

## RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90012/2026-000

1 - Itens da Licitação**1 - Hipoclorito De Cálcio**

**Descrição Detalhada:** Hipoclorito De Cálcio Aspecto Físico: Pó Branco Granulado, Odor De Cloro, Fórmula Química:  $\text{Ca Cl}_2\text{O}_2$  Anidro, Peso Molecular: 142,98G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 98% , Teor Mínimo De Cloro 65%, Número De Referência Química: Cas 7778-54-3

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 600

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Quilograma

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarujá/SP (600)

**Grupo:** G1

**2 - Hipoclorito De Cálcio**

**Descrição Detalhada:** Hipoclorito De Cálcio Aspecto Físico: Em Pastilha, Fórmula Química:  $\text{Ca Cl}_2\text{O}_2$  Anidro, Peso Molecular: 142,98G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 98% , Teor Mínimo De Cloro 65%, Número De Referência Química: Cas 7778-54-3

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 120

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Pastilha

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarujá/SP (120)

**Grupo:** G1

**3 - Carbonato De Sódio**

**Descrição Detalhada:** Carbonato De Sódio Aspecto Físico: Pó Ou Cristais Brancos, Higroscópicos, Inodoros, Fórmula Química:  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  Anidro, Peso Molecular: 105,99G/MOL, Grau De Pureza: Pureza Mínima De 99,5%, Característica Adicional: Reagente P.A./ Acs, Número De Referência Química: Cas 497-19-8

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 50

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Quilograma

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarujá/SP (50)

**Grupo:** G1

**4 - Rodo Aspirador - Piscina**

**Descrição Detalhada:** Rodo Aspirador - Piscina Tipo: Escovão, Modelo: 16 Rodízios, Material: Polietileno, Características Adicionais: Acoplável A Cabo Telescópico Cordeis De Movimenta

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarujá/SP (1)

**Grupo:** G1

## 5 - Mangueira Aspiração

**Descrição Detalhada:** Mangueira Aspiração Material: Poliuretano, Tipo: Espiralada, Uso: Garrote Pneumático Gerar, Comprimento: 6,5M, Diâmetro Nominal: 8MM

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 1

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Guarujá/SP (1)

**Grupo:** G1

## 2 - Composição dos Grupos

Grupo 1 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Hipoclorito De Cálcio	600	Quilograma
2	Hipoclorito De Cálcio	120	Pastilha
3	Carbonato De Sódio	50	Quilograma
4	Rodo Aspirador - Piscina	1	Unidade
5	Mangueira Aspiração	1	Unidade