RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90111/2025-000

1 - Itens da Licitação

1 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 16A, Tipo: Mini, Tensão

Nominal: 240/415VCA, Número De Fases: Bipolar, Curva De Disparo: C, Aplicação: Instalações Elétricas, Referência 1: Modelo

S402m-K16, Padrão: lec

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 95

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

Valor Total (R\$): 3.893,37
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (95)

Grupo: G1

2 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético, Acionamento: Alavanca, Corrente Nominal: 10A, Número De Fases:

Tripolar, Curva De Disparo: 10 A À 50°C, Aplicação: Instalações Elétricas, Referência 1: Modelo 5sy4 110-8, Padrão: lec

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 190

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

Valor Total (R\$): 1.873,02
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (190)

Grupo: G1

3 - Quadro Distribuição

Descrição Detalhada: Quadro Distribuição Barramento: Sem Barramento, Cor: Branca, Características Adicionais: Para Disjuntores Din, De Sobrepor,

Material: Pvc, Quantidade De Disjuntores: 8

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 95

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

Valor Total (R\$): 5.649,44
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (95)

4 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc, Tipo: Flexível Corrugado, Cor: Laranja, Aplicação: Instalação Elétrica, Diâmetro Nominal: 32MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 95

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

Valor Total (R\$): 6.140,17
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (95)

Grupo: G1

5 - Tampa

Descrição Detalhada: Tampa Material: Inox, Aplicação: Cuba Gastronômica Gn 1/1, Dimensões: 53 X 32,5 Cm, Características Adicionais: Com Alça

E Recorte

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 20

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

Valor Total (R\$): 1.463,13
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

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

Grupo: G2

6 - Gesso

Descrição Detalhada: Gesso Origem: Mineral, Tipo: Estuque, Aspecto Físico: Pó, Cor: Branco, Aplicação: Construção Civil

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não **Quantidade Total:** 5

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

Valor Total (R\$): 510,87
Unidade de Fornecimento: Saco 40,00 KG

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

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

Grupo: G2

7 - Energia solar - painel / controle eletronico / me-canismo movimentacao painel

Descrição Detalhada: Energia Solar - Painel / Controle Eletronico / Me-Canismo Movimentacao Painel Tipo: Controlador De Carga Eletrica, Tensão

Máxima: 150V, Corrente: 60A, Aplicação: Sistema De Energia Solar, Tensão Nominal Do Sistema: 12/24/36/48V, Referência:

Modelo: Pow-M60-Pro, Características Adicionais: Compativel Com Bateria: Selada, Gel, Ventilada E

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 95

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

Valor Total (R\$): 78.902,25
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (95)

8 - Sensor infravermelho

Descrição Detalhada: Sensor Infravermelho Nível Sensibilidade: 3 Niveis, Área Cobertura: 12/ 90°M/GRAU, Tensão Alimentação: 3V, Características Adicionais: Tipo Passivo, Sem Fio, Frequência 433,92 Mhz

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 120

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

Valor Total (R\$): 17.334,00
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (120)

Grupo: G3

9 - Cabo elétrico flexível

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Flexível Tensão Isolamento: > Ou = 750V, Material Do Condutor: Cobre, Material Isolamento: Pvc Anti-Chama,

Cor Da Isolação: Preta, Bitola: 1,5MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 6

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

Valor Total (R\$): 841,43

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

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

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (6)

Grupo: G4

10 - Cabo conexão

Descrição Detalhada: Cabo Conexão Material: Cobre Estanhado, Seção Nominal: 4MM2, Tipo Conexão: Banana S/ Isolação, Jacaré Pequeno,

Revestimento: Pvc Média Flex, Tensão Isolamento: 1000V, Corrente Nominal: 16A, Comprimento Cabo: 1020MM,

Características Adicionais: Abertura Do Jacaré: 6 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 3

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

Valor Total (R\$): 958,92
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G4

11 - Cabo conexão

Descrição Detalhada: Cabo Conexão Seção Nominal: 2,5MM2, Tensão Isolamento: 750V, Corrente Nominal: 20A, Comprimento Cabo: 5M, Material

Isolamento Condutor: Pvc, Classe Térmica: 90°C, Material Condutor: Cobre, Normas Técnicas: Nbr5410, Tensão Nominal De

Operação: 127/220V

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 4

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

Valor Total (R\$): 1.264,37
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (4)

12 - Cabo conexão

Descrição Detalhada: Cabo Conexão Material: Cobre Estanhado, Seção Nominal: 4MM2, Tipo Conexão: Banana S/ Isolação, Jacaré Pequeno,

Revestimento: Pvc Média Flex, Tensão Isolamento: 1000V, Corrente Nominal: 16A, Comprimento Cabo: 1020MM,

Características Adicionais: Abertura Do Jacaré: 6 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 1

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

Valor Total (R\$): 2.413,33
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (1)

Grupo: G4

13 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Modelo: Led, Tensão Nominal: Bivolt 85/265V, Potência Nominal: 250W, Tipo Base: E-27, Cor: Branca Fria, Fluxo

Luminoso: 25.000LM, Temperatura De Cor: 6500K, Abertura Facho: 270°, Vida Média: 35.000H, Índice De Reprodução De Cor-

Irc: > 80, Eficiência Luminosa: 100LM/W

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 500

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Valor Total (R\$): 14.163,50
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

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

Grupo: G5

14 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt, Potência Nominal: 18W, Tipo Base: G13, Cor: Branca Fria, Fluxo Luminoso: Mín.

1850LM, Tipo Bulbo: Policarbonato Leitoso, Temperatura De Cor: 6500K, Formato: Tubular T8, Comprimento: 1200MM, Vida Média: 30.000H, Frequência Nominal: 60HZ, Índice De Reprodução De Cor - Irc: >0,80, Fator Potência: > 0,92, Equivalência:

Fluorescente De 40w

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 500

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

Valor Total (R\$): 11.779,88
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

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

Grupo: G5

15 - Luminária

Descrição Detalhada: Luminária Tipo: Emergência, Formato: Retangular, Tipo Lâmpada: Led, Quantidade Lâmpadas: 2UN, Posição Relativa:

Sobrepor, Aplicação: Ambientes Internos E Externos, Tensão Nominal: 110/220V, Fluxo Luminoso: 3.000LM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 30

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Valor Total (R\$): 644,99
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

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

16 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: Bivolt 100/240V, Potência Nominal: 9W, Tipo Base: E-27, Cor: Branca Fria, Fluxo Luminoso:

720LM, Temperatura De Cor: 2700K, Vida Média: 25.000H, Temperatura Operação: -10°C ~ +40°C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 800

Critério de Julgamento:Menor PreçoCritério de Valor:Valor Estimado

Valor Total (R\$): 11.489,07
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

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

Grupo: G5

17 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Tensão Nominal: BivoltV, Potência Nominal: 18W, Tipo Base: E-27, Cor: Branca, Aplicação: Para Uso Em Geral,

Temperatura De Cor: 600K, Frequência Nominal: 50/60HZ

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não Quantidade Total: 800

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

Valor Total (R\$): 13.605,00
Unidade de Fornecimento: Unidade
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

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

Grupo: G5

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Disjuntor baixa tensão	95	Unidade
2	Disjuntor baixa tensão	190	Unidade
3	Quadro Distribuição	95	Unidade
4	Eletroduto	95	Unidade

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
5	Tampa	20	Unidade
6	Gesso	5	Saco 40,00 KG

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
7	Energia solar - painel / controle eletronico / me-canismo movimentacao painel	95	Unidade
8	Sensor infravermelho	120	Unidade

Grupo 4			
N° do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
9	Cabo elétrico flexível	6	Rolo 100,00 M
10	Cabo conexão	3	Unidade
11	Cabo conexão	4	Unidade
12	Cabo conexão	1	Unidade

Grupo 5			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
13	Lâmpada led	500	Unidade
14	Lâmpada led	500	Unidade
15	Luminária	30	Unidade
16	Lâmpada led	800	Unidade
17	Lâmpada led	800	Unidade