



Governo do Distrito Federal
 Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal
 Diretoria de Instrução e Formalização de Atas, Contratos e Convênios
 Gerência de Instrução e Formalização de Aditivos e Apostilamentos

Havendo irregularidades neste instrumento, entre em contato com a Ouvidoria de Combate à Corrupção, no telefone 0800-6449060

TRIGÉSIMO QUARTO TERMO ADITIVO AO CONTRATO DE GESTÃO Nº 001/2018 - SES/DF

TRIGÉSIMO QUARTO TERMO ADITIVO AO **CONTRATO Nº 001/2018-SES/DF**, QUE ENTRE SI FAZEM O DISTRITO FEDERAL, POR INTERMÉDIO DA SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE, E O **INSTITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)** QUE TEM POR OBJETO ATENDER ÀS DISPOSIÇÕES DA LEI Nº 6.270, DE 30 DE JANEIRO DE 2019, E NOS TERMOS DA CLÁUSULA VIGÉSIMA SEXTA - DAS REVISÕES E MODIFICAÇÕES, PARÁGRAFO PRIMEIRO, PROMOVER ALTERAÇÃO TOTAL O PRESENTE CONTRATO DE GESTÃO.

1. CLÁUSULA PRIMEIRA – DAS PARTES

1.1. O DISTRITO FEDERAL, por intermédio da **SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº **00.394.700/0001-08**, denominada CONTRATANTE, com sede no SRTVN Quadra 701 Lote D, 1º e 2º andares, Ed. PO700 - Bairro Asa Norte - CEP 70719-040 - DF, representada neste ato por **LUCILENE MARIA FLORÊNCIO DE QUEIROZ**, na qualidade de Secretária de Estado, da Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal, conforme Decreto de 06 de junho de 2022, publicado na Edição nº 47-A do DODF, de 06 de junho de 2022, pg. 3, e o **INSTITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL**, inscrito no CNPJ/MF sob o nº **28.481.233/0001-72**, entidade civil sem fins lucrativos, qualificada como Serviço Social Autônomo, doravante denominada **IGESDF**, com sede na ST SMHS Área Especial – Quadra 101 – Asa Sul- Brasília, neste ato representado pelo seu Diretor Presidente, **Sr. JURACY CAVALCANTE LACERDA JÚNIOR**, portador da Célula de Identidade nº 700.367 SSP/TO, inscrito no CPF nº 958.947.233-15, têm entre si justo e avençado e celebram por força do presente instrumento, o trigésimo quarto Termo Aditivo ao **Contrato nº 001/2018-SES/DF**, de acordo com as seguintes cláusulas e condições:

2. CLÁUSULA SEGUNDA – DO OBJETO

2.1. O presente Termo Aditivo tem por objeto a suplementação de créditos orçamentários advindos de emenda parlamentar do Deputado Martins Machado, nos termos do Plano de Trabalho Capitação de Recursos (127441384), por meio do Termo de Aprovação 113 (130082058), Despacho SES/SAG (129223095), destinados à aquisição de equipamentos de ultrassonografia com Doppler e a aquisição de caixa de instrumental cirúrgico vascular para o Serviço de Cirurgia Vascular (SECV) do Hospital de Base do Distrito Federal (HBDF).

2.1.1. Os valores provenientes da emenda parlamentar estão discriminado da seguinte forma:

Emenda	Parlamentar	Programa de Trabalho	GND	VALOR	Subtítulo	OBJETO
04051.01	Martins Machado	10.302.6202.9107.0309	445042	R\$360.000,00	SERVIÇO DE CIRURGIA VASCULAR HOSPITAL DE BASE DO DISTRITO FEDERAL	A aquisição de equipamentos, referencia-se C de ultrassons, sendo 1 (um) fixo e 1 (um) port caixa de instrumental cirúrgico vascular

2.2. O valor total do repasse a ser feito pela CONTRANTE SES-DF ao CONTRATADO ICIPE será no valor de **R\$360.000,00 (trezentos e sessenta mil reais)**, em adição aos valores dos repasses regulares previstos no Contrato de Gestão, para fiel execução de seu objeto.

2.3. Os bens adquiridos com recursos provenientes de outras fontes deverão, da mesma forma, ser transferidos ao patrimônio da SES/DF, nos termos do Contrato de Gestão.

3. CLÁUSULA TERCEIRA – DA DISPONIBILIDADE ORÇAMENTÁRIA

3.1. A despesa correrá à conta da seguinte Dotação Orçamentária:

I	Unidade Orçamentária:	23901
II	Programa de Trabalho:	10302620291070309
III	Natureza de Despesa:	445042
IV	Fonte de Recursos:	100000000
V	Valor Inicial:	R\$ 360.000,00
VI	Nota de Empenho:	2023NE14241
VII	Data de Emissão:	22/12/2023
VIII	Modalidade do Empenho:	3 - Global
IX	Evento:	400097 - EMPENHO ESPECÍFICO DE TRANSFERÊNCIA VOLUNTÁRIA

4. **CLÁUSULA QUARTA – DA VIGÊNCIA**

4.1. O presente Termo Aditivo terá vigência a contar da sua assinatura.

5. **CLÁUSULA QUINTA – DA RATIFICAÇÃO**

5.1. Permanecem inalteradas as demais cláusulas do Contrato a que se refere o presente ajuste.

6. **CLÁUSULA SEXTA – DA PUBLICAÇÃO E DO REGISTRO**

6.1. A eficácia do presente Termo Aditivo fica condicionada à publicação resumida do instrumento pela CONTRATANTE na Imprensa Oficial, até o quinto dia útil do mês seguinte ao de sua assinatura, para ocorrer no prazo de 20 (vinte) dias do prazo daquela data, após o que deverá ser providenciado o registro do instrumento pela Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal.

6.2. Havendo irregularidade neste instrumento, entre em contato com a Ouvidoria de Combate à corrupção, no telefone 0800-644 90 60, nos termos do Decreto nº 34.031 de 12 de dezembro de 2012.

7. **ANEXO I - LISTAGEM DE ITENS / CRONOGRAMA FÍSICO/FINANCEIRO**

- Plano de Trabalho Capitação de Recursos (127441384).



PLANO DE TRABALHO - CAPTAÇÃO DE RECURSOS

1. OBJETO (ATÉ 500 CARACTERES)

Aquisição de equipamentos de ultrassonografia com Doppler para substituir aparelhos quebrados (sendo a última quebra ocorrida em 23/05/2023 sei 04016-00052829/2023-74) e aquisição de caixa de instrumental cirúrgico vascular para o Serviço de Cirurgia Vascular (SECV) do Hospital de Base do Distrito Federal (HBDF). Esta aquisição visa atender a demanda de exames vasculares de ecoDoppler dos pacientes do do Sistema Único de Saúde que esta reprimida neste momento.

Esclareço que os aparelhos quebrados não podem ser consertados.

2. OBJETIVOS**2.1 OBJETIVO GERAL (ATÉ 500 CARACTERES)**

Aquisição de equipamentos de 02 (dois) aparelhos de ultrassons, sendo 1 (um) fixo e 1 (um) portátil.

Aquisição de 01 (uma) caixa de instrumental cirúrgico vascular.

2.2 OBJETIVO ESPECÍFICO (ATÉ 500 CARACTERES)

O aparelho tem como objetivo o diagnóstico mais preciso do sistema vascular, uma vez que possibilita a avaliação de artérias, veias e adjacências, além do estudo de doença cerebrovascular. Dentre os locais de atuação, destacam-se pronto socorro, enfermaria, ambulatório, centro cirúrgico e hemodinâmica.

Estes equipamentos são de suma importância para o bom atendimento ao usuário e atende também pacientes regulados de toda rede SES.

3. JUSTIFICATIVA (ATÉ 500 CARACTERES)

Desempenha papel relevante no diagnóstico, manejo e prognóstico dos pacientes com diversas patologias (doenças pulmonares e oncológicas, avaliação pré-operatória vascular e em cardiopatas para cirurgia cardíaca). Além disso, este aparelho realiza ecodoppler de carótidas e vertebrais e aorta e ilíacas, colaborando para o diagnóstico de obstruções, aneurisma e dissecação, útil na prevenção e diagnóstico de doenças neurológicas tais como acidente vascular cerebral e avaliação de aterosclerose...

4. DADOS GERAIS**4.1 INTERESSE RECÍPROCO (ATÉ 500 CARACTERES)**

Atendimento de pacientes do Sistema Único de Saúde.

4.2 DIRETRIZ DO PROGRAMA (ATÉ 500 CARACTERES)

Objetivos fundamentados na Portaria nº 4.279, de 30/12/2010 do Ministério da Saúde, em especial sobre a melhorar o nível de saúde da população.

Reestruturação da Rede Especializada em Saúde. O HB possui habilitação em diversas políticas do Ministério da Saúde, destacando são as relacionadas ao AVC (Portaria nº 003/GM/MS, de 28/09/2017), as Doenças Cardiovasculares (Portaria nº 210, de 15/06/2004) e Trauma (Portaria nº 090/SAS/MS, 27/03/2009), RDC nº 154 de 2004. Portaria GM/MS nº 1.099, de 12/05/2022 - Programa de Qualificação da Assistência Cardiovascular.

4.3 PÚBLICO-ALVO (ATÉ 500 CARACTERES)

A alta demanda de pacientes de toda a rede que buscam tratamento no Serviço de Cirurgia Vascular do HBDF, que em sua maioria depende do referido aparelho ultrassonográfico.

O público alvo são os pacientes atendidos com ênfase as patologias arteriais e venosas que necessitem assistência com qualidade, agilidade e de forma humanizada, além dos que necessitam acessos vasculares para hemodiálise.

4.4 PROBLEMA A SER RESOLVIDO (ATÉ 500 CARACTERES)

Substituir aparelhos quebrados que são usados:

No ambulatório, a realização de exames eletivos e de punção ecoguiados, tendo uma média de 264 exames agendados por mês (66 exames por semana).

Já na enfermaria, exames de internados, auxílio de respostas de parecer e realização de punção ecoguiados.

No pronto socorro, são realizados EcoDoppler de internados e de outras unidades de saúde, auxílio de respostas de parecer, auxílio de procedimentos cirúrgicos e realização de punção ecoguiados.

4.5 RESULTADO ESPERADO (ATÉ 500 CARACTERES)

Aumento no giro de leitos de internação;

Tempo na diminuição na fila de espera de exames e cirurgias;

Maior precisão do diagnóstico para a cirurgia; e

Qualificação do Serviço de Cirurgia Vascular.

5. VALOR TOTAL DO PROJETO

Cerca de R\$ 360.000,00 (trezentos e sessenta mil reais)

Fonte: <https://consultafns.saude.gov.br/#/equipamento>

6. EM CASO DE OBRA:**6.1 DESCRIÇÃO TÉCNICA DA OBRA (ATÉ 5000 CARACTERES)**

Não se aplica.

6.2. INDICAR METRAGEM DA ÁREA

Não se aplica.

6.3 INDICAR O VALOR UNITÁRIO DO METRO QUADRADO							
Não se aplica.							
7. EM CASO DE MATERIAL/EQUIPAMENTO:							
7.1 LISTAGEM DE ITENS							
Instrução: Descrever cada item e inserir Setor e Ambiente. No caso da Saúde, descrever conforme relação no SIGEM/RENM para o aceite pelo Ministério da Saúde. Acrescentar ou apagar linhas conforme o número de itens.							
Item	Descrição	Setor	Ambiente	Qntd.	Valor Unitário	Valor Total	
01	<p>Ultrassom Diagnóstico Convencional (sem Aplicação Transesofágica) - Fixo</p> <p>Aparelho de ultrasonografia digital, para uso em exames de abdome vascular, região cervical, doppler geral, venoso e arterial de membros superiores e inferiores, entre outros.</p> <p>Com as seguintes características mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deve possuir software que permita realização dos exames supracitados. - Equipamento digital de alta resolução com plataforma capaz de atualizações constantes e inclusão de novas tecnologias desenvolvidas financeiramente. - Processamento digital com no mínimo 500.000 canais digitais, para utilização de exames de cardiologia adulta, pediátrica e exames vasculares. - Deve apresentar tecnologia de armazenamento de imagens em dados brutos, o que permite o uso de múltiplas ferramentas de pós-processamento de imagem, permitir a realização de medidas e inclusão de textos inclusive nas imagens arquivadas. - Dynamic Range de no mínimo 250dB. - Possuir tecnologia de feixes compostos e tecnologia de redução de ruídos e artefatos, zoom read/write. - Possuir imagem trapezoidal, permitindo um aumento do campo de visão em imagens com transdutor linear; - Possuir imagem harmônica com aplicação para todos os transdutores. - Permitir imagem harmônica de pulso invertido; - Deve permitir armazenamento de exames em memória interna (HD ou SSD) de no mínimo 500GB; - Deve permitir impressão e envio de imagens para sistema externo (PACS); - Caso possua impressora interna, deve ser acompanhado de papel termosensível; - Deve permitir arquivar/revisar imagens; - Permitir acesso às imagens salvas para pós-análise e processamento; - Pós-processamento de medidas; - Pós-processamento de imagens; - Frame rate de pelo menos 490 frames por segundo; - Possibilitar armazenar as imagens em movimento; - Cine Loop e Loop Save; - Modos de imagem: Modo 2D; Modo B; modo M; modo M color; modo M anatómico; Doppler Pulsado; Doppler Contínuo; Doppler Colorido; Doppler Espectral; Modo Power Doppler; Modo Dual Live: divisão de imagem em tela dupla de Modo B e Modo Color (ambos em tempo real); Modo Triplex; Tissue Doppler imaging (TDI) colorido e espectral. - Divisão de tela em no mínimo 1,2 e 4 imagens para visualização e análise de imagens em: Modo B, Modo M, Modo Power, Modo Color, Modo Espectral, Dual - modo de divisão dupla de telas com combinações de modos. - Auto IMT para medição da artéria carótida; - Software de imagem panorâmica com capacidade de realizar medidas; - Medidas Básicas como: Profundidade e Distância, Área, Tempo, ângulo, Volume, medidas do Doppler como IR, IP, velocidade sistólica e diastólica. - Software de análise automática em tempo real da curva Doppler; - Pacote de cálculos específicos; - Pacotes de cálculos simples; - Banco de palavras em português; - Doppler Colorido, com variação no filtro de parede, velocidade, linha de base da cor, tamanho e posição do FOV; - Possuir saída de áudio; - Permitir conexão wireless; - Possuir interface compatível com a rede local (protocolo TCP/IP) - Possuir pelo menos 32 presets programáveis pelo usuário; <p>O GABINETE DEVE POSSUIR:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teclado de operação programável, teclas programáveis de acordo com a necessidade do usuário e sistema de manuseio do cursor por "trackball", ou similar. - Painel de controle articulável, com ajuste de altura e rotação independente do monitor. Pelo menos 04(quatro) portas ativas para transdutores com alça para os cabos, e cabo para traçado do ECG. - Conectividade para transdutores eletrônicos multifrequenciais do tipo multiestereotaxial, convexo, linear, microconvexo e transesofágico adulto e pediátrico. - Disco rígido com, no mínimo, 500 GB para arquivo digital de imagens e dados de paciente e gravador de DVD/CD integrado. - Conectividade para "pen drive", CD e DVD com a finalidade de arquivamento de imagens e da configuração do equipamento. 	Serviço de Cirurgia Vascular (SECV)	- Ambulatório; - Enfermaria; - Pronto socorro; - Hemodinâmica	01	R\$ 185.000,00	R\$ 185.000,00	

	<p>Conectividade via protocolo DICOM 3.0 ou superior;</p> <p>O EQUIPAMENTO DEVE DISPOR DE NO MÍNIMO AS SEGUINTESS CLASSES DE SERVIÇOS DICOM:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DICOM Send: transferência de imagem digital para uma rede, no formato DICOM; - DICOM Print: conexão com câmara laser ou impressora de rede; - DICOM Storage (Image and Media): permite arquivamento de imagens no formato DICOM em servidor, DVD-R e CD-R; - DICOM Query/Retrieve: permite acessar imagens arquivadas em servidor. <p>ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 220 V ou bivolt automático, 60 Hz. - Deve ser fornecido nobreak compatível com o equipamento. <p>MONITOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Monitor com braço articulável, com ajuste de rotação e ação angulação. Pelo menos 256 níveis de cinza. - Protocolos de fábrica e possibilidade de definição pelo usuário de novos protocolos de imagem para personalização do equipamento. - Monitor colorido LCD ou LED com pelo menos 20", em diagonal. <p>TRANSDUTORES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A empresa deve se comprometer a entregar os modelos mais modernos e de melhor qualidade desenvolvidos para o equipamento citado. - Deverão ser fornecidos os seguintes transdutores, de modo a atender todos os exames solicitados: - 01 (um) Transdutores convexos para exames de medicina interna e abdominal que atenda no mínimo a faixa de frequência de 2,0 a 5,0 MHz; - 02 (dois) Transdutores lineares para exames vascular, vascular periférico, pequenas partes, mama e musculoesquelético, que atenda no mínimo a faixa de frequência de 4 a 11 MHz (com variação de 1MHz para + ou -); 					
02	<p>Ultrassom Diagnóstico Convencional (sem Aplicação Transesofágica) - Transportável</p> <p>Aparelho de ultrasonografia digital, para uso em exames de abdome vascular, região cervical, Doppler geral, venoso e arterial de membros superiores e inferiores, entre outros. Com as seguintes características mínimas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deve possuir software que permita realização dos exames supracitados. - Sistema com pelo menos 22.000 canais de processamento digital ou tecnologia similar avançada; - Monitor LCD ou LED Colorido de no mínimo 15 polegadas em tela plana de alta resolução; - Teclado de operação programável, teclas programáveis de acordo com a necessidade do usuário e sistema de manuseio do cursor por "trackball", ou similar; - Possuir tecnologia de feixes compostos e tecnologia de redução de ruídos e artefatos, zoom read/write. - Possuir imagem trapezoidal, permitindo um aumento do campo de visão em imagens com transdutor linear; - Possuir imagem harmônica com aplicação para todos os transdutores. - Permitir imagem harmônica de pulso invertido; - Deve permitir armazenamento de exames em memória interna (HD ou SSD) de no mínimo 500GB; - Deve permitir impressão e envio de imagens para sistema externo (PACS); - Caso possua impressora interna, deve ser acompanhado de papel termosensível; - Deve permitir arquivar/revisar imagens; - Permitir acesso às imagens salvas para pós-análise e processamento; - Pós-processamento de medidas; - Pós-processamento de imagens; - Frame rate de pelo menos 490 frames por segundo; - Faixa dinâmica de 204 dB ou superior; - Possibilitar armazenar as imagens em movimento; - Cine Loop e Loop Save; - Deve possuir pelo menos 03 portas ativas para transdutor; - Possuir conectividade de rede DICOM 3.0; - Modos de imagem: Modo 2D; Modo B; modo M; modo M color; modo M anatómico; Doppler Pulsado; Doppler Contínuo; Doppler Colorido; Doppler Espectral; Modo Power Doppler; Modo Dual Live: divisão de imagem em tela dupla de Modo B e Modo Color (ambos em tempo real); Modo Triplex; Tissue Doppler imaging (TDI) colorido e espectral. - Divisão de tela em no mínimo 1,2 e 4 imagens para visualização e análise de imagens em: Modo B, Modo M, Modo Power, Modo Color, Modo Espectral, Dual - modo de divisão dupla de telas com combinações de modos. - Auto IMT para medição da artéria carótida; - Software de imagem panorâmica com capacidade de realizar medidas; - Medidas Básicas como: Profundidade e Distância, Área, Tempo, ângulo, Volume, 	Serviço de Cirurgia Vascular (SECV)	- Ambulatório; - Enfermaria; - Pronto socorro; - Hemodinâmica	01	R\$ 150.000,00	R\$ 150.000,00

	<p>medidas do doppler como IR, IP, velocidade sistólica e diastólica, Frequência Cardíaca;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Software de análise automática em tempo real da curva Doppler; - Pacote de cálculos específicos; - Pacotes de cálculos simples; - Banco de palavras em português; - Doppler Colorido, com variação no filtro de parede, velocidade, linha de base da cor, tamanho e posição do FOV; - No mínimo 01 (uma) saída de vídeo; - No mínimo 02 (duas) portas USB; - Permitir conectividade para "pen drive" e/ou CD e DVD com a finalidade de arquivamento de imagens e/ou da configuração do equipamento. - Possuir saída de áudio; - Permitir conexão wireless; - Possuir interface compatível com a rede local (protocolo TCP/IP) - Possuir pelo menos 32 presets programáveis pelo usuário; <p>TRANSDUTORES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A empresa deve se comprometer a entregar os modelos mais modernos e de melhor qualidade desenvolvidos para o equipamento cotado. - A quantidade de transdutores descrita a seguir refere-se ao total de equipamentos descritos, que são 2 (dois) equipamentos. - Todos os transdutores deverão ser eletrônicos, multifrequenciais, banda larga, com no mínimo a seguinte configuração: - 02 (dois) Transdutores convexos para exames de medicina interna e abdominal que atenda no mínimo a faixa de frequência de 2,0 a 5,0 MHz; - 02 (dois) Transdutores lineares para exames vascular, vascular periférico, pequenas partes, mama e musculoesquelético, que atenda no mínimo a faixa de frequência de 4 a 11 MHz (com variação de 1MHz para + ou -); - Acompanhar unidade de transporte/carinho com rodízio com travas/freios e suporte para encaixe de todos os transdutores, compatível com o equipamento oferecido, permitindo segurança no transporte e os ajustes ergonômicos necessários para cada equipamento; - Possuir bateria com duração mínima de 60 (sessenta) minutos; - Licença do software utilizado para integração; <p>O EQUIPAMENTO DEVE DISPOR DE NO MÍNIMO AS SEGUINTE CLASSES DE SERVIÇOS DICOM:</p> <p>DICOM Send: transferência de imagem digital para uma rede, no formato DICOM;</p> <p>DICOM Print: conexão com câmara laser ou impressora de rede;</p> <p>DICOM Storage (Imageand Media): permite arquivamento de imagens no formato DICOM em servidor, DVD-R e CD-R;</p> <p>DICOM Query/Retrieve: permite acessar imagens arquivadas em servidor.</p> <p>ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: - 220 Volts ou bivolt automático, 60 Hz.</p>																																																																	
03	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Instrumentos</th> <th>Unidade</th> <th>Valor unitário (R\$)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Afastador abdominal Thompson</td><td>1</td><td>R\$ 7.000,00</td></tr> <tr><td>Aspirador Adson com mandril</td><td>1</td><td>R\$ 160,00</td></tr> <tr><td>Afastador autostático angulado</td><td>1</td><td>R\$ 250,00</td></tr> <tr><td>Afastador autostático articulado</td><td>4</td><td>R\$ 760,00</td></tr> <tr><td>Afastador autostático ponta aguda</td><td>1</td><td>R\$ 250,00</td></tr> <tr><td>Afastador autostático ponta romba</td><td>1</td><td>R\$ 250,00</td></tr> <tr><td>Afastador Deaver médio</td><td>2</td><td>R\$ 150,00</td></tr> <tr><td>Afastador Farabeuf</td><td>2</td><td>R\$ 23,00</td></tr> <tr><td>Afastadores Langebeck</td><td>2</td><td>R\$ 49,00</td></tr> <tr><td>Afastador Senn Muller rumbo</td><td>2</td><td>R\$ 31,00</td></tr> <tr><td>Aspirador Poole curvo cabo preto</td><td>1</td><td>R\$ 120,00</td></tr> <tr><td>Bulldogs curvo</td><td>2</td><td>R\$ 150,00</td></tr> <tr><td>Bulldog reto</td><td>2</td><td>R\$ 150,00</td></tr> <tr><td>Cabos de bisturi</td><td>3</td><td>R\$ 12,00</td></tr> <tr><td>Clamps deBakley 15°</td><td>2</td><td>R\$ 360,00</td></tr> <tr><td>Clamps deBakley 45°</td><td>2</td><td>R\$ 360,00</td></tr> <tr><td>Clamps deBakley com 02 curvaturas</td><td>2</td><td>R\$ 360,00</td></tr> <tr><td>Cuba rim</td><td>1</td><td>R\$ 30,00</td></tr> <tr><td>Cubas redondas</td><td>4</td><td>R\$ 20,00</td></tr> </tbody> </table>	Instrumentos	Unidade	Valor unitário (R\$)	Afastador abdominal Thompson	1	R\$ 7.000,00	Aspirador Adson com mandril	1	R\$ 160,00	Afastador autostático angulado	1	R\$ 250,00	Afastador autostático articulado	4	R\$ 760,00	Afastador autostático ponta aguda	1	R\$ 250,00	Afastador autostático ponta romba	1	R\$ 250,00	Afastador Deaver médio	2	R\$ 150,00	Afastador Farabeuf	2	R\$ 23,00	Afastadores Langebeck	2	R\$ 49,00	Afastador Senn Muller rumbo	2	R\$ 31,00	Aspirador Poole curvo cabo preto	1	R\$ 120,00	Bulldogs curvo	2	R\$ 150,00	Bulldog reto	2	R\$ 150,00	Cabos de bisturi	3	R\$ 12,00	Clamps deBakley 15°	2	R\$ 360,00	Clamps deBakley 45°	2	R\$ 360,00	Clamps deBakley com 02 curvaturas	2	R\$ 360,00	Cuba rim	1	R\$ 30,00	Cubas redondas	4	R\$ 20,00	Serviço de Cirurgia Vascular (SECV)	Centro cirúrgico	01	RS 25.000,00	RS 25.000,00
Instrumentos	Unidade	Valor unitário (R\$)																																																																
Afastador abdominal Thompson	1	R\$ 7.000,00																																																																
Aspirador Adson com mandril	1	R\$ 160,00																																																																
Afastador autostático angulado	1	R\$ 250,00																																																																
Afastador autostático articulado	4	R\$ 760,00																																																																
Afastador autostático ponta aguda	1	R\$ 250,00																																																																
Afastador autostático ponta romba	1	R\$ 250,00																																																																
Afastador Deaver médio	2	R\$ 150,00																																																																
Afastador Farabeuf	2	R\$ 23,00																																																																
Afastadores Langebeck	2	R\$ 49,00																																																																
Afastador Senn Muller rumbo	2	R\$ 31,00																																																																
Aspirador Poole curvo cabo preto	1	R\$ 120,00																																																																
Bulldogs curvo	2	R\$ 150,00																																																																
Bulldog reto	2	R\$ 150,00																																																																
Cabos de bisturi	3	R\$ 12,00																																																																
Clamps deBakley 15°	2	R\$ 360,00																																																																
Clamps deBakley 45°	2	R\$ 360,00																																																																
Clamps deBakley com 02 curvaturas	2	R\$ 360,00																																																																
Cuba rim	1	R\$ 30,00																																																																
Cubas redondas	4	R\$ 20,00																																																																

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Instrumentos</th> <th>Unidade</th> <th>Valor unitário (R\$)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Descoladores duplos delicados</td><td>2</td><td>R\$ 90,00</td></tr> <tr><td>Espátula maleável</td><td>1</td><td>R\$ 30,00</td></tr> <tr><td>Pinça Allis</td><td>6</td><td>R\$ 35,00</td></tr> <tr><td>Pinças Backhaus</td><td>10</td><td>R\$ 25,00</td></tr> <tr><td>Pinças Crile curva</td><td>17</td><td>R\$ 30,00</td></tr> <tr><td>Pinças Crile reta</td><td>6</td><td>R\$ 30,00</td></tr> <tr><td>Pinças dente de rato</td><td>2</td><td>R\$ 10,00</td></tr> <tr><td>Pinças de dissecação</td><td>2</td><td>R\$ 20,00</td></tr> <tr><td>Pinça dissecação deBakley arterial</td><td>2</td><td>R\$ 180,00</td></tr> <tr><td>Pinça dissecação Dietrich arterial</td><td>2</td><td>R\$ 150,00</td></tr> <tr><td>Pinças Halstead curva</td><td>8</td><td>R\$ 42,00</td></tr> <tr><td>Pinças Heis reta</td><td>2</td><td>R\$ 42,00</td></tr> <tr><td>Pinças Kelly curvas delicadas (longaeta)</td><td>4</td><td>R\$ 41,00</td></tr> <tr><td>Pinças Kelly reta</td><td>2</td><td>R\$ 41,00</td></tr> <tr><td>Pinça Lahey</td><td>2</td><td>R\$ 251,00</td></tr> <tr><td>Pinças Mixer delicadas curvas</td><td>4</td><td>R\$ 120,00</td></tr> <tr><td>Pinça Mixer baby curva</td><td>1</td><td>R\$ 120,00</td></tr> <tr><td>Pinça Pean para assepsia</td><td>1</td><td>R\$ 70,00</td></tr> <tr><td>Pinças Sattinsky</td><td>2</td><td>R\$ 885,00</td></tr> <tr><td>Porta agulha Mayo Hegar cabo dourado com wídia</td><td>2</td><td>R\$ 50,00</td></tr> <tr><td>Porta agulha Ryder</td><td>1</td><td>R\$ 200,00</td></tr> <tr><td>Porta agulha Ryder cabo dourado com wídia</td><td>1</td><td>R\$ 200,00</td></tr> <tr><td>Porta agulha Sarot</td><td>1</td><td>R\$ 300,00</td></tr> <tr><td>Porta agulha Sarot com wídia</td><td>1</td><td>R\$ 300,00</td></tr> <tr><td>Porta agulha Sarot com wídia cabo dourado</td><td>1</td><td>R\$ 300,00</td></tr> <tr><td>Tesoura Boid</td><td>1</td><td>R\$ 160,00</td></tr> <tr><td>Tesoura Mayo reta</td><td>1</td><td>R\$ 30,00</td></tr> <tr><td>Tesouras Metzemabaum curvas</td><td>7</td><td>R\$ 85,00</td></tr> <tr><td>Tesouras Metzemabaum reta</td><td>5</td><td>R\$ 85,00</td></tr> <tr><td>Tesoura Potts martel 25°</td><td>1</td><td>R\$ 740,00</td></tr> <tr><td>Tesoura Potts martel 40°</td><td>1</td><td>R\$ 740,00</td></tr> <tr><td>Tesoura Potts martel 60°</td><td>1</td><td>R\$ 740,00</td></tr> <tr><td>Tesoura Potts Smith</td><td>1</td><td>R\$ 740,00</td></tr> <tr><td>Tesoura Potts Smith com wídia</td><td>1</td><td>R\$ 740,00</td></tr> </tbody> </table>	Instrumentos	Unidade	Valor unitário (R\$)	Descoladores duplos delicados	2	R\$ 90,00	Espátula maleável	1	R\$ 30,00	Pinça Allis	6	R\$ 35,00	Pinças Backhaus	10	R\$ 25,00	Pinças Crile curva	17	R\$ 30,00	Pinças Crile reta	6	R\$ 30,00	Pinças dente de rato	2	R\$ 10,00	Pinças de dissecação	2	R\$ 20,00	Pinça dissecação deBakley arterial	2	R\$ 180,00	Pinça dissecação Dietrich arterial	2	R\$ 150,00	Pinças Halstead curva	8	R\$ 42,00	Pinças Heis reta	2	R\$ 42,00	Pinças Kelly curvas delicadas (longaeta)	4	R\$ 41,00	Pinças Kelly reta	2	R\$ 41,00	Pinça Lahey	2	R\$ 251,00	Pinças Mixer delicadas curvas	4	R\$ 120,00	Pinça Mixer baby curva	1	R\$ 120,00	Pinça Pean para assepsia	1	R\$ 70,00	Pinças Sattinsky	2	R\$ 885,00	Porta agulha Mayo Hegar cabo dourado com wídia	2	R\$ 50,00	Porta agulha Ryder	1	R\$ 200,00	Porta agulha Ryder cabo dourado com wídia	1	R\$ 200,00	Porta agulha Sarot	1	R\$ 300,00	Porta agulha Sarot com wídia	1	R\$ 300,00	Porta agulha Sarot com wídia cabo dourado	1	R\$ 300,00	Tesoura Boid	1	R\$ 160,00	Tesoura Mayo reta	1	R\$ 30,00	Tesouras Metzemabaum curvas	7	R\$ 85,00	Tesouras Metzemabaum reta	5	R\$ 85,00	Tesoura Potts martel 25°	1	R\$ 740,00	Tesoura Potts martel 40°	1	R\$ 740,00	Tesoura Potts martel 60°	1	R\$ 740,00	Tesoura Potts Smith	1	R\$ 740,00	Tesoura Potts Smith com wídia	1	R\$ 740,00					
Instrumentos	Unidade	Valor unitário (R\$)																																																																																																													
Descoladores duplos delicados	2	R\$ 90,00																																																																																																													
Espátula maleável	1	R\$ 30,00																																																																																																													
Pinça Allis	6	R\$ 35,00																																																																																																													
Pinças Backhaus	10	R\$ 25,00																																																																																																													
Pinças Crile curva	17	R\$ 30,00																																																																																																													
Pinças Crile reta	6	R\$ 30,00																																																																																																													
Pinças dente de rato	2	R\$ 10,00																																																																																																													
Pinças de dissecação	2	R\$ 20,00																																																																																																													
Pinça dissecação deBakley arterial	2	R\$ 180,00																																																																																																													
Pinça dissecação Dietrich arterial	2	R\$ 150,00																																																																																																													
Pinças Halstead curva	8	R\$ 42,00																																																																																																													
Pinças Heis reta	2	R\$ 42,00																																																																																																													
Pinças Kelly curvas delicadas (longaeta)	4	R\$ 41,00																																																																																																													
Pinças Kelly reta	2	R\$ 41,00																																																																																																													
Pinça Lahey	2	R\$ 251,00																																																																																																													
Pinças Mixer delicadas curvas	4	R\$ 120,00																																																																																																													
Pinça Mixer baby curva	1	R\$ 120,00																																																																																																													
Pinça Pean para assepsia	1	R\$ 70,00																																																																																																													
Pinças Sattinsky	2	R\$ 885,00																																																																																																													
Porta agulha Mayo Hegar cabo dourado com wídia	2	R\$ 50,00																																																																																																													
Porta agulha Ryder	1	R\$ 200,00																																																																																																													
Porta agulha Ryder cabo dourado com wídia	1	R\$ 200,00																																																																																																													
Porta agulha Sarot	1	R\$ 300,00																																																																																																													
Porta agulha Sarot com wídia	1	R\$ 300,00																																																																																																													
Porta agulha Sarot com wídia cabo dourado	1	R\$ 300,00																																																																																																													
Tesoura Boid	1	R\$ 160,00																																																																																																													
Tesoura Mayo reta	1	R\$ 30,00																																																																																																													
Tesouras Metzemabaum curvas	7	R\$ 85,00																																																																																																													
Tesouras Metzemabaum reta	5	R\$ 85,00																																																																																																													
Tesoura Potts martel 25°	1	R\$ 740,00																																																																																																													
Tesoura Potts martel 40°	1	R\$ 740,00																																																																																																													
Tesoura Potts martel 60°	1	R\$ 740,00																																																																																																													
Tesoura Potts Smith	1	R\$ 740,00																																																																																																													
Tesoura Potts Smith com wídia	1	R\$ 740,00																																																																																																													

04

05

8. CRONOGRAMA FÍSICO/FINANCEIRO
Instrução: Especificar cada meta do projeto e suas etapas. Acrescentar ou apagar linhas conforme o número de metas e etapas.

Metas e Etapas	Especificação (local)	Unidade	Qntd.	DATA		Valor Estimado
				Início Estimado	Término Estimado	
META 1	Aquisição de Equipamento	UN	03	10/01/2024	10/05/2024	R\$ 360.000,00
ETAPA	1.1					
	1.2					
META 2						
ETAPA	2.1					
	2.2					

METAS DO CONTRATO DE GESTAO

EQUIPAMENTO: META DO CONTRATO DE GESTAO:
 SUBSTITUIÇÃO (X) AMPLIA AS METAS: NAO (X) - SIM () CASO SIM INFORMAR DADOS QUANTITATIVOS ABAIXO:
 AMPLIAÇÃO () 1) META QUANTITATIVA

NOVO SERVIÇO ()	1.1) INFORME O INDICADOR
QUALIFICAÇÃO ()	1.2) INFORME A META
	2) META QUALITATIVA
	1.1) INFORME O INDICADOR
	1.2) INFORME A META
9. AUTORES DA PROPOSTA	
Dr Edson Hugo Ferreira de Lima Cardoso, chefe do serviço de cirurgia vascular do HBDF.	
10. CONTATO	
Telefone: 3550-8863 Ramal 8863 (SECV) e-mail: ucivasabase@gmail.com.	



Documento assinado eletronicamente por **JURACY CAVALCANTE LACERDA JUNIOR - Matr.0001492-1, Diretor(a)-Presidente**, em 27/12/2023, às 15:37, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **LUCILENE MARIA FLORENCIO DE QUEIROZ - Matr.0140975-1, Secretário(a) de Estado de Saúde do Distrito Federal**, em 27/12/2023, às 21:03, conforme art. 6º do Decreto nº 36.756, de 16 de setembro de 2015, publicado no Diário Oficial do Distrito Federal nº 180, quinta-feira, 17 de setembro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
http://sei.df.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0&verificador=130039613&codigo_crc=0DA7D628

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"
 SRTVN Quadra 701 Lote D, 1º e 2º andares, Ed. PO700 - Bairro Asa Norte - CEP 70719-040 - DF
 Telefone(s):
 Sítio - www.saude.df.gov.br