

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00131/2022-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Fio Elétrico Isolado

Descrição Detalhada: Fio Elétrico Isolado Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 6 MM2, Cor Do Isolamento: Preta , Material Do Condutor: Cobre , Características Adicionais: Flexível , Material Isolamento: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2271

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Valor Unitário (R\$): 516,40

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (2271)

2 - Caixa medição

Descrição Detalhada: Caixa Medição Material: Chapa Galvanizada , Comprimento: 45 CM, Largura: 35 CM, Características Adicionais: Polifásica , Profundidade: 20 C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 721,14

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (10)

3 - Canaleta

Descrição Detalhada: Canaleta Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Aplicação: Instalação Elétrica , Cor: Branca , Dimensões: 20 X 10 X 2000 MM, Tipo: Com Tampa , Características Adicionais: Com Divisória / Com Adesivo Dupla Face

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 960

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 9,28

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (960)

4 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol , Corrente Nominal: 10 A, Tipo: Simples , Características Adicionais: Com Tampa , Normas Técnicas: Nbriec 60669 , Tensão Nominal: 250 V, Tipo Acionamento: Tecla Dupla

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 71

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 10,96

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (71)

5 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Bifásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 50

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 110

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 45,34

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (110)

6 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Trifásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 50

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 49

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 61,21

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (49)

7 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Trifásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 80

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 34

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 129,99

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (34)

8 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Bifásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 16

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 85

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 29,29

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (85)

9 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Bifásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 95

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 31,08

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (95)

10 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Bifásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 32 A, Funcionamento: Termomagnético

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 105

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 36,89

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (105)

11 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Bifásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 40

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 85

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 38,84

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (85)

12 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Monofásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 16

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 65

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 10,53

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (65)

13 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Monofásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 25

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 65

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 11,42

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (65)

14 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Monofásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 32

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 95

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 12,18

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (95)

15 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Monofásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 40

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 95

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 15,69

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (95)

16 - Disjuntor baixa tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Referência: Sistema N , Número De Fases: Monofásico , Curva De Disparo: C , Corrente Nominal: 50

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 115

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 16,27

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (115)

17 - Fio elétrico isolado

Descrição Detalhada: Fio Elétrico Isolado Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 1,5 MM2, Cor Do Isolamento: Preta , Material Do Condutor: Cobre , Características Adicionais: Flexível , Material Isolamento: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 4450

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Metro

Valor Unitário (R\$): 1,60

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (4450)

18 - Fio elétrico isolado

Descrição Detalhada: Fio Elétrico Isolado Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 2,5 MM2, Cor Do Isolamento: Preta , Material Do Condutor: Cobre , Características Adicionais: Flexível , Material Isolamento: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2500

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Metro

Valor Unitário (R\$): 2,33

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (2500)

19 - Fio elétrico isolado

Descrição Detalhada: Fio Elétrico Isolado Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 6 MM2, Cor Do Isolamento: Preta , Material Do Condutor: Cobre , Características Adicionais: Flexível , Material Isolamento: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 3800

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Metro

Valor Unitário (R\$): 6,47

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (3800)

20 - Fita isolante elétrica

Descrição Detalhada: Fita Isolante Elétrica Material Básico: Filme Pvc C/ Adesivo , Resistência À Tensão: Até 750 V, Largura Nominal: 19 MM, Espessura Nominal: 0,19 MM, Cor: Preta , Características Adicionais: Anti-Chama , Comprimento Nominal: 10 M, Classe Temperatura: 90 °

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 174

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 27,13

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (174)

21 - Interruptor

Descrição Detalhada: Interruptor Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Acabamento: Sem Placa E Parafuso , Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol , Corrente Nominal: 10 A, Tipo: Bipolar Simples , Características Adicionais: Sem Espelho , Quantidade Seções: 2 UN, Tensão Nominal: 250 V, Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical , Posição Relativa: Embutir , Formato: Retangular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 94

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 10,26

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (94)

22 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Potência Nominal: 13,5 W, Fluxo Luminoso: Mín. 1500 LM, Cor: Branca Fria , Tipo Base: E-27 , Tensão Nominal: Bivolt

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 1646

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 14,06

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (1646)

23 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Modelo: Led , Abertura Facho: 120° , Temperatura De Cor: 6000 K, Fluxo Luminoso: 3800 LM, Comprimento: 2.400 MM, Tipo Bulbo: T8 , Formato: Tubular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 864

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 95,88

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (864)

24 - Poste metálico

Descrição Detalhada: Poste Metálico Material: Aço , Acabamento Superficial: Pintado , Acabamento Superficial Corpo: Pintado , Acabamento Superficial Cúpula: Pintado , Material Corpo: Aço , Altura: 3 M, Tratamento Superficial: Galvanizado , Material Cúpula: Alumínio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 6

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 539,86

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (6)

25 - Poste metálico

Descrição Detalhada: Poste Metálico Material: Aço , Acabamento Superficial: Não Aplicável , Acabamento Superficial Corpo: Não Aplicável , Acabamento Superficial Cúpula: Pintado , Material Corpo: Aço , Altura: 2 M, Tratamento Superficial: Galvanizado , Material Cúpula: Alumínio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 10

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 4.476,97

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (10)

26 - Reator lâmpada vapor sódio

Descrição Detalhada: Reator Lâmpada Vapor Sódio Frequência Nominal: 60 HZ, Tipo Uso: Externo , Potência Nominal Lâmpada: 150 WATT, Tensão Nominal: 220 V, Fator Potência: Alto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 413

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 149,80

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (413)

27 - Receptáculo lâmpada

Descrição Detalhada: Receptáculo Lâmpada Material: Porcelana , Aplicação: Lâmpada Fluorescente , Formato: Cilíndrico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 440

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 4,36

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (440)

28 - Relé fotelétrico

Descrição Detalhada: Relé Fotelétrico Potência Nominal: 1000w/1800va , Características Adicionais: Com Base Padrão , Tensão Nominal: 220

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 2340

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 44,74

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (2340)

29 - Tomada

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

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 940

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 13,95

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (940)

30 - Fio Elétrico Isolado

Descrição Detalhada: Fio Elétrico Isolado Tensão Isolamento: 750 V, Seção Nominal: 6 MM2, Cor Do Isolamento: Preta , Material Do Condutor: Cobre , Características Adicionais: Flexível , Material Isolamento: Pvc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 756

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Rolo 100,00 M

Valor Unitário (R\$): 516,40

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (756)

31 - Lâmpada led

Descrição Detalhada: Lâmpada Led Modelo: Led , Abertura Facho: 120° , Temperatura De Cor: 6000 K, Fluxo Luminoso: 3800 LM, Comprimento: 2.400 MM, Tipo Bulbo: T8 , Formato: Tubular

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 288

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 95,88

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (288)

32 - Reator lâmpada vapor sódio

Descrição Detalhada: Reator Lâmpada Vapor Sódio Freqüência Nominal: 60 HZ, Tipo Uso: Externo , Potência Nominal Lâmpada: 150 WATT, Tensão Nominal: 220 V, Fator Potência: Alto

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 137

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 149,80

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (137)

33 - Relé fotelétrico

Descrição Detalhada: Relé Fotelétrico Potência Nominal: 1000w/1800va , Características Adicionais: Com Base Padrão , Tensão Nominal: 220

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 780

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Unitário (R\$): 44,74

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

Local de Entrega (Quantidade): Sarandi/PR (780)