fornecimento: Tubo 6,00 M Quantidade Máxima para Adesões: 90

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

Grupo: G3

265 - Conexão Hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Polipropileno, Tipo: União, Tipo Fixação: Compressão, Aplicação: Instalação Hidráulica,

Características Adicionais 1: Para Pead, Bitola I: 110 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G3

266 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Válvula Retenção, Tipo Fixação: Soldável, Características

Adicionais: Horizontal, Bitola: 1 1/2"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 26 Quantidade Mínima Cotada: 26

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 52

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (26)

Grupo: G3

267 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Luva De Redução, Tipo Fixação: Soldável E Roscável, Bitola Lado

Soldável: 20 MM, Bitola: 1/2 POL

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G3

268 - Veda rosca

Descrição Detalhada: Veda rosca Tipo: Fio, Aplicação: Instalações Hidráulicas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010:

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

269 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba hidráulica Tipo Motor: Trifásico, Tensão Alimentação: 220 V, Potência: 0,75 CV, Aplicação: Submersa, Diâmetro: 4 POL

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G3

270 - Filtro geomecânico

Descrição Detalhada: Filtro geomecânico Tipo: Pvc Aditivado, Diâmetro: 150 MM, Comprimento: 4 M, Aplicação: Revestimentos Poços Profundos,

Características Adicionais: Reforçado, Espessura: 0,75 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 95 Quantidade Mínima Cotada: 95

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 190

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (95)

Grupo: G3

271 - Tubo geomecânico

Descrição Detalhada: Tubo geomecânico Material: Pvc, Tipo: Nervurado, Diâmetro: 4 POL, Características Adicionais: Standart, Diâmetro Externo

117mm, Dn 100mm, Em Va, Aplicação: Revestimento Poços Tubulares

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 95 Quantidade Mínima Cotada: 95

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Barra 4,00 MQuantidade Máxima para Adesões: 190

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (95)

Grupo: G3

272 - Tubo geomecânico

Descrição Detalhada: Tubo geomecânico Material: Pvc, Tipo: Nervurado, Cor: Azul, Diâmetro: 6 POL, Características Adicionais: Reforçado, Dn

150mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45 Quantidade Mínima Cotada: 45

Barra 4,00 M

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (45)

Grupo: G3

273 - Conexão hidráulica

Unidade de Fornecimento:

Descrição Detalhada: Conexão hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Ponta E Bolsa, Aplicação: Instalações Esgoto,

Quantidade Máxima para Adesões: 90

Bitola: 100 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

274 - Calha metálica

Descrição Detalhada: Calha metálica Material: Zinco, Comprimento: 3 M, Largura: 20 CM, Peso: 1,73 KG/M, Características Adicionais: Chapa 20,

Formato Em "L", Com Dobra 3cm De Largura

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 266 Quantidade Mínima Cotada: 266

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 532

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (266)

Grupo: G3

275 - Vergalhão armação concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão armação concreto Material: Ferro, Tipo: Ca-60b, Comprimento: 12 M, Aplicação: Armação Vigas/Pilares E Lajes,

Diâmetro: 5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 465 Quantidade Mínima Cotada: 465

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 930

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (465)

Grupo: G3

276 - Vergalhão armação concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão armação concreto Material: Ferro, Tipo: Ca-60, Comprimento: 12 M, Bitola: 5 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 465 Quantidade Mínima Cotada: 465

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 930

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (465)

Grupo: G3

277 - Vergalhão armação concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão armação concreto Material: Aço, Tipo: Ca-60, Comprimento: 6 M, Bitola: 3/16 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 465 Quantidade Mínima Cotada: 465

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 930

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (465)

Grupo: G3

278 - Vergalhão armação concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão armação concreto Material: Aço, Tipo: Ca-60, Comprimento: 12 M, Bitola: 3/8 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 657 Quantidade Mínima Cotada: 657

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1314

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (657)

279 - Vergalhão Armação Concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão armação concreto Material: Aço, Tipo: Ca-50, Comprimento: 12 M, Bitola: 8 MM, Características Adicionais: Liso

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 351 Quantidade Mínima Cotada: 351

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 702

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (351)

Grupo: G3

280 - Vergalhão armação concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão armação concreto Material: Aço, Tipo: Ca-50, Comprimento: 12 M, Bitola: 10 MM, Características Adicionais: Liso

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 413 Quantidade Mínima Cotada: 413

Menor Preço Critério de Valor: Critério de Julgamento: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 826

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (413)

Grupo: G3

281 - Vergalhão armação concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão armação concreto Material: Ferro, Tipo: Ca-50, Comprimento: 12 M, Aplicação: Construção Civil, Diâmetro: 16 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 221 221

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 442

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (221)

Grupo: G3

282 - Vergalhão armação concreto

Descrição Detalhada: Vergalhão armação concreto Material: Ferro, Tipo: Ca-60, Comprimento: 12 M, Aplicação: Construção Civil, Diâmetro: 20 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não **Quantidade Total:** 221

Quantidade Mínima Cotada: 221

Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Critério de Julgamento: Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 442

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (221)

Grupo: G3

283 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço, Bitola: 8 MM, Comprimento: 12 M, Tipo: Ca-25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 284 Quantidade Mínima Cotada: 284

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 568

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (284)

284 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço, Bitola: 8 MM, Comprimento: 12 M, Tipo: Ca-25

Unidade

Tratamento Diferenciado: Não

Unidade de Fornecimento:

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 284 Quantidade Mínima Cotada: 284

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Quantidade Máxima para Adesões: 568

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (284)

Grupo: G3

285 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço, Bitola: 8 MM, Comprimento: 12 M, Tipo: Ca-25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 129 Quantidade Mínima Cotada: 129

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 258

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (129)

Grupo: G3

286 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço, Bitola: 8 MM, Comprimento: 12 M, Tipo: Ca-25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 129 Quantidade Mínima Cotada: 129

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 258

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (129)

Grupo: G3

287 - Tela metálica

Descrição Detalhada: Tela metálica Material: Arame Galvanizado, Tipo Tela: Alambrado, Tipo Abertura Malha: Losangular, Tamanho Abertura Malha:

3 POL, Altura: 2 M, Aplicação: Cercas Para Delimitar Espaços, Características Adicionais: Bitola Fio 12bw

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

288 - Tela metálica

Descrição Detalhada: Tela metálica Material: Aço Ca-60, Tipo Tela: Soldada, Tipo Abertura Malha: Nervurada, Tamanho Abertura Malha: 10 X 10 CM,

Diâmetro Fio: 6 MM, Comprimento: 6 M, Altura: 2,45 M, Aplicação: Construção Civil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

289 - Tela metálica

Descrição Detalhada: Tela metálica Material: Aço Ca-60, Tipo Tela: Soldada, Tipo Abertura Malha: Nervurada, Tamanho Abertura Malha: 10 X 10 CM,

Diâmetro Fio: 6 MM, Comprimento: 6 M, Altura: 2,45 M, Aplicação: Construção Civil

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (15)

Grupo: G3

290 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço, Bitola: 8 MM, Comprimento: 12 M, Tipo: Ca-25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 81 Quantidade Mínima Cotada: 81

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 162

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (81)

Grupo: G3

291 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço, Bitola: 8 MM, Comprimento: 12 M, Tipo: Ca-25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 81 Quantidade Mínima Cotada: 81

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 162

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (81)

Grupo: G3

292 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço, Bitola: 8 MM, Comprimento: 12 M, Tipo: Ca-25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 81 Quantidade Mínima Cotada: 81

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 162

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (81)

Grupo: G3

293 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço, Bitola: 8 MM, Comprimento: 12 M, Tipo: Ca-25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 81 Quantidade Mínima Cotada: 81

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 162

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (81)

294 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço, Bitola: 8 MM, Comprimento: 12 M, Tipo: Ca-25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 81 Quantidade Mínima Cotada: 81

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 162

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (81)

Grupo: G3

295 - Vergalhão

Descrição Detalhada: Vergalhão Material: Aço, Bitola: 8 MM, Comprimento: 12 M, Tipo: Ca-25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 81 Quantidade Mínima Cotada: 81

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 162

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (81)

Grupo: G3

296 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Aço, Formato Seção: Chato, Comprimento: 6 M, Largura: 1 POL, Espessura: 3/8 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

297 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Cobre, Formato Seção: Retangular, Comprimento: 0,50 M, Características Adicionais: Cobre Eletrolítico

Liga 110, Largura: 1 1/2 POL, Espessura: 5,8 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

298 - Barra Chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Cobre, Formato Seção: Chato, Bitola: 5/8 X 1/4 POL, Comprimento: 1.000 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

299 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Aço, Formato Seção: Chato, Largura: 2 POL, Espessura: 3/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

300 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Aço Galvanizado A Fogo, Bitola: 7/8 X 1/8 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Valor: Menor Preço Critério de Julgamento: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

301 - Barra Chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Cobre, Formato Seção: Chato, Bitola: 3/8 X 1/8 POL, Comprimento: 1.000 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 33 33

Critério de Julgamento: Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

302 - Barra Chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Cobre, Formato Seção: Chato, Bitola: 1 X 1/4 POL, Comprimento: 1.000 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Mínima Cotada: 33 **Quantidade Total:** 33

Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Critério de Julgamento: Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

303 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Cobre, Formato Seção: Retangular, Comprimento: 0,50 M, Características Adicionais: Cobre Eletrolítico

Liga 110, Largura: 1 1/2 POL, Espessura: 5,8 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Mínima Cotada: 33 **Quantidade Total:** 33

Critério de Julgamento: Critério de Valor: Valor Estimado Menor Preço Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Iritúia/PA (33) Local de Entrega (Quantidade):

304 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Cobre, Formato Seção: Chato, Bitola: 5/8 X 1/8 POL, Comprimento: 1.000 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

305 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Cobre, Formato Seção: Retangular, Comprimento: 0,50 M, Características Adicionais: Cobre Eletrolítico

Liga 110, Largura: 1 1/2 POL, Espessura: 5,8 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

306 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Aço Inox Aisi 304, Formato Seção: Chato, Comprimento: 6 M, Largura: 1 1/2 POL, Espessura: 3/16 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

307 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Aço Carbono, Bitola: 1 X 3/16 POL, Comprimento: 6 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

308 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Aço Galvanizado A Fogo, Bitola: 7/8 X 1/8 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 33

le Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

309 - Barra chata

Descrição Detalhada: Barra chata Material: Aço Inox Aisi 304, Formato Seção: Chato, Comprimento: 6 M, Largura: 1 1/2 POL, Espessura: 3/16 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

310 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra aço Formato Seção: Redondo, Comprimento: 1 M, Características Adicionais: Rosca Unificada Grossa, Material: Aço

Inoxidável, Tipo: Roscada, Bitola Ii: 1/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

311 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra aço Formato Seção: Redondo, Bitola: 5/16 POL, Comprimento: 6 M, Material: Aço Sae 1010/1020

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

312 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra aço Formato Seção: Redondo, Bitola: 3/8 POL, Material: Aço Zincado, Tipo: Roscada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G3

313 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra aço Formato Seção: Redondo, Bitola: 1/2 POL, Comprimento: 6 M, Características Adicionais: Trefilado, Material: Sae

1060, Aplicação: Laboratório Mecânica Industrial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

314 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra aço Formato Seção: Redondo, Comprimento: 6 M, Material: Sae 1045, Bitola I: 5/8 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G4

315 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra aço Formato Seção: Redondo, Bitola: 3/4 POL, Comprimento: 6 M, Material: Aço Carbono

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G4

316 - Barra aço

Descrição Detalhada: Barra aço Formato Seção: Redondo, Bitola: 1 POL, Características Adicionais: Maciça, Material: Aço Sae 8620

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33 Quantidade Mínima Cotada: 33

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 66

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (33)

Grupo: G4

317 - Cabo aço

Descrição Detalhada: Cabo aço Tratamento Superficial: Galvanizado, Tipo: Com Alma De Sisal, Bitola: 3/16 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 96 Quantidade Mínima Cotada: 96

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 192

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (96)

Grupo: G4

318 - Cabo aço

Descrição Detalhada: Cabo aço Tratamento Superficial: Inoxidável, Tipo: Alma De Fibra, Bitola: 3/8 POL, Aplicação: Manobra De Peso, Características

Adicionais: Classificação 6 X 19 Af

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 11

Quantidade Mínima Cotada: 11

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 22

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (11)

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 1 1/2" X 1/8"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 77 Quantidade Mínima Cotada: 77

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 154

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (77)

Grupo: G4

320 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 1 1/2" X 1/8"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

321 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: "L", Comprimento: 6 M, Espessura: 1/4 POL, Largura Aba: 2 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

322 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Alumínio, Formato: "L", Comprimento: 6 M, Cor: Alumínio, Espessura: 3 MM, Largura Abas Iguais:

1 1/4 X 1 1/4 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

323 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Ferro, Formato: Abas Iguais, Acabamento Superficial: Galvanizado, Espessura: 2 MM,

Características Adicionais: Furos 3/16 Polegadas Em Cada Aba, Largura Base "L": 1,20 CM, Largura Abas Iguais: 1 1/4 X 1 1/4

POL

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: "L", Cor: Metálica, Tamanho: 3 1/4" X 4", Aplicação: Persiana Vertical

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

325 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 1 1/2" X 1/8"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

326 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 1" X 3/16"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

327 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: "L", Comprimento: 6 M, Espessura: 1/4 POL, Largura Aba: 2 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

328 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: "L", Comprimento: 6 M, Espessura: 1/4 POL, Largura Aba: 2 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 2" X 3/16"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

330 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: "L", Comprimento: 6 M, Espessura: 1/4 POL, Largura Aba: 2 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Menor Preço Critério de Valor: Critério de Julgamento: Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

331 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: "L", Comprimento: 6 M, Espessura: 1/4 POL, Largura Aba: 2 1/2 POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: Quantidade Mínima Cotada: 48 48

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

332 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 1 1/2" X 1/8"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Menor Preço Critério de Valor: Valor Estimado Critério de Julgamento: Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

333 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 2" X 3/16"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Mínima Cotada: 48 **Quantidade Total:** 48

Critério de Valor: Critério de Julgamento: Menor Preço Valor Estimado Quantidade Máxima para Adesões: 96

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 2" X 3/16"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

335 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 1" X 3/16"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

336 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Alumínio, Formato: "L", Comprimento: 6 M, Tamanho: 1 X 1 POL, Espessura: 1/8 POL, Peso: 2,5

KG

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

337 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 1" X 3/16"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

338 - Cantoneira metálica

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Aço, Formato: Abas Iguais, Tamanho: 1" X 3/16"

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Descrição Detalhada: Cantoneira metálica Material: Ferro, Formato: "T", Comprimento: 6 M, Tamanho: 7/8 POL, Espessura: 1/8 POL, Características

Adicionais: Laminada

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G4

340 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo metalon Formato: Quadrado, Espessura Chapa: 3 MM, Seção: 100 X 100 MM, Aplicação: Estrutura Metálica Uso Em

Geral, Tipo Aço: Sae 1020

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 369 Quantidade Mínima Cotada: 369

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 738

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (369)

Grupo: G4

341 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo metalon Formato: Quadrangular, Espessura Chapa: 18 MM, Seção: 20 X 20 MM, Aplicação: Estruturas Metálicas Em

Geral/Portas E Portões, Comprimento: 6 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 369 Quantidade Mínima Cotada: 369

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 738

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (369)

Grupo: G4

342 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo metalon Formato: Retangular, Espessura Chapa: 18 MM, Seção: 20 X 30 MM, Aplicação: Estruturas Metálicas Em

Geral/Portas E Portões, Comprimento: 6 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 269 Quantidade Mínima Cotada: 269

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 538

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (269)

Grupo: G4

343 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo metalon Formato: Retangular, Espessura Chapa: 1,5 MM, Seção: 20 X 30 MM, Aplicação: Fabricação De Mobiliario

Escolar, Acabamento Superficial: Liso Polido, Comprimento: 6 M, Tipo Aço: Sae 1008/23

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 96 Quantidade Mínima Cotada: 96

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 192

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (96)

344 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo metalon Formato: Retangular, Espessura Chapa: 18 / 1,26 MM, Seção: 25 X 25 MM, Aplicação: Estruturas Metálicas Em

Geral/Portas E Portões

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 443 Quantidade Mínima Cotada: 443

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 886

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (443)

Grupo: G4

345 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo metalon Formato: Quadrado, Espessura Chapa: 3 MM, Seção: 30 X 30 MM, Comprimento: 6 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 236 Quantidade Mínima Cotada: 236

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 472

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (236)

Grupo: G4

346 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo metalon Formato: Retangular, Espessura Chapa: 1,5 MM, Seção: 30 X 40 MM, Aplicação: Estruturas Metálicas Em

Geral/Portas E Portões, Comprimento: 6 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 92 Quantidade Mínima Cotada: 92

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 184

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (92)

Grupo: G4

347 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo metalon Formato: Quadrangular, Espessura Chapa: 2 MM, Seção: 40 X 40 MM, Aplicação: Estrutura Metálica Uso Em

Geral

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 77 Quantidade Mínima Cotada: 77

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 154

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (77)

Grupo: G4

348 - Tubo metalon

Descrição Detalhada: Tubo metalon Formato: Quadrado, Espessura Chapa: 3 MM, Seção: 50 X 50 MM, Comprimento: 6 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 77 Quantidade Mínima Cotada: 77

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 154

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (77)

349 - Perfil metálico não ferroso

Descrição Detalhada: Perfil metálico não ferroso Material: Aço Galvanizado, Tipo: Montante, Comprimento: 3 M, Largura: 70 MM, Altura: 40 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 29 Quantidade Mínima Cotada: 29

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 58

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (29)

Grupo: G4

350 - Perfil metálico não ferroso

Descrição Detalhada: Perfil metálico não ferroso Material: Aço Galvanizado, Tipo: Montante, Comprimento: 3 M, Largura: 70 MM, Altura: 40 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 29 Quantidade Mínima Cotada: 29

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 58

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (29)

Grupo: G4

351 - Perfil metálico não ferroso

Descrição Detalhada: Perfil metálico não ferroso Material: Aço Galvanizado, Tipo: Montante, Comprimento: 3 M, Largura: 70 MM, Altura: 40 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 29 Quantidade Mínima Cotada: 29

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 58

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (29)

Grupo: G4

352 - Arame

Descrição Detalhada: Arame Material: Cobre Recozido, Bitola: 1,47 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 269 Quantidade Mínima Cotada: 269

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 538

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (269)

Grupo: G4

353 - Telha

Descrição Detalhada: Telha Material: Aço Galvanizado, Tipo: Trapezoidal, Largura: 1040 MM, Espessura: 0,50 MM, Características Adicionais:

Termoacústica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

354 - Cabo aço

Descrição Detalhada: Cabo aço Tratamento Superficial: Inoxidável, Tipo: Alma De Fibra, Bitola: 3/8 POL, Aplicação: Manobra De Peso, Características

Adicionais: Classificação 6 X 19 Af

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 428 Quantidade Mínima Cotada: 428

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 856

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (428)

Grupo: G4

355 - Tijolo

Descrição Detalhada: Tijolo Material: Cerâmica, Tipo: Furado, Comprimento: 12 CM, Largura: 9 CM, Altura: 14 CM, Quantidade Furos: 6 UN, Cor:

Vermelha, Aplicação: Construção Civil, Características Adicionais: 1/2 Tijolo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 125 Quantidade Mínima Cotada: 125

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 250

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (125)

Grupo: G5

356 - Madeira Construção

Descrição Detalhada: Madeira construção Tipo Madeira: Angelim, Formato: Pontalete, Largura: 7,50 CM, Espessura: 7,50 CM, Acabamento: Sem

Tratamento, Aplicação: Construção Civil Em Geral

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 96 Quantidade Mínima Cotada: 96

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 192

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (96)

Grupo: G5

357 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Madeira construção Tipo Madeira: Angelim, Formato: Vigota, Largura: 45 MM, Espessura: 45 MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 96 Quantidade Mínima Cotada: 96

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 192

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (96)

Grupo: G5 358 - Telha

Descrição Detalhada: Telha Material: Fibrocimento, Tipo: Ondulada, Comprimento: 122 CM, Largura: 0,50 M, Espessura: 4 MM, Características

Adicionais: Sem Amianto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2939 Quantidade Mínima Cotada: 2939

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 5878

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (2939)

359 - Tijolo

Descrição Detalhada: Tijolo Material: Cerâmica, Tipo: Furado, Comprimento: 20 CM, Largura: 20 CM, Espessura: 10 CM, Quantidade Furos: 8 UN,

Aplicação: Construção Civil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 92 Quantidade Mínima Cotada: 92

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 184

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (92)

Grupo: G5

360 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Madeira construção Tipo Madeira: Angelim, Formato: Ripa, Comprimento: 4 M, Largura: 5 CM, Espessura: 1,50 CM, Aplicação:

Γelhado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 317 Quantidade Mínima Cotada: 317

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 634

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (317)

Grupo: G5

361 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Madeira construção Tipo Madeira: Garapeira, Formato: Ripão, Comprimento: 3 M, Largura: 7 CM, Espessura: 1,50 CM,

Características Adicionais: Sem Nó, Aplicação: Construção Civil Em Geral

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 317 Quantidade Mínima Cotada: 317

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 634

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (317)

Grupo: G5

362 - Telha

Descrição Detalhada: Telha Material: Cerâmica, Tipo: Plan, Comprimento: 480 MM, Largura: 170 MM, Acabamento Superficial: Natural, Cor: Natural,

Espessura: 15 MM, Características Adicionais: Bica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 125 Quantidade Mínima Cotada: 125

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

Unidade de Fornecimento: Unidade Quantidade Máxima para Adesões: 250

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (125)

363 - Tijolo

Grupo: G5

Descrição Detalhada: Tijolo Material: Cerâmica, Tipo: Furado, Comprimento: 12 CM, Largura: 9 CM, Altura: 14 CM, Quantidade Furos: 6 UN, Cor:

Vermelha, Aplicação: Construção Civil, Características Adicionais: 1/2 Tijolo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1964 Quantidade Mínima Cotada: 1964

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 3928

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1964)

364 - Tijolo

Descrição Detalhada: Tijolo Material: Cerâmica, Tipo: Maciço, Comprimento: 20 CM, Largura: 9 CM, Espessura: 4,50 CM, Aplicação: Construção Civil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3918 Quantidade Mínima Cotada: 3918

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 7836

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (3918)

Grupo: G5

365 - Tijolo

Descrição Detalhada: Tijolo Material: Cerâmica, Tipo: Maciço, Comprimento: 23 CM, Largura: 11 CM, Espessura: 5 CM, Aplicação: Construção Civil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1964 Quantidade Mínima Cotada: 1964

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 3928

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (1964)

Grupo: G5

366 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Madeira construção Tipo Madeira: Maçaranduba, Formato: Perna, Comprimento: 3 M, Largura: 6 CM, Espessura: 6 CM,

Características Adicionais: Aparelhada, Aplicação: Marcenaria

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48 Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (48)

Grupo: G5

367 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Madeira construção Tipo Madeira: Maçaranduba, Formato: Perna, Comprimento: 3 M, Largura: 6 CM, Espessura: 6 CM,

Características Ádicionais: Aparelhada, Aplicação: Marcenaria

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 203 Quantidade Mínima Cotada: 203

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 406

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (203)

Grupo: G5

368 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Madeira construção Tipo Madeira: Cambará, Formato: Ripa, Largura: 5 CM, Espessura: 2,5 CM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 111 Quantidade Mínima Cotada: 111

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 222

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (111)

369 - Tábua madeira

Descrição Detalhada: Tábua madeira Espécie: Cedrinho, Comprimento: 2 M, Largura: 30 CM, Espessura: 2,50 CM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 705 Quantidade Mínima Cotada: 705

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:UnidadeQuantidade Máxima para Adesões: 1410

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (705)

Grupo: G5

370 - Cimento portland

Descrição Detalhada: Cimento portland Material: Clinker, Tipo: Cp li

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30798 Quantidade Mínima Cotada: 30798

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Saco 50,00 KGQuantidade Máxima para Adesões: 61596

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (30798)

Grupo: G6

371 - Cimento portland

Descrição Detalhada: Cimento portland Material: Clinker, Tipo: Cp li

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5598 Quantidade Mínima Cotada: 5598

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor EstimadoUnidade de Fornecimento:Saco 25,00 KGQuantidade Máxima para Adesões: 11196

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

Local de Entrega (Quantidade): Iritúia/PA (5598)

Grupo: G6

2 - Composição dos Grupos

rupo 1 Nº do Item	Doscrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Descrição Fechadura	Quantidade Fotal	Unidade de Fornecimento
2	Assento vaso sanitário	107	Unidade
3		587	Unidade
	Bucha parafuso		
4	Bucha parafuso	879	Unidade
5	Chave de fenda	96	Unidade
6	Espátula	203	Unidade
7	Ancinho jardinagem	203	Unidade
8	Ferramenta	203	Unidade
9	Serra portátil	591	Unidade
10	Óculos proteção	59	Unidade
11	Picareta	78	Unidade
12	Arco serra	78	Unidade
13	Chuveiro não elétrico	203	Unidade
14	Alicate universal	44	Unidade
15	Enxada	203	Unidade
16	Escova	107	Unidade
17	Martelo	177	Unidade
18	Massa corrida	251	Lata 18,00 L
19	Pá	299	Unidade
20	Pia	33	Unidade
21	Pincel pintura predial	299	Unidade
22	Luva Segurança	561	Par

	<u> </u>	1	
23	Barra aço	144	Unidade
24	Barra aço	144	Unidade
25	Argamassa	635	Unidade
26	Chave ajustável	29	Unidade
27	Chave biela	29	Unidade
28	Vestuário proteção	92	Unidade
29	Bota segurança	59	Par
30	Vaso sanitário	59	Unidade
31	Betoneira	15	Unidade
32	Betoneira	15	Unidade
33		221	Unidade
l	Cadeado		
34	Cadeado	92	Unidade
35	Corda	705	Metro
36	Dobradiça	107	Unidade
37	Escada	15	Unidade
38	Escada	15	Unidade
39	Pia	48	Unidade
40	Lona	845	Metro
41	Maçaneta	74	Unidade
42	Mangueira	395	Metro
43	Parafuso Com Porca	591	Unidade
44	Peneira	107	Unidade
45	Porta	107	Unidade
45	Alavanca	33	
			Unidade
47	Broca	144	Unidade
48	Broca	144	Unidade
49	Broca	144	Unidade
50	Broca	144	Unidade
51	Broca	144	Unidade
52	Broca	144	Unidade
53	Broca	74	Unidade
54	Cavadeira tipo alavanca	44	Unidade
55	Chave Combinada	19	Unidade
56	Cavadeira Articulada	44	Unidade
57	Cortador de ferro	15	Unidade
58	Desempenadeira Manual	74	Unidade
59	•	15	
	Furadeira		Unidade
60	Garfo jardinagem	44	Unidade
61	Jogo chave	15	Jogo
62	Lavadora alta pressão	15	Unidade
63	Linha pedreiro	101	Unidade
64	Lixadeira	15	Unidade
65	Marreta	125	Unidade
66	Martelete	15	Unidade
67	Martelo	46	Unidade
68	Moto-esmeril	15	Unidade
69	Parafusadeira	15	Unidade
70	Régua pedreiro	38	Unidade
71	Cortador Piso/Parede	15	Unidade
72	Serra circular	15	Unidade
73		15	Unidade
	Serra copo		
74	Tarraxa	19	Unidade
75	Tarraxa	19	Unidade
76	Torneira	111	Unidade
77	Bota segurança	428	Par
78	Botina segurança	55	Par
79	Acessórios banheiro	59	Jogo
80	Lâmina corte roçadeira manual	428	Unidade
81	Bandeja Pintura	78	Unidade
82	Cabo rolo de pintura	75	Unidade
83	Desempenadeira Manual	44	Unidade
84	Rolo pintura predial	90	Unidade
85			
ו הח	Selador fundo preparador	179	l Inidade
	Selador , fundo preparador	129	Unidade Unidade
86 87	Selador , fundo preparador Pia Pia	30 17	Unidade Unidade Unidade

88	Revestimento piso	1119	Metro Quadrado
89	Revestimento piso	1119	Unidade
90	Saboneteira	83	Unidade
91	Caixilho madeira	111	Unidade
92	Cal hidratada	107	Unidade
93	Gesso	30	Quilograma
94	Parafuso cabeça chata	783	Unidade
95	Parafuso	783	Unidade
96	Parafuso cabeça chata	783	Unidade
97	Porta Para Divisória	26	Unidade
98	Serra mármore	15	Unidade
99	Rolo pintura predial	101	Unidade
100	Argamassa	1052	Saco 20,00 KG
101	Bota segurança	347	Par
102	Compressor de ar	11	Unidade
103	Discos e pedras abrasivos	71	Unidade
104	Escada	15	Unidade
105	Lixa	1119	Unidade
106	Parafuso	587	Unidade
107	Porta	105	Unidade
108	Carrinho mão	75	Unidade
109	Carrinho Mão	71	Unidade
110	Carrinho Mão	71	Unidade
111	Fita sinalização	101	Rolo 100,00 M
112	Forro Teto	1680	Unidade
113	Lima manual	203	Unidade
114	Manta asfáltica	203	Unidade
115	Manta asfáltica	203	Unidade
116	Máquina Solda Portátil	15	Unidade
117	Parafuso	783	Unidade
118	Porta	30	Unidade
119	Prego com cabeça	222	Unidade
120	Prego com cabeça	288	Pacote 1,00 KG
121	Prego com cabeça	288	Pacote 1,00 KG
122	Prego com cabeça	288	Pacote 1,00 KG
123	Prego com cabeça	107	Pacote 1,00 KG
124	Protetor auricular	78	Par
125	Argamassa	1964	Pacote 1,00 KG
126	Eletrodo Solda	476	Unidade
127	Eletrodo solda	203	Unidade
128	Eletrodo Solda	203	Unidade
129	Forro Teto	1263	Unidade
130	Tinta acrílica	251	Galão 18,00 L
131	Tinta acrílica	251	Lata 18,00 L
132	Tinta esmalte	251	Lata 18,00 L
133	Cabo aço	105	Unidade

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
134	Extensão elétrica	63	Unidade
135	Extensão elétrica	44	Unidade
136	Soquete lâmpada	591	Unidade
137	Soquete lâmpada	495	Unidade
138	Cabo elétrico isolado	2352	Rolo 100,00 M
139	Cabo elétrico isolado	1052	Rolo 100,00 M
140	Cabo elétrico isolado	1964	Rolo 100,00 M
141	Quadro distribuição	60	Unidade
142	Quadro distribuição	60	Unidade
143	Interruptor	476	Unidade
144	Reator lâmpada vapor metálico	222	Unidade
145	Relé fotelétrico	1470	Unidade
146	Lâmpada Led	351	Unidade
147	Conector elétrico	558	Unidade
148	Cabo elétrico isolado	620	Metro
149	Cabo Elétrico Isolado	3530	Metro

150	Cabo elétrico isolado	1772	Metro
151	Lâmpada led	558	Unidade
152	Lâmpada led	558	Unidade
153	Refletor	86	Unidade
154	Refletor	71	Unidade
155	Refletor	101	Unidade
156	Cabo elétrico isolado	543	Metro
157	Cabo elétrico isolado Cabo elétrico isolado	986	Metro
157	Cabo elétrico isolado Cabo elétrico isolado	491	Metro
		-	
159	Cabo elétrico isolado	558	Metro
160	Luminária	101	Unidade Unidade
161	Reator lâmpada vapor metálico	428	511133335
162	Reator lâmpada vapor metálico	558	Unidade
163	Refletor	86	Unidade
164	Reator lâmpada vapor metálico	783	Unidade
165	Lâmpada led	558	Unidade
166	Lâmpada led	369	Unidade
167	Refletor	71	Unidade
168	Lâmpada Led	783	Unidade
169	Lâmpada led	491	Unidade
170	Lâmpada led	207	Unidade
171	Lâmpada led	1263	Unidade
172	Luminária iluminação pública	845	Unidade
173	Luminária iluminação pública	845	Unidade
174	Luminária Iluminação Pública	428	Unidade
175	Luminária Iluminação Pública	207	Unidade
176	Caixa d'água	15	Unidade
177	Engate hidráulico	56	Unidade
178	Tubo hidráulico	221	Tubo 6,00 M
179	Tubo hidráulico	75	Tubo 6,00 M
180	Conexão Hidráulica	126	Unidade
181	Conexão hidráulica	126	Unidade
182	Conexão Hidráulica	60	Unidade
183	Conexão hidráulica	45	Unidade
184	Tubo hidráulico	60	Tubo 6,00 M
185	Conexão hidráulica	101	Unidade
186	Adesivo conexão hidráulica	26	Bisnaga 75,00 G
187	Adesivo conexão hidráulica	41	Frasco 850,00 ML
188	Bóia caixa d'água	60	Unidade
189	Bomba hidráulica	75	Unidade
190	Bomba hidráulica	15	Unidade
191	Conexão hidráulica	653	Unidade
192	Conexão hidráulica	30	Unidade
193	Conexão hidráulica	41	Unidade
194	Caixa d'água	15	Unidade
195	Caixa d'água	19	Unidade
196	Conexão hidráulica	101	Unidade
197	Conexão hidráulica	26	Unidade
198	Adesivo conexão hidráulica	26	Frasco 200,00 G
199	Conexão hidráulica	71	Unidade
200	Conexão hidráulica	369	Unidade
201	Conexão hidráulica	45	Unidade
202	Conexão hidráulica	45	Unidade
203	Conexão hidráulica	476	Unidade
204	Conexão hidráulica	476	Unidade
205	Conexão hidráulica	60	Unidade
206	Conexão hidráulica	236	Unidade
207	Conexão hidráulica	236	Unidade
208	Conexão Hidráulica	1344	Unidade
209	Conexão hidráulica	101	Unidade
210	Conexão hidráulica	55	Unidade
211	Conexão hidráulica	203	Unidade
212	Conexão hidráulica	63	Unidade
213	Conexão hidráulica	15	Unidade
213 214	Conexão hidráulica Registro pressão	15 15	Unidade Unidade

215	Registro pressão	74	Unidade
216	Registro pressão	74	Unidade
217	Conexão hidráulica	143	Unidade
218	Tubo hidráulico	387	Tubo 6,00 M
219	Tubo hidráulico	986	Tubo 6,00 M
220	Tubo hidráulico	506	Tubo 6,00 M
221	Tubo hidráulico	251	Tubo 6,00 M
222	Tubo Hidráulico	251	Tubo 6,00 M
223	Tubo hidráulico	465	Tubo 6,00 M
224	Tubo hidráulico	99	Tubo 6,00 M
225	Conexão hidráulica	30	Unidade
226	Conexão hidráulica	41	Unidade
227	Conexão hidráulica	60	Unidade
228	Engate hidráulico	182	Unidade
229	Conexão hidráulica	30	Unidade
230	Conexão hidráulica	45	Unidade
231	Conexão Hidráulica	15	Unidade

rupo 3		10	
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
232	Conexão hidráulica	45	Unidade
233	Conexão hidráulica	45	Unidade
234	Bomba hidráulica	15	Unidade
235	Conexão hidráulica	23	Unidade
236	Tubo hidráulico	23	Tubo 6,00 M
237	Tubo hidráulico	23	Tubo 6,00 M
238	Tubo hidráulico	74	Tubo 6,00 M
239	Tubo pvc roscável	74	Unidade
240	Tubo Hidráulico	74	Unidade
241	Tubo Isolante	30	Unidade
242	Tubo hidráulico	74	Tubo 6,00 M
243	Tubo hidráulico	74	Tubo 6,00 M
244	Tubo hidráulico	74	Tubo 6,00 M
245	Tubo hidráulico	74	Tubo 6,00 M
246	Conexão hidráulica	15	Unidade
247	Conexão hidráulica	15	Unidade
248	Conexão hidráulica	15	Unidade
249	Conexão hidráulica	399	Unidade
250	Conexão hidráulica	74	Unidade
251	Conexão hidráulica	45	Unidade
252	Conexão hidráulica	45	Unidade
253	Conexão hidráulica	45	Unidade
254	Conexão hidráulica	45	Unidade
255	Conexão hidráulica	351	Unidade
256	Conexão hidráulica	443	Unidade
257	Conexão hidráulica	41	Unidade
258	Conexão hidráulica	41	Unidade
259	Conexão hidráulica	74	Unidade
260	Conexão hidráulica	107	Unidade
261	Conexão hidráulica	30	Unidade
262	Tubo hidráulico	74	Tubo 6,00 M
263	Tubo hidráulico	74	Tubo 6,00 M
264	Tubo hidráulico	45	Tubo 6,00 M
265	Conexão Hidráulica	15	Unidade
266	Conexão hidráulica	26	Unidade
267	Conexão hidráulica	15	Unidade
268	Veda rosca	203	Unidade
269	Bomba hidráulica	15	Unidade
270		95	
270	Filtro geomecânico	95	Unidade Parra 4 00 M
	Tubo geomecânico		Barra 4,00 M
272	Tubo geomecânico	45	Barra 4,00 M
273	Conexão hidráulica	15	Unidade
274	Calha metálica	266	Unidade
275	Vergalhão armação concreto	465	Unidade
276	Vergalhão armação concreto	465	Unidade

277	Vergalhão armação concreto	465	Unidade
278	Vergalhão armação concreto	657	Unidade
279	Vergalhão Armação Concreto	351	Unidade
280	Vergalhão armação concreto	413	Unidade
281	Vergalhão armação concreto	221	Unidade
282	Vergalhão armação concreto	221	Unidade
283	Vergalhão	284	Unidade
284	Vergalhão	284	Unidade
285	Vergalhão	129	Unidade
286	Vergalhão	129	Unidade
287	Tela metálica	33	Unidade
288	Tela metálica	33	Unidade
289	Tela metálica	15	Unidade
290	Vergalhão	81	Unidade
291	Vergalhão	81	Unidade
292	Vergalhão	81	Unidade
293	Vergalhão	81	Unidade
294	Vergalhão	81	Unidade
295	Vergalhão	81	Unidade
296	Barra chata	33	Unidade
297	Barra chata	33	Unidade
298	Barra Chata	33	Unidade
299	Barra chata	33	Unidade
300	Barra chata	33	Unidade
301	Barra Chata	33	Unidade
302	Barra Chata	33	Unidade
303	Barra chata	33	Unidade
304	Barra chata	33	Unidade
305	Barra chata	33	Unidade
306	Barra chata	33	Unidade
307	Barra chata	33	Unidade
308	Barra chata	33	Unidade
309	Barra chata	33	Unidade
310	Barra aço	33	Unidade
311	Barra aço	33	Unidade
312	Barra aço	33	Unidade

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
313	Barra aço	33	Unidade
314	Barra aço	33	Unidade
315	Barra aço	33	Unidade
316	Barra aço	33	Unidade
317	Cabo aço	96	Unidade
318	Cabo aço	11	Unidade
319	Cantoneira metálica	77	Unidade
320	Cantoneira metálica	48	Unidade
321	Cantoneira metálica	48	Unidade
322	Cantoneira metálica	48	Unidade
323	Cantoneira metálica	48	Unidade
324	Cantoneira metálica	48	Unidade
325	Cantoneira metálica	48	Unidade
326	Cantoneira metálica	48	Unidade
327	Cantoneira metálica	48	Unidade
328	Cantoneira metálica	48	Unidade
329	Cantoneira metálica	48	Unidade
330	Cantoneira metálica	48	Unidade
331	Cantoneira metálica	48	Unidade
332	Cantoneira metálica	48	Unidade
333	Cantoneira metálica	48	Unidade
334	Cantoneira metálica	48	Unidade
335	Cantoneira metálica	48	Unidade
336	Cantoneira metálica	48	Unidade
337	Cantoneira metálica	48	Unidade
338	Cantoneira metálica	48	Unidade

339	Cantoneira metálica	48	Unidade
340	Tubo metalon	369	Unidade
341	Tubo metalon	369	Unidade
342	Tubo metalon	269	Unidade
343	Tubo metalon	96	Unidade
344	Tubo metalon	443	Unidade
345	Tubo metalon	236	Unidade
346	Tubo metalon	92	Unidade
347	Tubo metalon	77	Unidade
348	Tubo metalon	77	Unidade
349	Perfil metálico não ferroso	29	Unidade
350	Perfil metálico não ferroso	29	Unidade
351	Perfil metálico não ferroso	29	Unidade
352	Arame	269	Unidade
353	Telha	48	Unidade
354	Cabo aço	428	Unidade

Grupo 5			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
355	Tijolo	125	Unidade
356	Madeira Construção	96	Unidade
357	Madeira construção	96	Unidade
358	Telha	2939	Unidade
359	Tijolo	92	Unidade
360	Madeira construção	317	Unidade
361	Madeira construção	317	Unidade
362	Telha	125	Unidade
363	Tijolo	1964	Unidade
364	Tijolo	3918	Unidade
365	Tijolo	1964	Unidade
366	Madeira construção	48	Unidade
367	Madeira construção	203	Unidade
368	Madeira construção	111	Unidade
369	Tábua madeira	705	Unidade

Grupo 6			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
370	Cimento portland	30798	Saco 50,00 KG
371	Cimento portland	5598	Saco 25,00 KG