



**5 - Instalação de Película de Proteção****Descrição Detalhada:** Aquisição/Instalação - Películas de Proteção solar**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2275**Quantidade Mínima Cotada:** 2275**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 79,00**Unidade de Fornecimento:** METRO QUADRADO**Quantidade Máxima para Adesões:** 4550**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (2275)**6 - Instalação / Manutenção / Operação / Locação - Equipamentode Luz / Imagem / Som****Descrição Detalhada:** Aquisição/Instalação - luminárias tipo painel LED**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 836**Quantidade Mínima Cotada:** 836**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 259,58**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Quantidade Máxima para Adesões:** 1672**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (836)**7 - Instalação / Manutenção - Piso Geral****Descrição Detalhada:** Aquisição/instalação - Piso vinílico**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 4486**Quantidade Mínima Cotada:** 4486**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 268,50**Unidade de Fornecimento:** METRO QUADRADO**Quantidade Máxima para Adesões:** 8972**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (4486)**8 - Cabo elétrico flexível****Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Material: Cobre Eletrolítico, Revestimento: Pvc - Cloreto De Polivinila, Temperatura: 70°C, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal Condutor: 2,5MM2, Bitola Condutor: 2,5MM2, Quantidade Fios: 1**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 13327**Quantidade Mínima Cotada:** 13327**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 3,57**Unidade de Fornecimento:** Metro**Quantidade Máxima para Adesões:** 26654**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (13327)**Grupo:** G1**9 - Cabo elétrico flexível****Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Tensão Isolamento: 750V, Tipo: Unipolar, Características Adicionais: Extra Flexível, Cor Da Cobertura: Preto, Branco, Vermelho, Azul Claro, Cinza, Verde-, Material Do Condutor: Cobre, Referência: Cabo Superastic Flex 750v Bwf Antiflam, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Bitola: 4,0MM2**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 7132**Quantidade Mínima Cotada:** 7132**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 5,30**Unidade de Fornecimento:** Metro**Quantidade Máxima para Adesões:** 14264**Intervalo Mínimo entre Lances (%):** 1,00**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (7132)

Grupo: G1

#### 10 - Cabo elétrico flexível

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Material: Cobre Eletrolítico, Revestimento: Pvc - Cloreto De Polivinila, Temperatura: 70°C, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal Condutor: 4MM2, Bitola Condutor: 4MM2, Quantidade Fios: 1

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 815

**Quantidade Mínima Cotada:** 815

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 14,57

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Quantidade Máxima para Adesões:** 1630

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

**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (815)

Grupo: G1

#### 11 - Cabo elétrico flexível

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Material: Cobre Eletrolítico, Revestimento: Pvc - Cloreto De Polivinila, Temperatura: 70°C, Tensão Isolamento: 750V, Cor: Preta, Seção Nominal Condutor: 16MM2, Bitola Condutor: 16MM2, Quantidade Fios: 1

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 638

**Quantidade Mínima Cotada:** 638

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 20,82

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Quantidade Máxima para Adesões:** 1276

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

**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (638)

Grupo: G1

#### 12 - Cabo elétrico flexível

**Descrição Detalhada:** Cabo Elétrico Flexível Tensão Isolamento: 1KV, Tipo: Unipolar, Características Adicionais: Extra Flexível, Têmpera Condutor: Mole, Cor Da Cobertura: Preto, Azul-Claro E Verde, Seção Nominal: 95MM2, Material Do Condutor: Cobre Nu, Referência: Cabo Exprotemax Gsett Iris Tech Epr 06/1kv, Material Cobertura: Epr Anti-Chama

**Tratamento Diferenciado:** Não

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2240

**Quantidade Mínima Cotada:** 2240

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

**Critério de Valor:** Valor Estimado

**Valor Unitário (R\$):** 130,19

**Unidade de Fornecimento:** Metro

**Quantidade Máxima para Adesões:** 4480

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

**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (2240)

Grupo: G1

## 2 - Composição dos Grupos

| Grupo 1    |                        |                  |                         |
|------------|------------------------|------------------|-------------------------|
| Nº do Item | Descrição              | Quantidade Total | Unidade de Fornecimento |
| 8          | Cabo elétrico flexível | 13327            | Metro                   |
| 9          | Cabo elétrico flexível | 7132             | Metro                   |
| 10         | Cabo elétrico flexível | 815              | Metro                   |
| 11         | Cabo elétrico flexível | 638              | Metro                   |
| 12         | Cabo elétrico flexível | 2240             | Metro                   |