

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90024/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Tipo Motor: Elétrico Monofásico, Tensão Alimentação: 254V, Potência: 1HP, Modelo: Estágio 9, Frequência: 50/60HZ, Aplicação: Submersa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2 **Quantidade Mínima Cotada:** 2

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

Valor Unitário (R\$): 4.269,52

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2)

Grupo: G1

2 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Tipo Motor: Elétrico Monofásico, Tensão Alimentação: 254V, Potência: 2HP, Modelo: Multiestágio, Frequência: 50/60HZ, Aplicação: Submersa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2 **Quantidade Mínima Cotada:** 2

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

Valor Unitário (R\$): 4.490,19

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2)

Grupo: G1

3 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Ferro Fundido, Tipo Motor: Elétrico Trifásico, Tensão Alimentação: 220/380/440/760V, Potência: 3CV, Modelo: Centrífuga, Monofásica, Aplicação: Sucção E Recalque

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2 **Quantidade Mínima Cotada:** 2

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

Valor Unitário (R\$): 4.667,43

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2)

Grupo: G1

4 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Ferro Fundido, Tipo Motor: Elétrico Trifásico, Tensão Alimentação: 380V, Potência: 4CV, Modelo: Centrífuga, Monoestágio, Aplicação: Sucção E Recalque

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6.388,64

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (3)

Grupo: G1

5 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Ferro Fundido, Tipo Motor: Elétrico Trifásico, Tensão Alimentação: 220V, Potência: 5CV, Modelo: Centrífuga, 3 Estágios, Aplicação: Sucção E Recalque

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7.959,04

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (3)

Grupo: G1

6 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Tipo Motor: Gasolina 4 Tempos, Potência: 6,5CV, Modelo: Motovibrador, Características Adicionais: Acoplamento De Bomba Submersível De Mangote

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7.387,72

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (3)

Grupo: G1

7 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Tipo Motor: Trifásico, Tensão Alimentação: 220/380V, Potência: 7CV, Vazão: 24M3/H, Aplicação: Submersa

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 8.972,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (3)

Grupo: G1

8 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Alumínio, Tipo Motor: Gasolina 4 Tempos, Capacidade: 30MCA, Potência: 8,5CV, Vazão: 96M3/H, Modelo: Autoescorvante, Características Adicionais: Rotor Semiaberto, Sucção 4", Diâmetro: 4POL, Tanque De Abastecimento: 6L, Sistema De Partida: Manual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10.662,59

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2)

Grupo: G1

9 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Tipo Motor: Trifásico, Tensão Alimentação: 380V, Potência: 9CV, Vazão: 18M3/H, Aplicação: Submersa, Diâmetro: 4POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12.743,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2)

Grupo: G1

10 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Tipo Motor: Trifásico, Tensão Alimentação: 220V, Potência: 10CV, Vazão: 18M3/H, Aplicação: Submersa, Diâmetro: 4POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13.011,58

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2)

Grupo: G1

11 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Tipo Motor: Diesel, Potência: 10HP, Vazão: 359L/MIN, Características Adicionais: Partida Manual, Velocidade: 3.450RPM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16.999,15

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2)

Grupo: G1

12 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Ferro Fundido, Tipo Motor: Elétrico Trifásico, Tensão Alimentação: 380V, Potência: 12,5CV, Modelo: Centrífuga, Monoestágio, Aplicação: Sucção E Recalque

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 15.820,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2)

Grupo: G1

13 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Ferro Fundido, Tipo Motor: Elétrico Trifásico, Tensão Alimentação: 380V, Potência: 15CV, Modelo: Centrífuga, 6 Estágios, Aplicação: Sucção E Recalque

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 18.533,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2)

Grupo: G1

14 - Bomba hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Ferro Fundido, Tipo Motor: Elétrico Trifásico, Tensão Alimentação: 380V, Potência: 15CV, Modelo: Centrífuga, 6 Estágios, Aplicação: Sucção E Recalque

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Quantidade Mínima Cotada: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 21.383,14

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2)

Grupo: G1

15 - Manutenção de bombas e moto-bombas

Descrição Detalhada: Rebobinamento em Motor 1,0 CV - Trif. - Rebobinamento em Motor 1,0 CV - Trif.

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.142,11

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (15)

Grupo: G2

16 - Manutenção de bombas e moto-bombas**Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO MOTOR BOMBA SUBMERSA, 2 CV TRIFASICA**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.168,54**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2**17 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** Rebobinamento de motor 3,0 CV Trifásico**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.020,99**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2**18 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** Rebobinamento em Motor 4,0 CV - Trif.**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.115,86**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2**19 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** Rebobinamento em Motor 5,0 CV Trif.**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.448,56**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2

20 - Manutenção de bombas e moto-bombas**Descrição Detalhada:** Rebobinamento em Motor 6,0 CV - Trif**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.546,31**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2**21 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** Rebobinamento em Motor 7,5 CV - Trif**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.559,55**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2**22 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO DE MOTOR SUBMERSO DE 8,0 HP, TRIFÁSICO.**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 18**Quantidade Mínima Cotada:** 18**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.948,55**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 36**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (18)**Grupo:** G2**23 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** Rebobinamento de motor submerso de 9,0 HP, trifásico 6"**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 2.281,06**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2

24 - Manutenção de bombas e moto-bombas**Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO ESTATOR MOTOR 10 CV TRIFÁSICA 380V**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.694,93**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2**25 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** Rebobinamento de motor de 11,0 Hp**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 2.083,89**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2**26 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO DE MOTOR SUBMERSO DE 12 HP, TRIFÁSICO.**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 2.028,94**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2**27 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO MOTOR ELETRICO 15,0 Cv TRIF**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 2.041,50**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2

28 - Manutenção de bombas e moto-bombas**Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO MOTOR ELÉTRICO 20,0 CV TRIF**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 15**Quantidade Mínima Cotada:** 15**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 2.973,20**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 30**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (15)**Grupo:** G2**29 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO MOTOR SUBMERSO 1,0 CV**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 18**Quantidade Mínima Cotada:** 18**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.030,17**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 36**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (18)**Grupo:** G3**30 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO MOTOR SUBMERSO 2,0 CV**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 18**Quantidade Mínima Cotada:** 18**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.074,99**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 36**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (18)**Grupo:** G3**31 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO 3,0 CV MONOFÁSICO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 18**Quantidade Mínima Cotada:** 18**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.437,66**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 36**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (18)**Grupo:** G3

32 - Manutenção de bombas e moto-bombas**Descrição Detalhada:** Rebobinamento de motor de bomba submersa de 4,0 CV 4**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 18**Quantidade Mínima Cotada:** 18**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.544,50**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 36**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (18)**Grupo:** G3**33 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO 5,0 CV**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 18**Quantidade Mínima Cotada:** 18**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.500,07**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 36**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (18)**Grupo:** G3**34 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** Rebobinamento de motor de 6,0 Hp**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 18**Quantidade Mínima Cotada:** 18**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.859,37**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 36**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (18)**Grupo:** G3**35 - Manutenção de bombas e moto-bombas****Descrição Detalhada:** Serviço de rebobinamento de motor elétrico de 7,5 CV**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 18**Quantidade Mínima Cotada:** 18**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.829,77**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 36**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (18)**Grupo:** G3

36 - Manutenção de bombas e moto-bombas**Descrição Detalhada:** REBOBINAMENTO MOTOR ELETRICO 8,0 Cv**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 18**Quantidade Mínima Cotada:** 18**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 2.050,65**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 36**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (18)**Grupo:** G3**37 - Manutenção de Motores Elétricos****Descrição Detalhada:** Embuchamento dos mancais em Bronze, superior e inferior com retifica do induzido e balanceamento digital do motor submerso de 1,5HP**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\$):** 649,42**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 40**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (20)**Grupo:** G4**38 - Manutenção de Motores Elétricos****Descrição Detalhada:** Embuchamento dos mancais superior e inferior com retifica do induzido e balanceamento do eixo de motor submerso de 2,0 HPs**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\$):** 690,95**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 40**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (20)**Grupo:** G4**39 - Manutenção de Motores Elétricos****Descrição Detalhada:** EMBUCHAMENTO DOS MANCAIS HP 3,0**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\$):** 749,88**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 40**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (20)**Grupo:** G4

40 - Manutenção de Motores Elétricos

Descrição Detalhada: Manutenção corretiva em conjunto motobomba submersível 4hp com rebobinamento, troca de rolamentos, embuchamento de eixo, rotor e selo mecânico.

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\$): 881,09

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G4

41 - Manutenção de Motores Elétricos

Descrição Detalhada: Embuchamento dos mancais superior e inferior com retifica do induzido e balanceamento do eixo de motor submerso de 5,0HP

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\$): 874,66

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G4

42 - Manutenção de Motores Elétricos

Descrição Detalhada: Embuchamento dos mancais em Bronze, superior e inferior com retifica do induzido e balanceamento digital do motor submerso de 6,0HP

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\$): 834,50

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G4

43 - Manutenção de Motores Elétricos

Descrição Detalhada: Embuchamento de eixo de motor de 7,0 Hp

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\$): 996,33

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G4

44 - Manutenção de Motores Elétricos**Descrição Detalhada:** Embuchamento de eixo de motor de 8,0 Hp**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\$):** 1.058,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 40**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (20)**Grupo:** G4**45 - Manutenção de Motores Elétricos****Descrição Detalhada:** Embuchamento de eixo de motor de 9,0 Hp**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\$):** 1.235,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 40**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (20)**Grupo:** G4**46 - Manutenção de Motores Elétricos****Descrição Detalhada:** Embuchamento dos mancais superior e inferior com retífica do induzido e balanceamento do eixo de motor submerso de 10,0HP**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\$):** 1.156,75**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 40**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (20)**Grupo:** G4**47 - Manutenção de Motores Elétricos****Descrição Detalhada:** Embuchamento de eixo de motor de 11,0 Hp**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\$):** 1.308,33**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 40**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (20)**Grupo:** G4

48 - Manutenção de Motores Elétricos

Descrição Detalhada: Embuchamento dos mancais superior e inferior com retífica do induzido e balanceamento do eixo de motor submerso de 12 HP

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\$): 1.238,75

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G4

49 - Manutenção de Motores Elétricos

Descrição Detalhada: Embuchamento de eixo de motor de 15,0 Hp

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\$): 1.489,67

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G4

50 - Manutenção de Motores Elétricos

Descrição Detalhada: EMBUCHAMENTO EIXO MOTOBOMBA SBMERSA 16 CV

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\$): 1.574,33

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G4

51 - Manutenção de bombas e moto-bombas

Descrição Detalhada: SERVICOS HORAS HOMEM - Os servicos consistem em servicos de manutencao mecanica preventiva e corretiva nos conjuntos de bomba e motores dos equipamentos bomba submersa motobombas em geral como desmontar e montar os equipamentos e fazer a manutencao geral

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.225,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (100)

Grupo: G5

52 - Manutenção de bombas e moto-bombas**Descrição Detalhada:** SERVIÇO DE TROCAR PONTA DE EIXO**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 200**Quantidade Mínima Cotada:** 200**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 369,40**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 400**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (200)**Grupo:** G5**53 - Manutenção de Motores Elétricos****Descrição Detalhada:** Serviço de manutenção, quadro de comando monofásico (220 v) de 1 vc a 2 cv**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 30**Quantidade Mínima Cotada:** 30**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 384,50**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 60**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (30)**Grupo:** G5**54 - Manutenção de Motores Elétricos****Descrição Detalhada:** Serviço de manutenção, quadro de comando monofásico (220 v) 3 cv**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 30**Quantidade Mínima Cotada:** 30**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 387,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 60**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (30)**Grupo:** G5**55 - Manutenção de Motores Elétricos****Descrição Detalhada:** Serviço de manutenção, quadro de comando trifásico (380 v) de 3 cv a 7,5 cv**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 50**Quantidade Mínima Cotada:** 50**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 489,67**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 100**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,10**Local de Entrega (Quantidade):** Teresina/PI (50)**Grupo:** G5

56 - Manutenção de Motores Elétricos

Descrição Detalhada: erviço de manutenção, quadro de comando trifásico (380 v) de 11 cv

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 570,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (30)

Grupo: G5

57 - Mancal Tipo Bipartido

Descrição Detalhada: Mancal Tipo Bipartido Tipo: Ucll 210, Aplicação: Mancal Tipo Bipartido

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 72

Quantidade Mínima Cotada: 72

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.281,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 144

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (72)

Grupo: G6

58 - Mancal completo com flange

Descrição Detalhada: Mancal Completo Com Flange Uso: Eixo Da Escova, Aplicação: Encapsuladora G70, Referência: 467569

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 168,55

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (24)

Grupo: G6

59 - Bucha Fixação

Descrição Detalhada: Bucha Fixação Tipo: Com Rebordo (Anel/Aba), Comprimento: 3CM, Tamanho: 10MM, Aplicação: Parede De Concreto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 309,37

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (24)

Grupo: G6

60 - Bucha Fixação

Descrição Detalhada: Bucha Fixação Tipo: Com Rebordo (Anel/Aba), Comprimento: 3CM, Tamanho: 10MM, Aplicação: Parede De Concreto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.824,68

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (24)

Grupo: G6

61 - Disco corte

Descrição Detalhada: Disco Corte Referência: L/021-145, Aplicação: Máquina De Encher Ampola, Marzocchi, Modelo L/14

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 661,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (24)

Grupo: G6

62 - Diafragma

Descrição Detalhada: Diafragma Material: Epdm/Fda, Referência Fabril: D60101517b9999_Gemü, Aplicação: Válvula Diafragma, Características Adicionais: Base Quadrada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 288

Quantidade Mínima Cotada: 288

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 72,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 576

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (288)

Grupo: G6

63 - Eixo cardan

Descrição Detalhada: Eixo Cardan Tipo: Eixo Cardan Macho/Fêmea Com 6 Estrias: 11/38- 35mm, Aplicação: Trator Masseyferguson Série 200, Uso: Implemento Agrícola Acionados Por Tratores, Componentes Adicionais: Engate Rápido E Proteção De Eixos E Juntas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48

Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 735,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (48)

Grupo: G6

64 - Bucha

Descrição Detalhada: Bucha Aplicação: Conectar Motores A Combustão A Equipamentos, Características Adicionais: Bucha Sanfonada - Acoplamento Pinoflex - Gdf, Material: Borracha Nitrílica (Dureza 70 Sha, Uso: Utilizado Em Acoplamento Flexível Tipo Gdf, Diâmetro Externo: 49MM, Diâmetro Interno: 20MM, Comprimento: 50MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 33,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (24)

Grupo: G6

65 - Bucha

Descrição Detalhada: Bucha Aplicação: Conectar Motores A Combustão A Equipamentos, Características Adicionais: Bucha Sanfonada - Acoplamento Pinoflex - Gdf, Material: Borracha Nitrílica (Dureza 70 Sha, Uso: Utilizado Em Acoplamento Flexível Tipo Gdf, Diâmetro Externo: 49MM, Diâmetro Interno: 20MM, Comprimento: 50MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (24)

Grupo: G6

66 - Bucha

Descrição Detalhada: Bucha Aplicação: Conectar Motores A Combustão A Equipamentos, Características Adicionais: Bucha Sanfonada - Acoplamento Pinoflex - Gdf, Material: Borracha Nitrílica (Dureza 70 Sha, Uso: Utilizado Em Acoplamento Flexível Tipo Gdf, Diâmetro Externo: 49MM, Diâmetro Interno: 20MM, Comprimento: 50MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (24)

Grupo: G6

67 - Retentor

Descrição Detalhada: Retentor Material: Borracha Nitrílica Nbr, Diâmetro Interno: 30MM, Diâmetro Externo: 60MM, Altura: 11MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 38,51

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (100)

Grupo: G6

68 - Bucha

Descrição Detalhada: Bucha Aplicação: Conectar Motores A Combustão A Equipamentos, Características Adicionais: Bucha Sanfonada - Acoplamento Pinoflex - Gdf, Material: Borracha Nitrílica (Dureza 70 Sha, Uso: Utilizado Em Acoplamento Flexível Tipo Gdf, Diâmetro Externo: 49MM, Diâmetro Interno: 20MM, Comprimento: 50MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 38,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (100)

Grupo: G6

69 - Bucha parafuso

Descrição Detalhada: Bucha Parafuso Material: Náilon, Comprimento: 4CM, Espessura: 8MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 46,19

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (100)

Grupo: G6

70 - Bucha

Descrição Detalhada: Bucha Aplicação: Ventilador Centrífuga, Material: Aço, Diâmetro Externo: 58MM, Diâmetro Interno: 40MM, Comprimento: 36MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 45,36

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (100)

Grupo: G6

71 - Rotor de motor elétrico

Descrição Detalhada: Rotor De Motor Eletrico Aplicação: Centrífuga De Fluxo, Modelo: 6 X 50ml, Referência: 75003049, Características Adicionais: Em Titânio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 32,98

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (24)

Grupo: G6

72 - Rotor de motor elétrico

Descrição Detalhada: Rotor De Motor Elétrico Aplicação: Centrífuga De Fluxo, Modelo: 6 X 50ml, Referência: 75003049, Características Adicionais: Em Titânio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 21,20

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (24)

Grupo: G6

73 - Difusor

Descrição Detalhada: Difusor Material: Acrílico, Tipo: Transparente Martelado, Comprimento: 200MM, Largura: 155MM, Características Adicionais: Com 2 Furos, 2 Porcas De Fixação, Espessura: 2,40MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 48

Quantidade Mínima Cotada: 48

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 96

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (48)

Grupo: G6

74 - Cobre corpo

Descrição Detalhada: Cobre Corpo Material: Polietileno Baixa Densidade, Comprimento: 2,30M, Largura: 0,80M, Características Adicionais: Viés, Zíper Lateral, Puxador, Etiqueta Do Óbito, Espessura: 300MICRA, Cor: Cinza Claro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 24

Quantidade Mínima Cotada: 24

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 338,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 48

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (24)

Grupo: G6

75 - Rotor de motor elétrico

Descrição Detalhada: Rotor De Motor Elétrico Aplicação: Centrífuga De Fluxo, Modelo: 6 X 50ml, Referência: 75003049, Características Adicionais: Em Titânio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 70,22

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (200)

Grupo: G6

76 - Rotor de motor elétrico

Descrição Detalhada: Rotor De Motor Elétrico Aplicação: Bomba De Recalque Ksb 80-40/2, Características Adicionais: Em Ferro Fundido, Posição: 1º Estágio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 40,71

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (200)

Grupo: G6

77 - Rotor de motor elétrico

Descrição Detalhada: Rotor De Motor Elétrico Aplicação: Bomba De Recalque Ksb 80-40/2, Características Adicionais: Em Ferro Fundido, Posição: 1º Estágio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 45,57

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (200)

Grupo: G6

78 - Rotor de motor elétrico

Descrição Detalhada: Rotor De Motor Elétrico Aplicação: Centrífuga De Fluxo, Modelo: 6 X 50ml, Referência: 75003049, Características Adicionais: Em Titânio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

Quantidade Mínima Cotada: 200

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 67,83

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 400

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (200)

Grupo: G6

79 - Eixo cardan

Descrição Detalhada: Eixo Cardan Tipo: Eixo Cardan Macho/Fêmea Com 6 Estrias: 11/38- 35mm, Aplicação: Trator Masseyferguson Série 200, Uso: Implemento Agrícola Acionados Por Tratores, Componentes Adicionais: Engate Rápido E Proteção De Eixos E Juntas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 314,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (30)

Grupo: G6

80 - Acoplamento flexível

Descrição Detalhada: Acoplamento Flexível Material: Metal, Diâmetro Interno: 140MM, Aplicação: Eixo De Transmissão Elemento Espaçador, Características Adicionais: Bipartido, Modelo: V215 Rexnord Viva

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60 **Quantidade Mínima Cotada:** 60

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

Valor Unitário (R\$): 142,95

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 120

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (60)

Grupo: G6

81 - Conector

Descrição Detalhada: Conector Material: Polietileno, Tipo: Sindal, Bitola Fio: 10MM, Número Conectores: 12, Características Adicionais: Barra Sindal P/Fio De 10 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

Valor Unitário (R\$): 26,82

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

82 - Conector

Descrição Detalhada: Conector Material: Polietileno, Tipo: Sindal, Bitola Fio: 10MM, Número Conectores: 12, Características Adicionais: Barra Sindal P/Fio De 10 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

Valor Unitário (R\$): 19,59

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

83 - Trilho

Descrição Detalhada: Trilho Material: Alumínio, Tipo: Barra De Espessura 6 Mm, Aplicação: Porta De Correr Em Móveis

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3 **Quantidade Mínima Cotada:** 3

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

Valor Unitário (R\$): 22,00

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 6

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (3)

Grupo: G7

84 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 113,07

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 20

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (10)

Grupo: G7

85 - Chave elétrica

Descrição Detalhada: Chave Elétrica Tipo: Interruptor De Alavanca, Corrente Nominal: 15A, Aplicação: Instalação Predial, Tensão Nominal: 120V, Número Pólos: Tripolar, Referência: Margirus, Posições De Acionamento: Ligado/Desligado E Meio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 62,34

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 100

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (50)

Grupo: G7

86 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Têmpera Condutor: Mole, Formação Do Cabo: 3 X 1,5MM2, Tensão Isolamento: 750V, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama, Material Cobertura: Pvc, Características Adicionais: Certificação Inmetro

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 15,60

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (1000)

Grupo: G7

87 - Cabo elétrico flexível

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16,07

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (1000)

Grupo: G7

88 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Preta, Formação Do Cabo: 2 X 4MM2, Tensão Isolamento: 300/500V, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Composto Termoplastico Polivinílico Tipo Pcv/D, Material Cobertura: Pvc/St5, Cor Da Isolação: Preta E Azul, Temperatura Operação: 70°C, Normas Técnicas: Abnt Nbr 247-5, Certificação Compulsória Inmetro

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

Valor Unitário (R\$): 23,03

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (1000)

Grupo: G7

89 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Pp, Aplicação: Distribuição De Energia, Formação Do Cabo: 3 X 6MM2, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc - Cloreto De Polivinila, Cor Da Isolação: Preta, Quantidade Condutores: 3

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

Valor Unitário (R\$): 33,91

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (1000)

Grupo: G7

90 - Cabo elétrico flexível

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 70,50

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (1000)

Grupo: G7

91 - Quadro Elétrico

Descrição Detalhada: Quadro Elétrico Material: Aço Carbono Revestido, Componentes: Fecho Metálico E Chave, Aplicação: Proteção De Comando Elétrico, Cor: Placa Laranja; Caixa E Tampa Cinza, Acabamento: Tratamento Anticorrosivo E Pintura Eletrostática, Dimensões: 400 X 300 X 200MM, Posição Relativa: Sobrepor

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 337,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (30)

Grupo: G7

92 - Capacitor

Descrição Detalhada: Capacitor Tipo: Tantalum, Capacitância: 1µF, Tensão: 35V, Aplicação: Eletrônica, Tolerância: 20PER

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 65,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

93 - Capacitor

Descrição Detalhada: Capacitor Tipo: Tantalum, Capacitância: 10µF, Tensão: 50V, Aplicação: Eletrônica, Tolerância: 20PER

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 63,83

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

94 - Capacitor

Descrição Detalhada: Capacitor Tipo: Eletrolítico, Capacitância: 1000MF, Aplicação: Eletrônica, Tensão Nominal: 50V

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\$): 42,89

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

95 - Capacitor

Descrição Detalhada: Capacitor Tipo: Tantalum, Capacitância: 1µF, Tensão: 35V, Aplicação: Eletrônica, Tolerância: 20PER

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\$): 40,39

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

96 - Contador

Descrição Detalhada: Contador Tipo: Contador De Partículas, Aplicação: Análise Da Contaminação De Sólidos Particulados

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\$): 279,64

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

97 - Capacitor fixo poliéster

Descrição Detalhada: Capacitor Fixo Poliéster Capacitância Nominal: 15MICROF, Tensão Nominal: 250V, Aplicação: Eletrônica

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\$): 50,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

98 - Rastreador

Descrição Detalhada: Rastreador Tipo: Tag, Dimensões: 34 X 11MM, Alimentação: BateriaV, Aplicação: Gestão Patrimonial

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\$): 352,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

99 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta, Tensão Nominal: 380V, Corrente Nominal: 25A, Características Adicionais: Trifásica, Potência De Até 15cv

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\$): 290,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

100 - Chave magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta, Tensão Nominal: 380V, Corrente Nominal: 25A, Características Adicionais: Trifásica, Potência De Até 15cv

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\$): 383,76

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

101 - Chave Partida Estática

Descrição Detalhada: Chave Partida Estática Corrente Nominal: 17A, Faixa Tensão: 220 - 575V, Grau Proteção: Ip20, Referência Fabricante: Ssw070017t5sz Weg, Características Adicionais: Para Motores Trifásicos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6.388,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 30

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (15)

Grupo: G7

102 - Chave Partida Estática

Descrição Detalhada: Chave Partida Estática Corrente Nominal: 17A, Faixa Tensão: 220 - 575V, Grau Proteção: Ip20, Referência Fabricante: Ssw070017t5sz Weg, Características Adicionais: Para Motores Trifásicos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 228,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (30)

Grupo: G7

103 - Haste aterramento

Descrição Detalhada: Haste Aterramento Material: Aço Carbono, Tipo: Cilíndrica, Revestimento: Cobre, Tratamento Superficial: 254 Micra De Cobre, Comprimento: 3.000MM, Diâmetro: 5/8POL

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 60,05

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 60

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (30)

Grupo: G7

104 - Disjuntor média tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Acionamento: Alavanca, Funcionamento: Termomagnético, Capacidade Interrupção Simétrica: 3KA, Classe Tensão: 440V, Normas Técnicas: Nbrnm 60898:2004, Corrente Nominal: 16A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 36,10

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

105 - Disjuntor média tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Acionamento: Alavanca, Funcionamento: Termomagnético, Capacidade Interrupção Simétrica: 3KA, Classe Tensão: 440V, Normas Técnicas: Nbrnm 60898:2004, Corrente Nominal: 20A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 18,70

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

106 - Disjuntor média tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Acionamento: Alavanca, Funcionamento: Termomagnético, Capacidade Interrupção Simétrica: 3KA, Classe Tensão: 440V, Normas Técnicas: Nbrnm 60898:2004, Corrente Nominal: 25A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 49,12

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

107 - Disjuntor média tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Acionamento: Alavanca Termomagnética, Número De Fases: Trifásico, Aplicação: Instalação Elétrica, Classe Tensão: 240/415V, Corrente Nominal: 30A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 20,11

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

108 - Disjuntor média tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Acionamento: Alavanca, Funcionamento: Termomagnético, Capacidade Interrupção Simétrica: 3KA, Classe Tensão: 440V, Normas Técnicas: Nbrnm 60898:2004, Corrente Nominal: 20A

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\$): 18,34

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

109 - Disjuntor média tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Acionamento: Manual, Funcionamento: Termomagnético, Capacidade Interrupção Simétrica: 20KA, Número De Fases: Trifásico, Classe Tensão: 220/380V, Corrente Nominal: 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

Valor Unitário (R\$): 20,18

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

110 - Disjuntor média tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Características Adicionais: Caixa Moldada, Capacidade Interrupção Simétrica: 25KA, Aplicação: Instalação Elétrica, Classe Tensão: 380V, Corrente Nominal: 80A, Tipo: Tripolar

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\$): 53,66

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

111 - Disjuntor média tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Características Adicionais: Caixa Moldada, Capacidade Interrupção Simétrica: 25KA, Aplicação: Instalação Elétrica, Classe Tensão: 380V, Corrente Nominal: 80A, Tipo: Tripolar

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\$): 54,23

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

112 - Disjuntor média tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Acionamento: Manual, Funcionamento: Termomagnético, Capacidade Interrupção Simétrica: 20KA, Número De Fases: Trifásico, Classe Tensão: 220/380V, Corrente Nominal: 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

Valor Unitário (R\$): 50,35

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

113 - Disjuntor média tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Acionamento: Alavanca Termomagnética, Número De Fases: Trifásico, Aplicação: Instalação Elétrica, Classe Tensão: 240/415V, Corrente Nominal: 30A

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\$): 53,69

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

114 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Anti-Chama, Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole Classe 5, Cor Da Cobertura: Azul, Formação Do Cabo: 1 X 1,5MM2, Tensão Isolamento: 720V, Seção Nominal: 1,5MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico Nú, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama, Cor Da Isolação: Cinza, Bitola: 1,5MM, Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286, Nbr Nm 280

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2000

Quantidade Mínima Cotada: 2000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2,94

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 4000

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2000)

Grupo: G7

115 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Anti-Chama, Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole Classe 5, Cor Da Cobertura: Preta, Formação Do Cabo: 1 X 2,5MM2, Tensão Isolamento: 720V, Seção Nominal: 2,5MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico Nú, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama, Cor Da Isolação: Preta, Bitola: 2,5MM, Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286, Nbr Nm 280

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

Valor Unitário (R\$): 4,82

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 2000

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (1000)

Grupo: G7

116 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Cor Da Cobertura: Preta, Formação Do Cabo: 1 X 4MM2, Tensão Isolamento: 750V, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2000

Quantidade Mínima Cotada: 2000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 6,24

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 4000

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2000)

Grupo: G7

117 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Cor Da Cobertura: Preta, Formação Do Cabo: 1 X 6MM2, Tensão Isolamento: 750V, Material Do Condutor: Cobre, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2000

Quantidade Mínima Cotada: 2000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,13

Unidade de Fornecimento: Metro

Quantidade Máxima para Adesões: 4000

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2000)

Grupo: G7

118 - Fita isolante elétrica

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2000

Quantidade Mínima Cotada: 2000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 31,81

Unidade de Fornecimento: Rolo 10,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 4000

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (2000)

Grupo: G7

119 - Fita Isolante Elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Cor: Preta, Comprimento: 20M, Largura: 19MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 13,12

Unidade de Fornecimento: Rolo 20,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

120 - Conector

Descrição Detalhada: Conector Material: Aço Galvanizado, Tipo: Conector Multifuncional Para Perfil Canaleta, Aplicação: Instalação De Forros E Revestimentos Com Perfil F5, Características Adicionais: : Compatível Com Perfil Metálico F530, Quantidade De Furos: Dois Furos Laterais Para Fixação Mecânica Com Para

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 90

Quantidade Mínima Cotada: 90

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 189,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 180

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (90)

Grupo: G7

121 - Haste aterramento

Descrição Detalhada: Haste Aterramento Material: Cobre, Comprimento: 2.400MM, Diâmetro: 3/4POL, Características Adicionais: Alta Camada

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\$): 44,82

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

122 - Painel comando

Descrição Detalhada: Painel Comando Tipo: Painel De Comando Elétrico, Modelo: Treze Botões De Comando, Aplicação: Automação Dos Equipamentos De Reciclagem, Tensão Nominal: 220V, Componentes: Amperímetro, Voltímetro, Contator, Chave Automáti-

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.247,79

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 10

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (5)

Grupo: G7

123 - Relé tempo

Descrição Detalhada: Relé Tempo Tipo Construtivo: Eletrônico, Frequência Nominal Da Bobina: 50/60HZ, Tensão Auxiliar De Alimentação: 127VCA, Faixa De Ajuste: 0 - 30S, Referência Fabricante: Dty (Digimec), Aplicação: Estrela-Triângulo De Motores, Tipo Fixação: Trilho Din, Material: Termoplástico, Grau Proteção: Ip20, Consumo: 3VA, Temperatura Operação: 0 A 50°C, Material Contato: Agcdo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 175,47

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

124 - Relé tempo

Descrição Detalhada: Relé Tempo Tipo Construtivo: Eletrônico Analógico, Características Adicionais: Retardo Na Energização; Saída Spdt Com 1 Contato (, Corrente Nominal Contatos: 50MA, Frequência Nominal Da Bobina: 50/60HZ, Tensão Auxiliar De Alimentação: 127/220VCA, Faixa De Ajuste: 6 - 60S, Montagem: Caixa, Tensão Isolamento: 1500VRMS, Referência Fabricante: Tei-01
Função Re (Altronic), Aplicação: Partida Temporizada De Sels Ar-Condicionado

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\$): 184,15

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 40

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (20)

Grupo: G7

125 - Relé tensão

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 165,56

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 200

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (100)

Grupo: G7

126 - Relé de nível

Descrição Detalhada: Relé De Nível Tensão Alimentação: 220V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 189,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

127 - Relé de nível

Descrição Detalhada: Relé De Nível Tensão Alimentação: 220V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Quantidade Mínima Cotada: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 173,75

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 50

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (25)

Grupo: G7

128 - Temporizador

Descrição Detalhada: Temporizador Tipo: Retardado, Alimentação: 120V, Escala: 0...1 Minuto, Características Adicionais: Com 1 Contato Reversível E Com Indicação Por Led

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 90

Quantidade Mínima Cotada: 90

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 198,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 180

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

Local de Entrega (Quantidade): Teresina/PI (90)

Grupo: G7

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Bomba hidráulica	2	Unidade
2	Bomba Hidráulica	2	Unidade
3	Bomba hidráulica	2	Unidade
4	Bomba hidráulica	3	Unidade
5	Bomba hidráulica	3	Unidade
6	Bomba Hidráulica	3	Unidade
7	Bomba hidráulica	3	Unidade
8	Bomba Hidráulica	2	Unidade
9	Bomba hidráulica	2	Unidade
10	Bomba hidráulica	2	Unidade
11	Bomba Hidráulica	2	Unidade
12	Bomba Hidráulica	2	Unidade
13	Bomba hidráulica	2	Unidade
14	Bomba hidráulica	2	Unidade

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
15	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
16	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
17	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
18	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
19	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
20	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
21	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
22	Manutenção de bombas e moto-bombas	18	UNIDADE
23	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
24	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
25	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
26	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
27	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE
28	Manutenção de bombas e moto-bombas	15	UNIDADE

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
29	Manutenção de bombas e moto-bombas	18	UNIDADE
30	Manutenção de bombas e moto-bombas	18	UNIDADE
31	Manutenção de bombas e moto-bombas	18	UNIDADE
32	Manutenção de bombas e moto-bombas	18	UNIDADE
33	Manutenção de bombas e moto-bombas	18	UNIDADE
34	Manutenção de bombas e moto-bombas	18	UNIDADE
35	Manutenção de bombas e moto-bombas	18	UNIDADE
36	Manutenção de bombas e moto-bombas	18	UNIDADE

Grupo 4			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
37	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
38	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
39	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
40	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
41	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
42	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
43	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
44	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
45	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
46	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
47	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
48	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
49	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE
50	Manutenção de Motores Elétricos	20	UNIDADE

Grupo 5			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
51	Manutenção de bombas e moto-bombas	100	UNIDADE
52	Manutenção de bombas e moto-bombas	200	UNIDADE
53	Manutenção de Motores Elétricos	30	UNIDADE
54	Manutenção de Motores Elétricos	30	UNIDADE
55	Manutenção de Motores Elétricos	50	UNIDADE
56	Manutenção de Motores Elétricos	30	UNIDADE

Grupo 6			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
57	Mancal Tipo Bipartido	72	Unidade
58	Mancal completo com flange	24	Unidade
59	Bucha Fixação	24	Unidade
60	Bucha Fixação	24	Unidade
61	Disco corte	24	Unidade
62	Diafragma	288	Unidade
63	Eixo cardan	48	Unidade
64	Bucha	24	Unidade
65	Bucha	24	Unidade
66	Bucha	24	Unidade
67	Retentor	100	Unidade
68	Bucha	100	Unidade
69	Bucha parafuso	100	Unidade
70	Bucha	100	Unidade
71	Rotor de motor eletrico	24	Unidade
72	Rotor de motor eletrico	24	Unidade
73	Difusor	48	Unidade
74	Cobre corpo	24	Unidade
75	Rotor de motor eletrico	200	Unidade
76	Rotor de motor eletrico	200	Unidade
77	Rotor de motor eletrico	200	Unidade
78	Rotor de motor eletrico	200	Unidade
79	Eixo cardan	30	Unidade
80	Acoplamento flexível	60	Unidade

Grupo 7			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
81	Conector	25	Unidade
82	Conector	25	Unidade
83	Trilho	3	Unidade
84	Relé tensão	10	Unidade
85	Chave elétrica	50	Unidade
86	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
87	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
88	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
89	Cabo elétrico flexível	1000	Metro
90	Cabo elétrico flexível	1000	Metro

91	Quadro Elétrico	30	Unidade
92	Capacitor	25	Unidade
93	Capacitor	25	Unidade
94	Capacitor	20	Unidade
95	Capacitor	20	Unidade
96	Contador	20	Unidade
97	Capacitor fixo poliéster	20	Unidade
98	Rastreador	20	Unidade
99	Chave magnética	20	Unidade
100	Chave magnética	20	Unidade
101	Chave Partida Estática	15	Unidade
102	Chave Partida Estática	30	Unidade
103	Haste aterramento	30	Unidade
104	Disjuntor média tensão	25	Unidade
105	Disjuntor média tensão	25	Unidade
106	Disjuntor média tensão	25	Unidade
107	Disjuntor média tensão	25	Unidade
108	Disjuntor média tensão	20	Unidade
109	Disjuntor média tensão	20	Unidade
110	Disjuntor média tensão	20	Unidade
111	Disjuntor média tensão	20	Unidade
112	Disjuntor média tensão	20	Unidade
113	Disjuntor média tensão	20	Unidade
114	Cabo Elétrico Flexível	2000	Metro
115	Cabo Elétrico Flexível	1000	Metro
116	Cabo elétrico flexível	2000	Metro
117	Cabo elétrico flexível	2000	Metro
118	Fita isolante elétrica	2000	Rolo 10,00 M
119	Fita Isolante Elétrica	25	Rolo 20,00 M
120	Conector	90	Unidade
121	Haste aterramento	20	Unidade
122	Painel comando	5	Unidade
123	Relé tempo	25	Unidade
124	Relé tempo	20	Unidade
125	Relé tensão	100	Unidade
126	Relé de nível	25	Unidade
127	Relé de nível	25	Unidade
128	Temporizador	90	Unidade