

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00022/2023-003

1 - Itens da Licitação

1 - Fonte Alimentação Ininterrupta

Descrição Detalhada: Fonte Alimentação Ininterrupta Tipo: No-Break , Tensão Entrada: 220v/Monofásica Fn V, Tensão Saída: 220 V, Tipo Estabilizador Interno: Bypass Automático E Manual , Frequência: +/- 10% 60 HZ, Tipo Onda: Senoidal Pura , Bateria: Internas , Fator Potência: >0,98 , Variação Entrada: +/- 20% PER, Eficiência: 92% PER, Variação Frequência Entrada: 60hz +/- 10% Sem Rede HZ, Fator De Crista: 3:1 , Capacidade Nominal: 10 KVA, Componentes: Transformador Isolador , Características Adicionais 1: Entrada/Saída Por Barra De Terminais, 7kw, Fator D

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

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

Valor Total (R\$): 34.028,85

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (1)

Grupo: G1

2 - Fonte Alimentação Ininterrupta

Descrição Detalhada: Fonte Alimentação Ininterrupta Tipo: Trifásico , Tensão Entrada: 220/127 +/-15% V, Tensão Saída: 220/127 +/-1% V, Tipo Estabilizador Interno: 4 Estágios , Tipo Alarme: Audiovisual , Características Adicionais: Dupla Conversão E Microprocessado, Inversor 100% , Frequência: 60 HZ, Referência: Nobreak Sms (Engetron, Linha Triphase Vega li) , Tipo Onda: Senoidal , Software: Compatível C/ Sistemas Operacionais Windows 98/200 , Bateria: Seladas, Reguladas P/ Válvulas (Vrla) , Autonomia Bateria: 15 Min Em Plena Carga , Modelo: Double Way Dwt.30 Ou Micron Tv 30000 Ththi , Número De Fases: Trifásico , Capacidade: 30 KVA, Potência Ativa: 24 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

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

Valor Total (R\$): 399.999,12

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (8)

Grupo: G1

3 - Fonte Alimentação Ininterrupta

Descrição Detalhada: Fonte Alimentação Ininterrupta Tipo: Trifásico , Tensão Entrada: 220/127 +/-15% V, Tensão Saída: 220/127 +/-1% V, Tipo Estabilizador Interno: 4 Estágios , Tipo Alarme: Audiovisual , Características Adicionais: Dupla Conversão E Microprocessado, Inversor 100% , Frequência: 60 HZ, Referência: Nobreak Sms (Engetron, Linha Triphase Vega li) , Tipo Onda: Senoidal , Software: Compatível C/ Sistemas Operacionais Windows 98/200 , Bateria: Seladas, Reguladas P/ Válvulas (Vrla) , Autonomia Bateria: 15 Min Em Plena Carga , Modelo: Double Way Dwt.30 Ou Micron Tv 30000 Ththi , Número De Fases: Trifásico , Capacidade: 30 KVA, Potência Ativa: 24 K

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

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

Valor Total (R\$): 54.578,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (1)

Grupo: G1

4 - Fonte Alimentação Ininterrupta

Descrição Detalhada: Fonte Alimentação Ininterrupta Tipo: Microprocessador / Interativo , Tensão Entrada: 127/220 V, Tensão Saída: 127/220 V, Características Adicionais: Rendimento Maior Que 91% , Frequência: 60 HZ, Capacidade: 50 KV

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 555.564,06

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (2)

Grupo: G1

5 - Fonte Alimentação Ininterrupta

Descrição Detalhada: Fonte Alimentação Ininterrupta Tensão Entrada: 220 V, Frequência: 60 HZ, Número De Fases: Trifásico , Tensão Bateria: 24 VDC, Aplicação: Sistema Retificador Primaxx P5500-3-100-50 , Capacidade Nominal: 200 KVA, Componentes: Seguidor Tensão Digital Liga/Desliga;Sinal Isolado

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 673.003,54

Unidade de Fornecimento: Unidade

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

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (1)

Grupo: G1

6 - Manutenção / Instalação - Nobreak

Descrição Detalhada: Manutenção / Instalação - Nobreak

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 11.040,90

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

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

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (1)

Grupo: G1

7 - Manutenção / Instalação - Nobreak

Descrição Detalhada: Manutenção / Instalação - Nobreak

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 220.818,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

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

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (8)

Grupo: G1

8 - Manutenção / Instalação - Nobreak**Descrição Detalhada:** Manutenção / Instalação - Nobreak**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 33.122,70**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (1)**Grupo:** G1**9 - Manutenção / Instalação - Nobreak****Descrição Detalhada:** Manutenção / Instalação - Nobreak**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 110.409,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (2)**Grupo:** G1**10 - Manutenção / Instalação - Nobreak****Descrição Detalhada:** Manutenção / Instalação - Nobreak**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 1**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 220.818,00**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (1)**Grupo:** G1**11 - Manutenção de Sistemas de Refrigeração****Descrição Detalhada:** Manutenção de Sistemas de Refrigeração**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 2**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.935,72**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (2)**Grupo:** G1

12 - Manutenção de Sistemas de Refrigeração**Descrição Detalhada:** Manutenção de Sistemas de Refrigeração**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 5**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 8.296,35**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (5)**Grupo:** G1**13 - Manutenção de Sistemas de Refrigeração****Descrição Detalhada:** Manutenção de Sistemas de Refrigeração**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 9**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 17.421,48**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (9)**Grupo:** G1**14 - Manutenção de Sistemas de Refrigeração****Descrição Detalhada:** Manutenção de Sistemas de Refrigeração**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 7**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 11.614,89**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (7)**Grupo:** G1**15 - Manutenção de Sistemas de Refrigeração****Descrição Detalhada:** Manutenção de Sistemas de Refrigeração**Tratamento Diferenciado:** Não**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não**Quantidade Total:** 6**Critério de Julgamento:** Menor Preço**Critério de Valor:**

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 12.164,94**Unidade de Fornecimento:** UNIDADE**Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):** 0,01**Local de Entrega (Quantidade):** BRASÍLIA/DF (6)**Grupo:** G1

16 - Manutenção de Sistemas de Refrigeração

Descrição Detalhada: Manutenção de Sistemas de Refrigeração

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

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

Valor Total (R\$): 8.848,68

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

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

Local de Entrega (Quantidade): BRASÍLIA/DF (4)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Fonte Alimentação Ininterrupta	1	Unidade
2	Fonte Alimentação Ininterrupta	8	Unidade
3	Fonte Alimentação Ininterrupta	1	Unidade
4	Fonte Alimentação Ininterrupta	2	Unidade
5	Fonte Alimentação Ininterrupta	1	Unidade
6	Manutenção / Instalação - Nobreak	1	UNIDADE
7	Manutenção / Instalação - Nobreak	8	UNIDADE
8	Manutenção / Instalação - Nobreak	1	UNIDADE
9	Manutenção / Instalação - Nobreak	2	UNIDADE
10	Manutenção / Instalação - Nobreak	1	UNIDADE
11	Manutenção de Sistemas de Refrigeração	2	UNIDADE
12	Manutenção de Sistemas de Refrigeração	5	UNIDADE
13	Manutenção de Sistemas de Refrigeração	9	UNIDADE
14	Manutenção de Sistemas de Refrigeração	7	UNIDADE
15	Manutenção de Sistemas de Refrigeração	6	UNIDADE
16	Manutenção de Sistemas de Refrigeração	4	UNIDADE