

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90006/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Gás comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Óxido Nitroso, Aspecto Físico: Incolor, Odor E Sabor Adocicado, Fórmula Química: N2o, Massa Molecular: 38,63G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Grau Analítico, Número De Referência Química: Cas 10024-97-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 42 **Quantidade Mínima Cotada:** 42

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

Valor Unitário (R\$): 85,00

Unidade de Fornecimento: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 84

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

Local de Entrega (Quantidade): Bananeiras/PB (9), João Pessoa/PB (33)

2 - Gás comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Acetileno, Aspecto Físico: Incolor, Odor De Alho, Inflamável, Fórmula Química: C2h2, Massa Molecular: 26,04G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,8%, Número De Referência Química: Cas 74-86-2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 47 **Quantidade Mínima Cotada:** 47

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

Valor Unitário (R\$): 200,00

Unidade de Fornecimento: Metro Cúbico **Quantidade Máxima para Adesões:** 94

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

Local de Entrega (Quantidade): Bananeiras/PB (9), João Pessoa/PB (38)

3 - Gás comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Ar Sintético, Aspecto Físico: Gás Incolor, Fórmula Química: Mistura De Oxigênio E Nitrogênio, Grau De Pureza: Teor De O2 Entre 19,5 E 20,5%, Característica Adicional: Grau Analítico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

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

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

Valor Unitário (R\$): 207,00

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

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

Local de Entrega (Quantidade): Bananeiras/PB (10), João Pessoa/PB (69)

4 - Gás comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Dióxido De Carbono, Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Fórmula Química: Co2, Massa Molecular: 44,0 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mín. 99% V/V, Característica Adicional: Uso Industrial, Número De Referência Química: Cas 124-38-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 66 **Quantidade Mínima Cotada:** 66

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

Valor Unitário (R\$): 32,40

Unidade de Fornecimento: Quilograma **Quantidade Máxima para Adesões:** 132

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

Local de Entrega (Quantidade): João Pessoa/PB (66)

5 - Gás comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Dióxido De Carbono, Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Fórmula Química: Co2, Massa Molecular: 44,0 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mín. 99,5% V/V, Característica Adicional: Uso Medicinal, Número De Referência Química: Cas 124-38-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 63

Quantidade Mínima Cotada: 63

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 198,00

Unidade de Fornecimento: Quilograma

Quantidade Máxima para Adesões: 126

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

Local de Entrega (Quantidade): João Pessoa/PB (63)

6 - Gás comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Hélio, Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Inflamável, Fórmula Química: He, Massa Molecular: 4,00G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,9999%, Número De Referência Química: Cas 7440-59-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45

Quantidade Mínima Cotada: 45

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.290,00

Unidade de Fornecimento: Metro Cúbico

Quantidade Máxima para Adesões: 90

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

Local de Entrega (Quantidade): Bananeiras/PB (10), João Pessoa/PB (35)

7 - Gás comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Hidrogênio, Aspecto Físico: Incolor, Inodoro, Inflamável, Fórmula Química: H2, Massa Molecular: 2,01 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,9999%, Característica Adicional: Grau Analítico, Número De Referência Química: Cas 1333-74-0

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 69

Quantidade Mínima Cotada: 69

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 163,53

Unidade de Fornecimento: Metro Cúbico

Quantidade Máxima para Adesões: 138

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

Local de Entrega (Quantidade): Bananeiras/PB (10), João Pessoa/PB (59)

8 - Gás comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Nitrogênio, Aspecto Físico: Inerte, Incolor, Inodoro, Fórmula Química: N2, Massa Molecular: 28,96 G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 99,9999%, Característica Adicional: Grau Analítico, Número De Referência Química: Cas 7727-37-9

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 86

Quantidade Mínima Cotada: 86

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 197,00

Unidade de Fornecimento: Metro Cúbico

Quantidade Máxima para Adesões: 172

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

Local de Entrega (Quantidade): Bananeiras/PB (30), João Pessoa/PB (56)

9 - Gás comprimido

Descrição Detalhada: Gás Comprimido Nome: Oxigênio, Aspecto Físico: Gás Incolor, Fórmula Química: O₂, Massa Molecular: 31,99G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99%, Característica Adicional: Uso Medicinal, Número De Referência Química: Cas 7782-44-7

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 130

Quantidade Mínima Cotada: 130

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 180,50

Unidade de Fornecimento: Metro Cúbico

Quantidade Máxima para Adesões: 260

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

Local de Entrega (Quantidade): João Pessoa/PB (130)

10 - Cilindro gás

Descrição Detalhada: Cilindro Gás Material: Aço, Capacidade Armazenagem: 9KG, Tipo Gás: Acetileno

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\$): 2.990,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

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

Local de Entrega (Quantidade): João Pessoa/PB (3)

11 - Cilindro gás

Descrição Detalhada: Cilindro Gás Material: Aço, Capacidade Armazenagem: 9KG, Tipo Gás: Oxigênio, Oxiacetileno, Acetileno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 9

Quantidade Mínima Cotada: 9

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.700,51

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 18

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

Local de Entrega (Quantidade): Bananeiras/PB (6), João Pessoa/PB (3)

12 - Cilindro gás

Descrição Detalhada: Cilindro Gás Material: Aço, Capacidade Armazenagem: 33KG, Tipo Gás: Óxido Nitroso, Pressão Teste: 52,4KGF/CM², Características Adicionais: Tipo: T

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

Valor Unitário (R\$): 2.230,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 2

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

Local de Entrega (Quantidade): João Pessoa/PB (1)

13 - Cilindro gás

Descrição Detalhada: Cilindro Gás Material: Aço Carbono, Capacidade Armazenagem: 23KG, Tipo Gás: Dióxido De Carbono, Pressão Teste: 200BAR., Características Adicionais: Com Tubo Pescador

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\$): 2.222,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 6

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

Local de Entrega (Quantidade): João Pessoa/PB (3)