

## RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90175/2026-000

## **1 - Itens da Licitação**

## 1 - Disjuntor Média Tensão

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Média Tensão Acionamento: Alavanca, Funcionamento: Termomagnético, Capacidade Interrupção Simétrica: 3KA, Classe Tensão: 440V, Normas Técnicas: Nbrnm 60898:2004, Corrente Nominal: 25A

**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\$):** 563.80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0.50

**Local de Entrega (Quantidade):** São Paulo/SP (10)

**Grupo: G1**

## 2 - Acessorio E Componente De Locomotiva E Vagao Ferroviario

**Descrição Detalhada:** Acessorio E Componente De Locomotiva E Vagao Ferroviario **Nome:** Acessorio E Componente De Locomotiva E V

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 20

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

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

**Valor Total (R\$):** 44.850,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** São Paulo/SP (20)

### 3 - Tomada Blindada

**Descrição Detalhada:** Tomada Blindada Modelo: Não Aplicável, Tipo: Fêmea, Posição Relativa: Sobrepor, Número Contato: 3UN, Formato Contato: Redondo, Posição Contato: + 1 Contato T, Número Pinos: Não Aplicável, Formato Pinos: Não Aplicável, Posição Pinos: Não Aplicável, Material Corpo: Náilon, Montagem: Não Aplicável, Corrente Nominal: 63A, Tensão Nominal: 440V, Número Pólos: 3 P + T, Posição Contato Terra: 6 H, Característica Entrada: 1 Furo 1 In Npt, Características Adicionais: Com Chave Comutadora Para Intertravamento, Normas Técnicas: Nbr 7.845/83 E Iec 309-1/79

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 5

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

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

**Valor Total (R\$):** 15.322,70

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

**Local de Entrega (Quantidade):** São Paulo/SP (5)

**Grupo: G1**

#### 4 - Régua Elétrica

**Descrição Detalhada:** Régua Elétrica Material: Chapa De Aço Sae 1010/1020, Acabamento Superficial: Pintura Epoxi Texturizada Cor Preta/Grafite, Quantidade Tomadas Saída: 8 (2p+T), Acessórios: Plug Padrão Nema 5-15r (Tomada), Com Disjuntor, Comprimento Cabo: 2,5 M, Tensão Alimentação: 110/220V, Aplicação: Rack Padrão 19", Corrente Nominal: 15A

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

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 30

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

**Valor Total (R\$):** 3.789,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50**

**Local de Entrega (Quantidade):** São Paulo/SP (30)

**Grupo: G1**

## 2 - Composição dos Grupos

Grupo 1 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Disjuntor Média Tensão	10	Unidade
3	Tomada Blindada	5	Unidade
4	Régua Elétrica	30	Unidade