

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90005/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Quadro Elétrico			
Descrição Detalhada: Quadro Elétrico Material: Aço Carbono Revestido, Aplicação: Moto Bomba, Grau Proteção: Ip65, Operação: Eletrica, Barramento: Trifásico, Acabamento: Tratamento Anticorrosivo E Pintura Eletrostatica, 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:	1		
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Total (R\$):	1.043,50		
Unidade de Fornecimento:	Unidade		
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,02		
Local de Entrega (Quantidade):	Januária/MG (1)		
Grupo:	G1		

2 - Disjuntor Média Tensão			
Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Características Adicionais: Caixa Moldada, Capacidade Interrupção Simétrica: 25KA, Classe Tensão: 380V, Corrente Nominal: 125A, Tipo: Tripolar			
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\$):	507,60		
Unidade de Fornecimento:	Unidade		
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02			
Local de Entrega (Quantidade):	Januária/MG (1)		
Grupo: G1			

3 - Protetor Contra Surto De Tensão			
Descrição Detalhada: Protetor Contra Surto De Tensão Tensão Disparo: 175VCA, Corrente Máxima Surto: 25KA, Características Adicionais: Anti-Chama, Normas Técnicas: Abnt 5410 E 5419, Temperatura Trabalho: 40 Até 80°C, Material: Plástico Injetado Em Nylon			
Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:	Não		
Quantidade Total:	3		
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Total (R\$):	136,41		
Unidade de Fornecimento:	Unidade		
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02			
Local de Entrega (Quantidade):	Januária/MG (3)		
Grupo: G1			

4 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 16A, Tipo: Mini, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: 5sy8 216-8, Tensão Nominal: 127/220V, Número De Fases: Bifásico, Curva De Disparo: D

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\$): 622,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (10)

Grupo: G1

5 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 10A, Padrão: Din, Curva De Disparo: C, Número Pólos: 2, Normas Técnicas: Nbr 5.283/73

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 66,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (2)

Grupo: G1

6 - Terminal Elétrico

Descrição Detalhada: Terminal Elétrico Material: Cobre, Aplicação: Instalações Elétricas, Fixação: Por Compressão, Seção Nominal Condutor: 6MM2

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\$): 300,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (200)

Grupo: G1

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: 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\$): 7.054,00

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (15)

Grupo: G1

8 - Abraçadeira

Descrição Detalhada: Abraçadeira Material: Chapa Aço Zincado, Tipo: Sobenial, Aplicação: Instalações Elétricas, Características Adicionais: Com Parafuso, Modelo: "D", Diâmetro Amarração: 1POL

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 250

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 502,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (250)

Grupo: G1

9 - Bucha Parafuso

Descrição Detalhada: Bucha Parafuso Material: Plástico, Tamanho: 8 Mm De Diâmetro, 40mm Comprimento, Tipo: Com Aba, Características Adicionais: 4,5 Mm A 6,1 Mm Para Parafuso, Com Anel

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 66,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (300)

Grupo: G1

10 - Parafuso

Descrição Detalhada: Parafuso Material: Aço Carbono, Tipo: Cabeça Escareada Chata, Comprimento: 45MM, Diâmetro: 8MM, Características Adicionais: Com Fenda, Tipo Rosca: M-8

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 300

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 210,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (300)

Grupo: G1

11 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Aço Galvanizado, Tipo: Médio, Diâmetro Nominal: 1 POL

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\$): 2.161,80

Unidade de Fornecimento: Barra 3,00 M

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (60)

Grupo: G1

12 - Condulete

Descrição Detalhada: Condulete Material: Alumínio, Tipo: "X", Bitola: 1POL, Características Adicionais: Sem Rosca E Sem Tampa

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 130

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.434,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (130)

Grupo: G1

13 - Adaptador Condulete

Descrição Detalhada: Adaptador Condulete Material: Alumínio, Tipo: Rosca, Cor: Cinza, Bitola: 1POL

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 250

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.207,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (250)

Grupo: G1

14 - Haste Aterramento

Descrição Detalhada: Haste Aterramento Material: Aço Carbono, Tipo: Cantoneira, Revestimento: Não Aplicável, Tratamento Superficial: Zincado Por Imersão À Quente, Comprimento: 2.000MM, Diâmetro: Não AplicávelMM, Lado Cantoneira: 25MM, Espessura Cantoneira: 5MM

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 229,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (3)

Grupo: G1

15 - Caixa Terminal Eletrico

Descrição Detalhada: Caixa Terminal Eletrico Material: Pvc, Diâmetro Nominal: 300MM, Acessórios: Tampa De Ferro Fundido, Aplicação: Inspeção De Aterramento Tipo Solo

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 112,02

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (3)

Grupo: G1

16 - Cabo Elétrico Nú Cobre

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Nú Cobre Tensão Isolamento: 750V, Têmpera Condutor: Meio-Duro, Aplicação: Sistema De Aterramento, Formação Condutor: 7 Fios, Seção Nominal: 50MM2, Diâmetro Nominal: 3MM

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\$): 791,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (20)

Grupo: G1

17 - Cabo Elétrico Multiplexado

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Multiplexado Material Do Condutor: Alumínio, Material Isolamento: Xlpe, Classe De Encordoamento: 2, Tensão Isolamento: 0,6/1KV, Designação Usual: Quadplex, Aplicação: Rede Aérea De Baixa Tensão, Estrutura: 3 Condutores Fase + 1 Condutor Neutro

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 4.073,00

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (100)

Grupo: G1

18 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Polietileno Alta Densidade, Tipo: Corrugado, Cor: Preta, Aplicação: Cabo Subterrâneo, Características Adicionais: Flexível ,Impermeavel E Esforço Com Compressão Dia, Acessórios: Guia, Diâmetro Nominal: 2POL, Referência Fabricante: Kanaflex

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\$): 89,30

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (10)

Grupo: G1

19 - Conector Elétrico

Descrição Detalhada: Conector Elétrico Aplicação: Manutenção Elétrica, Tipo Construtivo: Perfurante Isolado, Características Adicionais: Principal 95-150mm², Derivação 25-150mm

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\$): 531,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (20)

Grupo: G1

20 - Tampa Metal

Descrição Detalhada: Tampa Metal Material: Ferro, Formato: Quadrado, Comprimento: 30CM, Largura: 30CM, Aplicação: Rede Esgoto E Telefônica

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

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

Valor Total (R\$): 235,59

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (3)

Grupo: G1

21 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole, Tensão Isolamento: 0,6/1KV, Seção Nominal: 70MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Composto Termoplástico Pvc S/ Chumbo, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Classe Encordoamento: 5, Temperatura Operação: 90°C

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 70

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

Valor Total (R\$): 4.912,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (70)

Grupo: G1

22 - Cabo Elétrico Flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tipo: Unipolar, Aplicação: Instalação Elétrica, Têmpera Condutor: Mole, Tensão Isolamento: 0,6/1KV, Seção Nominal: 70MM2, Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico, Material Isolamento: Composto Termoplástico Pvc S/ Chumbo, Material Cobertura: Pvc Anti-Chama, Classe Encordoamento: 5, Temperatura Operação: 90°C

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\$): 2.105,40

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (30)

Grupo: G1

23 - Fita Isolante Elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Material Básico: Filme De Pvc Antichama, Cor: Preta, Comprimento: 20M, Largura: 19MM, Aplicação: Instalações Elétricas

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

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

Valor Total (R\$): 1.068,00

Unidade de Fornecimento: Rolo 20,00 M

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,02

Local de Entrega (Quantidade): Januária/MG (100)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Quadro Elétrico	1	Unidade
2	Disjuntor Média Tensão	1	Unidade
3	Protetor Contra Surto De Tensão	3	Unidade

4	Disjuntor Baixa Tensão	10	Unidade
5	Disjuntor Baixa Tensão	2	Unidade
6	Terminal Elétrico	200	Unidade
7	Cabo Elétrico Flexível	15	Rolo 100,00 M
8	Abraçadeira	250	Unidade
9	Bucha Parafuso	300	Unidade
10	Parafuso	300	Unidade
11	Eletroduto	60	Barra 3,00 M
12	Condutele	130	Unidade
13	Adaptador Condutele	250	Unidade
14	Haste Aterramento	3	Unidade
15	Caixa Terminal Elétrico	3	Unidade
16	Cabo Elétrico Nú Cobre	20	Metro
17	Cabo Elétrico Multiplexado	100	Metro
18	Eletroduto	10	Metro
19	Conector Elétrico	20	Unidade
20	Tampa Metal	3	Unidade
21	Cabo Elétrico Flexível	70	Unidade
22	Cabo Elétrico Flexível	30	Metro
23	Fita Isolante Elétrica	100	Rolo 20,00 M