

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90011/2024-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Potência: 5 HP, Tensão Alimentação: 220 V, Características Adicionais: Sistema De Alta Pressão, 290 Cilindrada , Modelo: Monocilindrico Ohv- 4 Tempos. , Tipo Motor: Diesel , Aplicação: Bombeamento De Água Limpa

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)

Grupo: G1

2 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Potência: 7,5 HP, Tensão Alimentação: 220/380 V, Características Adicionais: Recalque Máximo 23 M/Peso 47 Kg/Saída 4" , Modelo: Serie Asb 750 , Vazão: 132 M3/H, Tipo Motor: Trifásica

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)

Grupo: G1

3 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Potência: 1 CV, Tensão Alimentação: 220 V, Características Adicionais: Diâmetro Do Rotor: 128 Mm, Pressão Máxima Sem Vaz , Vazão: 5,4 M3/H, Tipo Motor: Elétrico Monofásico , Aplicação: Recalque , Diâmetro: 1 PO

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)

Grupo: G1

4 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Potência: 1 CV, Tensão Alimentação: 220 V, Características Adicionais: Diâmetro Do Rotor: 128 Mm, Pressão Máxima Sem Vaz , Vazão: 5,4 M3/H, Tipo Motor: Elétrico Monofásico , Aplicação: Recalque , Diâmetro: 1 PO

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G1

5 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Modelo: 2 Polos, Isolamento Classe "F" , Tipo Motor: Trifásico , Freqüência: 60 HZ, Aplicação: Abastecimento De Água

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)

Grupo: G1

6 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Potência: 3 CV, Tensão Alimentação: 220/380 V, Tipo Motor: Trifásico , Velocidade: 3460 RPM, Freqüência: 60 HZ, Aplicação: Recalque

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)

Grupo: G1

7 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Potência: 5,5 HP, Tensão Alimentação: 380 V, Vazão: 14 M3/H, Tipo Motor: Trifásico , Freqüência: 60 HZ, Aplicação: Submersa , Diâmetro: 2 PO

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G1

8 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)

Grupo: G1

9 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)

Grupo: G1

10 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)
Grupo: G1

11 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)
Grupo: G1

12 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)
Grupo: G1

13 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)
Grupo: G1

14 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)
Grupo: G1

15 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G1

16 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)

Grupo: G1

17 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10)

Grupo: G1

18 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Aplicação: Compressor , Número De Fases: Monofásico

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G1

19 - Plug tubo

Descrição Detalhada: Plug Tubo Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Rígido , Tipo: Soldável , Bitola: 50 Mm , Aplicação: Rede Predial Água Fria , Formato: Adaptador

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (150)

Grupo: G2

20 - Plug tubo

Descrição Detalhada: Plug Tubo Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Rígido , Tipo: Soldável , Bitola: 40 , Comprimento: 57 MM, Aplicação: Rede Esgoto Primário

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (150)

Grupo: G2

21 - Plug tubo

Descrição Detalhada: Plug Tubo Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Rígido , Tipo: Soldável , Bitola: 60 Mm , Aplicação: Rede Predial Água Fria , Formato: Adaptador

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 70 **Quantidade Mínima Cotada:** 70

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (70)

Grupo: G2

22 - Plug tubo

Descrição Detalhada: Plug Tubo Material: Pvc - Cloreto De Polivinila Rígido , Tipo: Roscável , Bitola: 1 POL, Aplicação: Rede Predial Água Fria

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 70 **Quantidade Mínima Cotada:** 70

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (70)

Grupo: G2

23 - Adesivo conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Adesivo Conexão Hidráulica Composição: Acetonas, Resina De Pvc, Formaldeídos , Prazo Validade: 1 Ano Após Fabricação , Características Adicionais: Com Pincel Aplicador

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

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

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (120)

Grupo: G2

24 - Capacitor

Descrição Detalhada: Capacitor Capacitância: 15 MF, Tensão: 660 V, Aplicação: Nobreak Engetron 3,5kva

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 70 **Quantidade Mínima Cotada:** 70

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (70)

Grupo: G2

25 - Capacitor

Descrição Detalhada: Tipo: Fase, Capacitância: 20 MICROF, Tensão: 220 Vac, Aplicação: Ar Condicionado,
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 70 **Quantidade Mínima Cotada:** 70
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (70)
Grupo: G2

26 - Capacitor

Descrição Detalhada: Capacitor Tipo: Duplo(Fase E Partida) , Capacitância: 25+2,5 MF, Tensão: 450 V , Material: Alumínio Eletrolítico
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 70 **Quantidade Mínima Cotada:** 70
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (70)
Grupo: G2

27 - Capacitor

Descrição Detalhada: Capacitor Tipo: Duplo(Fase E Partida) , Capacitância: 35+2,5 MF, Tensão: 450 V , Material: Alumínio Eletrolítico
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 70 **Quantidade Mínima Cotada:** 70
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (70)
Grupo: G2

28 - Capacitor

Descrição Detalhada: Capacitor Tipo: Duplo(Fase E Partida) , Capacitância: 40+2,5 MF, Tensão: 450 V , Material: Alumínio Eletrolítico
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 70 **Quantidade Mínima Cotada:** 70
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (70)
Grupo: G2

29 - Capacitor

Descrição Detalhada: Capacitor Tipo: Duplo(Fase E Partida) , Capacitância: 50+3,0 MF, Tensão: 450 V , Material: Alumínio Eletrolítico
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 70 **Quantidade Mínima Cotada:** 70
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01
Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (70)
Grupo: G2

30 - Capacitor

Descrição Detalhada: Capacitor Tipo: Duplo(Fase E Partida) , Capacitância: Uf MICROF, Tensão: 450 V , Material: Plástico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 70 **Quantidade Mínima Cotada:** 70

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (70)

Grupo: G2

31 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Corrente Trabalho: 112 A, Frequência: 60 HZ, Aplicação: Relé Sobrecarga Rw117.2d (90-112a) , Categoria: Ac-3 , Número Pólos: 3 , Modelo1: Cwm112 (Weg)

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (40)

Grupo: G2

32 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico , Tensão Nominal Bobina: 220 V, Corrente Trabalho: 25 A, Aplicação: Chave De Partida , Potência Nominal: 7,5 CV, Referência: Cjx2 1810

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (40)

Grupo: G2

33 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tensão Trabalho: 400 V, Tensão Nominal Bobina: 220 V, Corrente Trabalho: 17 A, Frequência: 60 HZ, Aplicação: Motor Trif. 220/380v 7,5kw , Características Adicionais: Bloco Auxiliar 3rh1921 1la11 , Modelo1: 3rt1025-1na10

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (40)

Grupo: G2

34 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico , Tensão Trabalho: 220 V, Frequência: 50/60 HZ, Aplicação: Banco Capacitor , Número E Tipo De Contatos Principais: 3na , Grau Proteção: Ip10 , Número Pólos: 3 , Modelo2: Cwmc32

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (40)

Grupo: G2

35 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Tripolar , Tensão Trabalho: 220 V, Corrente Máxima Bobina: 12 A, Frequência: 60 HZ, Modelo: 3rt10 17-1an11 (Siemens)

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (40)

Grupo: G2

36 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tensão Trabalho: 24 VCC, Corrente Trabalho: 18 A, Aplicação: Motor Elétrico , Número E Tipo De Contatos Principais: 1na , Modelo1: 3rt10 15-1bb41 (Siemens)

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (40)

Grupo: G2

37 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico , Tensão Nominal Bobina: 220 V, Corrente Máxima Bobina: 25 A, Aplicação: Banco Capacitor 380v , Categoria: Ac-6b

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (40)

Grupo: G2

38 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Tripolar , Tensão Nominal Bobina: 220 V, Modelo: Cwm32 (Weg)

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (40)

Grupo: G2

39 - Chave Magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta , Tensão Nominal: 380 V, Corrente Nominal: 6,3 A, Características Adicionais: Trifásica, Weg Trif Pdw02 - 3v4

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G2

40 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta , Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 10 A, Características Adicionais: Trifásica, Para Potência De Até 3cv

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G2

41 - Chave elétrica

Descrição Detalhada: Chave Elétrica Tipo: Estática De Partida E Parada Suave (Soft Starter) , Corrente Nominal: 45 A, Aplicação: Motor Elétrico , Tensão Nominal: 400 V, Referência: Ssw07-0045 (Weg)

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G2

42 - Chave elétrica

Descrição Detalhada: Chave Elétrica Tipo: De Partida , Referência: Esmic 482 (Micromec 032482) , Cor: Prata/Preta , Fabricante: Heimann Systems/Smiths Detection

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G2

43 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta , Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 10 A, Características Adicionais: Trifásica, Para Potência De Até 3cv

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G2

44 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta , Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 10 A, Características Adicionais: Trifásica, Para Potência De Até 3cv

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G2

45 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta , Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 10 A, Características Adicionais: Trifásica, Para Potência De Até 3cv

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G2

46 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta , Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 10 A, Características Adicionais: Trifásica, Para Potência De Até 3cv

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G2

47 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta , Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 10 A, Características Adicionais: Trifásica, Para Potência De Até 3cv

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (30)

Grupo: G2

48 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Curva Eletroduto Angulação: 90° , Tipo: Sem Rosca , Material: Aço , Tratamento Superficial: Galvanização , Diâmetro Nominal: 1 PO

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

49 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Curva Eletroduto Angulação: 90° , Tipo: Macho E Fêmea , Material: Ferro Galvanizado , Bitola: 1 1/4 PO

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

50 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Curva Eletroduto Angulação: 90° , Tipo: Macho E Fêmea , Material: Ferro Galvanizado , Bitola: 1 1/2 PO

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: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

51 - Curva eletroduto

Descrição Detalhada: Curva Eletroduto Angulação: 90° , Material: Ferro Galvanizado , Tipo Rosca: Macho/Fêmea , Diâmetro Nominal: 2 PO

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: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

52 - Cabo elétrico multiplexado

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Multiplexado Material Do Condutor: Alumínio , Material Isolamento: Xlpe , Classe De Encordoamento: 2 , Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Designação Usual: Duplex , Aplicação: Rede Aérea De Baixa Tensão , Estrutura: 1 Condutor Fase + 1 Condutor Neutro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10000

Quantidade Mínima Cotada: 10000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (10000)

Grupo: G2

53 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tensão Isolamento: 750 V, Tipo: Pp Multipolar , Formação Condutor: 3 X 1,5 MM, Material Do Condutor: Cobre , Material Isolamento: Pvc Anti-Chama

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G2

54 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tensão Isolamento: 750 V, Tipo: Pp , Formação Condutor: 3 X 2,5 Mm , Material Do Condutor: Cobre

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: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

55 - Cabo elétrico flexível

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

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: Rolo 100,00 M **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

56 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Corrente Nominal: 16 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: 25 **Quantidade Mínima Cotada:** 25

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

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

57 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 25 A, Número De Fases: Monopolar , Curva De Disparo: C , Aplicação: Instalações Elétricas , Padrão: Din

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

58 - Disjuntor baixa tensão

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

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

59 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Número Pólos: 3 , Tensão Máxima Operação: 380/240 VCA/VCC, Corrente Nominal: 40 A, Capacidade Interrupção Simétrica: 5 - 10 KA, Normas Técnicas: Nbriec 60947 , Características Adicionais: Branca;Fixação P/Trilho Din 35mm; Padrão Din , Curva De Disparo: C

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

60 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 16 A, Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

61 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Corrente Nominal: 25 A, Tipo: 5sx1 , Número De Fases: Bifásico , Curva De Disparo: B , Aplicação: Instalações Elétricas , Padrão: Din

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

62 - Disjuntor baixa tensão

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

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

63 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 40 A, Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

64 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Número Pólos: 3 , Tensão Máxima Operação: 380 V, Corrente Nominal: 16 A, Frequência Nominal: 60 HZ, Normas Técnicas: Nema

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

65 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Número Pólos: 3 , Corrente Nominal: 100 A, Capacidade Interrupção Simétrica: 25 KA, Tipo: Modular , Número De Fases: Trifásico , Dimensões: 157,5 X 104,5 X 106,5 MM, Fixação: Por Meio De Trilho Din 35 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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

66 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Modelo: Caixa Moldada X160 3p3d , Número Pólos: 3 , Tensão Máxima Operação: 220/440 V, Corrente Nominal: 32 A, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Capacidade Interrupção Simétrica: 18 KA, Número De Fases: Trifásico , Referência 1: Hda032l (Eletromar Hager)

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

67 - Disjuntor Baixa Tensão

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

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (25)

Grupo: G2

68 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Material Básico: Filme De Pvc , Resistência À Tensão: Até 750 V, Cor: Preta , Classe Temperatura: 90 °C, Largura Nominal: 12 MM, Espessura Nominal: 0,18 MM, Comprimento Nominal: 20

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (100)

Grupo: G2

69 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Material Básico: Filme De Pvc , Largura Nominal: 18 MM, Comprimento Nominal: 20

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (100)

Grupo: G2

70 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão Hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo: Cap , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalação Sanitária , Cor: Marrom , Bitola: 32 M

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (50)

Grupo: G2

71 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão Hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo: Joelho 90° , Tipo Fixação: Soldável , Características Adicionais: Sem Anel , Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Bitola: 40 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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (50)

Grupo: G2

72 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão Hidráulica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo: Joelho 90° , Tipo Fixação: Soldável , Características Adicionais: Sem Anel , Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Bitola: 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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (50)

Grupo: G2

73 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Luva Conexão Material: Bronze , Tipo: Roscável , Bitola: 1 POL, Bitola Lado Roscável: 1 POL, Aplicação: Rede Predial Água Fria

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (300)

Grupo: G2

74 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Luva Conexão Material: Bronze , Tipo: Roscável , Bitola: 1 1/4 POL, Bitola Lado Roscável: 1 1/4 POL, Aplicação: Rede Predial Água Fria

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (300)

Grupo: G2

75 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Luva Conexão Material: Bronze , Tipo: Roscável , Bitola: 1 1/2 POL, Bitola Lado Roscável: 1 1/2 POL, Aplicação: Rede Predial Água Fria

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (300)

Grupo: G2

76 - Luva conexão

Descrição Detalhada: Luva Conexão Material: Bronze , Tipo: Roscável , Bitola: 2 POL, Bitola Lado Roscável: 2 POL, Aplicação: Rede Predial Água Fria

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (50)

Grupo: G2

77 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão Hidráulica Material: Polipropileno , Tipo: Luva De Redução , Tipo Fixação: Engate Rápido , Aplicação: Irrigação , Bitola: 40 MM, Bitola I: 1 1/4 POL, Características Adicionais 1: Adaptador

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

78 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão Hidráulica Material: Ferro Galvanizado , Tipo: Luva De Redução , Tipo Fixação: Roscável , Aplicação: Instalações Prediais Água Fria , Bitola Roscável Entrada: 1 1/2 POL, Bitola Roscável Saída: 1 1/4 PO

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

79 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão Hidráulica Material: Ferro Galvanizado , Tipo: Luva De Redução , Bitola I: 2 X 1 1/2 PO

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: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

80 - Conexão hidráulica

Descrição Detalhada: Conexão Hidráulica Material: Ferro Maleável Galvanizado , Tipo: Luva De Redução , Tipo Fixação: Roscável , Bitola I: 2 X 1 1/4 PO

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: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

81 - Mangueira hidráulica

Descrição Detalhada: Mangueira Hidráulica Material: Pvc , Características Adicionais: Lisa E Transparente , Tipo: Cristal , Espessura Parede: 3 MM, Bitola: 1 1/2 PO

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 25,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (50)

Grupo: G2

82 - Niple para tubos canos - roscável

Descrição Detalhada: Niple Para Tubos Canos - Roscável Material: Ferro Galvanizado , Diâmetro: 1/2 POL, Características Adicionais: Tipo Duplo E Extremidades Roscas Npt

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 31,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

83 - Niple para tubos canos - roscável

Descrição Detalhada: Niple Para Tubos Canos - Roscável Material: Ferro Galvanizado , Diâmetro: 1 1/4 POL, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria , Características Adicionais: Tipo Duplo Sextavado E Extremidades Roscas Bsp

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 40,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

84 - Niple para tubos canos - roscável

Descrição Detalhada: Niple Para Tubos Canos - Roscável Material: Ferro Galvanizado , Diâmetro: 1 1/2 POL, Tipo Rosca: Rosca X Rosca , Aplicação: Sistema De Ventilação , Características Adicionais: Classe Pressão 150 Psi/Rosca Bsp

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

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

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

Valor Unitário (R\$): 44,67

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

85 - Niple para tubos canos - roscável

Descrição Detalhada: Niple Para Tubos Canos - Roscável Material: Ferro Galvanizado , Diâmetro: 2 1/2 POL, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

86 - Niple para tubos canos - roscável

Descrição Detalhada: Niple Para Tubos Canos - Roscável Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Diâmetro: 1 POL, Comprimento Total: 53 MM, Diâmetro Anel: 9 MM, Peso: 28 G, Normas Técnicas: Nbr 5.648

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

87 - Niple para tubos canos - roscável

Descrição Detalhada: Niple Para Tubos Canos - Roscável Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Diâmetro: 1 1/4 POL, Comprimento Total: 58 MM, Diâmetro Anel: 9 MM, Peso: 45 G, Normas Técnicas: Nbr 5.648

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

88 - Niple para tubos canos - roscável

Descrição Detalhada: Niple Para Tubos Canos - Roscável Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Diâmetro: 1 1/2 POL, Comprimento Total: 58 MM, Diâmetro Anel: 9,50 MM, Peso: 53 G, Normas Técnicas: Nbr 5.648

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

89 - Niple para tubos canos - roscável

Descrição Detalhada: Niple Para Tubos Canos - Roscável Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Diâmetro: 2 POL, Comprimento Total: 67,50 MM, Diâmetro Anel: 10,50 MM, Peso: 93 G, Normas Técnicas: Nbr 5.648

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

90 - Relé temperatura

Descrição Detalhada: Relé Temperatura Aplicação: Sistema De Segurança Diesel Gerador De Emergência , Quantidade Polos: 2 , Temperatura De Atuação: 102 Graus C , Características Adicionais: Rosca M14 X 1, 5

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

91 - Relé temperatura

Descrição Detalhada: Relé Temperatura Aplicação: Sistema De Segurança Diesel Gerador De Emergência , Quantidade Polos: 2 , Temperatura De Atuação: 102 Graus C , Características Adicionais: Rosca M14 X 1, 5

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

92 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Potência Nominal: 7,5 KW, Tensão Trabalho: 380 V, Categoria: Ac-3 , Corrente Trabalho: 15,5 A, Número E Tipo De Contatos Auxiliares: 2na + 2nf , Tipo: Contator De Força , Tensão Nominal Bobina: 110-250

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G2

93 - Relé de nível

Descrição Detalhada: Relé De Nível Tensão Alimentação: 220

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

94 - Relé de nível

Descrição Detalhada: Relé De Nível Tensão Alimentação: 380

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

95 - Relé térmico

Descrição Detalhada: Relé Térmico Referência: 3ru2126-4ab0,Simens , Faixa De Ajuste Elemento Temporizado: 10 - 16 A, Tamanho: S0 , Características Adicionais: Sobrecarga, Disparo De Sobrecorrente: 40a

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (20)

Grupo: G2

96 - Peças / acessórios equipamentos especializados

Descrição Detalhada: Peças / Acessórios Equipamentos Especializados Tipo 3: Tampa , Aplicação 2: Limpadora Peças

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (50)

Grupo: G2

97 - Tubo pvc roscável

Descrição Detalhada: Tubo Pvc Roscável Aplicação: Hidráulica , Diâmetro Nominal: 1 POL, Comprimento: 3

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (150)

Grupo: G2

98 - Tubo pvc roscável

Descrição Detalhada: Tubo Pvc Roscável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marron , Diâmetro Nominal: 1 1/4 POL, Comprimento: 6 M, Espessura Paredes: 2,90 M

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (150)

Grupo: G2

99 - Tubo pvc roscável

Descrição Detalhada: Tubo Pvc Roscável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marron , Diâmetro Nominal: 1 1/2 POL, Comprimento: 6 M, Espessura Paredes: 2,90 M

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (150)

Grupo: G2

100 - Tubo pvc roscável

Descrição Detalhada: Tubo Pvc Roscável Aplicação: Irrigação , Cor: Azul , Diâmetro Nominal: 50 MM, Comprimento: 6 M, Pressão: 80 Mca

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (250)

Grupo: G2

101 - Tubo pvc roscável

Descrição Detalhada: Tubo Pvc Roscável Aplicação: Hidráulica , Cor: Branca , Diâmetro Nominal: 2 POL, Comprimento: 3

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (50)

Grupo: G2

102 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 0,50 CV 220W

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:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

103 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 0,75 CV 20W

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

104 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 1,0 cv 220W

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

105 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 1,5 cv 220W

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

106 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 2,0 cv 220W

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

107 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 3,0 cv 220W

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

108 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 0,75 cv 380W

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

109 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 1,5 cv 380W

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

110 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 2,0 cv 380W

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

111 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 4,0 cv 380W

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

112 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Rebombinamento motor submerso 5,50 cv 380W

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G3

113 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto bombeador submerso 0,5 cv mono/trif. cv

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G4

114 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto bombeador submerso 0,75 cv mono/trif. cv

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G4

115 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto bombeador submerso 1,0 cv mono/trif. cv

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G4

116 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto bombeador submerso 1,5 cv mono/trif. cv

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G4

117 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto bombeador submerso 2,0 cv mono/trif. cv

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G4

118 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto bombeador submerso 3,0 cv mono/trif. cv

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G4

119 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto bombeador submerso 4,0 cv mono/trif. cv

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G4

120 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto chave de partida p/bomba sub.tipo box 0,5cv 220 volt

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G5

121 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto chave de partida p/bomba sub.tipo box 0,75cv 220 volts

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G5

122 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto chave de partida p/bomba sub.tipo box 1,0 cv 220 volts

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G5

123 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto chave de partida p/bomba sub.tipo box 1,5 cv 220 volts

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G5

124 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto chave de partida p/bomba sub.tipo box 2,0 cv 220 volts

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G5

125 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto chave de partida p/bomba sub.pdw 2,0 380 volts

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G5

126 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto chave de partida p/bomba sub.pdw 3,0 380 volts

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G5

127 - Manutenção - equipamentos de poços

Descrição Detalhada: Conserto chave de partida p/bomba sub.pdw 5,50 380 volts

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:	0

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

Local de Entrega (Quantidade): Lagoa Real/BA (15)

Grupo: G5

133 - Tubo geomecânico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

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

Unidade de Fornecimento: Barra 4 00 M Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

Grupo: G7

134 - Manutenção de poço - tubular

Descrição Detalhada: Manutenção e Limpeza de Pocos Tubulares com Máquina

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

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

Crítério de Julgamento:	Menor Preço	Crítério de Valor:	Valor Estimado
-------------------------	-------------	--------------------	----------------

Unidade de Fornecimento:	Unidade	Quantidade Máxima para Adesões:
--------------------------	---------	---------------------------------

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

Grupo: G7

135 - Manutenção de poço - tubular

Descrição Detalhada: Manutenção e Limpeza de Pocos Tubulares com Compressor.

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:
--------------------------	---------	---------------------------------

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

Grupo: G7

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Bomba Hidráulica	10	Unidade
2	Bomba hidráulica	10	Unidade
3	Bomba hidráulica	10	Unidade
4	Bomba hidráulica	20	Unidade
5	Bomba hidráulica	10	Unidade
6	Bomba hidráulica	10	Unidade
7	Bomba hidráulica	15	Unidade
8	Motor elétrico	10	Unidade
9	Motor elétrico	10	Unidade
10	Motor elétrico	10	Unidade
11	Motor elétrico	15	Unidade
12	Motor elétrico	10	Unidade
13	Motor elétrico	10	Unidade
14	Motor elétrico	10	Unidade
15	Motor elétrico	15	Unidade
16	Motor elétrico	10	Unidade
17	Motor elétrico	10	Unidade
18	Motor elétrico	15	Unidade

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
19	Plug tubo	150	Unidade
20	Plug tubo	150	Unidade
21	Plug tubo	70	Unidade
22	Plug tubo	70	Unidade
23	Adesivo conexão hidráulica	120	Unidade
24	Capacitor	70	Unidade
25	Capacitor	70	Unidade
26	Capacitor	70	Unidade
27	Capacitor	70	Unidade
28	Capacitor	70	Unidade
29	Capacitor	70	Unidade
30	Capacitor	70	Unidade
31	Contator	40	Unidade
32	Contator	40	Unidade
33	Contator	40	Unidade
34	Contator	40	Unidade
35	Contator	40	Unidade
36	Contator	40	Unidade
37	Contator	40	Unidade
38	Contator	40	Unidade
39	Chave Magnética	15	Unidade
40	Chave magnética	15	Unidade
41	Chave elétrica	15	Unidade
42	Chave elétrica	15	Unidade
43	Chave magnética	15	Unidade
44	Chave magnética	15	Unidade
45	Chave magnética	15	Unidade
46	Chave magnética	15	Unidade
47	Chave magnética	30	Unidade
48	Curva eletroduto	20	Unidade
49	Curva eletroduto	20	Unidade
50	Curva eletroduto	20	Unidade
51	Curva eletroduto	20	Unidade
52	Cabo elétrico multiplexado	10000	Metro
53	Cabo Elétrico Flexível	15	Rolo 100,00 M
54	Cabo Elétrico Flexível	25	Rolo 100,00 M
55	Cabo elétrico flexível	25	Rolo 100,00 M
56	Disjuntor baixa tensão	25	Unidade
57	Disjuntor Baixa Tensão	25	Unidade
58	Disjuntor baixa tensão	25	Unidade
59	Disjuntor baixa tensão	25	Unidade
60	Disjuntor baixa tensão	25	Unidade
61	Disjuntor baixa tensão	25	Unidade
62	Disjuntor baixa tensão	25	Unidade
63	Disjuntor baixa tensão	25	Unidade
64	Disjuntor baixa tensão	25	Unidade
65	Disjuntor baixa tensão	25	Unidade
66	Disjuntor baixa tensão	25	Unidade
67	Disjuntor Baixa Tensão	25	Unidade
68	Fita isolante elétrica	100	Unidade
69	Fita isolante elétrica	100	Unidade
70	Conexão hidráulica	50	Unidade
71	Conexão hidráulica	50	Unidade
72	Conexão hidráulica	50	Unidade
73	Luva conexão	300	Unidade
74	Luva conexão	300	Unidade
75	Luva conexão	300	Unidade
76	Luva conexão	50	Unidade
77	Conexão hidráulica	20	Unidade
78	Conexão hidráulica	20	Unidade
79	Conexão hidráulica	20	Unidade
80	Conexão hidráulica	20	Unidade
81	Mangueira hidráulica	50	Rolo 25,00 M

82	Niple para tubos canos - roscável	20	Unidade
83	Niple para tubos canos - roscável	20	Unidade
84	Niple para tubos canos - roscável	20	Unidade
85	Niple para tubos canos - roscável	20	Unidade
86	Niple para tubos canos - roscável	20	Unidade
87	Niple para tubos canos - roscável	20	Unidade
88	Niple para tubos canos - roscável	20	Unidade
89	Niple para tubos canos - roscável	20	Unidade
90	Relé temperatura	20	Unidade
91	Relé temperatura	20	Unidade
92	Contator	15	Unidade
93	Relé de nível	20	Unidade
94	Relé de nível	20	Unidade
95	Relé térmico	20	Unidade
96	Peças / acessórios equipamentos especializados	50	Unidade
97	Tubo pvc roscável	150	Unidade
98	Tubo pvc roscável	150	Unidade
99	Tubo pvc roscável	150	Unidade
100	Tubo pvc roscável	250	Unidade
101	Tubo pvc roscável	50	Unidade

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
102	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
103	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
104	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
105	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
106	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
107	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
108	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
109	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
110	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
111	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
112	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade

Grupo 4			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
113	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
114	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
115	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
116	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
117	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
118	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
119	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade

Grupo 5			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
120	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
121	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
122	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
123	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
124	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
125	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
126	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade
127	Manutenção - equipamentos de poços	15	Unidade

Grupo 6			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
128	Manutenção - equipamentos de poços	10	Unidade
129	Manutenção - equipamentos de poços	10	Unidade
130	Manutenção - equipamentos de poços	10	Unidade

Grupo 7			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
131	Obras civis - perfuração de poços	2000	Metro cúbico
132	Tubo geomecânico	400	Barra 4,00 M
133	Tubo geomecânico	600	Barra 4,00 M
134	Manutenção de poço - tubular	10	Unidade
135	Manutenção de poço - tubular	30	Unidade