

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90050/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Peça p,prótese

Descrição Detalhada: Peça P/ Prótese Tipo: Substituição, Tipo Acessório: Encaixe Resina Acrílica,Reforço Fibra Carbono, Aplicação: P/ Amputação Bilateral Transtibial Tipo Kbm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3 **Quantidade Mínima Cotada:** 3

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

Valor Unitário (R\$): 260.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 100,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (3)

Grupo: G1

2 - Peça p,prótese

Descrição Detalhada: Peça P/ Prótese Tipo: Substituição, Tipo Acessório: Espuma Modelada No Formato Do Membro, Características Adicionais: C/ Contralateral Adaptado A Prótese, Aplicação: P/Prótese Endoesquelética Transtibial, Material: Espuma Em Poliuretano Revestida De Meia Cosmética

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 7 **Quantidade Mínima Cotada:** 7

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

Valor Unitário (R\$): 295.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 100,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (7)

Grupo: G1

3 - Clipe aneurisma cerebral

Descrição Detalhada: Clipe Para Aneurisma Material: Titânio, Tipo: Permanente, Modelo: Padrão, Formato: Reto, Comprimento: Cerca De 20MM, Características Adicionais: Superfície Atraumática, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15 **Quantidade Mínima Cotada:** 15

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

Valor Unitário (R\$): 850,00

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G2

4 - Clipe para aneurisma

Descrição Detalhada: Clipe Para Aneurisma Material: Titânio, Tipo: Permanente, Modelo: Fenestrado, Formato: Reto, Abertura: Abertura Máx. De 3,5 MM, Comprimento: Cerca De 8MM, Características Adicionais: Superfície Atraumática, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 850,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G2

5 - Clipe para aneurisma

Descrição Detalhada: Clipe Para Aneurisma Material: Titânio, Tipo: Permanente, Modelo: Mini, Formato: Reto, Comprimento: Cerca De 7MM, Características Adicionais: Superfície Atraumática, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G2

6 - Clipe aneurisma cerebral

Descrição Detalhada: Clipe Para Aneurisma Material: Titânio, Tipo: Permanente, Modelo: Mini, Formato: Curvo, Comprimento: Cerca De 5MM, Características Adicionais: Superfície Atraumática, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 15

Quantidade Mínima Cotada: 15

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 850,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (15)

Grupo: G2

7 - Clipe aneurisma cerebral

Descrição Detalhada: Clipe Para Aneurisma Material: Titânio, Tipo: Permanente, Modelo: Mini, Formato: Curvo, Comprimento: Cerca De 5MM, Características Adicionais: Superfície Atraumática, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 850,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G2

8 - Clipe aneurisma cerebral

Descrição Detalhada: Clipe Para Aneurisma Material: Titânio, Tipo: Permanente, Modelo: Mini, Formato: Curvo, Comprimento: Cerca De 5MM, Características Adicionais: Superfície Atraumática, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 850,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G2

9 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventrículo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: C/ Ação Antimicrobiana, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone, Componente 1: Válvula Unidirecional Programável, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tamanho: Neonatal, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150

Quantidade Mínima Cotada: 150

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 690,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (150)

Grupo: G3

10 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventrículo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: C/ Ação Antimicrobiana, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone, Componente 1: Válvula Unidirecional Programável, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tamanho: Neonatal, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 690,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G3

11 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventricular Externa - Dve, Adicionais: Radiopaco, Tipo Cateter: Cateter Ventricular De Silicone, Componente 1: Sistema Fechado C/ Conectores, Câmara Graduada, Componente 2: Bolsa Coletora, Tamanho: Infantil, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 499,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G3

12 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventrículo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: C/ Ação Antimicrobiana, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone, Componente 1: Válvula Unidirecional Programável, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tamanho: Neonatal, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 684,50

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G4

13 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventrículo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: Radiopaco, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone, Componente 1: Válvula Unidirecional Programável, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tamanho: Infantil, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.250,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G4

14 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventrículo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: Radiopaco, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone, Componente 1: Válvula Unidirecional Programável, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tamanho: Neonatal, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 655,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G5

15 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventrículo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: Radiopaco, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone, Componente 1: Válvula Unidirecional Programável, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tamanho: Adulto, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G5

16 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventriculo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: Radiopaco, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone, Componente 1: Válvula Unidirecional Programável, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tamanho: Adulto, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 14.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

Grupo: G5

17 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventriculo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: Radiopaco, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicone, Componente 1: Válvula Unidirecional De Alta Pressão, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tamanho: Infantil, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 780,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

Grupo: G5

18 - Conector derivação

Descrição Detalhada: Conector Derivação Tipo Construtivo: Parafuso Fendido, Material: Cobre Eletrolítico, Fixação Dos Condutores: Por Compressão, Características Adicionais: Com Separador, Bimetálico, Corpo E Porca Fabricado, Seção Nominal Condutor: 70MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 11,98

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

Grupo: G5

19 - Conector derivação

Descrição Detalhada: Conector Derivação Tipo Construtivo: Parafuso Fendido Com Espaçador, Material: Liga Cobre Estanhado, Fixação Dos Condutores: Por Compressão, Seção Nominal Condutor: 70MM2

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 7,40

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

Grupo: G5

20 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventrículo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: C/ Ação Antimicrobiana, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicône, Componente 1: Válvula Unidirecional Programável, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tamanho: Neonatal, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 690,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

Grupo: G5

21 - Bomba de infusão implantável

Descrição Detalhada: Bomba De Infusão Implantável Aplicação 1: P/ Medicamentos, Ajuste: Fluxo Contínuo, Material: Silicône, Reservatório Em Titânio, Volume: Até 60ML, Adicional 1: C/ Filtro, Adicional 2: Radiopaco, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.718,18

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

Grupo: G5

22 - Sistema De Derivação

Descrição Detalhada: Sistema De Derivação Modelo: Ventrículo-Peritoneal - Dvp, Adicionais: Radiopaco, Tipo Cateter: Cateter Ventricular E Peritoneal De Silicône, Componente 1: Válvula Unidirecional Programável, Componente 2: Reservatório De Coleta De Liquor, Tamanho: Infantil, Opcionais: Conjunto Introdutor, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 2.250,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G5

23 - Cateter Balão

Descrição Detalhada: Cateter Balão Material: Silicône, Aplicação: Hemorragia Intrauterina, Tipo: Duas Vias, Capacidade: Volume Máximo De 500ML, Acessórios: C/ Seringa, Extensor, Válvula Antirrefluxo, Conector: C/ Torneirinhas, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.192,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G5

24 - Sistema de monitorização hemodinâmica

Descrição Detalhada: Sistema De Monitorização Hemodinâmica Tipo: Minimamente Invasivo,Sem Acesso Especial, Dados Processados: Dados De Forma Contínua(Cada Batimento Tempo Real), Parâmetros: Dc/Índice Cardíaco/Oferta O2/Varição Pressão Puls, Características Adicionais: Pressão E Volume Sistólico,Resistência Vascular, Tipo Saída: Saída De Dados Por Usb

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 252,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (40)

Grupo: G6

25 - Sistema de monitorização hemodinâmica

Descrição Detalhada: Sistema De Monitorização Hemodinâmica Tipo: Minimamente Invasivo,Sem Acesso Especial, Dados Processados: Dados De Forma Contínua(Cada Batimento Tempo Real), Parâmetros: Dc/Índice Cardíaco/Oferta O2/Varição Pressão Puls, Características Adicionais: Pressão E Volume Sistólico,Resistência Vascular, Tipo Saída: Saída De Dados Por Usb

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 252,77

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G6

26 - Aparelho monitoramento intra-operatório

Descrição Detalhada: Aparelho Monitoramento Intra-Operatório Uso: Nervos Motores, Componentes: Sonda Eletroestimuladora Monopolar Aço Inox, Outros Componentes: Cabo, Conector Pin, Acessórios: 2 Cateter Eletrodo Recorrente Pareado Com Tot 8mm, Características Adicionais: 2 Cateter Eletrodo Agulha Pareado C/Pin Fixo,Rotat

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Quantidade Mínima Cotada: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 18.000,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (40)

Grupo: G7

27 - Aparelho monitoramento intra-operatório

Descrição Detalhada: Aparelho Monitoramento Intra-Operatório Uso: Nervos Motores, Componentes: Sonda Eletroestimuladora Monopolar Aço Inox, Outros Componentes: Cabo, Conector Pin, Acessórios: 2 Cateter Eletrodo Recorrente Pareado Com Tot 7mm, Características Adicionais: 2 Cateter Eletrodo Agulha Pareado C/Conector

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 16.599,90

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 10,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G7

28 - Aparelho monitoramento intra-operatório

Descrição Detalhada: Aparelho Monitoramento Intra-Operatório Uso: Nervos Motores Da Face, Componentes: Sonda Eletroestimuladora Monopolar Aço Inox, Outros Componentes: Cabo, Conector Pin, Acessórios: 4 Cateter Eletrodo Facial Agulha Pareado Conector, Características Adicionais: 2 Cateter Eletrodo Terra Agulha Pareado C/Conector

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 150

Quantidade Mínima Cotada: 150

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.850,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (150)

Grupo: G8

29 - Aparelho monitoramento intra-operatório

Descrição Detalhada: Aparelho Monitoramento Intra-Operatório Uso: Nervos Motores Da Face, Componentes: Sonda Eletroestimuladora Monopolar Aço Inox, Outros Componentes: Cabo, Conector Pin, Acessórios: 2 Cateter Eletrodo Recorrente Pareado Com Tot 6mm, Características Adicionais: 2 Cateter Eletrodo Agulha Pareado C/Conector

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 5

Quantidade Mínima Cotada: 5

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.850,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (5)

Grupo: G8

30 - Hemostático absorvível

Descrição Detalhada: Hemostático Absorvível Apresentação: Malha, Princípio Ativo: Celulose Oxidada Regenerada, Dimensões: Cerca De 10 X 20CM, Característica Adicional: Recortável, Esterilidade*: Descartável E Estéril, Embalagem: Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 1.750,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G9

31 - Hemostático absorvível

Descrição Detalhada: Hemostático Absorvível Apresentação: Malha, Princípio Ativo: Celulose Oxidada Regenerada, Dimensões: Cerca De 2 X 5CM, Esterilidade*: Descartável E Estéril

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Quantidade Mínima Cotada: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 150,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (50)

Grupo: G9

32 - Hemostático absorvível

Descrição Detalhada: Hemostático Absorvível Apresentação: Malha, Princípio Ativo: Celulose Oxidada Regenerada, Dimensões: Cerca De 5 X 10CM, Esterilidade*: Descartável E Estéril

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1000

Quantidade Mínima Cotada: 1000

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 230,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (1000)

Grupo: G9

33 - Hemostático absorvível

Descrição Detalhada: Hemostático Absorvível Apresentação: Esponja, Princípio Ativo: Gelatina Purificada, Dimensões: Cerca De 7,5 X 20CM, Esterilidade*: Descartável E Estéril

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 80,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G9

34 - Conjunto procedimento médico

Descrição Detalhada: Conjunto Procedimento Médico Aplicação: Para Raspado De Amostra Biológica, Características Adicionais: Conjunto Completo, Esterilidade: Não Estéril

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 100

Quantidade Mínima Cotada: 100

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 5,04

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (100)

Grupo: G10

35 - Agulha biópsia

Descrição Detalhada: Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 20 G X 10 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Peça De Mão: Manopla C/ Disparo Semi / Automático, Componente 1: C/ Mandril, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 45,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G10

36 - Membrana Substituição Dura-Máter

Descrição Detalhada: Membrana Substituição Dura-Máter Tipo: Tela, Materia Prima: Material Sintético, Não Absorvível, Estrutura: Microporosa, Dimensões (Comp X Larg): Cerca 10 X 4CM, Características: Suturável, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 273,95

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G11

37 - Membrana substituição dura-máter

Descrição Detalhada: Membrana Substituição Dura-Máter Tipo: Biologicamente Inerte, Materia Prima: Ptf e Expandido, Estrutura: Barreira Protetora, Dimensões (Comp X Larg): 6 X 6CM, Uso: Canal Espinhal, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 60,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G11

38 - Membrana substituição dura-máter

Descrição Detalhada: Membrana Substituição Dura-Máter Tipo: Biologicamente Inerte, Materia Prima: Ptf e Expandido, Estrutura: Barreira Protetora, Dimensões (Comp X Larg): 6 X 6CM, Uso: Canal Espinhal, Esterilidade: Estéril, Uso Único

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 60,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

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

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (30)

Grupo: G11

39 - Membrana substituição dura-máter

Descrição Detalhada: Membrana Substituição Dura-Máter Composição: Colágeno Tp I,Purificado,Derivado De Tendão Bovino, Espessura: Máxima De 1MM, Comprimento: 5CM, Largura: 5CM, Características Adicionais: Ph Neutro, Cor Branca,Apirogênica, Tipo: Descartável, Estéril,Embalagem Dupla

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Quantidade Mínima Cotada: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.187,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (10)

Grupo: G12

40 - Membrana substituição dura-máter

Descrição Detalhada: Membrana Substituição Dura-Máter Composição: Colágeno Tp I,Purificado,Derivado De Tendão Bovino, Espessura: Máxima De 1MM, Comprimento: 7,5CM, Largura: 7,5CM, Características Adicionais: Ph Neutro, Cor Branca,Apirogênica, Tipo: Descartável, Estéril,Embalagem Dupla

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 20

Quantidade Mínima Cotada: 20

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.099,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (20)

Grupo: G12

41 - Membrana substituição dura-máter

Descrição Detalhada: Membrana Substituição Dura-Máter Composição: Colágeno Tp I,Purificado,Derivado De Tendão Bovino, Espessura: Máxima De 1MM, Comprimento: 10CM, Largura: 12,5CM, Características Adicionais: Ph Neutro, Cor Branca,Apirogênica, Tipo: Descartável, Estéril,Embalagem Dupla

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 30

Quantidade Mínima Cotada: 30

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Unitário (R\$): 3.310,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Quantidade Máxima para Adesões: 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): Rio de Janeiro/RJ (30)

Grupo: G12

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Peça p.prótese	3	Unidade
2	Peça p.prótese	7	Unidade

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
3	Clipe aneurisma cerebral	15	Unidade
4	Clipe para aneurisma	15	Unidade
5	Clipe para aneurisma	15	Unidade
6	Clipe aneurisma cerebral	15	Unidade
7	Clipe aneurisma cerebral	20	Unidade
8	Clipe aneurisma cerebral	10	Unidade

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
9	Sistema De Derivação	150	Unidade
10	Sistema De Derivação	50	Unidade
11	Sistema De Derivação	10	Unidade

Grupo 4			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
12	Sistema De Derivação	10	Unidade
13	Sistema De Derivação	10	Unidade

Grupo 5			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
14	Sistema De Derivação	20	Unidade
15	Sistema De Derivação	10	Unidade
16	Sistema De Derivação	5	Unidade
17	Sistema De Derivação	5	Unidade

18	Conector derivação	5	Unidade
19	Conector derivação	5	Unidade
20	Sistema De Derivação	5	Unidade
21	Bomba de infusão implantável	5	Unidade
22	Sistema De Derivação	10	Unidade
23	Cateter Balão	20	Unidade

Grupo 6 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
24	Sistema de monitorização hemodinâmico	40	Unidade
25	Sistema de monitorização hemodinâmico	10	Unidade

Grupo 7

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
26	Aparelho monitoramento intra-operatório	40	Unidade
27	Aparelho monitoramento intra-operatório	10	Unidade

Grupo 8

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
28	Aparelho monitoramento intra-operatório	150	Unidade
29	Aparelho monitoramento intra-operatório	5	Unidade

Grupo 9

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
30	Hemostático absorvível	50	Unidade
31	Hemostático absorvível	50	Unidade
32	Hemostático absorvível	1000	Unidade
33	Hemostático absorvível	100	Unidade

Grupo 10 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
34	Conjunto procedimento médico	100	Unidade
35	Agulha biópsia	10	Unidade

Grupo 11 - Tipo I

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
36	Membrana Substituição Dura-Máter	10	Unidade
37	Membrana substituição dura-máter	20	Unidade
38	Membrana substituição dura-máter	30	Unidade

Grupo 12

Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
39	Membrana substituição dura-máter	10	Unidade
40	Membrana substituição dura-máter	20	Unidade
41	Membrana substituição dura-máter	30	Unidade