

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90164/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Cor Da Cobertura: Preto, Branco, Vermelho, Azul Claro, Cinza, Verde-, Tensão Isolamento: 750V, Material Do Condutor: Cobre, Referência: Cabo Superastic Flex 750v Bwf Antiflam, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Bitola: 1,5MM2. Características Adicionais: Extra Flexível

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 1.860,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (1000)

Grupo: G1

2 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Cor Da Cobertura: Azul, Tensão Isolamento: 450/750V, Material Do Condutor: Cobre, Material Cobertura: Composto Termoplástico Antichama, Bitola: 2,5MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
---------------------------	-----------------------

Valor Total (R\$): 11.520,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (4000)

Grupo: G1

3 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Cor Da Cobertura: Preto, Branco, Vermelho, Azul Claro, Cinza, Verde-, Tensão Isolamento: 750V, Material Do Condutor: Cobre, Referência: Cabo Superastic Flex 750v Bwf Antiflam, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Bitola: 6MM2, Características Adicionais: Extra Flexível

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Valor Total (R\$): 12.550,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (1000)

Grupo: G2

4 - Fio Elétrico

Descrição Detalhada: Fio Elétrico Tipo: Flexível / Cabinho, Bitola: 1,50POL, Cor: Preta, Material Condutor: Cobre, Tensão: 750V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 400

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.616,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (400)

Grupo: G2

5 - Cabo Elétrico Potência Média Tensão

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Potência Média Tensão Material Do Condutor: Cobre Singelo, Têmpera Do Condutor: Mole, Classe De Encordoamento: 2, Tensão Isolamento: 8,7/15KV, Material Isolamento: Epr Em Cores, Blindagem: Na Isolação Metálica De Cobre, Capa Metálica: Cobre, Material Cobertura: Pvc, Cor Da Cobertura: Preta, Tipo Construtivo: Compactado Redondo, Normas Técnicas: Pes-000-01011-Ep, Seção Nominal: 25MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 8.600,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (500)

Grupo: G3

6 - Fio Elétrico

Descrição Detalhada: Fio Elétrico Tipo: Flexível, Bitola: 25MM2, Material Condutor: Cobre, Características Adicionais: Isolamento P/1000 Volts, C/150 M Comprimento, Têmpera Condutor: Mole

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 600

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 8.130,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (600)

Grupo: G3

7 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Cor Da Cobertura: Preto, Branco, Vermelho, Azul Claro, Cinza, Verde-, Tensão Isolamento: 750V, Material Do Condutor: Cobre, Referência: Cabo Superastic Flex 750v Bwf Antiflam, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Bitola: 4,0MM2, Características Adicionais: Extra Flexível

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 800

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.200,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (800)

Grupo: G3

8 - Cabo Elétrico Controle

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Controle Material Do Condutor: Cobre, Têmpera Do Condutor: Mole, Classe De Encordoamento: 4, Tensão Isolamento: 0,45/1KV, Material Isolamento: Pvc Numerados, Material Cobertura: Pvc Antichama, Cor Da Cobertura: Preta, Normas Técnicas: Nbr 7289; Nbr Nm 280, Formação Do Cabo: 4 X 1,5MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

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

Valor Total (R\$): 733,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (100)

Grupo: G3

9 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Formação Condutor: 1 Fio, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal: 300MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Cobertura: Pvc, Temperatura Operação: 70°C, Bitola: 240MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

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

Valor Total (R\$): 91.125,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (100)

Grupo: G2

10 - Fio Eletrico

Descrição Detalhada: Fio Eletrico Tipo: Rígido, Bitola: 10MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 500

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

Valor Total (R\$): 121.155,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (500)

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Cabo Elétrico Flexível	1000	Metro
2	Cabo Elétrico Flexível	4000	Metro

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
3	Cabo Elétrico Flexível	1000	Metro
4	Fio Eletrico	400	Metro
9	Cabo Elétrico Flexível	100	Metro

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
5	Cabo Elétrico Potência Média Tensão	500	Metro
6	Fio Eletrico	600	Metro
7	Cabo Elétrico Flexível	800	Metro
8	Cabo Elétrico Controle	100	Metro