

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

1 - Itens da Licitação

1 - Canaleta

Descrição Detalhada: Canaleta Material: Pvc - Cloreto De Polivinila, Tipo: Com Tampa, Cor: Branca, Características Adicionais: Sem Divisória / Com Adesivo Dupla Face, Aplicação: Instalação Elétrica, Dimensões: 20 X 12 X 2000MM

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 1

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

Valor Unitário (R\$): 7,92

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (50)

Grupo: G1

2 - Canaleta

Descrição Detalhada: Canaleta Material: Plástico Auto Extinguível (UI94-V0), Tipo: Tampa E Base, Cor: Branca, Características Adicionais: Com 3 Divisões, Dimensões: 55 X 35 X 2000MM

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50 **Quantidade Mínima Cotada:** 1

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

Valor Unitário (R\$): 36,64

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (50)

Grupo: G1

3 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Bipolar Simples, Quantidade Seções: 1UN, Características Adicionais: Com Tampa, Aplicação: Instalações Elétricas, Tipo Acionamento: Botão On/Off, Acabamento: Com Placa E Parafuso, Posição Relativa: Sobrepor, Tensão Nominal: 250V, Corrente Nominal: 10A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Formato: Quadrada

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 **Quantidade Mínima Cotada:** 5

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

Valor Unitário (R\$): 8,03

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (15)

Grupo: G1

4 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Tipo: Paralelo_(Three-Way), Quantidade Seções: 2UN, Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol, Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical, Acabamento: Com Placa E Parafuso, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 250V, Corrente Nominal: 10A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Formato: Retangular

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,81

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (15)

Grupo: G1

5 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Simples, Corrente Nominal: 10A, Características Adicionais: Com 1 Interruptor Simples

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,61

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (20)

Grupo: G1

6 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Dupla (2p+T) 10a, Tipo: Placa 4x2", Corrente Nominal: 10A, Tensão Nominal: 250VCA

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,62

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (20)

Grupo: G1

7 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Simples, Tipo: Externa, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 20A, Tensão Nominal: 250V, Características Adicionais: Corpo Quadrado, Tipo Fixação: Sobrepor

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (50)

Grupo: G1

8 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Dupla, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Branca, Corrente Nominal: 20A, Tensão Nominal: 250V, Aplicação: Instalação Elétrica

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (50)

Grupo: G1

9 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Modelo: Tripla, Tipo: Fêmea, Corrente Nominal: 10A, Tensão Nominal: 250V, Características Adicionais: Uso De Plugues De 180° E 90° Simultaneamente, Normas Técnicas: Nbr 14136, Material: Termoplástico, Número Pólos: 2 P + T

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 15,35

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (150)

Grupo: G1

10 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 20A, Tipo: Mini, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: 5sy8 220-8, 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

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 24,57

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

11 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 25A, Tipo: Mini, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: 5sy8 125-8, 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

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 24,48

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

12 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 32A, Tipo: Mini, Aplicação: Proteção De Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: Siemens - Modelo 5sy8 232-8, Tensão Nominal: 127/220VCA, Número De Fases: Bipolar, Curva De Disparo: D, Características Adicionais: Certificado Inmetro

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 23,74

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

13 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 10A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220V, Curva De Disparo: C

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

14 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 16A, Tipo: Mini, Aplicação: Proteção De Instalações Elétricas, Padrão: Iec, Referência 1: Siemens - 5sy8 116-8, Tensão Nominal: 127/220VCA, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: D

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

15 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 20A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220V, Curva De Disparo: C

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 9,76

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

16 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 25A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220V, Número De Fases: Monopolar, Curva De Disparo: C

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14,27

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

17 - Disjuntor Baixa Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 32A, Aplicação: Instalações Elétricas, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220V, Curva De Disparo: C

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,17

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

18 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Operação: Manual, Acionamento: Alavanca, Tensão Máxima Operação: 240/125VCA, Corrente Nominal: 100A, Frequência Nominal: 50/60HZ, Tensão Nominal: 127/220V, Número De Fases: Trifásico, Modelo: Caixa Termoplástica, Número Pólos: 3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 112,17

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

19 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 50A, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220V, Curva De Disparo: C, Número Pólos: 3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 32,63

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

20 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Corrente Nominal: 63A, Padrão: Din, Tensão Nominal: 127/220V, Curva De Disparo: C, Número Pólos: 3

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 34,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

21 - Fio Elettrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Isolado/Flexivel, Bitola: 1,50MM2, Cor: Azul, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 145,33

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (6)

Grupo: G1

22 - Fio Elettrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Isolado/Flexivel, Bitola: 1,50MM2, Cor: Vermelho, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 145,33

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (6)

Grupo: G1

23 - Fio Elettrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Flexível / Cabinho, Bitola: 10MM2, Cor: Preta, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc, Tensão: 750V

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 859,00

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (5)

Grupo: G1

24 - Fio Elettrico**Descrição Detalhada:** Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 10MM**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 5**Quantidade Mínima Cotada:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 859,00**Unidade de Fornecimento:** Rolo 100,00 M**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Vitória/ES (5)**Grupo:** G1**25 - Fio Elettrico****Descrição Detalhada:** Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 16MM2, Cor: Preto, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc, Tensão: 750V**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.286,67**Unidade de Fornecimento:** Rolo 100,00 M**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Vitória/ES (2)**Grupo:** G1**26 - Fio Elettrico****Descrição Detalhada:** Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 16MM2, Material Condutor: Cobre, Características Adicionais: Isolamento P/ 1000 V, Têmpera Condutor: Mole**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Quantidade Mínima Cotada:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 1.286,67**Unidade de Fornecimento:** Rolo 100,00 M**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Vitória/ES (2)**Grupo:** G1**27 - Fio eletrico****Descrição Detalhada:** Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 2,50MM2, Cor: Azul, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc, Tensão: 750V**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 10**Quantidade Mínima Cotada:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:** Valor Estimado**Valor Unitário (R\$):** 205,00**Unidade de Fornecimento:** Rolo 100,00 M**Quantidade Máxima para Adesões:** 0**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** Vitória/ES (10)**Grupo:** G1

28 - Fio Elettrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 2,50MM2, Cor: Preta, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc, Tensão: 750V

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 205,00

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

29 - Fio Elettrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 2,50MM2, Cor: Verde, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc, Tensão: 750V, Encordoamento: Classe 5

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 205,00

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

30 - Fio eletrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 2,50MM2, Cor: Vermelho, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc, Tensão: 750V, Encordoamento: Classe 5

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 205,00

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (10)

Grupo: G1

31 - Fio Elettrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 4MM2, Cor: Azul, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc, Tensão: 750V, Aplicação: Instalação Elétrica, Características Adicionais: Anti-Chama

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 320,33

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (15)

Grupo: G1

32 - Fio Elettrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 4MM2, Cor: Branco, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc, Tensão: 750V, Aplicação: Instalação Elétrica

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:

15

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento:

Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Unitário (R\$):

320,33

Unidade de Fornecimento:

Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade):

Vitória/ES (15)

Grupo: G1

33 - Fio Elettrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 4MM2, Cor: Vermelho, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc, Tensão: 750V, Aplicação: Instalação Elétrica, Características Adicionais: Anti-Chama

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:

15

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento:

Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Unitário (R\$):

320,33

Unidade de Fornecimento:

Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade):

Vitória/ES (15)

Grupo: G1

34 - Fio Elettrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 6MM2, Cor: Azul, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc, Tensão: 750V

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:

10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento:

Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Unitário (R\$):

480,67

Unidade de Fornecimento:

Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade):

Vitória/ES (10)

Grupo: G1

35 - Fio Elettrico

Descrição Detalhada: Fio Elettrico Tipo: Flexível, Bitola: 6MM

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total:

10

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento:

Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Unitário (R\$):

480,67

Unidade de Fornecimento:

Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade):

Vitória/ES (10)

Grupo: G1

36 - Fio Eletrico

Descrição Detalhada: Fio Eletrico Tipo: Flexível, Bitola: 2x1,5MM, Cor: Branco, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 418,33

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (5)

Grupo: G1

37 - Fio Eletrico

Descrição Detalhada: Fio Eletrico Tipo: Flexível, Bitola: 2x2,5MM2, Material Condutor: Cobre, Material Isolamento: Borracha Flexível, Aplicação: Caixa Acústica Em Equipamento De Som, Características Adicionais: Bicolor

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 391,00

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (5)

Grupo: G1

38 - 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: 50

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 21,21

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (50)

Grupo: G1

39 - Filtro linha

Descrição Detalhada: Filtro Linha Tensão Alimentação: 110/220V, Quantidade Saída: 6 Tomadas Mod.Universal, Características Adicionais: Chave Liga/Desliga, Fusível 7a

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 40,33

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (50)

Grupo: G1

40 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Emergência, Material Corpo: Plástico Abs Alto Impacto, Formato: Retangular, Tipo Lâmpada: Led, Cor: Branca, Quantidade Lâmpadas: 30UN, Aplicação: Edificações, Tensão Nominal: Bivolt Automático 127/220V, Potência Nominal Lâmpada: 2W, Componentes: Chave Teste

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 26,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (30)

Grupo: G1

41 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Tipo: 2 P + T Tomada E Interruptor, Formato Contato: Redondo, Corrente Nominal: 10A, Tensão Nominal: 250V

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 10,63

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (50)

Grupo: G1

42 - Tomada

Descrição Detalhada: Tomada Tipo: 2 P + T Tomada E Interruptor, Formato Contato: 2p + T, Cor Corpo: Preta, Corrente Nominal: 20A, Tensão Nominal: 250V, Referência: 13330083 (Veg)

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 12,16

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Vitória/ES (50)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Canaleta	50	Unidade
2	Canaleta	50	Unidade
3	Interruptor	15	Unidade
4	Interruptor	15	Unidade
5	Tomada	20	Unidade
6	Tomada	20	Unidade
7	Tomada	50	Unidade
8	Tomada	50	Unidade
9	Tomada	150	Unidade
10	Disjuntor Baixa Tensão	10	Unidade
11	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
12	Disjuntor Baixa Tensão	10	Unidade
13	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
14	Disjuntor Baixa Tensão	10	Unidade
15	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
16	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
17	Disjuntor Baixa Tensão	10	Unidade
18	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade

19	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
20	Disjuntor baixa tensão	10	Unidade
21	Fio Eletrico	6	Rolo 100,00 M
22	Fio Eletrico	6	Rolo 100,00 M
23	Fio Eletrico	5	Rolo 100,00 M
24	Fio Eletrico	5	Rolo 100,00 M
25	Fio Eletrico	2	Rolo 100,00 M
26	Fio Eletrico	2	Rolo 100,00 M
27	Fio eletrico	10	Rolo 100,00 M
28	Fio Eletrico	10	Rolo 100,00 M
29	Fio Eletrico	10	Rolo 100,00 M
30	Fio eletrico	10	Rolo 100,00 M
31	Fio Eletrico	15	Rolo 100,00 M
32	Fio Eletrico	15	Rolo 100,00 M
33	Fio Eletrico	15	Rolo 100,00 M
34	Fio Eletrico	10	Rolo 100,00 M
35	Fio Eletrico	10	Rolo 100,00 M
36	Fio Eletrico	5	Rolo 100,00 M
37	Fio Eletrico	5	Rolo 100,00 M
38	Fita isolante elétrica	50	Unidade
39	Filtro linha	50	Unidade
40	Luminária	30	Unidade
41	Tomada	50	Unidade
42	Tomada	50	Unidade