

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90010/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Transformador Corrente

Descrição Detalhada: Transformador Corrente Características Adicionais: De Corrente Para Proteção, Uso: Interno, Tipo Isolação: Epoxi, Corrente Nominal: 200/5A, Tensão Máxima Operação: 15KV, Aplicação: Subestação, Classe De Exatidão: 10b50, Fator Térmico Nominal: 1,2 X In, Tensão Suportável Frequência Ind.A Seco: 34KV, Normas Técnicas: Nbr 6856, Frequência Nominal: 60HZ, Corrente Dinâmica Nominal (Id): 2,5 X Ith

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\$): 3.799,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (10)

2 - Cabo Elétrico Isolado

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre Eletrolítico, Têmpera Condutor: Mole, Seção Nominal: 2,5MM2, Tensão Isolamento: 750V, Classe De Encordoamento: 5, Tipo: Unipolar, Material Isolamento: Pvc

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 200

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

Valor Total (R\$): 612,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (200)

3 - Terminal Cabo

Descrição Detalhada: Terminal Cabo Material: Cobre Estanhado, Tipo: Pré-Isolado Ilhós Tubular Simples, Tensão Isolamento: 750V, Seção Nominal Condutor: 1,5MM2, Material Isolamento: Pvc

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

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

Valor Total (R\$): 180,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (1000)

4 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Simples, Tipo: Externa, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 10A, Tensão Nominal: 250V, Características Adicionais: Sistema X, 2 Pinos + Terra, Normas Técnicas: Nbr 14136, Aplicação: Instalação Elétrica, Material: Termoplástico

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

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

Valor Total (R\$): 998,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (30)

5 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Aço, Tipo: Liso, Cor: Cinza Metálico, Tratamento Superficial: Galvanizado, Tipo Fixação: Roscado, Diâmetro Nominal: 1 1/2POL

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.380,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (30)

6 - Condulete

Descrição Detalhada: Condulete Material: Galvanizado, Tipo: Múltiplo, Bitola: 1 1/2POL

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 60

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.574,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (60)

7 - Conector

Descrição Detalhada: Conector Material: Alumínio, Tipo: Adaptador Múltiplo, Bitola: 1 1/2POL, Aplicação: Condulete

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.239,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (150)

8 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Metal, Tipo: "D" Com Cunha, Diâmetro Amarração: 1/2POL

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 265,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (150)

9 - Quadro Elétrico

Descrição Detalhada: Quadro Elétrico Material: Aço Carbono Revestido, Aplicação: Moto Bomba, Grau Proteção: Ip65, Operação: Elétrica, Barramento: Trifásico, Acabamento: Tratamento Anticorrosivo E Pintura Eletrostática, Revestimento: Pintura Eletrostática Epóxi, Posição Relativa: Sobrepor, Tensão Nominal: 220V, Tipo Fixação: Sobrepor

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.582,05

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (15)

10 - Quadro Elétrico

Descrição Detalhada: Quadro Elétrico Material: Aço Carbono Revestido, Aplicação: Moto Bomba, Grau Proteção: Ip65, Operação: Elétrica, Barramento: Trifásico, Acabamento: Tratamento Anticorrosivo E Pintura Eletrostática, Revestimento: Pintura Eletrostática Epóxi, Posição Relativa: Sobrepor, Tensão Nominal: 220V, Tipo Fixação: Sobrepor

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 5.058,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (15)

11 - Módulo Eletrônico

Descrição Detalhada: Módulo Eletrônico Tipo: Módulo De Rádiofrequência, Modelo: Leitor Rfid Uhf, Uso: Transmissão Rádiofrequência, Aplicação: Detecção De Sinais Por Meio De Radiofrequência, Frequência: 902 A 907 Mhz E 915,1 A 928 MhzMHZ, Características Adicionais: Protocolos: Iso18000-6c(Epc C1g2) Iso18000-6b, Pot, Potência Nominal: Potência De Saída De 3dbm A 30dbmMW

Tratamento Diferenciado: Tipo III - Cota para Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas. Item de Participação Aberta, vinculado ao Item Nº 12.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 23

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 102.479,49

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (23)

12 - Módulo Eletrônico

Descrição Detalhada: Módulo Eletrônico Tipo: Módulo De Rádiofrequência, Modelo: Leitor Rfid Uhf, Uso: Transmissão Rádiofrequência, Aplicação: Detecção De Sinais Por Meio De Radiofrequência, Frequência: 902 A 907 Mhz E 915,1 A 928 MhzMHZ, Características Adicionais: Protocolos: Iso18000-6c(Epc C1g2) Iso18000-6b, Pot, Potência Nominal: Potência De Saída De 3dbm A 30dbmMW

Tratamento Diferenciado: Tipo III - Cota para Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas. Item de Participação Exclusiva, vinculado ao Item Nº 11.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 31.189,41

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Volta Redonda/RJ (7)