

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90022/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Bisturi Elétrico			
Descrição Detalhada: Bisturi Elétrico Modelo: Radiofrequência, Modo De Operação Monopolar: Monopolar, Potência Máxima Corte Monopolar: De 100 A 150W, Tipo De Coagulação: Coagulação E Spray, Tipo De Corte: Corte Puro E No Mínimo 3 Mistos, Modo De Operação: Bipolar, Micro E Macro, Opcionais: Ajuste Mecânico, Outros Componentes: Alarme			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:	Não		
Quantidade Total:	3		
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Total (R\$):	28.266,51		
Unidade de Fornecimento:	Unidade		
Intervalo Mínimo entre Lances (%):	0,50		
Local de Entrega (Quantidade):	São Paulo/SP (3)		
Grupo: G1			

2 - Peça Equipamento Médico			
Descrição Detalhada: Peça Equipamento Médico Tipo 1: Pedal Simples, Bipolar, Componentes: Conector E Cabo, Compatível: Para Bisturi Eletrônico			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		2	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		1.192,58	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (%):		0,50	
Local de Entrega (Quantidade):		São Paulo/SP (2)	
Grupo: G1			

3 - Eletrodo Bisturi Elétrico			
Descrição Detalhada: Eletrodo Bisturi Elétrico Aplicação: P/ Caneta, Tipo Uso: Monopolar, Tipo: Ponta Agulha Fracionada C/ 64 Eletrodos, Material Ponteira: Aço Inoxidável, Dimensão Ponta: Diâmetro Cerca De 0,2MM, Adicional 1: Base Cerca De 4 Cm, Esterilidade: Estéril, Uso Único			
Tratamento Diferenciado: Não			
Aplicabilidade Decreto 7174/2010:		Não	
Quantidade Total:		5	
Critério de Julgamento:		Menor Preço	Critério de Valor: Valor Estimado
Valor Total (R\$):		2.036,50	
Unidade de Fornecimento:		Unidade	
Intervalo Mínimo entre Lances (%):		0,50	
Local de Entrega (Quantidade):		São Paulo/SP (5)	
Grupo: G1			

4 - Eletrodo Bisturi Elétrico

Descrição Detalhada: Eletrodo Bisturi Elétrico Aplicação: P/ Caneta, Tipo Uso: Monopolar, Tipo: Ponta Agulha, Material Ponteira: Aço Inoxidável, Dimensão Ponta: Diâmetro Cerca De 0,5MM, Haste: Haste Reta, Comprimento Haste: Cerca De 15CM, Esterilidade: Esterilizável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 335,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

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

Grupo: G1

5 - Eletrodo Bisturi Elétrico

Descrição Detalhada: Eletrodo Bisturi Elétrico Aplicação: P/ Caneta, Tipo Uso: Monopolar, Tipo: Ponta Agulha, Material Ponteira: Aço Inoxidável, Dimensão Ponta: Diâmetro Cerca De 0,6MM, Haste: Haste Reta, Comprimento Haste: Cerca De 5CM, Esterilidade: Esterilizável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 336,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

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

Grupo: G1

6 - Eletrodo Bisturi Elétrico

Descrição Detalhada: Eletrodo Bisturi Elétrico Aplicação: P/ Caneta, Tipo Uso: Monopolar, Tipo: Ponta Alça, Material Ponteira: Fio De Tungstênio E Aço Inoxidável, Dimensão Ponta: Diâmetro Cerca De 4,5MM, Haste: Haste Reta, Comprimento Haste: Cerca De 5CM, Esterilidade: Esterilizável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.341,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

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

Grupo: G1

7 - Eletrodo Bisturi Elétrico

Descrição Detalhada: Eletrodo Bisturi Elétrico Aplicação: P/ Caneta, Tipo Uso: Monopolar, Tipo: Ponta Bola, Material Ponteira: Aço Inoxidável, Dimensão Ponta: Diâmetro Cerca De 2MM, Haste: Haste Reta, Comprimento Haste: Cerca De 5CM, Esterilidade: Esterilizável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 336,80

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

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

Grupo: G1

8 - Eletrodo Bisturi Elétrico

Descrição Detalhada: Eletrodo Bisturi Elétrico Aplicação: P/ Caneta, Tipo Uso: Monopolar, Tipo: Ponta Bola, Material Ponteira: Aço Inoxidável, Dimensão Ponta: Diâmetro Cerca De 5MM, Haste: Haste Reta, Comprimento Haste: Cerca De 5CM, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 333,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

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

Grupo: G1

9 - Eletrodo Bisturi Elétrico

Descrição Detalhada: Eletrodo Bisturi Elétrico Aplicação: P/ Caneta, Tipo Uso: Monopolar, Tipo: Ponta Faca, Material Ponteira: Aço Inoxidável, Haste: Haste Angulada, Comprimento Haste: Cerca De 7,5CM, Esterilidade: Esterilizável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 334,30

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

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

Grupo: G1

10 - Placa Eletrocirúrgica

Descrição Detalhada: Placa Eletrocirúrgica Materia Prima: Metálica, Tamanho Placa: Adulto, Componente Adicional: S/ Cabo, Compatível: Compatível C/ Bisturi, Tipo Uso 1: Reutilizável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.139,86

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (2)

Grupo: G1

11 - Caneta Uso Médico

Descrição Detalhada: Caneta Uso Médico Material: Polímero, Tipo*: Bipolar, Controle: Comando Manual, Componentes: C/ Cabo Fixo, Ponta Ativa Flexível, Outros Componentes: C/ Via P/ Aspiração De Vapores Orgânicos, Compatibilidade: Conector Compatível C/ Bisturi Elétrico, Esterilidade: Estéril, Descartável, Embalagem: Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.501,53

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

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

Grupo: G1

12 - Desfibrilador Externo

Descrição Detalhada: Desfibrilador Externo Modelo: Desfibrilador Externo Automático - Dea, Modo De Funcionamento: Automático, Semiautomático E Manual, Forma De Onda: Retilíneo Bifásico, Recursos: Auxílio Pcr C/ Registro De Eventos, Autonomia Da Bateria (Nº De Choques): Mínimo 300 Choques, Alimentação: Bateria Recarregável, Transferência De Dados: Com E Sem Fio

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

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

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,50

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

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Bisturi Elétrico	3	Unidade
2	Peça Equipamento Médico	2	Unidade
3	Eletrodo Bisturi Elétrico	5	Unidade
4	Eletrodo Bisturi Elétrico	5	Unidade
5	Eletrodo Bisturi Elétrico	5	Unidade
6	Eletrodo Bisturi Elétrico	20	Unidade
7	Eletrodo Bisturi Elétrico	5	Unidade
8	Eletrodo Bisturi Elétrico	5	Unidade
9	Eletrodo Bisturi Elétrico	5	Unidade
10	Placa Eletrocirúrgica	2	Unidade
11	Caneta Uso Médico	3	Unidade