

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90031/2026-000

1 - Itens da Licitação**1 - Equipio Especial - Uso Médico**

Descrição Detalhada: Equipio Especial - Uso Médico Aplicação: P/ Irrigação E Aspiração, Número Vias: 2 Vias, Material: Pvc Transparente, Conector Solução: Ponta Perfurante, Câmara Gotejamento: Macrogotas, Flexível, C/ Respiro, Regulador De Fluxo Manual: Pinça Rolete E Clamp, Conector Distal: Compatível C/ Instrumental, Compatibilidade: C/ Aspirador Ultrassônico, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Tipo Embalagem: Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (45)

Grupo: G1

2 - Lâmina Shaver

Descrição Detalhada: Lâmina Shaver Tipo: Cortador Agressivo, Haste: Reta, Diâmetro Externo: Cerca De 5,5MM, Compatibilidade: Compatível C/ Microdebridador, Material: Aço Inoxidável, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 55

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (55)

Grupo: G1

3 - Caneta Uso Médico

Descrição Detalhada: Caneta Uso Médico Aplicação: Ablação, Tipo*: Monopolar, Componentes: C/ Cabo Fixo, Compatibilidade: C/ Conectores, Compatível Gerador Radiofrequência, Esterilidade: Estéril, Descartável, Embalagem: Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (45)

Grupo: G1

4 - Fio Guia Ortopédico Intra Operatório

Descrição Detalhada: Fio Guia Ortopédico Intra Operatório Formato Ponta Ativa: Rosqueada, Haste: Corpo Liso, Ponta Distal: Extremidade Reta, Dimensões: Compatível C/ Dispositivo Médico Implantável Dmi, Material: Nitinol, Radiopaco

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (50)

Grupo: G1

5 - Parafuso De Interferência

Descrição Detalhada: Parafuso De Interferência Tipo: Para Reconstrução Ligamentar, Material: Ácido Polilático, Modelo: Rosca Total, Sem Cabeça, Diâmetro*: 10MM, Tipo Uso: Estéril, Uso Único, Apresentação: Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (25)

Grupo: G1

6 - Sistema Fixação Ortopédico Externo

Descrição Detalhada: Sistema Fixação Ortopédico Externo Apresentação: Conjunto Completo, Tipo:: Linear, Material: Aço Inoxidável E Alumínio, Tipo Corpo: Trilho, Modelo:: Tipo Lrs, Aplicação: Ossos Longos, Tamanho:: Padrão

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 25

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (25)

Grupo: G1

7 - Parafuso De Interferência

Descrição Detalhada: Parafuso De Interferência Tipo: Para Reconstrução Ligamentar, Material: Ácido Polilático, Modelo: Rosca Total, Com Cabeça, Diâmetro*: 11MM, Tipo Uso: Estéril, Uso Único, Apresentação: Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (10)

Grupo: G1

8 - Passador De Fio

Descrição Detalhada: Passador De Fio Aplicação: P/ Procedimentos Artroscópicos, Material: Aço Inoxidável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (10)

Grupo: G1

9 - Material Especial Ortopedia

Descrição Detalhada: Material Especial Ortopedia Tipo: Sistema De Aplicação, Aplicação: P/ Âncora De Sutura Ortopédica, Material*: Polietileno, Esterilidade: Estéril, Descartável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (20)

Grupo: G1

10 - Âncora De Sutura Ortopédica

Descrição Detalhada: Âncora De Sutura Ortopédica Material: Titânio, Diâmetro: Cerca De 5,0MM, Tipo Uso: Uso Único, Apresentação: Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (15)

Grupo: G1

11 - Âncora De Sutura Ortopédica

Descrição Detalhada: Âncora De Sutura Ortopédica Material: Ácido Polilático Plla, Diâmetro: Cerca De 3,5MM, Componente: 2 Fios Sutura, Material Do Fio: Polietileno, Componente 2: Sistema De Aplicação, Tipo Uso: Estéril, Uso Único, Apresentação: Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (15)

Grupo: G1

12 - Sistema Fixação Ortopédico Externo

Descrição Detalhada: Sistema Fixação Ortopédico Externo Apresentação: Conjunto Completo, Tipo:: Linear, Material: Titânio, Tipo Corpo: Trilho, Característica Corpo: Monoplanar, Tipo Cabeça: Modular, Aplicação: Ossos Curtos, Tamanho:: Pequeno

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (10)

Grupo: G1

13 - Material Especial Ortopedia

Descrição Detalhada: Material Especial Ortopedia Aplicação: P/ Sutura Menisco, Material*: Aço Inoxidável, Componente 1: C/ Cânulas, Apresentação: Conjunto Completo, Esterilidade: Esterilizável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Osasco/SP (5)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

| Grupo 1 | | | |
|------------|--------------------------------------|------------------|-------------------------|
| Nº do Item | Descrição | Quantidade Total | Unidade de Fornecimento |
| 1 | Equipo Especial - Uso Médico | 45 | Unidade |
| 2 | Lâmina Shaver | 55 | Unidade |
| 3 | Caneta Uso Médico | 45 | Unidade |
| 4 | Fio Guia Ortopédico Intra Operatório | 50 | Unidade |
| 5 | Parafuso De Interferência | 25 | Unidade |
| 6 | Sistema Fixação Ortopédico Externo | 25 | Unidade |
| 7 | Parafuso De Interferência | 10 | Unidade |
| 8 | Passador De Fio | 10 | Unidade |

| | | | |
|----|------------------------------------|----|---------|
| 9 | Material Especial Ortopedia | 20 | Unidade |
| 10 | Âncora De Sutura Ortopédica | 15 | Unidade |
| 11 | Âncora De Sutura Ortopédica | 15 | Unidade |
| 12 | Sistema Fixação Ortopédico Externo | 10 | Unidade |
| 13 | Material Especial Ortopedia | 5 | Unidade |