



Grupo: G1

#### 5 - Forno microondas

**Descrição Detalhada:** Forno Microondas Material: Aço Inoxidável, Capacidade: 27L, Potência: 1.500W, Voltagem: 220V, Funções: Alarme, Temporizador, Auto-Aquecimento E Descongela, Características Adicionais: Painele Digital, Trava Segurança, Relógio Digital

**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

**Valor Total (R\$):** 952,54

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 200,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (1)

Grupo: G2

#### 6 - Cafeteira elétrica

**Descrição Detalhada:** Cafeteira Elétrica Material: Aço Inoxidável, Capacidade: 1,2L, Voltagem: 220V, Características Adicionais: Termostato/Resistência Blindada/Visor/Sapatos Anti, Potência: 800W

**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

**Valor Total (R\$):** 499,97

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 200,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (1)

Grupo: G2

#### 7 - Panela

**Descrição Detalhada:** Panela Material: Aço Inoxidável, Capacidade: 10L, Características Adicionais: Regulador De Velocidade Digital E Led Indicativo

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 10

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Total (R\$):** 22.875,00

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 200,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (10)

Grupo: G2

#### 8 - Fogão Elétrico

**Descrição Detalhada:** Fogão Elétrico Material: Vitrocerâmico, Potência: 1.200 A 1.700W, Voltagem: 220V, Componentes: 2 Acendedores, Uso: Doméstico, Características Adicionais: Lâmpada Indicadora Liga E Desliga

**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

**Valor Total (R\$):** 509,73

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 200,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (1)

Grupo: G2

**9 - Coifa**

**Descrição Detalhada:** Coifa Material: Aço Galvanizado, Aplicação: Cozinha, Tipo: De Parede, Características Adicionais: Com Exaustor

**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

**Valor Total (R\$):** 2.665,00

**Unidade de Fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 200,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (1)

**10 - Manutenção em Máquina Fragmentadora de Papel**

**Descrição Detalhada:** Manutenção em Máquina Fragmentadora de Papel

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 4

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Total (R\$):** 9.367,72

**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE

**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 200,00

**Local de Entrega (Quantidade):** Natal/RN (4)

**2 - Composição dos Grupos****Grupo 1 - Tipo I**

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
2	Bebedouro Água Garrafão	12	Unidade
3	Bebedouro água garrafão	2	Unidade
4	Freezer vertical	1	Unidade

**Grupo 2 - Tipo I**

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
5	Forno microondas	1	Unidade
6	Cafeteira elétrica	1	Unidade
7	Panela	10	Unidade
8	Fogão Elétrico	1	Unidade