

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90003/2024-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Metal Galvanizado , Tipo: D , Características Adicionais: Com Cunha/Chaveta , Diâmetro Amarração: 1/2 Até 10 PO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)

Grupo: G1

2 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Náilon, Tipo: Com Ranhuras, Comprimento Total: 100 MM, Largura: 2,5 MM, Aplicação: Amarração De Cabos E Fios, Características Adicionais: Pct 100 Un, Cor: Branca,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

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

Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)

Grupo: G1

3 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Náilon, Tipo: Com Ranhuras, Comprimento Total: 100 MM, Largura: 2,5 MM, Aplicação: Amarração De Cabos E Fios, Características Adicionais: Pct 100 Un, Cor: Branca,

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: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 120

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

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

Grupo: G1

4 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Náilon, Comprimento Total: 200 MM, Largura: 3,60 MM, Espessura: 1,30 MM,

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: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 120

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

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

Grupo: G1

5 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Náilon, Tipo: Regulável, Comprimento Total: 30 CM, Aplicação: Fixação De Cabos Elétricos,
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: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 120
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (60)
Grupo: G1

6 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Náilon, Tipo: Com Ranhuras, Comprimento Total: 202 MM, Largura: 3,80 MM, Características Adicionais: Com Encaixe E Pressão,
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: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 120
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (60)
Grupo: G1

7 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Tipo: Rosca Sem Fim, Aplicação: Amarração E Fixação, Diâmetro Amarração: 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Pacote 100,00 UN **Quantidade Máxima para Adesões:** 400
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)
Grupo: G1

8 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Aço Galvanizado, Tipo: "D" Com Cunha, Aplicação: Instalações Elétricas, Diâmetro Amarração: 3/4 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G1

9 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Aço Galvanizado, Tipo: D, Aplicação: Eletroduto Condulete, Diâmetro Amarração: 3/4 POL, Referência: PI 727,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G1

10 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Aço Galvanizado, Tipo: "D" Com Cunha, Aplicação: Instalações Elétricas, Diâmetro Amarração: 3/4 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G1

11 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Tipo: Rosca Sem Fim, Largura: 14 MM, Aplicação: Fixação Mangueira, Diâmetro Amarração: 51 A 64 Mm MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G1

12 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Tipo: Rosca Sem Fim, Diâmetro Amarração: 9/16" A 9/16 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G1

13 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Tipo: Rosca Sem Fim, Largura: 9 MM, Aplicação: Fixação Mangueira, Diâmetro Amarração: 32 A 50 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G1

14 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Tipo: Rosca Sem Fim, Aplicação: Amarração E Fixação, Diâmetro Amarração: 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G1

15 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Aço Galvanizado, Tipo: "D" Com Cunha, Aplicação: Instalações Elétricas, Diâmetro Amarração: 3/4 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G1

16 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Tipo: Rosca Sem Fim, Aplicação: Amarração E Fixação, Diâmetro Amarração: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G1

17 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Adaptador, Tipo Fixação: Soldável E Roscável, Bitola Lado Soldável: 25 MM, Aplicação: Instalação Hidráulica, Bitola Lado Roscável: 3/4 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G1

18 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Cor: Marrom, Bitola I: 32 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G1

19 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc Rígido, Tipo: Adaptador, Tipo Fixação: Soldável, Cor: Marrom, Características Adicionais 1: Flange E Anel, Bitola Ii: 20 Mm X 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 650 **Quantidade Mínima Cotada:** 650
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1300
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (650)
Grupo: G1

20 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Adaptador, Tipo Fixação: Soldável E Roscável, Bitola Lado Soldável: 25 MM, Aplicação: Instalação Hidráulica, Bitola Lado Roscável: 3/4 POL,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 280 **Quantidade Mínima Cotada:** 280

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 560

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (280)

Grupo: G1

21 - Aditivo

Descrição Detalhada: Componente Básico: Ativador Químico, Aspecto Físico: Líquido, Cor: Amarelo A Âmbar, Aplicação: Aumentar Velocidade De Cura De Produtos Anaeróbico, Características Adicionais: Acelerador De Pega E Endurecimento,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

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

Unidade de Fornecimento: Litro **Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)

Grupo: G1

22 - Andaime

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Modelo: Modular Isolado, Acessórios: 04 Painéis De Tubo, Pés E Acessórios De Travamento, Tratamento Superficial: Pintura Por Imersão, Características Adicionais: Medindo 1,5 X 1,0 M Encaixe Tubular,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G1

23 - Arame

Descrição Detalhada: Material: Cobre Recozido, Bitola: 1,47 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G1

24 - Arruela

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Diâmetro Interno: 3/16 POL, Tratamento Superficial: Galvanizado, Tipo: Lisa, Características Adicionais: Forma "A",

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G1

25 - Arruela

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Diâmetro Interno: 5/16 POL, Diâmetro Externo: 20 MM, Espessura: 1,20 MM, Tratamento Superficial: Galvanizado, Tipo: Lisa, Características Adicionais: Padrão 994 Comum,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G1

26 - Arruela

Descrição Detalhada: Material: Aço, Diâmetro Interno: 2 MM, Tratamento Superficial: Anodização Preta, Tipo: Arruela Quadrada Lisa, Aplicação: Equipamento De Visão Noturna,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G1

27 - Arruela

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Diâmetro Interno: 1/2 POL, Tratamento Superficial: Galvanizado, Tipo: Lisa, Características Adicionais: Forma "A",

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G1

28 - Arruela

Descrição Detalhada: Material: Latão, Diâmetro Interno: 1/4 POL, Tipo: Lisa, Características Adicionais: Forma "A",

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G1

29 - Arruela

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Diâmetro Interno: 3/8 POL, Tratamento Superficial: Galvanizado, Tipo: Lisa, Características Adicionais: Forma "A",

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G1

30 - Arruela

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Diâmetro Interno: 5/16 POL, Diâmetro Externo: 20 MM, Espessura: 1,20 MM, Tratamento Superficial: Galvanizado, Tipo: Lisa, Características Adicionais: Padrão 994 Comum,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G1

31 - Assento vaso sanitário

Descrição Detalhada: Material: Polipropileno, Cor: Colorido, Características Adicionais: Almofadado/Ovalado/Infantil,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 240

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (120)

Grupo: G1

32 - Areia

Descrição Detalhada: Tipo: Normal Brasileira, Granulometria: Média Fina,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500 **Quantidade Mínima Cotada:** 500

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1000

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (500)

Grupo: G1

33 - Argamassa

Descrição Detalhada: Composição: Cimento, Calcário E Aditivos, Cor: Branca, Características Adicionais: Colante De Uso Interno, Tipo: Ac Ii,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 170 **Quantidade Mínima Cotada:** 170

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

Unidade de Fornecimento: Saco 20,00 KG **Quantidade Máxima para Adesões:** 340

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (170)

Grupo: G1

34 - Argamassa

Descrição Detalhada: Composição: Cimento, Agregados Minerais E Aditivos, Aplicação: Assentamento De Cerâmica Em Paredes E Piso, Características Adicionais: Colante De Uso Externo, Apresentação: Pó, Tipo: Ac Iii, Normas Técnicas: Nbr 14081,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160

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

Unidade de Fornecimento: Saco 20,00 KG **Quantidade Máxima para Adesões:** 320

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (160)

Grupo: G1

35 - Argamassa

Descrição Detalhada: Composição: Cimento, Agregados Minerais, Pigmentos Inorgânicos, Cor: Branca, Características Adicionais: Resistencia A Compressao Minima De 10 Mpa, Tipo: Colante Flexível,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G1

36 - Barra de apoio e segurança - pne

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Tipo: Barra De Apoio, Diâmetro: 3 Cm MM, Comprimento: 400 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G1

37 - Assento vaso sanitário

Descrição Detalhada: Material: Poliéster, Cor: Branca, Características Adicionais: Referência Marca Deca Modelo Vogue Plus Ap51.17,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G1

38 - Bucha parafuso

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)

Grupo: G1

39 - Bucha parafuso

Descrição Detalhada: Material: Náilon, Comprimento: 5 CM, Espessura: 8 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)

Grupo: G1

40 - Bucha parafuso

Descrição Detalhada: Material: Plástico, Comprimento: 5 CM, Espessura: 10 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)
Grupo: G1

41 - Bucha parafuso

Descrição Detalhada: Material: Plástico, Comprimento: 6,50 CM, Espessura: 12 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)
Grupo: G1

42 - Conjunto lubrificação

Descrição Detalhada: Componentes: Antiembaçante, Desengripante, Graxa Líquida E Sili,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Conjunto **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G1

43 - Borracha Siliconada

Descrição Detalhada: Tipo: Borracha De Silicone Azul, Aplicação: Confecção De Moldes, Características Adicionais: Usado Com Catalisador,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G1

44 - Fio

Descrição Detalhada: Material: Nylon, Bitola: 1 MM, Aplicação: Sacaria E Bijoteria Em Geral,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Rolo 200,00 M **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G1

45 - Cimento portland

Descrição Detalhada: Material: Clinker, Tipo: Cp li - F 32,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1550
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Quantidade Mínima Cotada: 1550
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 3100
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1550)
Grupo: G1

46 - Fita adesiva

Descrição Detalhada: Material: Crepe, Tipo: Adesiva, Largura: 18 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Quantidade Mínima Cotada: 40
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 80
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G1

47 - Fita adesiva

Descrição Detalhada: Material: Crepe, Tipo: Monoface, Largura: 50 MM, Comprimento: 50 M, Cor: Amarela, Aplicação: Multiuso,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Quantidade Mínima Cotada: 40
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 80
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G1

48 - Fita adesiva

Descrição Detalhada: Material: Crepe, Tipo: Monoface, Largura: 50 MM, Comprimento: 50 M, Cor: Preta, Aplicação: Multiuso,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Quantidade Mínima Cotada: 40
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 80
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G1

49 - Fita adesiva

Descrição Detalhada: Material: Adesivo Acrílico, Tipo: Dupla Face, Largura: 24 MM, Comprimento: 30 M,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Quantidade Mínima Cotada: 100
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 200
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G1

50 - Cola

Descrição Detalhada: Composição: Resina, Catalisador E Calcário, Cor: Incolor, Tipo: Líquida,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 84

Quantidade Mínima Cotada: 84

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 168

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (84)

Grupo: G1

51 - Espaçador

Descrição Detalhada: Material: Plástico, Aplicação: Concreto Armado, Tipo: Carambola, Diâmetro: 25 X 84 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G1

52 - Disco Desbaste

Descrição Detalhada: Material: Óxido Alumínio, Diâmetro: 4 1/2 POL, Diâmetro Furo: 7/8 Pol POL, Espessura: 1/4 Pol. MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G1

53 - Disco desbaste

Descrição Detalhada: Material: Fibra De Vidro, Especificação: Grão 60, Diâmetro: 4 1/2 POL, Diâmetro Furo: 7/8 POL, Característica Adicionais: Desbaste Tipo Flap,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G1

54 - Disco desbaste

Descrição Detalhada: Material: Fibra De Vidro, Especificação: Grão 40, Diâmetro: 4 1/2 POL, Diâmetro Furo: 7/8 POL, Característica Adicionais: Desbaste Tipo Flap,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G1

55 - Dispensador

Descrição Detalhada: Material: Plástico Abs, Aplicação: Para Álcool Gel, Características Adicionais: Suporte De Parede,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G1

56 - Dobradiça

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo: Cachimbo, Tamanho: 3/4 POL, Tipo Pino: Solto, Aplicação: Porta,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 4 **Quantidade Mínima Cotada:** 4
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 8
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (4)
Grupo: G1

57 - Dobradiça porta

Descrição Detalhada: Material: Latão, Altura: 3 POL, Largura: 2 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 4 **Quantidade Mínima Cotada:** 4
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 8
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (4)
Grupo: G1

58 - Dobradiça porta

Descrição Detalhada: Material: Latão, Tratamento Superficial: Cromado, Altura: 2.1/2 POL, Largura: 4 POL, Quantidade Parafusos: 6 UN,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 4 **Quantidade Mínima Cotada:** 4
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 8
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (4)
Grupo: G1

59 - Fio

Descrição Detalhada: Material: Nylon, Bitola: 1 MM, Aplicação: Sacaria E Bijoteria Em Geral,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Rolo 200,00 M **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G1

60 - Escova

Descrição Detalhada: Material: Latão, Material Cabo: Madeira, Aplicação: Polimento, Diâmetro: 4 POL, Características Adicionais: Furo 1/2 Pol, Largura: 3/4 POL, Tipo: Rotativa,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G1

61 - Escova

Descrição Detalhada: Material: Latão, Material Cabo: Madeira, Aplicação: Polimento, Diâmetro: 4 POL, Características Adicionais: Furo 1/2 Pol, Largura: 3/4 POL, Tipo: Rotativa,

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): Bonito/PA (15)

Grupo: G1

62 - Escova

Descrição Detalhada: Material: Latão, Material Cabo: Madeira, Aplicação: Polimento, Diâmetro: 4 POL, Características Adicionais: Furo 1/2 Pol, Largura: 3/4 POL, Tipo: Rotativa,

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): Bonito/PA (15)

Grupo: G1

63 - Fechadura

Descrição Detalhada: Material Caixa: Latão, Material Lingueta: Latão, Acabamento Superficial: Cromado Brilhante, Material Tambor Segredo: Latão, Características Adicionais: Cilindro Oval Com 5 Pinos, Tipo: Externa, Aplicação: Porta, Comprimento: 15,50 CM, Altura: 22,40 CM, Espessura: 2,50 CM,

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): Bonito/PA (15)

Grupo: G1

64 - Fechadura

Descrição Detalhada: Material Caixa: Latão, Características Adicionais: Maçaneta Tipo Alavanca, Tipo: Simples, Aplicação: Porta Banheiro, Comprimento: 8 CM, Altura: 12 CM, Espessura: 12 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8 **Quantidade Mínima Cotada:** 8

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 16

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (8)

Grupo: G1

65 - Fita adesiva

Descrição Detalhada: Material: Acetato Celulose, Tipo: Auto-Adesiva, Largura: 12 MM, Comprimento: 10 M, Cor: Transparente,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G1

66 - Forro teto

Descrição Detalhada: Material: Gesso Modular, Comprimento: 1250 MM, Largura: 625 MM, Espessura: 10 MM, Características Adicionais: Borda Reta Apresentação Acabamento Liso, Caixa Co, Tipo: Placa,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1300 **Quantidade Mínima Cotada:** 1300

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2600

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1300)

Grupo: G1

67 - Garrafa térmica

Descrição Detalhada: Material: Plástico Revestido Com Fibra, Capacidade: 12 L, Características Adicionais: Com Torneira,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5 **Quantidade Mínima Cotada:** 5

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 10

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (5)

Grupo: G1

68 - Garrafa térmica

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Capacidade: 1,90 L, Características Adicionais: Com Pressão, Ampola Inquebrável,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G1

69 - Grama

Descrição Detalhada: Aspecto Físico: Estolhões Entrelaçados, Cor: Verde-Esmeralda, Tipo: Esmeralda, Aplicação: Casas Campo/Praia, Características Adicionais: Áreas Ensolaradas,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1200 **Quantidade Mínima Cotada:** 1200

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2400

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1200)

Grupo: G1

70 - Janela

Descrição Detalhada: Material: Alumínio, Tipo: Pré-Fabricada, Largura: 120 CM, Características Adicionais: 2 Folhas De Correr Contramarco E Guarnição, Tela,, Altura: 120 CM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G1

71 - Janela

Descrição Detalhada: Material: Alumínio, Tipo: Basculante, Comprimento: 100 CM, Largura: 100 CM, Características Adicionais: Contramarco E Guarnição Vidro,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G1

72 - Registro pressão

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Diâmetro: 1/2 POL,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G1

73 - Lápis preto

Descrição Detalhada: Material Corpo: Madeira, Diâmetro Carga: 2 MM, Dureza Carga: 2, Características Adicionais: Tipo Carpinteiro, Material Carga: Grafite,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G1

74 - Lavatório mãos

Descrição Detalhada: Material: Louça, Comprimento: 455 MM, Largura: 360 MM, Características Adicionais: Sem Coluna, Cor: Branca,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G1

75 - Lavatório mãos

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável, Comprimento: 500 MM, Largura: 500 MM, Altura: 270 MM, Características Adicionais: Acionamento Pedal E Torneira Com Temporizador,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G1

76 - Lona plástica

Descrição Detalhada: Espessura: 100 MICRA, Largura: 4 M, Comprimento: 50 M, Cor: Preta, Material: Plástico Sintético, Características Adicionais: Com Resistencia A Luz , Agua E Calor,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G1

77 - Lona plástica

Descrição Detalhada: Espessura: 40 MICRA, Largura: 4 M, Comprimento: 100 M, Características Adicionais: Peso: 15 Kg. Unidade De Medida: Bobina Com 100 Met,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G1

78 - Lona plástica

Descrição Detalhada: Espessura: 0,8 MM, Largura: 4 M, Comprimento: 5 M, Cor: Preta, Aplicação: Cobertura E Proteção, Material: Polietileno,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G1

79 - Lona plástica

Descrição Detalhada: Espessura: 80 Micras MICRA, Largura: 6 M, Comprimento: 100 M, Cor: Preta, Material: Polietileno, Características Adicionais: Peso: 45 Kg. Unidade De Medida: Bobina Com 100 Met,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G1

80 - Pia

Descrição Detalhada: Material: Aço Inoxidável Aisi 304, Tipo: Cozinha Industrial, Comprimento: 2,50 M, Largura: 0,60 M, Quantidade Cubas: 2 UN, Comprimento Cubas: 0,60 M, Largura Cubas: 0,50 M, Profundidade Cubas: 0,30 M,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G1

81 - Porta-toalha

Descrição Detalhada: Material: Plástico Abs, Cor: Cinza/Branco, Tipo Uso: Toalha De Papel, Aplicação: Banheiro, Características Adicionais: Capacidade 1 Rolo 20cm X 20m/Fechadura Segurança, Largura: 28 CM, Altura: 36 CM, Profundidade: 26 CM,

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): Bonito/PA (41)

Grupo: G1

82 - Forro teto

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Comprimento: 4.000 MM, Largura: 2.000 MM, Tipo: Liso, Cor: Branca, Aplicação: Forro Teto,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 13

Quantidade Mínima Cotada: 13

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 26

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (13)

Grupo: G1

83 - Regulador botijão gás

Descrição Detalhada: Material Corpo: Zamac, Diâmetro Saída: 3/8 POL, Componentes Adicionais: Borboleta, Características Adicionais: Vazão De 1 Kg De Gás Por Hora, Baixa Pressão,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)

Grupo: G1

84 - Porta-cadeado

Descrição Detalhada: Tipo: Estação De Bloqueio Combinada, Material: Policarbonato, Comprimento: 558 MM, Altura: 393 MM, Espessura: 65 MM, Capacidade: 20 Cadeados, 04 Garras, 02 Cartões, 02 Abraçadeira,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G1

85 - Portal Madeira

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Angelim, Largura: 90 CM, Altura: 210 CM, Espessura: 16 CM, Características Adicionais: Com Rebaixo,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 13 **Quantidade Mínima Cotada:** 13

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 26

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (13)

Grupo: G1

86 - Pneu carrinho mão

Descrição Detalhada: Material: Borracha, Tamanho: 35 Cm X 8 Cm, Características Adicionais: Maciço E Sem Câmara,

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): Bonito/PA (30)

Grupo: G1

87 - Lajota

Descrição Detalhada: Material: Cerâmica, Aplicação: Piso, Cor: Cinza, Comprimento: 33 CM, Largura: 33 CM, Tipo: Pei 4, Característica Adicionais: Anti-Derrapante,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 350 **Quantidade Mínima Cotada:** 350

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 700

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (350)

Grupo: G1

88 - Seixo Rolado

Descrição Detalhada: Material: Pedra, Tamanho: Granulometria Média, Aplicação: Decoração Ambiente,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 320

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (160)

Grupo: G1

89 - Tambor

Descrição Detalhada: Material: Plástico, Volume: 200 L, Tipo Tampa: Removível, Aplicação: Depósito De Lixo, Características Adicionais: Sem Alça, Com Tampa,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G1

90 - Tijolo

Descrição Detalhada: Tipo: Vazado, Comprimento: 19 CM, Largura: 19 CM, Espessura: 8 CM, Características Adicionais: Vidro Incolor,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G1

91 - Telha

Descrição Detalhada: Material: Galvanizado, Tipo: Trapezoidal, Comprimento: 2,10 M, Largura: 1,00 M,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 155 **Quantidade Mínima Cotada:** 155

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 310

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (155)

Grupo: G1

92 - Aditivo

Descrição Detalhada: Componente Básico: Peróxido Orgânico Onu 3105, Aspecto Físico: Líquido, Cor: Incolor, Aplicação: Resina Rejuntas Telhas/Calhas Na Construção Civil, Características Adicionais: Acelerador De Pega E Endurecimento, Prazo Validade: 6 MÊS,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 750 **Quantidade Mínima Cotada:** 750

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1500

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (750)

Grupo: G1

93 - Telha

Descrição Detalhada: Material: Fibrocimento, Tipo: Calhetão 90, Comprimento: 4,60 M, Largura: 1 M, Acabamento Superficial: Sem Amianto, Com Tecnologia Crfs (Cimento Reforçad, Espessura: 8 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G1

94 - Telha

Descrição Detalhada: Material: Barro Cozido, Tipo: Plan, Comprimento: 44 CM, Largura: 18 CM, Rendimento: 28 UN/M2, Tolerância Absorção Água: 12,50 PER, Tolerância Absorção Calor: Baixa, Acabamento Superficial: Natural, Cor: Ocre,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 475 **Quantidade Mínima Cotada:** 475

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 950

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (475)

Grupo: G1

95 - Telha

Descrição Detalhada: Material: Fibrocimento, Tipo: Calhetão 90, Comprimento: 4,60 M, Largura: 1 M, Acabamento Superficial: Sem Amianto, Com Tecnologia Crfs (Cimento Reforçad, Espessura: 8 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): Bonito/PA (15)

Grupo: G1

96 - Tijolo

Descrição Detalhada: 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: 210 **Quantidade Mínima Cotada:** 210

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 420

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (210)

Grupo: G1

97 - Vassoura

Descrição Detalhada: Material Cerdas: Piaçava Sintética, Material Cepa: Polipropileno, Comprimento Cepa: 60 CM, Características Adicionais: Cabo Metal Plástico/Roscado, Cerdas 7 Cm, Largura Cepa: 25 CM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G1

98 - Vassoura

Descrição Detalhada: Material Cerdas: Piaçava, Material Cepa: Chapa De Aço, Comprimento Cepa: 21 CM, Características Adicionais: Com Cabo Madeira,

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): Bonito/PA (60)

Grupo: G1

99 - Ancinho Jardinagem

Descrição Detalhada: Material: Aço, Quantidade Dentes: 14 UN, Altura Dentes: 92 MM, Largura Total: 35 MM, Espessura Dentes: 3,75 MM, Características Adicionais: Com Cabo Madeira,

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): Bonito/PA (60)

Grupo: G1

100 - Vassoura

Descrição Detalhada: Material Cerdas: Piaçava, Material Cabo: Madeira, Material Cepa: Madeira, Comprimento Cepa: 40 CM, Comprimento Cerdas: Mínimo 9 CM, Características Adicionais: Com Cabo Rosqueado, Tipo: Gari,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G1

101 - Adesivo veda-calha

Descrição Detalhada: Aspecto Físico: Fita, Aplicação: Calhas, Telhas, Rufos, Pingadeira, Largura: 90 CM, Características Adicionais: Manta Impermeabilização Aluminizada,

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: Grama **Quantidade Máxima para Adesões:** 120

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

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

Grupo: G1

102 - Porta-lâmpada

Descrição Detalhada: Material: Porcelana, Características Adicionais: Bornes Embutidos Para Plafonier, Casquilho Em Latã, Tipo Base: E-27, Corrente Nominal: 4 A, Tensão Nominal: 250 V,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)

Grupo: G2

103 - Fio

Descrição Detalhada: Material: Nylon, Bitola: 1 MM, Aplicação: Sacaria E Bijoteria Em Geral,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Rolo 200,00 M **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G2

104 - Bóia caixa d'água

Descrição Detalhada: 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 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): Bonito/PA (60)
Grupo: G2

105 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Aço Inox, Tipo Motor: Elétrico Trifásico, Tensão Alimentação: 380 V, Potência: 2 CV, Modelo: Submersa, 10 Estágios, Aplicação: Poço Artesiano,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G2

106 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Aço Inox, Tipo Motor: Elétrico Trifásico, Tensão Alimentação: 380 V, Potência: 5 CV, Modelo: Submersa, 26 Estágios, Aplicação: Poço Artesiano,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G2

107 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Tensão Isolamento: 750 V, Aplicação: Instalação Elétrica, Normas Técnicas: Nbr-6148, Nbr-6245, Nbr-6812 E Nbr-6880, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Azul, Seção Nominal: 16 MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Isolação Extrudada De Pvc Anti Chama, Temperatura Operação: 70 °C,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 320
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (160)
Grupo: G2

108 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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: 79 **Quantidade Mínima Cotada:** 79
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 158
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (79)

Grupo: G2

109 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 42

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)

Grupo: G2

110 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Material Condutor: Cobre Nu, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 10 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: 45 **Quantidade Mínima Cotada:** 45

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 90

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

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

Grupo: G2

111 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Material Condutor: Cobre Nu, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 10 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: 32 **Quantidade Mínima Cotada:** 32

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 64

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (32)

Grupo: G2

112 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G2

113 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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 90ºc, 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: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G2

114 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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 90ºc, 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: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G2

115 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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 90ºc, 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: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G2

116 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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 90ºc, 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: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 42

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)

Grupo: G2

117 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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 90ºc, 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: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 42

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)

Grupo: G2

118 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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 90ºc, 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: 19 **Quantidade Mínima Cotada:** 19

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 38

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

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

Grupo: G2

119 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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 90ºc, 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: 19 **Quantidade Mínima Cotada:** 19

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 38

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

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

Grupo: G2

120 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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 90ºc, 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: 15 **Quantidade Mínima Cotada:** 15

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 30

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

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

Grupo: G2

121 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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 90ºc, 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: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G2

122 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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 90ºc, 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: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G2

123 - Cabo ferramenta

Descrição Detalhada: Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 915 MM, Formato Cabo: Cilíndrico, Características Adicionais: Terminal "Y", Aplicação: Pá,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G2

124 - Cabo ferramenta

Descrição Detalhada: Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 1,20 M, Formato Cabo: Cilíndrico, Aplicação: Pá,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G2

125 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Características Adicionais: Comando Hermético ,Acionamento Fenda, Sem Flange, Tamanho: 60 X 50 X 25 CM, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Aço Carbono, Acessórios: Dobradiças ,Quadro E Portas, Pino De Aterramento, Grau Proteção: Ip 66,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 17 **Quantidade Mínima Cotada:** 17

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 34

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

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

Grupo: G2

126 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Características Adicionais: Comando Hermético ,Acionamento Fenda, Sem Flange, Tamanho: 60 X 50 X 25 CM, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Aço Carbono, Acessórios: Dobradiças ,Quadro E Portas, Pino De Aterramento, Grau Proteção: Ip 66,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 17 **Quantidade Mínima Cotada:** 17

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 34

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

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

Grupo: G2

127 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Características Adicionais: Comando Hermético ,Acionamento Fenda, Sem Flange, Tamanho: 60 X 50 X 25 CM, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Aço Carbono, Acessórios: Dobradiças ,Quadro E Portas, Pino De Aterramento, Grau Proteção: Ip 66,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 17 **Quantidade Mínima Cotada:** 17

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 34

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

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

Grupo: G2

128 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Características Adicionais: Comando Hermético ,Acionamento Fenda, Sem Flange, Tamanho: 60 X 50 X 25 CM, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Aço Carbono, Acessórios: Dobradiças ,Quadro E Portas, Pino De Aterramento, Grau Proteção: Ip 66,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 49 **Quantidade Mínima Cotada:** 49

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 98

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (49)

Grupo: G2

129 - Quadro distribuição

Descrição Detalhada: Características Adicionais: Comando Hermético ,Acionamento Fenda, Sem Flange, Tamanho: 60 X 50 X 25 CM, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Aço Carbono, Acessórios: Dobradiças ,Quadro E Portas, Pino De Aterramento, Grau Proteção: Ip 66,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16 **Quantidade Mínima Cotada:** 16

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 32

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (16)

Grupo: G2

130 - Canaleta

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Barra, Características Adicionais: Com Adesivo Para Fixação, Aplicação: Instalação Elétrica, Dimensões: 40 X 20 X 2000 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 400 **Quantidade Mínima Cotada:** 400

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 800

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (400)

Grupo: G2

131 - Canaleta

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Com Tampa, Cor: Cinza, Características Adicionais: Ventilada, Dimensões: 40 X 40 X 2000 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)

Grupo: G2

132 - Capacete segurança

Descrição Detalhada: Material: Plástico, Aplicação: Eletricista, Características Adicionais: Ref. Ppc 01 Proteplus 295,0005, Padrão: Tipo Ii Classe B Aba Frontal Marrom,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 42

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)

Grupo: G2

133 - Cinturão segurança

Descrição Detalhada: Material: Nylon, Tamanho: Sob Medida, Aplicação: Uniforme, Largura: 50 MM, Componentes: Passador De Fita De Poliamida, Características Adicionais: Cor Preta,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Quantidade Mínima Cotada: 5
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 10

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (5)

Grupo: G2

134 - Passa fio

Descrição Detalhada: Material: Polipropileno, Comprimento: 20 M, Aplicação: Passar Fio,Em Geral,Pelo Conduite, Características Adicionais: 2,5 Mm De Espessura,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 550
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Quantidade Mínima Cotada: 550
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 1100

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (550)

Grupo: G2

135 - Conector aterramento

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 99
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Quantidade Mínima Cotada: 99
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 198

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (99)

Grupo: G2

136 - Interruptor

Descrição Detalhada: 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: 200
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Quantidade Mínima Cotada: 200
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 400

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)

Grupo: G2

137 - Interruptor

Descrição Detalhada: Tipo: Modulado, Quantidade Seções: 4 UN, Características Adicionais: Espelho 4 X 4", Tipo Acionamento: Tecla Simples Horizontal, Acabamento: Com Placa E Parafuso, Posição Relativa: Sobrepor, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Formato: Retangular,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)

Grupo: G2

138 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: Material Condutor: Cobre Eletrolítico Estanhado, Têmpera Condutor: Mole, Características Adicionais: Classe "L", Aplicação: Instalações_De_Incêncio, Tipo: Torcido Paralelamente C/Fita Separadora Poliéster, Temperatura Máxima Trabalho: Isolação 70° Cobertura Pvc/E 105 °C, Formação Do Cabo: 2 X 1,5 MM2, Material Isolamento: Pvc/A Antichama,

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: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 90

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

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

Grupo: G2

139 - Disjuntor alta tensão

Descrição Detalhada: Tipo: Tripolar, Uso: Interno, Instalação: Fixa, Tensão Operação: 690 V, Corrente Nominal: 5000 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Tensão Suportável Impulso Manobra: 12 KV, Capacidade Interrupção Simétrica: 100 KA, Tempo De Interrupção: 80ms, Normas Técnicas: En/lec 60947-1, En/lec 60947-24, Comando: Tripolar, Corrente Nominal Curto-Circuito: 220 Ka 690 V, Funcionamento: Termomagnético, Modelo: Fixo,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 49 **Quantidade Mínima Cotada:** 49

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 98

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (49)

Grupo: G2

140 - Disjuntor alta tensão

Descrição Detalhada: Tipo: Tripolar, Instalação: Extraível, Meio De Extinção: Vácuo, Tensão Operação: 13,8 KV, Corrente Nominal: 630 A, Tensão Suportável Impulso Atmosférico: 95 KV, Capacidade Interrupção Simétrica: 21 KA, Características Adicionais: Contatos Auxiliares 6na + 6nf, Ciclo Operação: O-0,3seg-Co-15seg-Co,

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): Bonito/PA (59)

Grupo: G2

141 - Disjuntor alta tensão

Descrição Detalhada: Tipo: Tripolar, Uso: Interno, Instalação: Fixa, Tensão Operação: 690 V, Corrente Nominal: 5000 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Tensão Suportável Impulso Manobra: 12 KV, Capacidade Interrupção Simétrica: 100 KA, Tempo De Interrupção: 80ms, Normas Técnicas: En/lec 60947-1, En/lec 60947-24, Comando: Tripolar, Corrente Nominal Curto-Circuito: 220 Ka 690 V, Funcionamento: Termomagnético, Modelo: Fixo,

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): Bonito/PA (26)
Grupo: G2

142 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Funcionamento: Termomagnético, Número Pólos: 1, Operação: Manual, Acionamento: Alavanca, Tensão Máxima Operação: 380 VCA, Corrente Nominal: 30 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Fixação: Por Meio De Presilhas, Padrão: Nema,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	54	Quantidade Mínima Cotada:	54
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	108
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01			

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (54)
Grupo: G2

143 - Disjuntor baixa tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	35	Quantidade Mínima Cotada:	35
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	70
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01			

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (35)
Grupo: G2

144 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 70 A, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:	10	Quantidade Mínima Cotada:	10
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:	20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01			

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G2

145 - Disjuntor alta tensão

Descrição Detalhada: Tipo: Tripolar, Uso: Interno, Instalação: Fixa, Tensão Operação: 690 V, Corrente Nominal: 5000 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Tensão Suportável Impulso Manobra: 12 KV, Capacidade Interrupção Simétrica: 100 KA, Tempo De Interrupção: 80ms, Normas Técnicas: En/lec 60947-1, En/lec 60947-24, Comando: Tripolar, Corrente Nominal Curto-Circuito: 220 Ka 690 V, Funcionamento: Termomagnético, Modelo: Fixo,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 75 **Quantidade Mínima Cotada:** 75

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 150

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

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

Grupo: G2

146 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Espiralado Corrugado, Cor: Amarela, Diâmetro Nominal: 3 POL,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G2

147 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Material: Ferro, Tratamento Superficial: Zincado, Aplicação: Instalação Elétrica, Características Adicionais: Parede Media 1,5 Com Rosca Nas Extremidades, Comprimento: 3 M, Diâmetro Externo: 25 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G2

148 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Flexível Corrugado, Cor: Laranja, Aplicação: Instalação Elétrica, Diâmetro Nominal: 32 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600 **Quantidade Mínima Cotada:** 600

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (600)

Grupo: G2

149 - Engate hidráulico

Descrição Detalhada: Material: Latão E Aço Inoxidável, Bitola: Pino 1/2 ,Rosca 1/2, POL, Aplicação: Passagem Livre Para Água,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G2

150 - Esmerilhadeira

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G2

151 - Extensão elétrica

Descrição Detalhada: Tipo: Pp Plano, Comprimento: 15 M, Formação Do Cabo: 2 X 1 MM2, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 42

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)

Grupo: G2

152 - Extensão elétrica

Descrição Detalhada: Tipo: Pp Plano, Comprimento: 15 M, Formação Do Cabo: 2 X 1 MM2, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A,

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): Bonito/PA (44)

Grupo: G2

153 - Cabo Elétrico Isolado

Descrição Detalhada: 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: 30 **Quantidade Mínima Cotada:** 30

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 60

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

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

Grupo: G2

154 - Cabo elétrico isolado

Descrição Detalhada: 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: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21

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

Unidade de Fornecimento: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 42

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)

Grupo: G2

155 - Fio elétrico isolado

Descrição Detalhada: Material Do Condutor: Cobre, Seção Nominal: 6 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc, Características Adicionais: Flexível, Cor Do Isolamento: Amarela,

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: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 30

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

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

Grupo: G2

156 - Fita isolante elétrica

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 79 **Quantidade Mínima Cotada:** 79

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 158

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (79)

Grupo: G2

157 - Fita isolante elétrica

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 79 **Quantidade Mínima Cotada:** 79

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 158

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (79)

Grupo: G2

158 - Fita isolante elétrica adesiva

Descrição Detalhada: Material Dorso: Filme De Pvc, Temperatura Máxima Operação: 90° °C, Largura Nominal: 12 MM, Espessura Nominal: 0,18 MM, Comprimento Nominal: 3 M, Cor: Preta, Resistência À Tensão: Até 750 V, Aplicação: Manutenção Elétrica,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)

Grupo: G2

159 - Conector elétrico

Descrição Detalhada: Tratamento Superficial: Em Estanho, Material: Cobre, Tipo: U, Aplicação: Instalações Elétricas, Características Condutores: Cabo De 4mm2,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 84 **Quantidade Mínima Cotada:** 84

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 168

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (84)

164 - Interruptor

Descrição Detalhada: 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: 74

Quantidade Mínima Cotada: 74

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): Bonito/PA (74)

Grupo: G2

165 - Interruptor

Descrição Detalhada: 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: 84

Quantidade Mínima Cotada: 84

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 168

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (84)

Grupo: G2

166 - Interruptor

Descrição Detalhada: Quantidade Seções: 2 UN, Características Adicionais: Conjugado Com Placa 4" X 2", Cor: Cinza, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Material Contato: Cobre, Material: Termoplástico Pvc Rígido,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 84

Quantidade Mínima Cotada: 84

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 168

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (84)

Grupo: G2

167 - Interruptor

Descrição Detalhada: Tipo: Modulado, Quantidade Seções: 3 UN, Aplicação: Tampa Condulete, Tipo Acionamento: Tecla Dupla, Acabamento: Sem Placa E Parafuso, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 110/220 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Pvc Rígido, Formato: Retangular,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 84

Quantidade Mínima Cotada: 84

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 168

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (84)

Grupo: G2

168 - Interruptor

Descrição Detalhada: Tipo: Bipolar Simples, Quantidade Seções: 2 UN, Características Adicionais: Conjugado Completo, Aplicação: Instalações Elétricas, Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical, Acabamento: Com Placa E Parafuso, Posição Relativa: Sobrepor, Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Formato: Retangular,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

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

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): Bonito/PA (74)

Grupo: G2

169 - Interruptor

Descrição Detalhada: 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: 74 **Quantidade Mínima Cotada:** 74

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): Bonito/PA (74)

Grupo: G2

170 - Interruptor

Descrição Detalhada: Tipo: Paralelo, Cor: Branca, Aplicação: Condulete 4x2" De Alumínio, Tipo Acionamento: Tecla Tripla, Dimensões: 4 X 2 POL, Corrente Nominal: 10 A, Material: Pvc Rígido, Formato: Retangular,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

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

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): Bonito/PA (74)

Grupo: G2

171 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Modelo: Led, Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 10 W, Tipo Base: E-27, Fluxo Luminoso: 800 LM, Aplicação: Ambiente Interno, Tipo Bulbo: Leitoso, Formato: Compacta, Frequência Nominal: 60 HZ, Fator Potência: > 0,7, Grau Proteção: Ip20 (Uso Interno),

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300 **Quantidade Mínima Cotada:** 300

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 600

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (300)

Grupo: G2

172 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Modelo: Led, Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 10 W, Tipo Base: E-27, Fluxo Luminoso: 800 LM, Aplicação: Ambiente Interno, Tipo Bulbo: Leitoso, Formato: Compacta, Frequência Nominal: 60 HZ, Fator Potência: > 0,7, Grau Proteção: Ip20 (Uso Interno),

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 350 **Quantidade Mínima Cotada:** 350

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 700

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (350)

Grupo: G2

173 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 80 W, Tipo Base: E-27, Cor: Branca, Aplicação: Para Uso Em Geral, Temperatura De Cor: 6000 K, Frequência Nominal: 50/60 HZ,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300 **Quantidade Mínima Cotada:** 300

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 600

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (300)

Grupo: G2

174 - Lâmpada Led

Descrição Detalhada: Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 40 W, Tipo Base: E-27, Cor: Branca, Aplicação: Para Uso Em Geral, Temperatura De Cor: 6000 K, Frequência Nominal: 50/60 HZ,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 229 **Quantidade Mínima Cotada:** 229

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 458

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (229)

Grupo: G2

175 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Tensão Nominal: Bivolt V, Potência Nominal: 50 W, Tipo Base: E-27, Fluxo Luminoso: 4500 LM, Tipo: Super Led (Alta Potência),

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 229 **Quantidade Mínima Cotada:** 229

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 458

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (229)

Grupo: G2

176 - Luminária

Descrição Detalhada: Tipo: Emergência, Material Corpo: Plástico Abs Alto Impacto, Formato: Retangular, Tipo Lâmpada: Led, Quantidade Lâmpadas: 30 UN, Características Adicionais: 2 Refletores Com 15 Lampadas, Aplicação: Sistema De Iluminação De Emergência Predial,

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): Bonito/PA (59)

Grupo: G2

177 - Óculos proteção

Descrição Detalhada: Material Armação: Pvc Flexível E Macio, Tipo Proteção: Ampla Visão, Aplicação: Indústria Em Geral, Química, Utilidade Elétrica,, Material Lente: Policarbonato,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G2

178 - Refletor

Descrição Detalhada: Material Corpo: Alumínio, Quantidade Lâmpadas: 1 UN, Formato: Retangular, Tipo Lâmpada: Mista, Potência Lâmpada: 250 W, Tensão Alimentação: 110/220, Tipo Soquete: E-27,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 35 **Quantidade Mínima Cotada:** 35

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 70

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (35)

Grupo: G2

179 - Tomada

Descrição Detalhada: Formato Corpo: Redondo, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Número Pólos: 2 P + T, Características Adicionais: Sistema X C/ Caixa De Sobrepor, Normas Técnicas: Nbr 14136, Aplicação: Instalação Elétrica, Posição Relativa: Sobrepor,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 170 **Quantidade Mínima Cotada:** 170

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 340

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (170)

Grupo: G2

180 - Tomada

Descrição Detalhada: Modelo: Dupla, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Aplicação: Instalação Elétrica,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 170 **Quantidade Mínima Cotada:** 170

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 340

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (170)

Grupo: G2

181 - Tomada

Descrição Detalhada: Formato Corpo: Redondo, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Número Pólos: 2 P + T, Características Adicionais: Sistema X C/ Caixa De Sobrepor, Normas Técnicas: Nbr 14136, Aplicação: Instalação Elétrica, Posição Relativa: Sobrepor,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 320

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (160)

Grupo: G2

182 - Tomada

Descrição Detalhada: Modelo: Dupla, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Aplicação: Instalação Elétrica,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 320

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (160)

Grupo: G2

183 - Tomada

Descrição Detalhada: Modelo: Dupla, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Aplicação: Instalação Elétrica,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 320

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (160)

Grupo: G2

184 - Tomada

Descrição Detalhada: Modelo: Dupla, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Aplicação: Instalação Elétrica,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 320

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (160)

Grupo: G2

185 - Tomada

Descrição Detalhada: Modelo: Dupla, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Aplicação: Instalação Elétrica,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 320

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (160)

Grupo: G2

186 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Angulação: 90°, Material: Aço, Tratamento Superficial: Galvanização, Normas Técnicas: Nbr 6943, Classe: 10, Tipo Rosca: Bsp, Aplicação: Instalação Elétrica, Diâmetro Nominal: 3/4 POL, Tipo Fixação: Rosqueada,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G2

187 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Angulação: 90°, Material: Aço, Tratamento Superficial: Galvanização, Normas Técnicas: Nbr 6943, Classe: 10, Tipo Rosca: Bsp, Aplicação: Instalação Elétrica, Diâmetro Nominal: 3/4 POL, Tipo Fixação: Rosqueada,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G2

188 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Angulação: 90°, Material: Aço, Tratamento Superficial: Galvanização, Normas Técnicas: Nbr 6943, Classe: 10, Tipo Rosca: Bsp, Aplicação: Instalação Elétrica, Diâmetro Nominal: 3/4 POL, Tipo Fixação: Rosqueada,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G2

189 - Anel vedação

Descrição Detalhada: Material: Borracha Sintética, Diâmetro Interno: 80 MM, Características Adicionais: Diâmetro Externo: 120 Mm, Aplicação: Vaso Sanitari,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G3

190 - Pistola aplicadora

Descrição Detalhada: Tensão Alimentação: 110/220 V, Potência: 10 W, Aplicação: Colagem, Características Adicionais: Profissional, Compatível Bastão Silicone,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G3

191 - Vaso sanitário

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G3

192 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, Aplicação: Construção Civil,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)

Grupo: G3

193 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, Aplicação: Construção Civil,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)

Grupo: G3

194 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, Aplicação: Construção Civil,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)

Grupo: G3

195 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, 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: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 60
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (30)
Grupo: G3

196 - Corda

Descrição Detalhada: Material: Poliamida, Tipo: Trançada, Diâmetro: 12 MM, Cor: Preta, Características Adicionais: Estatica, Carga De Ruptura Mínima De 30kn,
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: Metro **Quantidade Máxima para Adesões:** 60
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (30)
Grupo: G3

197 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, Aplicação: Construção Civil,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

198 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, Aplicação: Construção Civil,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

199 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, Aplicação: Construção Civil,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)
Grupo: G3

200 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, Aplicação: Construção Civil,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 79 **Quantidade Mínima Cotada:** 79
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 158
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (79)
Grupo: G3

201 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, Aplicação: Construção Civil,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G3

202 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, Aplicação: Construção Civil,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 25 **Quantidade Mínima Cotada:** 25
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 50
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (25)
Grupo: G3

203 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, Aplicação: Construção Civil,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G3

204 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, 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: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 60
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (30)
Grupo: G3

205 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, 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: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 60
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (30)
Grupo: G3

206 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, 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: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 60
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (30)
Grupo: G3

207 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, 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): Bonito/PA (15)
Grupo: G3

208 - Bucha redução

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Bitola: 50 X 25 MM, 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): Bonito/PA (15)
Grupo: G3

209 - Caixa d'água

Descrição Detalhada: Material: Polietileno, Tipo: Formato Cilíndrico, Capacidade: 500 L, Características Adicionais: Com Tampa,
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): Bonito/PA (44)
Grupo: G3

210 - Caixa d'água

Descrição Detalhada: Material: Polietileno, Tipo: Redondo, Capacidade: 1.000 L, Características Adicionais: Com Tampa E Trava De Segurança,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 6 **Quantidade Mínima Cotada:** 6
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 12
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (6)
Grupo: G3

211 - Caixa d'água

Descrição Detalhada: Material: Polietileno, Tipo: Redondo, Capacidade: 2.000 L, Características Adicionais: Com Tampa,
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): Bonito/PA (44)
Grupo: G3

212 - Caixa d'água

Descrição Detalhada: Material: Polietileno, Tipo: Redondo, Capacidade: 2.000 L, Características Adicionais: Com Tampa,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 39 **Quantidade Mínima Cotada:** 39
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 78
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (39)
Grupo: G3

213 - Caixa d'água

Descrição Detalhada: 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: 24 **Quantidade Mínima Cotada:** 24
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 48
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (24)
Grupo: G3

214 - Caixa d'água

Descrição Detalhada: Material: Polietileno, Tipo: Redondo, Capacidade: 15.000 L, Características Adicionais: Com Tampa E Trava De Segurança,
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): Bonito/PA (19)
Grupo: G3

215 - Caixa descarga

Descrição Detalhada: Material: Louça, Cor: Branca, Altura: 360 MM, Largura: 395 MM, Profundidade: 175 MM, Capacidade: 6 L,
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): Bonito/PA (60)
Grupo: G3

216 - Caixa Passagem

Descrição Detalhada: Material: Pvc Antichama, Tipo: Embutir, Características Adicionais: Entrada Eletrodutos: 1/2 E 3/4 Pol., Posição Relativa: Embutir, Dimensões: 4 X 2 POL, Formato: Retangular,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 49 **Quantidade Mínima Cotada:** 49
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 98
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (49)
Grupo: G3

217 - Chuveiro não elétrico

Descrição Detalhada: Material: Latão, Tipo: Com Braço, Diâmetro: 101,6 MM, Bitola: 1/2 POL, Características Adicionais: Rosca Para Tubo, Tratamento Superficial: Niquelado,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 320
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (160)
Grupo: G3

218 - Adesivo conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Composição: Bisnagas Duplas Para Mistura Instantânea, Aplicação: Tubos E Conexões De Pvc, Apresentação: Bisnaga, Características Adicionais: Colagem Ultra Rápida,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 350 **Quantidade Mínima Cotada:** 350
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 700
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (350)
Grupo: G3

219 - Adesivo conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Composição: Bisnagas Duplas Para Mistura Instantânea, Aplicação: Tubos E Conexões De Pvc, Apresentação: Bisnaga, Características Adicionais: Colagem Ultra Rápida,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 25 **Quantidade Mínima Cotada:** 25
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 50
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (25)
Grupo: G3

220 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90° Curta, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Sanitária, Bitola: 75 Mm,
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): Bonito/PA (59)
Grupo: G3

221 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90° Longa, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Sanitária, Bitola: 75 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 360
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)
Grupo: G3

222 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 45°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Bitola I: 110 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 360
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)
Grupo: G3

223 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Curva 90°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Normas Técnicas: Nbr 5648, Bitola I: 110 MM,
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): Bonito/PA (59)
Grupo: G3

224 - Conexão Hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 45°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Cor: Marrom, Bitola I: 20 MM,
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): Bonito/PA (59)
Grupo: G3

225 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Cor: Marrom, Bitola I: 20 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G3

226 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 45°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Cor: Marrom, Bitola I: 25 MM,

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): Bonito/PA (59)

Grupo: G3

227 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Ppr, Tipo: Curva 90°, Aplicação: Instalação Hidráulica, Cor: Verde, Características Adicionais 1: Fêmea, Bitola: 25 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 42

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)

Grupo: G3

228 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 45°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Cor: Marrom, Bitola I: 32 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 42

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)

Grupo: G3

229 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Cor: Marrom, Bitola I: 32 MM,

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): Bonito/PA (59)

Grupo: G3

230 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Curva 45°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Bitola: 40 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 360
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)
Grupo: G3

231 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Ppr, Tipo: Curva 90°, Aplicação: Instalação Hidráulica, Cor: Verde, Características Adicionais 1: Fêmea, Bitola: 40 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 360
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)
Grupo: G3

232 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Cor: Marrom, Bitola I: 50 MM,
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): Bonito/PA (59)
Grupo: G3

233 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Cor: Marrom, Bitola I: 50 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 360
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)
Grupo: G3

234 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 45°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Bitola I: 60 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 360
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)
Grupo: G3

235 - Conexão Hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria, Cor: Marrom, Bitola I: 60 MM,
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): Bonito/PA (59)
Grupo: G3

236 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Curva 45°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Irrigação, Cor: Azul, Bitola: 75 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 360
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)
Grupo: G3

237 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Curva 90°, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Irrigação, Cor: Azul, Bitola: 75 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 360
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)
Grupo: G3

238 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

239 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

240 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300 **Quantidade Mínima Cotada:** 300

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 600

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (300)

Grupo: G3

241 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 190 **Quantidade Mínima Cotada:** 190

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 380

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (190)

Grupo: G3

242 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300 **Quantidade Mínima Cotada:** 300

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 600

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (300)

Grupo: G3

243 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 190 **Quantidade Mínima Cotada:** 190

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 380

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (190)

Grupo: G3

244 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 190 **Quantidade Mínima Cotada:** 190

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 380

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (190)

Grupo: G3

245 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 190 **Quantidade Mínima Cotada:** 190

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 380

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (190)

Grupo: G3

246 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 190 **Quantidade Mínima Cotada:** 190

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 380

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (190)

Grupo: G3

247 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G3

248 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 119 **Quantidade Mínima Cotada:** 119

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 238

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (119)

Grupo: G3

249 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G3

250 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 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): Bonito/PA (15)

Grupo: G3

251 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 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): Bonito/PA (30)

Grupo: G3

252 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G3

253 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Cpvc, Tipo: Curva, Aplicação: Instalações Prediais Água Quente, Características Adicionais 1: Resistente A Temperatura Até 80°C, Bitola I: 28 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): Bonito/PA (30)

Grupo: G3

254 - Espude vaso sanitário

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Bitola: 1 1/2 POL, Características Adicionais: 3 Parafusos Sextavados,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G3

255 - Espude vaso sanitário

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Bitola: 1 1/2 POL, Características Adicionais: 3 Parafusos Sextavados,
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): Bonito/PA (45)
Grupo: G3

256 - Espude vaso sanitário

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Bitola: 1 1/2 POL, Características Adicionais: 3 Parafusos Sextavados,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 240
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (120)
Grupo: G3

257 - Veda rosca

Descrição Detalhada: Tipo: Fio, Aplicação: Instalações Hidráulicas,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 110 **Quantidade Mínima Cotada:** 110
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 220
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (110)
Grupo: G3

258 - Veda rosca

Descrição Detalhada: Tipo: Fio, Aplicação: Instalações Hidráulicas,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 110 **Quantidade Mínima Cotada:** 110
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 220
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (110)
Grupo: G3

259 - Veda rosca

Descrição Detalhada: Tipo: Fio, Aplicação: Instalações Hidráulicas,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 110 **Quantidade Mínima Cotada:** 110
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 220
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (110)
Grupo: G3

260 - Flange

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Diâmetro Nominal: 1 1/4 POL, Aplicação: Rede Hidráulica,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 38

Quantidade Mínima Cotada: 38

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 76

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

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

Grupo: G3

261 - Flange

Descrição Detalhada: Material: Polipropileno, Diâmetro Nominal: 50 MM, Normas Técnicas: Ansi B16.5,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 38

Quantidade Mínima Cotada: 38

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 76

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

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

Grupo: G3

262 - Flange

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Com Furos, Diâmetro Nominal: 60 MM, Características Adicionais: Para Junção De Tubulações, Aplicação: Rede Hidráulica, Tipo Fixação: Parafusada,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G3

263 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 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): Bonito/PA (45)

Grupo: G3

264 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 69

Quantidade Mínima Cotada: 69

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 138

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (69)

Grupo: G3

265 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 25 **Quantidade Mínima Cotada:** 25
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 50
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (25)
Grupo: G3

266 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 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): Bonito/PA (15)
Grupo: G3

267 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
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): Bonito/PA (26)
Grupo: G3

268 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 5 **Quantidade Mínima Cotada:** 5
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 10
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (5)
Grupo: G3

269 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 42
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)
Grupo: G3

270 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

271 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 550 **Quantidade Mínima Cotada:** 550
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 1100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (550)
Grupo: G3

272 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 225 **Quantidade Mínima Cotada:** 225
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 450
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (225)
Grupo: G3

273 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 175 **Quantidade Mínima Cotada:** 175
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 350
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (175)
Grupo: G3

274 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 69 **Quantidade Mínima Cotada:** 69
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 138
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (69)
Grupo: G3

275 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G3

276 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 175 **Quantidade Mínima Cotada:** 175
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 350
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (175)
Grupo: G3

277 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 54 **Quantidade Mínima Cotada:** 54
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 108
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (54)
Grupo: G3

278 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G3

279 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G3

280 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 240
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (120)
Grupo: G3

281 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 69 **Quantidade Mínima Cotada:** 69
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 138
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (69)
Grupo: G3

282 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Joelho, Tipo Fixação: Soldável, Bitola: 25 X 20 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G3

283 - Válvula descarga

Descrição Detalhada: Material: Latão, Tratamento Superficial: Niquelado, Bitola: 1/4 POL, Aplicação: Leito Fluidizado Wsg 120, Características Adicionais: Auxiliar Vsr-1/4, Referência 1-999-15670 Glatt,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G3

284 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 25 **Quantidade Mínima Cotada:** 25
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 50
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (25)
Grupo: G3

285 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)
Grupo: G3

286 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 35 **Quantidade Mínima Cotada:** 35
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 70
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (35)
Grupo: G3

287 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)
Grupo: G3

288 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)
Grupo: G3

289 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

290 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 25 **Quantidade Mínima Cotada:** 25
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 50
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (25)
Grupo: G3

291 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)
Grupo: G3

292 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 265 **Quantidade Mínima Cotada:** 265
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 530
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (265)
Grupo: G3

293 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 215 **Quantidade Mínima Cotada:** 215
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 430
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (215)
Grupo: G3

294 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 215 **Quantidade Mínima Cotada:** 215
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 430
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (215)
Grupo: G3

295 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 164 **Quantidade Mínima Cotada:** 164
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 328
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (164)
Grupo: G3

296 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G3

297 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 25 **Quantidade Mínima Cotada:** 25
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 50
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (25)
Grupo: G3

298 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Roscável, Bitola: 1 1/2 POL,
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): Bonito/PA (59)
Grupo: G3

299 - Mangueira jardim

Descrição Detalhada: Material: Pvc Trançado Em Fio Poliéster, Diâmetro: 3/4 POL, Comprimento: 50 M, Características Adicionais: Esguicho Tipo Pistola, 1 Conector 3/4 De Polegada,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Rolo 50,00 M **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G3

300 - Mangueira jardim

Descrição Detalhada: Material: Pvc Trançado Em Fio Poliéster, Diâmetro: 3/4 POL, Comprimento: 50 M, Características Adicionais: Esguicho Tipo Pistola, 1 Conector 3/4 De Polegada,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G3

301 - Válvula escoamento

Descrição Detalhada: Material: Metal, Diâmetro: 4 1/2 X 1 1/2 POL, Aplicação: Pia,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 49 **Quantidade Mínima Cotada:** 49

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 98

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (49)

Grupo: G3

302 - Registro gaveta

Descrição Detalhada: Bitola: 4 POL, Material: Latão, Características Adicionais: Bruto, Aplicação: Instalação Hidráulica,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G3

303 - Registro pressão

Descrição Detalhada: 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: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G3

304 - Registro pressão

Descrição Detalhada: Material: Ppr, Diâmetro: 25 MM, Tipo: Roscável, Características Adicionais: Registro Regulador Vazão,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 84 **Quantidade Mínima Cotada:** 84

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 168

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (84)

Grupo: G3

305 - Registro esfera

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Borboleta, Bitola: 20 Mm MM, Características Adicionais: Tipo: Passeio; Fixação: Pead, Aplicação: Instalação Hidráulica, Tipo Fixação: Engate Rápido,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 84 **Quantidade Mínima Cotada:** 84

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 168

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (84)

Grupo: G3

306 - Registro esfera

Descrição Detalhada: Material: Pvc Rígido, Tipo: Vs, Bitola: 25 Mm, Aplicação: Irrigação, Tipo Fixação: Soldável,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25 **Quantidade Mínima Cotada:** 25

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (25)

Grupo: G3

307 - Registro Esfera

Descrição Detalhada: Material: Pvc Rígido, Tipo: Manual, Bitola: 35 MM, Características Adicionais: Com Anel De Vedação Em Borracha, Aplicação: Irrigação, Tipo Fixação: Soldável,

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): Bonito/PA (15)

Grupo: G3

308 - Registro Esfera

Descrição Detalhada: Material: Pvc Rígido, Tipo: Manual, Bitola: 50 MM, Características Adicionais: Com Anel De Vedação Em Borracha, Aplicação: Irrigação, Tipo Fixação: Soldável,

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): Bonito/PA (15)

Grupo: G3

309 - Registro esfera

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Bitola: 60 MM, Características Adicionais: Com União, Aplicação: Esgoto, Tipo Fixação: Rosca E Solda,

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): Bonito/PA (15)

Grupo: G3

310 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 400
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)
Grupo: G3

311 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 400
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)
Grupo: G3

312 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 89 **Quantidade Mínima Cotada:** 89
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 178
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (89)
Grupo: G3

313 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G3

314 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 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): Bonito/PA (30)
Grupo: G3

315 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

316 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 16 **Quantidade Mínima Cotada:** 16
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 32
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (16)
Grupo: G3

317 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 MM,
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): Bonito/PA (60)
Grupo: G3

318 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 80 **Quantidade Mínima Cotada:** 80
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 160
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (80)
Grupo: G3

319 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

320 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Tipo: Tê, Tipo Fixação: Soldável, Aplicação: Instalação Hidrossanitária, Cor: Marrom, Bitola I: 85 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)
Grupo: G3

321 - Torneira

Descrição Detalhada: Material Corpo: Metal, Tipo: Alavanca, Diâmetro: 1/2 POL, Características Adicionais: Acionamento Manual, Fechamento Automático,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G3

322 - Torneira

Descrição Detalhada: Material Corpo: Pvc Rígido, Tipo: Longa, Diâmetro: 3/4 POL, Cor: Branca,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G3

323 - Bóia caixa d'água

Descrição Detalhada: Material: Metal, Tipo: Pressão, Bitola: 1 1/4 POL, Características Adicionais: Material Balão: Plástico,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G3

324 - Torneira

Descrição Detalhada: Material Corpo: Metal, Tipo: Alavanca, Diâmetro: 1/2 POL, Características Adicionais: Acionamento Manual, Fechamento Automático,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G3

325 - Torneira

Descrição Detalhada: Material Corpo: Metal, Tipo: Alavanca, Diâmetro: 1/2 POL, Características Adicionais: Acionamento Manual, Fechamento Automático,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G3

326 - Torneira

Descrição Detalhada: Material Corpo: Metal, Tipo: Alavanca, Diâmetro: 1/2 POL, Características Adicionais: Acionamento Manual, Fechamento Automático,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)
Grupo: G3

327 - Torneira

Descrição Detalhada: Material Corpo: Metal, Tipo: Alavanca, Diâmetro: 1/2 POL, Características Adicionais: Acionamento Manual, Fechamento Automático,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G3

328 - Tubo Descarga

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Diâmetro: 40 MM, Comprimento: 1,50 M, Pressão: 7,50 KGF/CM2, Características Adicionais: C/ Curva E Bolsa De Ligação Entre Descarga E Vaso, Tipo: Soldável, Uso: Válvula De Descarga De Embutir,
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): Bonito/PA (15)
Grupo: G3

329 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Material: Pvc Rígido, Diâmetro: 100 MM, Tipo: Pba, Aplicação: Tubulação De Água, Características Adicionais: Junta Elástica Integrada, Diâmetro Externo: 110 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 350 **Quantidade Mínima Cotada:** 350
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 700
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (350)
Grupo: G3

330 - Tubo Hidráulico

Descrição Detalhada: Material: Rpvc, Diâmetro: 350 MM, Tipo: Defofo, Aplicação: Irrigação, Características Adicionais: Junta Elástica Integrada, Pressão De Serviço: 10kg, Pressão Serviço: 10 KGF/CM2,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 350 **Quantidade Mínima Cotada:** 350

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 700

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (350)

Grupo: G3

331 - Tubo pvc roscável

Descrição Detalhada: Cor: Branca, Diâmetro Nominal: 3/4 POL, Comprimento: 6 M, Espessura Paredes: 2,60 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 225 **Quantidade Mínima Cotada:** 225

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 450

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (225)

Grupo: G3

332 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Material: Pvc Rígido, Diâmetro: 32 MM, Aplicação: Tubulação De Água,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 309 **Quantidade Mínima Cotada:** 309

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 618

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (309)

Grupo: G3

333 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Diâmetro: 50 MM, Tipo: Soldável, Aplicação: Tubulação De Água, Normas Técnicas: Abnt Eb-892,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G3

334 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Diâmetro: 60 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 240

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (120)

Grupo: G3

335 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Diâmetro: 100 MM, Tipo: Soldável,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 49 **Quantidade Mínima Cotada:** 49
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 98
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (49)
Grupo: G3

336 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Material: Pvc Rígido, Diâmetro: 150 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

337 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Material: Pvc Rígido, Diâmetro: 200 MM, Tipo: Defoyo, Aplicação: Tubulação De Água, Diâmetro Externo: 222 MM, Cor: Azul,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 64 **Quantidade Mínima Cotada:** 64
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 128
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (64)
Grupo: G3

338 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Material: Pvc Rígido, Diâmetro: 50 MM, Tipo: Pba, Aplicação: Tubulação De Água, Características Adicionais: Junta Elástica Integrada, Diâmetro Externo: 60 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

339 - Tubo hidráulico

Descrição Detalhada: Material: Pvc Rígido, Diâmetro: 75 MM, Aplicação: Tubulação De Água,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 75 **Quantidade Mínima Cotada:** 75
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 150
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (75)
Grupo: G3

340 - União soldável

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Diâmetro: 40 MM, Aplicação: Hidráulica,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 75 **Quantidade Mínima Cotada:** 75
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 150
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (75)
Grupo: G3

341 - União soldável

Descrição Detalhada: Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Diâmetro: 50 MM, Comprimento Total: 68 MM, Altura: 87,50 MM, Peso: 245 G, Normas Técnicas: Nbr 5.648,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 75 **Quantidade Mínima Cotada:** 75
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 150
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (75)
Grupo: G3

342 - Válvula retenção

Descrição Detalhada: Material Corpo: Pvc, Diâmetro Nominal: 3 POL, Aplicação: Sistema Hidrossanitário, Características Adicionais: Linhas Industriais,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G3

343 - Válvula retenção

Descrição Detalhada: Material Corpo: Bronze, Tipo: Horizontal, Pressão Máxima Trabalho: 160 MCA, Diâmetro Nominal: 3/4 POL, Tipo Extremidades: Rosqueadas, Tipo Rosca: Bsp, Aplicação: Rede Hidráulica,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G3

344 - Válvula retenção

Descrição Detalhada: Material Corpo: Bronze, Tipo: Fundo De Poço, Classe Pressão: 125 PSI, Diâmetro Nominal: 2 1/2 POL, Tipo Rosca: Bsp, Aplicação: Rede Hidráulica,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G3

345 - Válvula escoamento

Descrição Detalhada: Material: Metal, Diâmetro: 4 1/2 X 1 1/2 POL, Aplicação: Pia,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 25 **Quantidade Mínima Cotada:** 25
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 50
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (25)
Grupo: G3

346 - Sifão

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Cor: Branca, Tipo Corpo: Sanfonado Universal Duplo, Aplicação: Pia, Bitola: 1" , 1 1/4" E 1 1/2" . MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 57 **Quantidade Mínima Cotada:** 57
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 114
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (57)
Grupo: G3

347 - Sifão

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Cor: Branca, Tipo Corpo: Sanfonado Universal Duplo, Aplicação: Pia, Bitola: 1" , 1 1/4" E 1 1/2" . MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 82 **Quantidade Mínima Cotada:** 82
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 164
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (82)
Grupo: G3

348 - Sifão

Descrição Detalhada: Material: Pvc, Cor: Branca, Tipo Corpo: Sanfonado Universal Duplo, Aplicação: Pia, Bitola: 1" , 1 1/4" E 1 1/2" . 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): Bonito/PA (30)
Grupo: G3

349 - Pincel pintura predial

Descrição Detalhada: 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: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 240
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (120)
Grupo: G4

350 - Solvente tinta gráfica

Descrição Detalhada: Componentes: Álcoois, Ésteres, Éteres De Glicóis, Densidade: 0,8293 G/CM3, Aspecto Físico: Líquido Inflamável, Aplicação: Diluição Tinta,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 360

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)

Grupo: G4

351 - Bandeja pintura

Descrição Detalhada: Material: Plástico, Comprimento: 38 CM, Largura: 30 CM, Formato: Retangular,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G4

352 - Broxa pintura

Descrição Detalhada: Material Base: Polipropileno Injetado, Material Cerdas: Sintético, Aplicação: Pintura E Caiação, Comprimento: 16 CM, Largura: 6 CM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G4

353 - Cabo Rolo De Pintura

Descrição Detalhada: Tipo: Telescópico, Tamanho: 5 M, Material: Alumínio,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G4

354 - Rolo pintura predial

Descrição Detalhada: Material: Espuma Poliéster, Altura: 10 CM, Comprimento: 23 CM, Características Adicionais: Com Cabo,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G4

355 - Tinta base água

Descrição Detalhada: Composição Básica: Cal, Aspecto Físico: Pó, Tipo Acabamento: Fosco, Cor: Branco, Características Adicionais: Solúvel, Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 329 **Quantidade Mínima Cotada:** 329

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 658

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (329)

Grupo: G4

356 - Corante

Descrição Detalhada: Composição: Triarilmetano, Aspecto Físico*: Em Metanol, Concentração*: 1 MG/ML, Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 400 **Quantidade Mínima Cotada:** 400

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

Unidade de Fornecimento: Litro **Quantidade Máxima para Adesões:** 800

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (400)

Grupo: G4

357 - Broxa pintura

Descrição Detalhada: Material Base: Madeira, Material Cabo: Madeira, Material Cerdas: Nylon, Formato: Retangular, Aplicação: Pintura E Caiação, Comprimento: 19,6 CM, Largura: 5,6 CM, Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G4

358 - Tinta acrílica

Descrição Detalhada: Componentes: Resina A Base De Dispersão Aquosa De Copolímero,, Aspecto Físico: Líquido Viscoso Colorido, Cor: Flamingo, Prazo Validade: 36 MÊS, Tipo Acabamento: Fosco, Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 99 **Quantidade Mínima Cotada:** 99

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

Unidade de Fornecimento: Balde 18,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 198

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (99)

Grupo: G4

359 - Tinta Acrílica

Descrição Detalhada: Componentes: Latex, Água, Resina E Pigmentos, Aspecto Físico: Líquido Viscoso, Cor: Gelo, Tipo Acabamento: Semi-Brilho, Características Adicionais: Aplicação Interna/Externa, Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120

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

Unidade de Fornecimento: Balde 18,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 240

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (120)

Grupo: G4

360 - Tinta acrílica

Descrição Detalhada: Componentes: Resina A Base De Dispersão Aquosa De Copolímero,, Aspecto Físico: Líquido Viscoso Colorido, Cor: Flamingo, Prazo Validade: 36 MÊS, Tipo Acabamento: Fosco,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 220 **Quantidade Mínima Cotada:** 220

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

Unidade de Fornecimento: Balde 18,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 440

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (220)

Grupo: G4

361 - Tinta pintura predial

Descrição Detalhada: Composição Básica: Água E Pva, Aspecto Físico: Líquido, Tipo Acabamento: Fosco, Cor: Concreto,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 80 **Quantidade Mínima Cotada:** 80

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

Unidade de Fornecimento: Lata 18,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 160

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (80)

Grupo: G4

362 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Tipo Acabamento: Sintético, Cor: Prata, Material: Base Resina Alquílica, Características Adicionais: Brilhante,

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: Lata 18,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 118

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

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

Grupo: G4

363 - Tinta óleo

Descrição Detalhada: Componentes: Resina Alquílica Base Óleo Vegetal Semi-Secativo, Cor: Preta, Método Aplicação: Rolo De Espuma E Pincel, Solubilidade: Aguarrás, Rendimento: 40 A 50 M2/GL, Tempo Secagem: 24 H, Acabamento: Brilhante, Aplicação: Revestimento Superfícies Internas E Externas Madei,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21

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

Unidade de Fornecimento: Lata 18,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 42

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)

Grupo: G4

364 - Tinta óleo

Descrição Detalhada: Componentes: Resina Alquílica Base Óleo Vegetal Semi-Secativo, Cor: Verde Floresta, Acabamento: Brilhante, Aplicação: Revestimento Superfícies Internas E Externas Madei,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180

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

Unidade de Fornecimento: Lata 18,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 360

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)

Grupo: G4

365 - Tinta esmalte

Descrição Detalhada: Superfície Aplicação: Piso, Cor: Cinza Chassis, Material: Componente Poliuretano, Rendimento: 15 M2/Gl/2 Demãos, Tipo: Sintética, Aspecto Físico: Líquido E Viscoso, Características Adicionais: Secagem 3 A 4 Horas, Endurecimento Total 16 A 24 H,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 99 **Quantidade Mínima Cotada:** 99

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

Unidade de Fornecimento: Lata 18,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 198

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (99)

Grupo: G4

366 - Tinta base água

Descrição Detalhada: Composição Básica: Água E Pva, Aspecto Físico: Líquido, Tipo Acabamento: Fosco, Cor: Creme,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 99 **Quantidade Mínima Cotada:** 99

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

Unidade de Fornecimento: Lata 18,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 198

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (99)

Grupo: G4

367 - Tinta artística

Descrição Detalhada: Composição: A Base De Resina Acrílica, Tipo: Secagem Rápida, Cor: Branca, Aplicação: Metal, Apresentação: Spray, Características Adicionais: Acetona Com Pigmentos Metálicos, Jato Direto,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G4

368 - Massa corrida

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 160 **Quantidade Mínima Cotada:** 160

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

Unidade de Fornecimento: Lata 18,00 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 320

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (160)

Grupo: G4

369 - Massa corrida

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

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: Galão 3,60 L **Quantidade Máxima para Adesões:** 118

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

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

Grupo: G4

370 - Massa vedação

Descrição Detalhada: Composição Básica: Epóxi, Aplicação: Vedação Subaquática/Frestas E Trincas,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 205 **Quantidade Mínima Cotada:** 205
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 410
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (205)
Grupo: G4

371 - Massa corrida

Descrição Detalhada: Método Aplicação: Com Espátula E Desempenadeira, Tempo Secagem: 3 H, Composição Básica: Pva - Policloreto De Vinila, Solubilidade: Água, Aplicação: Imperfeição Superfície Interna Para Pintura,
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): Bonito/PA (44)
Grupo: G4

372 - Lixa

Descrição Detalhada: Material: Carbureto Silício, Tipo: Lixa Madeira, Apresentação: Cinta, Tipo Grão: 100, Comprimento: 610 MM, Largura: 75 MM, Tipo Costado: Pano,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 250 **Quantidade Mínima Cotada:** 250
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 500
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (250)
Grupo: G4

373 - Lixa

Descrição Detalhada: Material: Carbureto Silício, Tipo: Lixa Madeira, Apresentação: Cinta, Tipo Grão: 120, Comprimento: 610 MM, Largura: 75 MM, Tipo Costado: Pano,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 225 **Quantidade Mínima Cotada:** 225
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 450
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (225)
Grupo: G4

374 - Lixa

Descrição Detalhada: Material: Carbureto Silício, Tipo: Lixa Madeira, Apresentação: Cinta, Tipo Grão: 50, Comprimento: 610 MM, Largura: 75 MM, Tipo Costado: Pano,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 175 **Quantidade Mínima Cotada:** 175
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 350
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (175)
Grupo: G4

375 - Lixa

Descrição Detalhada: Material: Óxido Alumínio, Tipo: Pluma, Apresentação: Disco, Tipo Grão: 80, Diâmetro: 152 MM, Características Adicionais: Utilização Em Lixadeira Oscilante,A Seco,Com 6 Fur,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 325 **Quantidade Mínima Cotada:** 325

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 650

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (325)

Grupo: G4

376 - Lixa

Descrição Detalhada: Material: Óxido Alumínio, Apresentação: Disco, Tipo Grão: 100, Diâmetro: 200 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 225 **Quantidade Mínima Cotada:** 225

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 450

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (225)

Grupo: G4

377 - Lixa

Descrição Detalhada: Material: Carbureto Silício, Tipo: Lixa Madeira, Apresentação: Cinta, Tipo Grão: 120, Comprimento: 610 MM, Largura: 75 MM, Tipo Costado: Pano,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 325 **Quantidade Mínima Cotada:** 325

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 650

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (325)

Grupo: G4

378 - Lixa

Descrição Detalhada: Material: Carbureto Silício, Tipo: Lixa Madeira, Apresentação: Cinta, Tipo Grão: 100, Comprimento: 610 MM, Largura: 75 MM, Tipo Costado: Pano,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 325 **Quantidade Mínima Cotada:** 325

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 650

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (325)

Grupo: G4

379 - Lixa

Descrição Detalhada: Material: Óxido Alumínio, Tipo: Lixa Ferro, Apresentação: Rolo, Tipo Grão: 50, Comprimento: 50 M, Largura: 45 CM, Tipo Costado: Pano,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 325 **Quantidade Mínima Cotada:** 325

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 650

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (325)

Grupo: G4

380 - Lixa

Descrição Detalhada: Material: Óxido Alumínio, Tipo: Pluma, Apresentação: Disco, Tipo Grão: 80, Diâmetro: 152 MM, Características Adicionais: Utilização Em Lixadeira Oscilante,A Seco,Com 6 Fur,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 325 **Quantidade Mínima Cotada:** 325

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 650

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (325)

Grupo: G4

381 - Fita sinalização

Descrição Detalhada: Comprimento: 200 M, Largura: 7 CM, Cor: Preta E Amarela, Características Adicionais: Formato Cores Em Diagonal, Zebrada,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 240

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (120)

Grupo: G4

382 - Pincel pintura predial

Descrição Detalhada: 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: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 240

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (120)

Grupo: G4

383 - Pincel pintura predial

Descrição Detalhada: 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: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G4

384 - Selador tinta predial

Descrição Detalhada: Tipo: Acrílico, Aspecto Físico: Líquido,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G4

385 - Diluente tinta

Descrição Detalhada: Composição: Poliéster, Aspecto Físico: Líquido, Cor: Incolor,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G4

386 - Alicates de corte

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo Corte: Tesoura Catraca, Comprimento: 275 MM, Características Adicionais: Corte De Cabos De Cobre E Alumínio Até 240mm²,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 5 **Quantidade Mínima Cotada:** 5
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 10
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (5)
Grupo: G5

387 - Alicates universal

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Material Cabo: Plástico, Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts, Tipo Corte: Lateral, Comprimento: 8 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G5

388 - Ancinho Jardinagem

Descrição Detalhada: Material: Aço, Quantidade Dentes: 14 UN, Altura Dentes: 92 MM, Largura Total: 35 MM, Espessura Dentes: 3,75 MM, Características Adicionais: Com Cabo Madeira,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 35 **Quantidade Mínima Cotada:** 35
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 70
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (35)
Grupo: G5

389 - Arco serra

Descrição Detalhada: Lâmina Serra: Standard 12 Polegadas, Material Cabo: Polipropileno, Tratamento Superficial: Niquelado, Tamanho: 12 POL, Tipo: Regulável, Características Adicionais: Profundidade De Corte De 90 Mm,
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): Bonito/PA (60)
Grupo: G5

390 - Chave combinada

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Bitola: 10 MM, Tipo: Boca/Unit Drive,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

391 - Chave combinada

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Bitola: 10 MM, Tipo: Boca/Unit Drive,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

392 - Chave combinada

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Bitola: 10 MM, Tipo: Boca/Unit Drive,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

393 - Chave combinada

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Bitola: 10 MM, Tipo: Boca/Unit Drive,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

394 - Chave Combinada

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Acabamento: Niquelado E Cromado, Bitola: 15 MM, Tipo: Boca + Estrela, Características Adicionais: Abença Reta, Parede Fina,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

395 - Chave combinada

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Acabamento: Niquelado E Cromado, Bitola: 17 MM, Tipo: Boca + Estrela, Características Adicionais: Cabeças Inclinadas, Parede Fina,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

396 - Chave combinada

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Acabamento: Niquelado E Cromado, Bitola: 19 MM, Tipo: Boca + Estrela, Características Adicionais: Cabeças Inclinadas, Parede Fina,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

397 - Chave combinada

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Acabamento: Niquelado E Cromado, Bitola: 19 MM, Tipo: Boca + Estrela, Características Adicionais: Cabeças Inclinadas, Parede Fina,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

398 - Chave combinada

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Acabamento: Niquelado E Cromado, Bitola: 24 MM, Tipo: Boca + Estrela, Características Adicionais: Abeça Reta, Parede Fina,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

399 - Chave combinada

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Bitola: 10 MM, Tipo: Boca/Unit Drive,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

400 - Chave De Fenda

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Cabo: Polipropileno, Tamanho: 1/4 X 5 POL, Características Adicionais: Ponta Fosfatizada, Tipo Ponta: Chata,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

401 - Chave de fenda

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Cabo: Polipropileno, Tamanho: 3/16 X 5 POL, Características Adicionais: Ponta Fosfatizada, Tipo Ponta: Chata,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

402 - Chave de fenda

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

403 - Chave De Fenda

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Cabo: Hexagonal Easygrip, Tamanho: 6 X 100mm MM, Tipo Ponta: Cruzada,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

404 - Chave fenda

Descrição Detalhada: Material Haste: Cromo Vanádio Temperado, Material Cabo: Elastômero, Tipo Ponta: Philips, Bitola: 5/16 X 6 POL, Comprimento Haste: 150 MM, Características Adicionais: Isolação 1000v,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

405 - Jogo chave

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Philips, Quantidade Peças: 3, Componentes: 1/8 X 3, 1/ 4 X 5, 1/4 X 6 Pol, Material Cabo: Polipropileno, Acabamento Superficial: Fosfatizado,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

406 - Jogo chave

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Philips, Componentes: 1/8 X 5", 1/4 X 10", 3/16 X 8", Material Cabo: Polipropileno,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

407 - Jogo chave

Descrição Detalhada: Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Philips, Quantidade Peças: 38, Aplicação: Informática, Componentes: Contendo Jogo Bits / Ponteiros Sextavadas 1/4 Pol., Material Cabo: Polipropileno, Tratamento Superficial Ponta: Magnetizada, Características Adicionais: Estojo Com 38 Peças, Acabamento Superficial: Cromado,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

408 - Desempenadeira Manual

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G5

409 - Desempenadeira Manual

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G5

410 - Desempenadeira Manual

Descrição Detalhada: Material: Madeira, Comprimento: 25 CM, Largura: 16 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G5

411 - Desempenadeira Manual

Descrição Detalhada: Material: Madeira, Comprimento: 25 CM, Largura: 16 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G5

412 - Colher pedreiro

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Tamanho: 10 POL, Material Cabo: Madeira Envernizada, Características Adicionais: Reta - Inteiraça,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 5 **Quantidade Mínima Cotada:** 5
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 10
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (5)
Grupo: G5

413 - Enxada

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Largura: 9,5 CM, Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 110 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G5

414 - Enxada

Descrição Detalhada: Material: Ferro Forjado, Largura: 236 MM, Altura: 18 CM, Peso: 1,13 KG, Tipo: Larga, Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 150 CM, Características Adicionais: Suporte Pintado, Gume Polido,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G5

415 - Enxada

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Material Encaixe Cabo: Aço Carbono, Largura: 20 CM, Altura: 18 CM, Peso: 0,810 KG, Tipo: Estampado (Achatado), Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 150 CM, Características Adicionais: Pintura Elestrostática,

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): Bonito/PA (15)

Grupo: G5

416 - Enxada

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Largura: 24 CM, Material Cabo: Madeira,

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): Bonito/PA (15)

Grupo: G5

417 - Draga

Descrição Detalhada: Material Casco: Aço Inox, Comprimento: 150 MM, Boca: 150 MM, Pontal: 150 MM, Componentes: Guincho Inox, Roldana Náilon E Suporte Embarcação, Características Adicionais: Capacidade Coleta 3,54ml E Peso 4,5kg,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

418 - Draga

Descrição Detalhada: Material Casco: Aço Inox, Comprimento: 150 MM, Boca: 150 MM, Pontal: 150 MM, Componentes: Guincho Inox, Roldana Náilon E Suporte Embarcação, Características Adicionais: Capacidade Coleta 3,54ml E Peso 4,5kg,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5 **Quantidade Mínima Cotada:** 5

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 10

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (5)

Grupo: G5

419 - Facão

Descrição Detalhada: Material Lâmina: Aço, Material Cabo: Madeira, Comprimento: 15 POL, Tipo: Para Cana,

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): Bonito/PA (60)

Grupo: G5

420 - Facão

Descrição Detalhada: Material Lâmina: Aço, Material Cabo: Madeira, Comprimento: 10 POL, Tipo: Para Mato,

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): Bonito/PA (60)

Grupo: G5

421 - Facão

Descrição Detalhada: Material Lâmina: Aço, Material Cabo: Polipropileno, Comprimento: 20 POL, Tipo: Para Cacau,

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): Bonito/PA (60)

Grupo: G5

422 - Facão

Descrição Detalhada: Material Lâmina: Aço, Material Cabo: Madeira, Comprimento: 20 POL, Tipo: Para Mato,

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): Bonito/PA (60)

Grupo: G5

423 - Facão

Descrição Detalhada: Material Lâmina: Aço, Material Cabo: Madeira, Comprimento: 20 POL, Tipo: Para Mato,

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): Bonito/PA (60)

Grupo: G5

424 - Facão

Descrição Detalhada: Material Lâmina: Aço Carbono, Material Cabo: Polietileno, Comprimento: 18 POL, Tipo: Para Mato,

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): Bonito/PA (60)

Grupo: G5

425 - Enxada

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Largura: 9,5 CM, Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 110 CM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Quantidade Mínima Cotada: 5
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 10

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (5)
Grupo: G5

426 - Furadeira

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Quantidade Mínima Cotada: 10
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 20

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

427 - Furadeira

Descrição Detalhada: Tipo: Impacto E Parafusadeira, Tamanho Mandril: 1/2 POL, Tensão Alimentação: 20 V, Características Adicionais: 2 Baterias 3.0 ah, 127v,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Quantidade Mínima Cotada: 10
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 20

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

428 - Serra copo

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido Bimetal, Diâmetro: 19 A 35 MM, Características Adicionais: Kit,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Jogo
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Quantidade Mínima Cotada: 20
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 40

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G5

429 - Lima manual

Descrição Detalhada: Tipo: Grosa, Formato: Chata, Comprimento: 200 MM, Características Adicionais: Cabo Plástico Emborrachado, Aço Carbono, Picado Du,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15
Critério de Julgamento: Menor Preço
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Quantidade Mínima Cotada: 15
Critério de Valor: Valor Estimado
Quantidade Máxima para Adesões: 30

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (15)
Grupo: G5

430 - Lixadeira

Descrição Detalhada: Tipo: Orbital, Potência: 400 W, Tensão Alimentação: 220 V, Velocidade: 12.000 RPM, Características Adicionais: Extração Pó E Antivibração,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

431 - Pá

Descrição Detalhada: Material Cabo: Madeira, Aplicação: Construção Civil, Material: Aço, Formato: De Bico, Tamanho: 300 MM, Comprimento Cabo: 1,30 M,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G5

432 - Pá

Descrição Detalhada: Material Cabo: Madeira, Aplicação: Construção Civil, Material: Aço, Formato: De Bico, Comprimento Cabo: 0,74 M, Características Adicionais: Olho Com Diâmetro De 35 Mm,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G5

433 - Pá

Descrição Detalhada: Material Cabo: Madeira, Aplicação: Construção Civil, Material: Aço Carbono, Formato: Quadrada, Tamanho: 330 X 275 MM, Comprimento Cabo: 0,74 M, Características Adicionais: Cabo Madeira Em Y,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G5

434 - Serrote carpinteiro

Descrição Detalhada: Material Lâmina: Aço Especial Temperado, Material Cabo: Madeira, Tipo: Travado, Comprimento: 18 POL,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G5

435 - Serrote carpinteiro

Descrição Detalhada: Material Lâmina: Aço Carbono, Dureza: Alta Dureza, Material Cabo: Madeira, Quantidade Furos: 6 UN, Tipo: Travado, Comprimento: 20 POL, Espessura: 0,7 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G5

436 - Facão

Descrição Detalhada: Material Lâmina: Aço Carbono, Material Cabo: Madeira, Comprimento: 21 POL, Tipo: Terçado,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 210 **Quantidade Mínima Cotada:** 210

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 420

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (210)

Grupo: G5

437 - Torquês

Descrição Detalhada: Material Corpo: Aço Forjado E Temperado, Tipo: Armador, Tipo Acabamento: Oxidado, Tamanho: 12 POL, Peso: 600 G, Características Adicionais: Mandíbulas Lixadas,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G5

438 - Torquês

Descrição Detalhada: Material Corpo: Aço Forjado E Temperado, Tipo: Carpinteiro, Tipo Acabamento: Oxidado, Tamanho: 8 POL, Peso: 417 G, Características Adicionais: Mandíbulas Lixadas,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G5

439 - Trena

Descrição Detalhada: Material: Fita De Aço, Largura Lâmina: 25 MM, Comprimento: 10 M, Modelo: Acabamento Emborrachado Contém Alça De Punho E Pre, Características Adicionais: Medições Em Centímetro , Milímetro E Polegadas.,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

440 - Trena

Descrição Detalhada: Material: Aço, Largura Lâmina: 19 MM, Comprimento: 5 M, Revestimento: Borracha, Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

441 - Trena

Descrição Detalhada: Material: Fita De Aço, Largura Lâmina: 25 MM, Comprimento: 10 M, Modelo: Acabamento Emborrachado Contém Alça De Punho E Pre, Características Adicionais: Medições Em Centímetro , Milímetro E Polegadas.,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G5

442 - Trena

Descrição Detalhada: Material: Aço, Largura Lâmina: 13 MM, Comprimento: 3 M, Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

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

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 30

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

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

Grupo: G5

443 - Picareta

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Acabamento: Pintura Eletrostática A Pó, Dimensões: 6,3 X 6,7 X (A X L) CM, Características Adicionais: Largura Da Ponta:4,4 Cm, Diâmetro Do Olho: 7 Cm,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 120 **Quantidade Mínima Cotada:** 120

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 240

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (120)

Grupo: G5

444 - Martelo

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Material Cabo: Madeira, Tipo: Unha, Tamanho: 34 MM, Características Adicionais: Cabo Madeira, Invernizado Fixação Resina Epóxi.,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5 **Quantidade Mínima Cotada:** 5

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 10

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (5)

Grupo: G5

445 - Cortador piso/parede

Descrição Detalhada: Material: Alumínio/Aço Carbono/Wídia, Tamanho Corte: 100 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

446 - Carrinho mão

Descrição Detalhada: Material Caçamba: Chapa Aço Galvanizado, Material Pés: Ferro, Quantidade Roda: 1 UN, Tipo Roda: Pneu Com Câmara, Capacidade Caçamba: 100 L,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 35 **Quantidade Mínima Cotada:** 35
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 70
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (35)
Grupo: G5

447 - Cone sinalização

Descrição Detalhada: Material: Polietileno Semiflexível, Altura: 95 CM, Largura Base: 40 X 40 CM, Cor: Laranja Com 2 Faixas Cinzas Refletivas, Acessórios: Base Removível Em Borracha,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 21 **Quantidade Mínima Cotada:** 21
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 42
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)
Grupo: G5

448 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido Hss, Diâmetro: 4 MM, Comprimento: 80 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

449 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 5 MM, Tipo Haste: Cilíndrica, Comprimento: 86 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

450 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 6 MM, Tipo Haste: Reta, Comprimento: 93 MM, Normas Técnicas: Din 338,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G5

451 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Metal Duro, Diâmetro: 7 MM, Tipo Haste: Cilíndrica, Comprimento: 74 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G5

452 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 8 MM, Tipo Haste: Paralela, Comprimento: 117 MM, Normas Técnicas: Din 338,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G5

453 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 9 MM, Tipo Haste: Reta, Comprimento: 125 MM, Normas Técnicas: Din 338,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G5

454 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 10 MM, Tipo Haste: Paralela, Comprimento: 130 MM, Normas Técnicas: Din 338,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G5

455 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 12 MM, Tipo Haste: Paralela, Comprimento: 151 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

456 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Metal Duro, Diâmetro: 4 MM, Tipo Haste: Reta, Comprimento: 75 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

457 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 5 MM, Tipo Haste: Cilíndrica, Comprimento: 86 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

458 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 6 MM, Tipo Haste: Paralela, Comprimento: 93 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

459 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 8 MM, Tipo Haste: Paralela, Comprimento: 117 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Jogo **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

460 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 10 MM, Tipo Haste: Paralela, Comprimento: 130 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

461 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 12 MM, Tipo Haste: Paralela, Comprimento: 151 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

462 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 12 MM, Tipo Haste: Paralela, Comprimento: 151 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

463 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Metal Duro, Diâmetro: 4 MM, Tipo Haste: Reta, Comprimento: 75 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

464 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 6 MM, Tipo Haste: Paralela, Comprimento: 93 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

465 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Metal Duro, Diâmetro: 8 MM, Tipo Haste: Cilíndrica, Comprimento: 79 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

466 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 10 MM, Tipo Haste: Cilíndrica, Comprimento: 168 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

467 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 12 MM, Tipo Haste: Paralela, Comprimento: 151 MM, Normas Técnicas: Din 338,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

468 - Broca

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido Hss, Tipo Haste: Cônica, Aplicação: Ferramentaria, Diâmetro 1: 16 MM, Normas Técnicas: Din 345,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

469 - Disco corte

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 150 MM, Diâmetro Furo: 30 MM, Aplicação: Desbaste,
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): Bonito/PA (15)
Grupo: G5

470 - Disco corte

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido, Diâmetro: 150 MM, Diâmetro Furo: 30 MM, Aplicação: Desbaste,
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): Bonito/PA (15)
Grupo: G5

471 - Corda

Descrição Detalhada: Material: Seda, Tipo: Trançada, Diâmetro: 3 MM, Cor: Branca,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)
Grupo: G5

472 - Corda

Descrição Detalhada: Material: 100% Polipropileno, Tipo: Trançado (Tipo "A"), Diâmetro: 4 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)
Grupo: G5

473 - Corda

Descrição Detalhada: Material: Polipropileno, Tipo: Trançada, Diâmetro: 5 MM, Cor: Verde Oliva,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)
Grupo: G5

474 - Corda

Descrição Detalhada: Material: Polipropileno, Tipo: Trançada, Diâmetro: 7 MM, Cor: Verde Oliva,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)
Grupo: G5

475 - Corda

Descrição Detalhada: Material: Seda, Diâmetro: 8 MM, Aplicação: Amarração De Cargas,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)
Grupo: G5

476 - Corda

Descrição Detalhada: Material: Polipropileno, Tipo: Trançada, Diâmetro: 5 MM, Cor: Verde Oliva,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)
Grupo: G5

477 - Corda

Descrição Detalhada: Material: Sisal, Tipo: Trançada (3 Pernas), Diâmetro: 12 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)
Grupo: G5

478 - Corrente de aço

Descrição Detalhada: Grau De Ligação: 10, Dimensão Relativa Dos Elos: 13 X 39 MM, Comprimento: 370 CM, Capacidade De Carga: 6,70 T, Aplicação: Amarração E Içamento De Cargas,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

479 - Corrente de aço

Descrição Detalhada: Grau De Ligação: 10, Dimensão Relativa Dos Elos: 13 X 39 MM, Comprimento: 370 CM, Capacidade De Carga: 6,70 T, Aplicação: Amarração E Içamento De Cargas,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

480 - Engraxadeira

Descrição Detalhada: Tipo: Bomba Pneumática, Capacidade Reservatório: 20 KG, Componentes: Carrinho De Transporte, Tambor E Mangueiras De Su, Aplicação: Recolher Graxa De Tambores,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

481 - Cadeado

Descrição Detalhada: 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: 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): Bonito/PA (45)
Grupo: G5

482 - Cadeado

Descrição Detalhada: Material: Latão, Material Haste: Aço, Altura: 56,50 MM, Largura: 35 MM, Características Adicionais: Chave Mestra Em Latão,
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): Bonito/PA (45)
Grupo: G5

483 - Cadeado

Descrição Detalhada: Material: Latão Maciço, Material Haste: Aço Cementado/Cromado, Altura: 40 MM, Largura: 20 MM, Características Adicionais: Lote De 60 Cadeados Com O Mesmo Segredo,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G5

484 - Cadeado

Descrição Detalhada: 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: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G5

485 - Maleta Ferramentas

Descrição Detalhada: Material: Plástico Rígido, Comprimento: 420 MM, Largura: 365 MM, Altura: 105 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G5

486 - Cinto segurança

Descrição Detalhada: Material: Náilon, Uso: Fixação De Pessoas Em Prancha Hospitalar, Comprimento: 1,60 M, Largura: 5 CM, Características Adicionais: Presilha Antiderrapante, Engate E Desengate Rápido, Componentes: Fivelas Em Polipropileno,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

487 - Cinto segurança

Descrição Detalhada: Material: Nylon Cordura ., Uso: Guarnição Policial, Comprimento: Sob Medida . M, Largura: 7,5 CM, Características Adicionais: Fechamento Com Regulagem Por Velcro,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 5 **Quantidade Mínima Cotada:** 5
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 10
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (5)
Grupo: G5

488 - Chave fenda

Descrição Detalhada: Material Haste: Cromo Vanádio Temperado, Material Cabo: Elastômero, Tipo Ponta: Philips, Bitola: 5/16 X 6 POL, Comprimento Haste: 150 MM, Características Adicionais: Isolação 1000v,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Jogo **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G5

489 - Nível bolha

Descrição Detalhada: Material Corpo: Liga De Alumínio E Plástico Pp, Tipo Bolha: 3 Bolhas (Diagonal, Horizontal E Vertical)., Comprimento: 600 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)
Grupo: G5

490 - Nível bolha

Descrição Detalhada: Material Corpo: Liga De Alumínio E Plástico Pp, Tipo Bolha: 3 Bolhas (Diagonal, Horizontal E Vertical)., Comprimento: 600 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

491 - Nível bolha

Descrição Detalhada: Material Corpo: Liga De Alumínio E Plástico Pp, Tipo Bolha: 3 Bolhas (Diagonal, Horizontal E Vertical)., Comprimento: 600 MM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

492 - Forcado

Descrição Detalhada: Material: Aço Sae 1070, Tipo: Curvo, Comprimento: 210 MM, Largura: 180 MM, Quantidade Dentes: 4 UN,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

493 - Torneira

Descrição Detalhada: Material Corpo: Metal, Tipo: Alavanca, Diâmetro: 1/2 POL, Características Adicionais: Acionamento Manual, Fechamento Automático,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10 **Quantidade Mínima Cotada:** 10

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (10)

Grupo: G5

494 - Marreta

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Material Cabo: Madeira, Peso: 3 KG, Tipo: Oitavado, Características Adicionais: Face Dupla,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1 **Quantidade Mínima Cotada:** 1

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1)

Grupo: G5

495 - Marreta

Descrição Detalhada: Material: Ferro, Material Cabo: Madeira, Peso: 5.000 G,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 3 **Quantidade Mínima Cotada:** 3
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 6
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (3)
Grupo: G5

496 - Marreta

Descrição Detalhada: Material: Ferro, Material Cabo: Fibra De Vidro, Peso: 5.000 G,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 1 **Quantidade Mínima Cotada:** 1
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1)
Grupo: G5

497 - Lâmina roçadeira

Descrição Detalhada: Material: Metal, Quantidade Pontas: 2 UN, Aplicação: Grama Densa E Pequenos Arbustos,
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): Bonito/PA (15)
Grupo: G5

498 - Lâmina serra

Descrição Detalhada: Material: Aço Rápido Bi-Metal, Comprimento: 3,45 M, Largura: 1 POL, Aplicação: Serra De Fita, Espessura: 0,9 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G5

499 - Lâmina serra

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Largura: 450 CM, Quantidade Dentes: 48, Características Adicionais: Lâmina De Serra Circular Para Madeira, Tipo: Circular,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 55 **Quantidade Mínima Cotada:** 55
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 110
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (55)
Grupo: G5

500 - Luva borracha

Descrição Detalhada: Material: Borracha Nitrílica, Tamanho: Grande, Características Adicionais: Ca 32038; Luva De Malha Com Banho Nitrílico, Tipo Proteção: Resistente 1006n,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 50
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Par **Quantidade Máxima para Adesões:** 100
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)
Grupo: G5

501 - Luva borracha

Descrição Detalhada: Material: Borracha Nitrílica, Tamanho: Grande, Características Adicionais: Ca 32038; Luva De Malha Com Banho Nitrílico, Tipo Proteção: Resistente 1006n,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Par **Quantidade Máxima para Adesões:** 80
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G5

502 - Óculos proteção

Descrição Detalhada: Material Armação: Acrílico, Tipo Proteção: Frontal, Tipo Lente: Plumbífera, Cor Lente: Incolor, Aplicação: Proteção Plumbífera, Características Adicionais: Modelo D4, 0,75mm De Pb, Material Lente: Vidro Plumbífero,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 175 **Quantidade Mínima Cotada:** 175
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 350
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (175)
Grupo: G5

503 - Óculos proteção

Descrição Detalhada: Material Armação: Acrílico, Tipo Proteção: Frontal, Tipo Lente: Plumbífera, Cor Lente: Incolor, Aplicação: Proteção Plumbífera, Características Adicionais: Modelo D4, 0,75mm De Pb, Material Lente: Vidro Plumbífero,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 16 **Quantidade Mínima Cotada:** 16
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 32
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (16)
Grupo: G5

504 - Bota segurança

Descrição Detalhada: Material: Elastomérico Atóxico Nitrílico, Material Sola: Borracha Vulcanizada, Cor: Branca, Tamanho: 39, Tipo Cano: Curto, Tipo Uso: Regulamento De Uniforme Da Aeronáutica, Características Adicionais: Palmilha Polimérica, Forração Com Tecido Poliéster,
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): Bonito/PA (41)

Grupo: G5

505 - Bota segurança

Descrição Detalhada: Material: Borracha, Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Tamanho: 40, Tipo Cano: Médio, Tipo Uso: Agroindústria Pecuária, Características Adicionais: Forrada,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 31

Quantidade Mínima Cotada: 31

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Par

Quantidade Máxima para Adesões: 62

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (31)

Grupo: G5

506 - Bota Segurança

Descrição Detalhada: Material: Borracha, Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Tamanho: 42, Tipo Cano: Longo, Tipo Uso: Agroindústria Pecuária,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 14

Quantidade Mínima Cotada: 14

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Par

Quantidade Máxima para Adesões: 28

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (14)

Grupo: G5

507 - Bota Segurança

Descrição Detalhada: Material: Borracha, Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Tamanho: 42, Tipo Cano: Longo, Tipo Uso: Agroindústria Pecuária,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 21

Quantidade Mínima Cotada: 21

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Par

Quantidade Máxima para Adesões: 42

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (21)

Grupo: G5

508 - Bota segurança

Descrição Detalhada: Material: Elastomérico Atóxico Nitrílico, Material Sola: Borracha Vulcanizada, Cor: Branca, Tamanho: 39, Tipo Cano: Curto, Tipo Uso: Regulamento De Uniforme Da Aeronáutica, Características Adicionais: Palmilha Polimérica, Forração Com Tecido Poliéster,

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): Bonito/PA (26)

Grupo: G5

509 - Bota segurança

Descrição Detalhada: Material: Borracha, Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Tamanho: 40, Tipo Cano: Médio, Tipo Uso: Agroindústria Pecuária, Características Adicionais: Forrada,

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: Par **Quantidade Máxima para Adesões:** 52

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

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

Grupo: G5

510 - Bota Segurança

Descrição Detalhada: Material: Borracha, Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Tamanho: 42, Tipo Cano: Longo, Tipo Uso: Agroindústria Pecuária,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 16 **Quantidade Mínima Cotada:** 16

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

Unidade de Fornecimento: Par **Quantidade Máxima para Adesões:** 32

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (16)

Grupo: G5

511 - Bota Segurança

Descrição Detalhada: Material: Borracha, Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Tamanho: 44, Tipo Cano: Acolchoado, Tipo Uso: Agroindústria Pecuária,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Par **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G5

512 - Bota segurança

Descrição Detalhada: Material: Elastomérico Atóxico Nitrílico, Material Sola: Borracha Vulcanizada, Cor: Branca, Tamanho: 39, Tipo Cano: Curto, Tipo Uso: Regulamento De Uniforme Da Aeronáutica, Características Adicionais: Palmilha Polimérica, Forração Com Tecido Poliéster,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G5

513 - Bota segurança

Descrição Detalhada: Material: Borracha, Material Sola: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor: Branca, Tamanho: 40, Tipo Cano: Médio, Tipo Uso: Agroindústria Pecuária, Características Adicionais: Forrada,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Par **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G5

514 - Botina masculina

Descrição Detalhada: Material: Poliuretano, Tipo Sola: Antiderrapante, Características Adicionais: Cano Curto E Sem Biqueira,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 175 **Quantidade Mínima Cotada:** 175

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

Unidade de Fornecimento: Par **Quantidade Máxima para Adesões:** 350

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (175)

Grupo: G5

515 - Parafuso com porca

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo Cabeça: Sextavada, Diâmetro: 1/4 POL, Comprimento: 5 POL,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 180 **Quantidade Mínima Cotada:** 180

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 360

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (180)

Grupo: G5

516 - Parafuso com porca

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo Cabeça: Sextavada, Diâmetro: 1/4 POL, Comprimento: 5 POL,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150 **Quantidade Mínima Cotada:** 150

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 300

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (150)

Grupo: G5

517 - Parafuso com porca

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo Cabeça: Sextavada, Diâmetro: 1/4 POL, Comprimento: 5 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): Bonito/PA (15)

Grupo: G5

518 - Pregos com cabeça

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo Cabeça: Chata, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial: Galvanizado, Bitola: 2 1/2 X 10 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: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 66
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (33)
Grupo: G5

519 - Pregos com cabeça

Descrição Detalhada: Material: Ferro Comum, Tipo Cabeça: Liso, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial: Polido, Bitola: 1 1/2 X 13 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: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 66
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (33)
Grupo: G5

520 - Pregos com cabeça

Descrição Detalhada: 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: 33 **Quantidade Mínima Cotada:** 33
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 66
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (33)
Grupo: G5

521 - Pregos com cabeça

Descrição Detalhada: Material: Arame Para Pregos, Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Diamante, Acabamento Superficial: Polido, Bitola: 2 X 12,
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: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 66
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (33)
Grupo: G5

522 - Pregos com cabeça

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo Cabeça: Chata, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial: Galvanizado, Bitola: 2 1/2 X 10 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: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 66
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (33)
Grupo: G5

523 - Prego com cabeça

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial: Polido, Bitola: 3 X 9 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: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 66
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (33)
Grupo: G5

524 - Prego com cabeça

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial: Polido, Bitola: 3 1/2 X 9 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 80
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G5

525 - Prego com cabeça

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo Cabeça: Cônica, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Diamante, Acabamento Superficial: Polido, Bitola: 18 X 30,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 80
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)
Grupo: G5

526 - Prego com cabeça

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo Cabeça: Chata, Tipo Corpo: Liso, Tipo Ponta: Comum, Acabamento Superficial: Galvanizado, Bitola: 2 1/2 X 10 POL,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 42 **Quantidade Mínima Cotada:** 42
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 84
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (42)
Grupo: G5

527 - Ferro construção civil

Descrição Detalhada: Tipo: Ca-60, Diâmetro: 6,00 MM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G5

528 - Barra Metal Ferroso

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Formato Seção: Quadrado, Comprimento: 6 M, Largura: 1/2 POL,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G5

529 - Barra metal ferroso

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Formato Seção: Redondo, Comprimento: 12 M, Diâmetro: 3/16 POL, Características Adicionais: Trefilado,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 90

Quantidade Mínima Cotada: 90

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Barra 12,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 180

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

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

Grupo: G5

530 - Barra metal ferroso

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Formato Seção: Quadrado, Comprimento: 6 M, Largura: 1/2 POL,

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: Barra 12,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 120

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

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

Grupo: G5

531 - Barra aço

Descrição Detalhada: Formato Seção: Sextavado, Bitola: 3/8 POL, Comprimento: 6 M, Características Adicionais: Passo Unc 16 E Rosqueada, Material: Aço Carbono,

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): Bonito/PA (44)

Grupo: G5

532 - Barra Metal Ferroso

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Formato Seção: Quadrado, Comprimento: 6 M, Largura: 1/2 POL,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (50)

Grupo: G5

533 - Barra aço

Descrição Detalhada: Formato Seção: Sextavado, Bitola: 3/8 POL, Comprimento: 6 M, Características Adicionais: Passo Unc 16 E Rosqueada, Material: Aço Carbono,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G5

534 - Barra aço

Descrição Detalhada: Formato Seção: Sextavado, Bitola: 3/8 POL, Comprimento: 6 M, Características Adicionais: Passo Unc 16 E Rosqueada, Material: Aço Carbono,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G5

535 - Barra Metal Ferroso

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Formato Seção: Quadrado, Comprimento: 6 M, Largura: 1/2 POL,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G5

536 - Parafuso

Descrição Detalhada: Material: Aço Zincado, Tipo: Cabeça Chata, Comprimento: 40 MM, Diâmetro: 4,20 MM, Características Adicionais: Fenda Reta, Tipo Rosca: Soberba,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G5

537 - Parafuso

Descrição Detalhada: Material: Aço, Tipo: Cabeça Flangeada, Comprimento: 60 MM, Diâmetro: 6 MM, Aplicação: Uso Geral,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)

Grupo: G5

538 - Parafuso

Descrição Detalhada: Material: Aço Fosfatizado, Tipo: Cabeça Trombeta, Comprimento: 35 MM, Aplicação: Fixar Chapa De Gesso Em Perfil Drywall, Característica 1: Ponta Agulha (Ta),

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)

Grupo: G5

539 - Parafuso

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Tipo: Cabeça Sextavada, Comprimento: 1 1/2 POL, Diâmetro: 1/4 POL, Aplicação: Uso Geral,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)

Grupo: G5

540 - Parafuso

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Tipo: Cabeça Sextavada, Comprimento: 1 1/2 POL, Diâmetro: 1/4 POL, Aplicação: Uso Geral,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)

Grupo: G5

541 - Parafuso

Descrição Detalhada: Material: Aço Carbono, Tipo: Cabeça Sextavada, Comprimento: 1 1/2 POL, Diâmetro: 1/4 POL, Aplicação: Uso Geral,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000 **Quantidade Mínima Cotada:** 1000

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (1000)

Grupo: G5

542 - Cabo ferramenta

Descrição Detalhada: Material Cabo: Madeira Trabalhada, Comprimento Cabo: 1,50 M, Formato Cabo: Cilíndrico, Características Adicionais: Abertura Para Cunha, Diâmetro 4,50 Cm, Aplicação: Enxada,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40 **Quantidade Mínima Cotada:** 40

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 80

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (40)

Grupo: G6

543 - Cabo ferramenta

Descrição Detalhada: Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 915 MM, Formato Cabo: Cilíndrico, Características Adicionais: Terminal "Y", Aplicação: Pá,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G6

544 - Cabo ferramenta

Descrição Detalhada: Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 915 MM, Formato Cabo: Cilíndrico, Características Adicionais: Terminal "Y", Aplicação: Pá,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G6

545 - Cabo ferramenta

Descrição Detalhada: Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 915 MM, Formato Cabo: Cilíndrico, Características Adicionais: Terminal "Y", Aplicação: Pá,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G6

546 - Cabo ferramenta

Descrição Detalhada: Material Cabo: Madeira, Comprimento Cabo: 945 MM, Formato Cabo: Cilíndrico, Características Adicionais: Base 67 Mm, Aplicação: Picareta,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G6

547 - Caixilho madeira

Descrição Detalhada: Dimensões: 210 X 100 X 16 CM, Aplicação: Porta,
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): Bonito/PA (59)
Grupo: G6

548 - Compensado madeira

Descrição Detalhada: Material: Virola Naval, Comprimento: 2,20 M, Largura: 1,60 M, Espessura: 30 MM, Aplicação: Fabricação De Peças Em Madeira, Características Adicionais: Chapa Retangular,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 64

Quantidade Mínima Cotada: 64

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Folha

Quantidade Máxima para Adesões: 128

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (64)

Grupo: G6

549 - Placa madeira

Descrição Detalhada: Tipo: Compensado De Virola, Comprimento: 2,20 M, Largura: 1,60 M, Espessura: 15 MM, Acabamento Superficial: Aparelhado,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 64

Quantidade Mínima Cotada: 64

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Folha

Quantidade Máxima para Adesões: 128

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (64)

Grupo: G6

550 - Caibro

Descrição Detalhada: Material: Madeira, Tipo Madeira: Paraju, Uso: Telhado, Largura: 7 CM, Espessura: 4 CM, Comprimento: 6 M,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 80

Quantidade Mínima Cotada: 80

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 160

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (80)

Grupo: G6

551 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Angelim Pedra, Formato: Caibro, Largura: 10 CM, Espessura: 2,5 CM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G6

552 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Cambará, Formato: Caibro, Largura: 10 CM, Espessura: 5 CM,

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)

Grupo: G6

553 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Cambará, Formato: Caibro, Largura: 10 CM, Espessura: 2,5 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G6

554 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Angelim Pedra, Formato: Caibro, Largura: 10 CM, Espessura: 2,5 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 100 **Quantidade Mínima Cotada:** 100
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 200
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (100)
Grupo: G6

555 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Angelim Pedra, Formato: Caibro, Largura: 10 CM, Espessura: 2,5 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G6

556 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Cambará, Formato: Caibro, Largura: 10 CM, Espessura: 5 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G6

557 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Angelim Pedra, Formato: Caibro, Largura: 10 CM, Espessura: 2,5 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G6

558 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Cambará, Formato: Caibro, Largura: 10 CM, Espessura: 5 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G6

559 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Angelim Pedra, Formato: Caibro, Largura: 10 CM, Espessura: 2,5 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 20 **Quantidade Mínima Cotada:** 20
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Centimetro Quadrado **Quantidade Máxima para Adesões:** 40
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (20)
Grupo: G6

560 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Angelim Pedra, Formato: Ripa, Largura: 10 CM, Espessura: 2,5 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 200 **Quantidade Mínima Cotada:** 200
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 400
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (200)
Grupo: G6

561 - Madeira construção

Descrição Detalhada: Tipo Madeira: Angelim Pedra, Formato: Ripa, Largura: 10 CM, Espessura: 2,5 CM,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 175 **Quantidade Mínima Cotada:** 175
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 350
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Bonito/PA (175)
Grupo: G6

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Abraçadeira	200	Unidade
2	Abraçadeira	200	Pacote 100,00 UN
3	Abraçadeira	60	Pacote 100,00 UN
4	Abraçadeira	60	Pacote 100,00 UN
5	Abraçadeira	60	Pacote 100,00 UN
6	Abraçadeira	60	Pacote 100,00 UN
7	Abraçadeira	200	Pacote 100,00 UN
8	Abraçadeira	100	Unidade
9	Abraçadeira	50	Unidade
10	Abraçadeira	50	Unidade

11	Abraçadeira	50	Unidade
12	Abraçadeira	50	Unidade
13	Abraçadeira	50	Unidade
14	Abraçadeira	50	Unidade
15	Abraçadeira	50	Unidade
16	Abraçadeira	50	Unidade
17	Conexão hidráulica	50	Unidade
18	Conexão hidráulica	100	Unidade
19	Conexão hidráulica	650	Unidade
20	Conexão hidráulica	280	Unidade
21	Aditivo	200	Litro
22	Andaime	50	Unidade
23	Arame	40	Unidade
24	Arruela	600	Unidade
25	Arruela	600	Unidade
26	Arruela	600	Unidade
27	Arruela	600	Unidade
28	Arruela	600	Unidade
29	Arruela	600	Unidade
30	Arruela	600	Unidade
31	Assento vaso sanitário	120	Unidade
32	Areia	500	Unidade
33	Argamassa	170	Saco 20,00 KG
34	Argamassa	160	Saco 20,00 KG
35	Argamassa	100	Unidade
36	Barra de apoio e segurança - pne	40	Unidade
37	Assento vaso sanitário	100	Unidade
38	Bucha parafuso	1000	Unidade
39	Bucha parafuso	1000	Unidade
40	Bucha parafuso	1000	Unidade
41	Bucha parafuso	1000	Unidade
42	Conjunto lubrificação	20	Conjunto
43	Borracha Siliconada	100	Unidade
44	Fio	10	Rolo 200,00 M
45	Cimento portland	1550	Unidade
46	Fita adesiva	40	Unidade
47	Fita adesiva	40	Unidade
48	Fita adesiva	40	Unidade
49	Fita adesiva	100	Unidade
50	Cola	84	Unidade
51	Espaçador	40	Unidade
52	Disco Desbaste	20	Unidade
53	Disco desbaste	20	Unidade
54	Disco desbaste	20	Unidade
55	Dispensador	40	Unidade
56	Dobradiça	4	Unidade
57	Dobradiça porta	4	Unidade
58	Dobradiça porta	4	Unidade
59	Fio	50	Rolo 200,00 M
60	Escova	20	Unidade
61	Escova	15	Unidade
62	Escova	15	Unidade
63	Fechadura	15	Unidade
64	Fechadura	8	Unidade
65	Fita adesiva	20	Unidade
66	Forro teto	1300	Unidade
67	Garrafa térmica	5	Unidade
68	Garrafa térmica	10	Unidade
69	Grama	1200	Unidade
70	Janela	20	Unidade
71	Janela	40	Unidade
72	Registro pressão	20	Unidade
73	Lápis preto	600	Unidade
74	Lavatório mãos	10	Unidade
75	Lavatório mãos	10	Unidade

76	Lona plástica	20	Unidade
77	Lona plástica	20	Unidade
78	Lona plástica	20	Unidade
79	Lona plástica	20	Unidade
80	Pia	10	Unidade
81	Porta-toalha	41	Unidade
82	Forro teto	13	Unidade
83	Regulador botijão gás	200	Unidade
84	Porta-cadeado	20	Unidade
85	Portal Madeira	13	Unidade
86	Pneu carrinho mão	30	Unidade
87	Lajota	350	Unidade
88	Seixo Rolado	160	Unidade
89	Tambor	10	Unidade
90	Tijolo	40	Unidade
91	Telha	155	Unidade
92	Aditivo	750	Unidade
93	Telha	40	Unidade
94	Telha	475	Unidade
95	Telha	15	Unidade
96	Tijolo	210	Unidade
97	Vassoura	40	Unidade
98	Vassoura	60	Unidade
99	Ancinho Jardinagem	60	Unidade
100	Vassoura	100	Unidade
101	Adesivo veda-calha	60	Gramas

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
102	Porta-lâmpada	200	Unidade
103	Fio	10	Rolo 200,00 M
104	Bóia caixa d'água	60	Unidade
105	Bomba hidráulica	10	Unidade
106	Bomba Hidráulica	20	Unidade
107	Cabo elétrico flexível	160	Metro
108	Cabo elétrico isolado	79	Metro
109	Cabo elétrico isolado	21	Metro
110	Cabo elétrico isolado	45	Metro
111	Cabo elétrico isolado	32	Metro
112	Cabo elétrico isolado	40	Metro
113	Cabo elétrico isolado	40	Metro
114	Cabo elétrico isolado	40	Metro
115	Cabo elétrico isolado	40	Metro
116	Cabo elétrico isolado	21	Metro
117	Cabo elétrico isolado	21	Metro
118	Cabo elétrico isolado	19	Metro
119	Cabo elétrico isolado	19	Metro
120	Cabo elétrico isolado	15	Metro
121	Cabo elétrico isolado	600	Metro
122	Cabo elétrico isolado	600	Metro
123	Cabo ferramenta	600	Unidade
124	Cabo ferramenta	600	Unidade
125	Quadro distribuição	17	Unidade
126	Quadro distribuição	17	Unidade
127	Quadro distribuição	17	Unidade
128	Quadro distribuição	49	Unidade
129	Quadro distribuição	16	Unidade
130	Canaleta	400	Unidade
131	Canaleta	200	Unidade
132	Capacete segurança	21	Unidade
133	Cinturão segurança	5	Unidade
134	Passa fio	550	Unidade
135	Conector aterramento	99	Unidade
136	Interruptor	200	Unidade
137	Interruptor	200	Unidade

138	Cabo elétrico isolado	45	Metro
139	Disjuntor alta tensão	49	Unidade
140	Disjuntor alta tensão	59	Unidade
141	Disjuntor alta tensão	26	Unidade
142	Disjuntor baixa tensão	54	Unidade
143	Disjuntor baixa tensão	35	Unidade
144	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
145	Disjuntor alta tensão	75	Unidade
146	Eletroduto	600	Unidade
147	Eletroduto	600	Unidade
148	Eletroduto	600	Unidade
149	Engate hidráulico	20	Unidade
150	Esmerilhadeira	10	Unidade
151	Extensão elétrica	21	Unidade
152	Extensão elétrica	44	Unidade
153	Cabo Elétrico Isolado	30	Metro
154	Cabo elétrico isolado	21	Metro
155	Fio elétrico isolado	15	Metro
156	Fita isolante elétrica	79	Unidade
157	Fita isolante elétrica	79	Unidade
158	Fita isolante elétrica adesiva	200	Unidade
159	Conector elétrico	84	Unidade
160	Conector elétrico	84	Unidade
161	Conector elétrico	99	Unidade
162	Haste aterramento	84	Unidade
163	Haste aterramento	33	Unidade
164	Interruptor	74	Unidade
165	Interruptor	84	Unidade
166	Interruptor	84	Unidade
167	Interruptor	84	Unidade
168	Interruptor	74	Unidade
169	Interruptor	74	Unidade
170	Interruptor	74	Unidade
171	Lâmpada led	300	Unidade
172	Lâmpada led	350	Unidade
173	Lâmpada led	300	Unidade
174	Lâmpada Led	229	Unidade
175	Lâmpada led	229	Unidade
176	Luminária	59	Unidade
177	Óculos proteção	20	Unidade
178	Refletor	35	Unidade
179	Tomada	170	Unidade
180	Tomada	170	Unidade
181	Tomada	160	Unidade
182	Tomada	160	Unidade
183	Tomada	160	Unidade
184	Tomada	160	Unidade
185	Tomada	160	Unidade
186	Curva eletroduto	100	Unidade
187	Curva eletroduto	100	Unidade
188	Curva eletroduto	100	Unidade

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
189	Anel vedação	50	Unidade
190	Pistola aplicadora	50	Unidade
191	Vaso sanitário	50	Unidade
192	Bucha redução	150	Unidade
193	Bucha redução	150	Unidade
194	Bucha redução	150	Unidade
195	Bucha redução	30	Unidade
196	Corda	30	Metro
197	Bucha redução	10	Unidade
198	Bucha redução	10	Unidade
199	Bucha redução	150	Unidade

200	Bucha redução	79	Unidade
201	Bucha redução	50	Unidade
202	Bucha redução	25	Unidade
203	Bucha redução	50	Unidade
204	Bucha redução	30	Unidade
205	Bucha redução	30	Unidade
206	Bucha redução	30	Unidade
207	Bucha redução	15	Unidade
208	Bucha redução	15	Unidade
209	Caixa d'água	44	Unidade
210	Caixa d'água	6	Unidade
211	Caixa d'água	44	Unidade
212	Caixa d'água	39	Unidade
213	Caixa d'água	24	Unidade
214	Caixa d'água	19	Unidade
215	Caixa descarga	60	Unidade
216	Caixa Passagem	49	Unidade
217	Chuveiro não elétrico	160	Unidade
218	Adesivo conexão hidráulica	350	Unidade
219	Adesivo conexão hidráulica	25	Unidade
220	Conexão hidráulica	59	Unidade
221	Conexão hidráulica	180	Unidade
222	Conexão hidráulica	180	Unidade
223	Conexão hidráulica	59	Unidade
224	Conexão Hidráulica	59	Unidade
225	Conexão hidráulica	40	Unidade
226	Conexão hidráulica	59	Unidade
227	Conexão hidráulica	21	Unidade
228	Conexão hidráulica	21	Unidade
229	Conexão hidráulica	59	Unidade
230	Conexão hidráulica	180	Unidade
231	Conexão hidráulica	180	Unidade
232	Conexão hidráulica	59	Unidade
233	Conexão hidráulica	180	Unidade
234	Conexão hidráulica	180	Unidade
235	Conexão Hidráulica	59	Unidade
236	Conexão hidráulica	180	Unidade
237	Conexão hidráulica	180	Unidade
238	Conexão hidráulica	10	Unidade
239	Conexão hidráulica	10	Unidade
240	Conexão hidráulica	300	Unidade
241	Conexão hidráulica	190	Unidade
242	Conexão hidráulica	300	Unidade
243	Conexão hidráulica	190	Unidade
244	Conexão hidráulica	190	Unidade
245	Conexão hidráulica	190	Unidade
246	Conexão hidráulica	190	Unidade
247	Conexão hidráulica	50	Unidade
248	Conexão hidráulica	119	Unidade
249	Conexão hidráulica	50	Unidade
250	Conexão hidráulica	15	Unidade
251	Conexão hidráulica	30	Unidade
252	Conexão hidráulica	10	Unidade
253	Conexão hidráulica	30	Unidade
254	Espude vaso sanitário	40	Unidade
255	Espude vaso sanitário	45	Unidade
256	Espude vaso sanitário	120	Unidade
257	Veda rosca	110	Unidade
258	Veda rosca	110	Unidade
259	Veda rosca	110	Unidade
260	Flange	38	Unidade
261	Flange	38	Unidade
262	Flange	10	Unidade
263	Conexão hidráulica	45	Unidade
264	Conexão hidráulica	69	Unidade

265	Conexão hidráulica	25	Unidade
266	Conexão hidráulica	15	Unidade
267	Conexão hidráulica	26	Unidade
268	Conexão hidráulica	5	Unidade
269	Conexão hidráulica	21	Unidade
270	Conexão hidráulica	10	Unidade
271	Conexão hidráulica	550	Unidade
272	Conexão hidráulica	225	Unidade
273	Conexão hidráulica	175	Unidade
274	Conexão hidráulica	69	Unidade
275	Conexão hidráulica	100	Unidade
276	Conexão hidráulica	175	Unidade
277	Conexão hidráulica	54	Unidade
278	Conexão hidráulica	100	Unidade
279	Conexão hidráulica	100	Unidade
280	Conexão hidráulica	120	Unidade
281	Conexão hidráulica	69	Unidade
282	Conexão hidráulica	50	Unidade
283	Válvula descarga	20	Unidade
284	Luva conexão	25	Unidade
285	Luva conexão	150	Unidade
286	Luva conexão	35	Unidade
287	Luva conexão	150	Unidade
288	Luva conexão	150	Unidade
289	Luva conexão	10	Unidade
290	Luva conexão	25	Unidade
291	Luva conexão	150	Unidade
292	Luva conexão	265	Unidade
293	Luva conexão	215	Unidade
294	Luva conexão	215	Unidade
295	Luva conexão	164	Unidade
296	Luva conexão	100	Unidade
297	Luva conexão	25	Unidade
298	Luva conexão	59	Unidade
299	Mangueira jardim	20	Rolo 50,00 M
300	Mangueira jardim	20	Unidade
301	Válvula escoamento	49	Unidade
302	Registro gaveta	10	Unidade
303	Registro pressão	10	Unidade
304	Registro pressão	84	Unidade
305	Registro esfera	84	Unidade
306	Registro esfera	25	Unidade
307	Registro Esfera	15	Unidade
308	Registro Esfera	15	Unidade
309	Registro esfera	15	Unidade
310	Conexão hidráulica	200	Unidade
311	Conexão hidráulica	200	Unidade
312	Conexão hidráulica	89	Unidade
313	Conexão hidráulica	50	Unidade
314	Conexão hidráulica	30	Unidade
315	Conexão hidráulica	10	Unidade
316	Conexão hidráulica	16	Unidade
317	Conexão hidráulica	60	Unidade
318	Conexão hidráulica	80	Unidade
319	Conexão hidráulica	10	Unidade
320	Conexão hidráulica	150	Unidade
321	Torneira	20	Unidade
322	Torneira	20	Unidade
323	Bóia caixa d'água	20	Unidade
324	Torneira	40	Unidade
325	Torneira	40	Unidade
326	Torneira	150	Unidade
327	Torneira	40	Unidade
328	Tubo Descarga	15	Unidade
329	Tubo hidráulico	350	Unidade

330	Tubo Hidráulico	350	Unidade
331	Tubo pvc roscável	225	Unidade
332	Tubo hidráulico	309	Unidade
333	Tubo hidráulico	50	Unidade
334	Tubo hidráulico	120	Unidade
335	Tubo hidráulico	49	Unidade
336	Tubo hidráulico	10	Unidade
337	Tubo hidráulico	64	Unidade
338	Tubo hidráulico	10	Unidade
339	Tubo hidráulico	75	Unidade
340	União soldável	75	Unidade
341	União soldável	75	Unidade
342	Válvula retenção	20	Unidade
343	Válvula retenção	20	Unidade
344	Válvula retenção	10	Unidade
345	Válvula escoamento	25	Unidade
346	Sifão	57	Unidade
347	Sifão	82	Unidade
348	Sifão	30	Unidade

Grupo 4			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
349	Pincel pintura predial	120	Unidade
350	Solvente tinta gráfica	180	Unidade
351	Bandeja pintura	100	Unidade
352	Broxa pintura	100	Unidade
353	Cabo Rolo De Pintura	20	Unidade
354	Rolo pintura predial	20	Unidade
355	Tinta base água	329	Unidade
356	Corante	400	Litro
357	Broxa pintura	50	Unidade
358	Tinta acrílica	99	Balde 18,00 L
359	Tinta Acrílica	120	Balde 18,00 L
360	Tinta acrílica	220	Balde 18,00 L
361	Tinta pintura predial	80	Lata 18,00 L
362	Tinta esmalte	59	Lata 18,00 L
363	Tinta óleo	21	Lata 18,00 L
364	Tinta óleo	180	Lata 18,00 L
365	Tinta esmalte	99	Lata 18,00 L
366	Tinta base água	99	Lata 18,00 L
367	Tinta artística	100	Unidade
368	Massa corrida	160	Lata 18,00 L
369	Massa corrida	59	Galão 3,60 L
370	Massa vedação	205	Unidade
371	Massa corrida	44	Unidade
372	Lixa	250	Unidade
373	Lixa	225	Unidade
374	Lixa	175	Unidade
375	Lixa	325	Unidade
376	Lixa	225	Unidade
377	Lixa	325	Unidade
378	Lixa	325	Unidade
379	Lixa	325	Unidade
380	Lixa	325	Unidade
381	Fita sinalização	120	Unidade
382	Pincel pintura predial	120	Unidade
383	Pincel pintura predial	100	Unidade
384	Selador tinta predial	100	Unidade
385	Diluyente tinta	100	Unidade

Grupo 5			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
386	Alicate de corte	5	Unidade
387	Alicate universal	20	Unidade
388	Ancinho Jardinagem	35	Unidade

389	Arco serra	60	Unidade
390	Chave combinada	10	Unidade
391	Chave combinada	10	Unidade
392	Chave combinada	10	Unidade
393	Chave combinada	10	Unidade
394	Chave Combinada	10	Unidade
395	Chave combinada	10	Unidade
396	Chave combinada	10	Unidade
397	Chave combinada	10	Unidade
398	Chave combinada	10	Unidade
399	Chave combinada	10	Unidade
400	Chave De Fenda	10	Unidade
401	Chave de fenda	10	Unidade
402	Chave de fenda	10	Unidade
403	Chave De Fenda	10	Unidade
404	Chave fenda	10	Unidade
405	Jogo chave	10	Unidade
406	Jogo chave	10	Unidade
407	Jogo chave	10	Unidade
408	Desempenadeira Manual	50	Unidade
409	Desempenadeira Manual	50	Unidade
410	Desempenadeira Manual	50	Unidade
411	Desempenadeira Manual	40	Unidade
412	Colher pedreiro	5	Unidade
413	Enxada	20	Unidade
414	Enxada	20	Unidade
415	Enxada	15	Unidade
416	Enxada	15	Unidade
417	Draga	10	Unidade
418	Draga	5	Unidade
419	Facão	60	Unidade
420	Facão	60	Unidade
421	Facão	60	Unidade
422	Facão	60	Unidade
423	Facão	60	Unidade
424	Facão	60	Unidade
425	Enxada	5	Unidade
426	Furadeira	10	Unidade
427	Furadeira	10	Unidade
428	Serra copo	20	Jogo
429	Lima manual	15	Unidade
430	Lixadeira	10	Unidade
431	Pá	40	Unidade
432	Pá	40	Unidade
433	Pá	40	Unidade
434	Serrote carpinteiro	20	Unidade
435	Serrote carpinteiro	20	Unidade
436	Facão	210	Unidade
437	Torquês	20	Unidade
438	Torquês	20	Unidade
439	Trena	10	Unidade
440	Trena	10	Unidade
441	Trena	20	Unidade
442	Trena	15	Unidade
443	Picareta	120	Unidade
444	Martelo	5	Unidade
445	Cortador piso/parede	10	Unidade
446	Carrinho mão	35	Unidade
447	Cone sinalização	21	Unidade
448	Broca	100	Unidade
449	Broca	100	Unidade
450	Broca	100	Unidade
451	Broca	100	Unidade
452	Broca	100	Unidade
453	Broca	100	Unidade

454	Broca	100	Unidade
455	Broca	100	Unidade
456	Broca	100	Unidade
457	Broca	100	Unidade
458	Broca	100	Unidade
459	Broca	100	Jogo
460	Broca	100	Unidade
461	Broca	100	Unidade
462	Broca	100	Unidade
463	Broca	100	Unidade
464	Broca	100	Unidade
465	Broca	100	Unidade
466	Broca	100	Unidade
467	Broca	100	Unidade
468	Broca	100	Unidade
469	Disco corte	15	Unidade
470	Disco corte	15	Unidade
471	Corda	1000	Unidade
472	Corda	1000	Unidade
473	Corda	1000	Unidade
474	Corda	1000	Unidade
475	Corda	1000	Unidade
476	Corda	1000	Unidade
477	Corda	1000	Unidade
478	Corrente de aço	100	Unidade
479	Corrente de aço	100	Unidade
480	Engraxadeira	10	Unidade
481	Cadeado	45	Unidade
482	Cadeado	45	Unidade
483	Cadeado	20	Unidade
484	Cadeado	20	Unidade
485	Maleta Ferramentas	20	Unidade
486	Cinto segurança	10	Unidade
487	Cinto segurança	5	Unidade
488	Chave fenda	20	Jogo
489	Nível bolha	10	Unidade
490	Nível bolha	10	Unidade
491	Nível bolha	10	Unidade
492	Forcado	10	Unidade
493	Torneira	10	Unidade
494	Marreta	1	Unidade
495	Marreta	3	Unidade
496	Marreta	1	Unidade
497	Lâmina roçadeira	15	Unidade
498	Lâmina serra	40	Unidade
499	Lâmina serra	55	Unidade
500	Luva borracha	50	Par
501	Luva borracha	40	Par
502	Óculos proteção	175	Unidade
503	Óculos proteção	16	Unidade
504	Bota segurança	41	Unidade
505	Bota segurança	31	Par
506	Bota Segurança	14	Par
507	Bota Segurança	21	Par
508	Bota segurança	26	Unidade
509	Bota segurança	26	Par
510	Bota Segurança	16	Par
511	Bota Segurança	40	Par
512	Bota segurança	40	Unidade
513	Bota segurança	40	Par
514	Botina masculina	175	Par
515	Parafuso com porca	180	Unidade
516	Parafuso com porca	150	Unidade
517	Parafuso com porca	15	Unidade
518	Prego com cabeça	33	Quilograma

519	Prego com cabeça	33	Quilograma
520	Prego com cabeça	33	Quilograma
521	Prego com cabeça	33	Quilograma
522	Prego com cabeça	33	Quilograma
523	Prego com cabeça	33	Quilograma
524	Prego com cabeça	40	Quilograma
525	Prego com cabeça	40	Quilograma
526	Prego com cabeça	42	Quilograma
527	Ferro construção civil	100	Unidade
528	Barra Metal Ferroso	50	Unidade
529	Barra metal ferroso	90	Barra 12,00 M
530	Barra metal ferroso	60	Barra 12,00 M
531	Barra aço	44	Unidade
532	Barra Metal Ferroso	50	Unidade
533	Barra aço	40	Unidade
534	Barra aço	40	Unidade
535	Barra Metal Ferroso	100	Unidade
536	Parafuso	40	Unidade
537	Parafuso	1000	Unidade
538	Parafuso	20	Unidade
539	Parafuso	1000	Unidade
540	Parafuso	1000	Unidade
541	Parafuso	1000	Unidade

Grupo 6			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
542	Cabo ferramenta	40	Unidade
543	Cabo ferramenta	20	Unidade
544	Cabo ferramenta	20	Unidade
545	Cabo ferramenta	20	Unidade
546	Cabo ferramenta	20	Unidade
547	Caixilho madeira	59	Unidade
548	Compensado madeira	64	Folha
549	Placa madeira	64	Folha
550	Caibro	80	Unidade
551	Madeira construção	100	Unidade
552	Madeira construção	100	Unidade
553	Madeira construção	100	Unidade
554	Madeira construção	100	Unidade
555	Madeira construção	20	Unidade
556	Madeira construção	20	Unidade
557	Madeira construção	20	Unidade
558	Madeira construção	20	Unidade
559	Madeira construção	20	Centimetro Quadrado
560	Madeira construção	200	Unidade
561	Madeira construção	175	Unidade