

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90011/2024-000

1 - Itens da Licitação

1 - Poste Metálico			
Descrição Detalhada: Poste Metálico Material: Ferro , Material Cúpula: Ferro , Tratamento Superficial: Galvanizado , Acabamento Superficial: Pintado , Altura: 7 M, Características Adicionais: Escalonado , Diâmetro Base: 102 MM, Diâmetro Topo: 50 M			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		20	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		29.000,00	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):		0,01	
Local de Entrega (Quantidade):		Alhandra/PB (20)	

2 - Caixa Medição			
Descrição Detalhada: Caixa Medição Material: Acrílico , Comprimento: 310 MM, Largura: 200 MM, Profundidade: 230 MM, Características Adicionais: Com Suporte Para Disjuntor E Lente , Tipo Medidor: Monofásico			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		13	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		866,71	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01			
Local de Entrega (Quantidade):		Alhandra/PB (13)	

3 - Disjuntor Baixa Tensão			
Descrição Detalhada: Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 32 A, Número De Fases: Monopolar , Curva De Disparo: C , Aplicação: Instalações Elétricas , Padrão: Din			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		13	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		986,57	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):		0,01	
Local de Entrega (Quantidade):		Alhandra/PB (13)	

4 - Eletroduto			
Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc Anti-Chama , Tipo: Rígido , Cor: Preta , Aplicação: Manutenção , Características Adicionais: Extremidade Com Rosca , Normas Técnicas: Abnt Nbr 15465 , Comprimento: 3 M, Diâmetro Nominal: 3/4 POL, Espessura Parede: 2,30 M			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		39	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		295,62	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01			
Local de Entrega (Quantidade):		Alhandra/PB (39)	

5 - Cabeçote Eletroduto

Descrição Detalhada: Cabeçote Eletroduto Material: Alumínio , Bitola: 3/4 POL, Tipo Fixação: Encaixe

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 26

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

Valor Total (R\$): 92,04

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (26)

6 - Caixa Inspeção

Descrição Detalhada: Caixa Inspeção Aplicação: Instalações Hidráulicas , Material: Concreto , Dimensões: 20 X 20 X 20 C

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

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

Valor Total (R\$): 3.724,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (20)

7 - Haste Aterramento

Descrição Detalhada: Haste Aterramento Material: Cobre , Tipo: Cilíndrica , Revestimento: Cobre , Comprimento: 2.400 MM, Diâmetro: 3/4 POL, Características Adicionais: Com Conector De Cobre

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

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

Valor Total (R\$): 1.478,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (20)

8 - Conector Aterramento

Descrição Detalhada: Conector Aterramento Material: Liga Cobre , Conexão: Cabo A Haste , Tratamento Superficial: Jateado Fosco Ou Estandado Eletrolítico , Fixação Dos Condutores: Por 1 Parafuso , Material Elemento Fixação: Aço Zincado Eletrolítico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

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

Valor Total (R\$): 166,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (20)

9 - Armação Secundária

Descrição Detalhada: Armação Secundária Material: Aço Carbono Sae 1010/1020 , Proteção Superficial: Galvanização Por Imersão A Quente , Aplicação: Isolador Roldana Tipo Pesado , Tipo: Rex De 4 Linhas , Tipo Fixação: Parafuso Porca E Arruela

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 52

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

Valor Total (R\$): 1.477,32

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (52)

10 - Isolador Roldana

Descrição Detalhada: Isolador Roldana Material: Porcelana , Cor: Marrom , Diâmetro Externo Maior: 79 MM, Diâmetro Furo: 20 MM, Altura: 76 MM, Carga Ruptura Flexão: 1350 KGF, Formato: 1 , Tensão Suportável Frequência Ind.A Seco: 25 KV, Tensão Suportável Frequência Ind. Chuva: 12 KV, Normas Técnicas: Nema Kv-1 , Classe: 53.2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 52

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

Valor Total (R\$): 418,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (52)

11 - Parafuso Com Porca

Descrição Detalhada: Parafuso Com Porca Material: Aço Carbono , Tipo Cabeça: Frances , Tipo Fenda: Sem Fenda , Diâmetro: 1/4 POL, Comprimento: 3 POL, Características Adicionais: Porca Sextavada E Arruela Lisa , Tratamento Superficial: Zincado , Tipo Rosca: Unc

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 26

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

Valor Total (R\$): 191,36

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (26)

12 - Fita

Descrição Detalhada: Fita Material: Aço Inox Aisi 304 , Espessura: 0,5 MM, Largura: 19,05 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

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

Valor Total (R\$): 2.932,00

Unidade de Fornecimento: Rolo 30 M

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (40)

13 - Presilha

Descrição Detalhada: Presilha Material: Aço Inoxidável , Aplicação: Fechamento Fita Em Poste , Tipo: Liso , Largura: 16 M

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 105

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

Valor Total (R\$): 118,65

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (105)

14 - Cabo Elétrico Isolado

Descrição Detalhada: Cabo Elétrico Isolado Material Condutor: Cobre Nu , Têmpera Condutor: Mole , Seção Nominal: 2,5 MM2, Tensão Isolamento: 0,6/1 KV, Cor Do Isolamento: Preta , Características Adicionais: Extra Flexível Isolação De Hepr 90°C , Aplicação: Instalações Elétricas , Normas Técnicas: Nbr 5410, Nbr 7286 E Nbr Nm 280 , Quantidade Condutores: 4 , Classe De Encordoamento: 5

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 650

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

Valor Total (R\$): 4.673,50

Unidade de Fornecimento: Metro

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (650)

15 - Bucha Eletroduto

Descrição Detalhada: Bucha Eletroduto Material: Alumínio , Bitola: 3/4 POL, Características Adicionais: Zamak

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33

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

Valor Total (R\$): 39,93

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (33)

16 - Arruela Eletroduto

Descrição Detalhada: Arruela Eletroduto Material: Alumínio Silício , Bitola: 3/4 POL, Aplicação: Eletroduto De Pvc Rígido

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 33

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

Valor Total (R\$): 27,72

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (33)

17 - Luva Eletroduto

Descrição Detalhada: Luva Eletroduto Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Tipo: Sobrepor , Bitola: 3/4 POL, Cor: Vermelha , Características Adicionais: Para Conexão Tubo Eletroduto Condutele De 3/4 , Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 59

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

Valor Total (R\$): 149,27

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (59)

18 - Cabeçote Eletroduto

Descrição Detalhada: Cabeçote Eletroduto Material: Alumínio , Bitola: 1 POL, Tipo: Encaixe , Características Adicionais: Com Parafusos

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 14

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

Valor Total (R\$): 69,58

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (14)

19 - Eletroduto

Descrição Detalhada: Eletroduto Material: Pvc Anti-Chama , Cor: Preta , Tipo Fixação: Roscado , Normas Técnicas: Abnt Nbr 15465 , Comprimento: 3 M, Diâmetro Nominal: 1 PO

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 28

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

Valor Total (R\$): 399,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (28)

20 - Luva Eletroduto

Descrição Detalhada: Luva Eletroduto Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Tipo: Chapa Lisa , Bitola: 1 POL, Cor: Cinza , Características Adicionais: Para Conexão Tubo Eletroduto Condulete De 3/4 , Aplicação: Instalações Elétricas

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 46

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

Valor Total (R\$): 122,82

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (46)

21 - Bucha Eletroduto

Descrição Detalhada: Bucha Eletroduto Material: Alumínio , Bitola: 1 POL, Tipo: Roscável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 14

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

Valor Total (R\$): 33,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (14)

22 - Arruela Eletroduto

Descrição Detalhada: Arruela Eletroduto Material: Alumínio , Bitola: 1 POL, Tipo: Roscável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 14

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

Valor Total (R\$): 17,22

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (14)

23 - Disjuntor Média Tensão

Descrição Detalhada: Disjuntor Média Tensão Acionamento: Alavanca Termomagnética , Número De Fases: Trifásico , Aplicação: Instalação Elétrica , Classe Tensão: 380/440 V, Corrente Nominal: 100

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

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

Valor Total (R\$): 913,99

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (7)

24 - Curva Eletroduto

Descrição Detalhada: Curva Eletroduto Angulação: 90° , Material: Pvc Rígido , Cor: Cinza , Aplicação: Instalação Elétrica , Características Adicionais: Para Conexão Com Tubo Eletroduto Condulete De 3/4 , Diâmetro Nominal: 1 POL, Tipo Fixação: Sobrepor

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

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

Valor Total (R\$): 31,36

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (7)

25 - Quadro Distribuição

Descrição Detalhada: Quadro Distribuição Quantidade Fases: 3 , Barramento: Cobre Eletrolítico Para Fases Neutra E Terra , Quantidade Circuitos: 100 , Cor: Cinza , Revestimento: Chapa Metálica , Quantidade Ramais: 3 , Aplicação: Proteção Circuito Elétrico , Material: Ferro E Plástico , Normas Técnicas: Din Ou UI , Corrente Nominal: 250 A, Quantidade De Disjuntores: 100 , Número De Pólos: 3 , Posição Relativa: Embutir , Capacidade Nominal: 30 KV

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7

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

Valor Total (R\$): 5.453,70

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (7)

26 - Painel Comando

Descrição Detalhada: Painel Comando Dimensões: 600 X 500 X 250 MM, Material: Metal , Cor: Laranja , Tratamento Superficial: Anti-Ferrugem , Potência: 20 HP, Voltagem: (Chave Compensadora) 380 V, Aplicação: Acionamento De Motobomba , Componentes: Amperímetro, Voltímetro, Contator, Chave Automáti- , Tipo Motor: Trifásico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

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

Valor Total (R\$): 4.800,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (4)

27 - Painel Comando

Descrição Detalhada: Painel Comando Dimensões: 600 X 500 X 250 MM, Material: Metal , Cor: Cinza , Tratamento Superficial: Anti-Ferrugem , Potência: 30 CV, Voltagem: (Chave Compensadora) 220 V, Aplicação: Acionamento De Motobomba , Componentes: Amperímetro. Voltímetro. Contador. Chave Automáti-

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 9

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

Valor Total (R\$): 12.831,48

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (9)

28 - Painel Comando

Descrição Detalhada: Painel Comando Dimensões: 600 X 500 X 250 MM, Material: Metal , Cor: Cinza , Tratamento Superficial: Anti-Ferrugem , Potência: 30 CV, Voltagem: (Chave Compensadora) 220 V, Aplicação: Acionamento De Motobomba , Componentes: Amperímetro, Voltímetro, Contador, Chave Automáti-

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

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

Valor Total (R\$): 6.163,68

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (6)

29 - Painel Comando

Descrição Detalhada: Painel Comando Dimensões: 600 X 500 X 250 MM, Material: Metal , Cor: Cinza , Tratamento Superficial: Anti-Ferrugem , Potência: 30 CV, Voltagem: (Chave Compensadora) 220 V, Aplicação: Acionamento De Motobomba , Componentes: Amperímetro, Voltímetro, Contador, Chave Automáti-

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

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

Valor Total (R\$): 6.687,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (5)

30 - Painel Comando

Descrição Detalhada: Painel Comando Dimensões: 600 X 500 X 250 MM, Material: Metal , Cor: Laranja , Tratamento Superficial: Anti-Ferrugem , Potência: 20 HP, Voltagem: (Chave Compensadora) 380 V, Aplicação: Acionamento De Motobomba , Componentes: Amperímetro, Voltímetro, Contator, Chave Automáti- , Tipo Motor: Trifásico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

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

Valor Total (R\$): 2.103,26

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (2)

31 - Painel Comando

Descrição Detalhada: Painel Comando Dimensões: 600 X 500 X 250 MM, Material: Metal , Cor: Laranja , Tratamento Superficial: Anti-Ferrugem , Potência: 20 HP, Voltagem: (Chave Compensadora) 380 V, Aplicação: Acionamento De Motobomba , Componentes: Amperímetro, Voltímetro, Contator, Chave Automáti- , Tipo Motor: Trifásico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

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

Valor Total (R\$): 2.579,70

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (3)

32 - Painel Comando

Descrição Detalhada: Painel Comando Dimensões: 600 X 500 X 250 MM, Material: Metal , Cor: Laranja , Tratamento Superficial: Anti-Ferrugem , Potência: 20 HP, Voltagem: (Chave Compensadora) 380 V, Aplicação: Acionamento De Motobomba , Componentes: Amperímetro, Voltímetro, Contator, Chave Automáti- , Tipo Motor: Trifásico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

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

Valor Total (R\$): 4.399,25

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (5)

33 - Painel Comando

Descrição Detalhada: Painel Comando Dimensões: 600 X 500 X 250 MM, Material: Metal , Cor: Laranja , Tratamento Superficial: Anti-Ferrugem , Potência: 20 HP, Voltagem: (Chave Compensadora) 380 V, Aplicação: Acionamento De Motobomba , Componentes: Amperímetro, Voltímetro, Contator, Chave Automáti- , Tipo Motor: Trifásico

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

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

Valor Total (R\$): 3.818,05

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (5)

34 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Ferro Fundido , Tipo Motor: Elétrico Monofásico , Tensão Alimentação: 220/380 V, Potência: 4 CV, Modelo: Centrífuga, 6 Estágios , Aplicação: Sucção E Recalque

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

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

Valor Total (R\$): 809,44

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (2)

35 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Ferro Fundido , Tipo Motor: Elétrico Monofásico , Tensão Alimentação: 220/380 V, Potência: 4 CV, Modelo: Centrífuga, 6 Estágios , Aplicação: Sucção E Recalque

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

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

Valor Total (R\$): 1.537,34

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (2)

36 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Ferro Fundido , Tipo Motor: Elétrico Monofásico , Tensão Alimentação: 220/380 V, Potência: 4 CV, Modelo: Centrífuga, 6 Estágios , Aplicação: Sucção E Recalque

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

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

Valor Total (R\$): 559,57

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): Alhandra/PB (1)

47 - Bomba Hidráulica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Valor Total (R\$):	3.191,91
---------------------------	-----------------

Unidade de Fornecimento: Unidade

48 - Bomba Hidráulica

Descrição Detalhada: Bomba Hidráulica Material: Ferro Fundido Tipo Motor: Elétrico Trifásico Tensão Alimentação: 380 V Potência: 5 CV Modelo:

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Valor Total (R\$): 1.283,60

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

49 - Relé Falta De Fase E Terra

Descrição Detalhada: Relé Falta De Fase E Terra Tipo Construtivo: Eletrônico Aplicação: Quadro Elétrico Número De Fases: Trifásico Frequência:

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Crítério de Julgamento:	Menor Preço	Crítério de Valor:	Valor Estimado
-------------------------	-------------	--------------------	----------------

Valor Total (R\$):	755.00
--------------------	--------

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01

50 - Chave Magnética

Descrição Detalhada: Chave Magnética Tipo: Partida Direta Tensão Nominal: 380 V Corrente Nominal: 25 A Características Adicionais: Trifásica

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Cr�terio de Julgamento:	Menor Preco	Cr�terio de Valor:	Valor Estimado
-------------------------	-------------	--------------------	----------------

Valor Total (R\$):	748,84
--------------------	--------

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0.01