

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90060/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: 2na + 2nf / Tripolar, Tensão Nominal Bobina: 220V, Corrente Trabalho: 20A, Frequência: 60HZ
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 6 **Quantidade Mínima Cotada:** 6
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 12
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00
Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (6)

2 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: 2na + 2nf / Tripolar, Tensão Nominal Bobina: 220V, Corrente Trabalho: 20A, Frequência: 60HZ
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 3 **Quantidade Mínima Cotada:** 3
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 6
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00
Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

3 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico, Tensão Trabalho: 690V, Corrente Trabalho: 9A, Aplicação: Partida E Proteção De Motores, Características Adicionais: Tipo De Terminal: Parafuso, Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf, Grau Proteção: Ip10, Ip20
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 3 **Quantidade Mínima Cotada:** 3
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 6
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00
Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

4 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico, Tensão Trabalho: 690V, Corrente Trabalho: 9A, Aplicação: Partida E Proteção De Motores, Características Adicionais: Tipo De Terminal: Parafuso, Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf, Grau Proteção: Ip10, Ip20
Tratamento Diferenciado: Não
Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não
Quantidade Total: 3 **Quantidade Mínima Cotada:** 3
Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado
Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 6
Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00
Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

5 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 32A, Aplicação: Balcão Térmico Industrial Cozix, Modelo2: 4011, Características Adicionais: Tripolar

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

6 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico, Tensão Trabalho: 690V, Corrente Trabalho: 9A, Aplicação: Partida E Proteção De Motores, Características Adicionais: Tipo De Terminal: Parafuso, Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf, Grau Proteção: Ip10, Ip20

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

7 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico, Tensão Trabalho: 220V, Frequência: 50/60HZ, Aplicação: Banco Capacitor, Modelo2: Cwmc25, Número E Tipo De Contatos Principais: 3na, Grau Proteção: Ip10, Número Pólos: 3

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

8 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: 2na + 2nf / Tripolar, Tensão Nominal Bobina: 220V, Corrente Trabalho: 20A, Frequência: 60HZ

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

9 - Inversor frequência

Descrição Detalhada: Inversor Frequência Referência Fabricante: Cfw500c16pot4db20, Potência Nominal: 15CV, Tensão Nominal: 400V, Tipo: Trifásico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

10 - Disjuntor-motor

Descrição Detalhada: Disjuntor-Motor Disparador: Térmico, Faixa De Ajuste De Corrente: 1,6A

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Quantidade Mínima Cotada: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 16

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

11 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: 1na / Tripolar, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 32A, Corrente Máxima Bobina: 18A, Frequência: 60HZ, Tensão Máxima Bobina: 500V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 12

Quantidade Mínima Cotada: 12

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 24

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

12 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 40A, Aplicação: Ar Condicionado, Referência: Cwb401130d23

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 36

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

13 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: 3na + 3nf / Tripolar, Tensão Trabalho: 220V, Tensão Nominal Bobina: 220V, Corrente Trabalho: 1.000A, Frequência: 60HZ, Tensão Máxima Bobina: 220V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

14 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: 3na + 3nf / Tripolar, Tensão Trabalho: 220V, Tensão Nominal Bobina: 220V, Corrente Trabalho: 1.000A, Frequência: 60HZ, Tensão Máxima Bobina: 220V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

15 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Tipo: Indução, Rotação: 1800RPM, Aplicação: Portão De Garagem, Características Adicionais: Com Capacitor E Redutor, Número De Fases: Bifásico, Potência Nominal: 1HP, Tensão Nominal: 220V, Frequência: 60HZ

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

Quantidade Mínima Cotada: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 14

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (7)

16 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Trifásico, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 32A, Aplicação: Balcão Térmico Industrial Cozix, Modelo2: 4011, Características Adicionais: Tripolar

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

17 - Motor elétrico

Descrição Detalhada: Motor Elétrico Tipo: Monofásico, Rotação: 3.480RPM, Aplicação: Geração De Energia Solar, Número Pólos: 2UN, Potência Nominal: 1CV, Tensão Nominal: 110-127 / 220-254V, Frequência Nominal: 60HZ

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

18 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: 1na / Tripolar, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 7A, Frequência: 60HZ, Modelo: Cw07, Características Adicionais: Corrente Ac3, 2cv, Tensão Máxima Bobina: 220V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

19 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tipo: Tripolar, Tensão Trabalho: 220V, Corrente Trabalho: 85A, Aplicação: Subestação

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

20 - Relé sobrecarga eletrônico

Descrição Detalhada: Relé Sobrecarga Eletrônico Tensão Isolamento: 690V, Faixa De Ajuste Elemento Temporizado: 4 A 6,3A, Classe De Disparo: 10, Referência: Rw27-1d3-D063 (Weg), Características Adicionais: Relé De Sobrecarga De Proteção Térmico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 12

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

21 - Placa eletrônica

Descrição Detalhada: Placa Eletrônica Aplicação: Motor Diesel Mwm 229 Gerador Weg 1.557.10b2290-166, Função: Reguladora De Velocidade, Modelo: Woodward

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Quantidade Mínima Cotada: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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

22 - Capa conector

Descrição Detalhada: Capa Conector Tipo Conector: Rj-45, Cor: Amarelo

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 4

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 5,00

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