



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
CENTRO DE AQUISIÇÕES ESPECÍFICAS

CONTRATO Nº 029/CAE-HFAG/2024



Aquisição de materiais para o serviço de ortopedia nas Organizações de Saúde da Aeronáutica

EMPRESA OSSEUS 88 IMPLANTS IMPORTACAO E COMERCIO DE MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA

PAG 67106.000309/2024-78

DESMEMBRADO DO PAG 67106.002245/2022-88

Sumário

1. CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO	4
2. CLÁUSULA SEGUNDA – VIGÊNCIA	14
3. CLÁUSULA TERCEIRA – PREÇO	14
4. CLÁUSULA QUARTA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA	14
5. CLÁUSULA QUINTA – PAGAMENTO	15
6. CLÁUSULA SEXTA – REAJUSTE	15
7. CLÁUSULA SÉTIMA – GARANTIA DE EXECUÇÃO	15
8. CLÁUSULA OITAVA – ENTREGA E RECEBIMENTO DO OBJETO	15
9. CLÁUSULA NONA – FISCALIZAÇÃO	15
10. CLÁUSULA DÉCIMA – OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA	15
11. CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – SANÇÕES ADMINISTRATIVAS	15
12. CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – RESCISÃO	15
13. CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – VEDAÇÕES	16
14. CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – ALTERAÇÕES	16
15. CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – DOS CASOS OMISSOS	16
16. CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA – PUBLICAÇÃO	16
17. CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA – FORO	16



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
CENTRO DE AQUISIÇÕES ESPECÍFICAS

TERMO DE CONTRATO Nº 029/CAE-HFAG/2024

COMPRA

TERMO DE CONTRATO DE COMPRA Nº 029/CAE-HFAG/2024, QUE FAZEM ENTRE SI A UNIÃO, POR INTERMÉDIO DO HOSPITAL DE FORÇA AÉREA DO GALEÃO (HFAG) E A EMPRESA OSSEUS 88 IMPLANTS IMPORTACAO E COMERCIO

A União, por intermédio do **Hospital de Força Aérea do Galeão – HFAG**, com sede na Estrada do Galeão, 4101, Galeão, CEP 21.941-353, na cidade do Rio de Janeiro – RJ, inscrito no CNPJ sob o nº 00.394.429/0107-69, neste ato representado pelo Sr. Cel. Med. Marcelo Sávio da Silva Martins, nomeado pela Portaria Gabaer nº 1.784 GC1, de 22 de novembro de 2023, publicado no DOU nº 222, de 23 de novembro de 2023, portador da Carteira de Identidade COMAER nº 2362031, doravante denominada CONTRATANTE, e a empresa **OSSEUS 88 IMPLANTS IMPORTACAO E COMERCIO DE MATERIAL MEDICO HOSPITALAR LTDA**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 19.871.422/0001-60, sediada na Avenida das Americas, 17150 - Blc 001 Sal 0458 - Recreio dos Bandeirantes, Rio de Janeiro - RJ, doravante designada CONTRATADA, neste ato representada pelo Sr. Bruno Meireles de Oliveira, portador da cédula de identidade nº 12467333-8 emitida pelo DETRAN/RJ, inscrito no CPF sob o n.º 099.983.487-81, tendo em vista o que consta no Processo nº **67106.002245/2022-88**, e em observância às disposições da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002 e na Lei nº 80.078, de 1990 – Código de Defesa do Consumidor, do Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, resolvem celebrar o presente Termo de Contrato, decorrente do Pregão nº 283/CAE/2022, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.

1. CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

1.1. O objeto do presente instrumento é a aquisição de materiais para o serviço de ortopedia para as unidades do Sistema de Saúde da Aeronáutica (SISAU), conforme especificações e quantitativos estabelecidas no Termo de Referência, anexo do Edital.

1.2. Este Termo de Contrato vincula-se ao Edital do Pregão, identificado no preâmbulo e à proposta vencedora, independentemente de transcrição.

1.3. Objeto da contratação:

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UNID. DE MEDIDA	QUANT.	VALOR
101	Protese total de joelho não cimentada estabilizada por ultracongruência composta por: 1 comp femoral com <i>spray</i> de plasma e hidroxiapatita com 7 tamanhos dir ou esq com a tróclea e intercondilo fechado e sulco profundo e 6° no corte anterior, 1 insert tibial em polietileno rotatório e ultracongruente tamanhos de 1 a 7 e altura de 10,12,14,16 e 20mm; 1 comp tibial não cimentado com superfície polida em C0-CR com <i>spray</i> de plasma e hidroxiapatita com 7 tamanhos, 1 comp patelar tripeg em polietileno com 8mm de altura e diâmetros de 30,33,36mm ou de melhor qualidade.	434799	UND	10	R\$ 230.000,00
102	Protese total de joelho estabilizada por ultracongruência composta por: 1 comp femoral cimentado com 7 tamanhos dir ou esq com a tróclea e intercondilo fechado e sulco profundo e 6° no corte anterior, 1 insert tibial em polietileno rotatório e ultracongruente tamanhos de 1 a 7 e altura de 10,12,14,16 e 20mm, 1 comp tibial com superfície polida em co-cr com 7 tamanhos, 1 comp patelar tripeg em polietileno com 8mm de altura e diâmetros de 30,33,36mm ou de melhor qualidade	434799	UND	10	R\$ 230.000,00
103	Protese para joelho unicompartimental cimentada ou não cimentada composta por: 1 comp femoral com 2 pinos posteriores com 7 tamanhos dir ou esq, 1 base tibial em polietileno movel 7 tamanhos e altura de 9,10,11,12mm ultraconguente, 1 base tibial unicompartimental com superfície polida em co-cr com 7 tamanhos para plato movel simetrica e anatomica, 1 comp patelar tripeg em polietileno com 8mm de altura e diâmetros de 30,33,36mm ou de melhor qualidade.	443862	UND	6	R\$ 139.800,00
104	Cimento ortopédico sem atb com viscosidade normal ou baixa ou de melhor qualidade.	396061	UND	10	R\$ 15.160,00
105	Sistema de cimentação único completo e fechado com preparo sem contato externo, ou de melhor qualidade.	459695	UND	10	R\$ 17.000,00
106	Sistema de irrigação pulsante e sucção ou de melhor qualidade.	386478	UND	10	R\$ 22.000,00
107	Kit de esferas refletivas para cirurgia navegada ou de melhor qualidade.	406923	UND	10	R\$ 17.000,00
108	Componente espaçador para joelho ou quadril com ou sem atb ou de melhor qualidade.	443695	UND	10	R\$ 186.000,00
109	Protese para revisão de joelho podendo ser assistida por tecnologia de navegação, movel e semiconstricta composta por componente femoral metalico de revisão com quilhas e tróclea fechada, em quatro tamanhos, com angulação de 6° de corte anterior, estabilizada por ultracongruencia que permite 2° de varo e valgo ou de melhor qualidade.	434806	UND	10	R\$ 175.000,00
110	Inserto em polietileno uhmw, movel e ultracongruente em quatro tamanhos sendo a, b, c e d, em cinco espessuras	455370	UND	10	R\$ 75.000,00

	10mm, 12mm, 14mm, 16mm e 20mm ou de melhor qualidade.				
111	Componente tibial anatomico metalico com sete tamanhos sendo de 1 a 7 cimentado ou não cimentado com spray de plasma e hidroxiapatita para insert movel ou de melhor qualidade	434809	UND	10	R\$ 101.130,00
112	Conector com offset para componente femoral e tibial para haste diafisaria com cone morse e possivel fixação com parafuso ou de melhor qualidade	436196	UND	10	R\$ 104.500,00
113	Calço para componente femoral distal e posterior de 4mm a 8mm fixado por parafuso ou de melhor qualidade.	443911	UND	10	R\$ 92.090,00
114	Calços tibial de 5mm, 10mm e 15mm cimentado ou de melhor qualidade	443865	UND	10	R\$ 67.200,00
115	Haste para componente tibial ou femoral de revisão antirrotatoria com cone morse podendo ser usada com offset nos diametros de 10mm a 20mm e nos tamanhos 75mm, 100mm, 150mm e 200mm ou de melhor qualidade.	443802	UND	10	R\$ 71.000,00
116	Compomente patelar tripeg em polietileno em quatro tamanhos sendo 30mm, 33mm e 36mm ou de melhor qualidade	443802	UND	10	R\$ 34.590,00
117	Cimento ortopédico com atb com viscosidade normal ou baixa ou de melhor qualidade.	396062	UND	10	R\$ 18.000,00
118	Cabos de aramagem, multifilamentares, em liga de aço, com anilhas adequadas para aperto e fixação pós-tensionamento, acompanha sistema apropriado para o fim, ou de melhor qualidade.	437272	UND	10	R\$ 17.000,00
119	Placas para fixação em aço cirúrgico ou titânio, com orifícios para colocação de parafusos de grandes fragmentos compatíveis, e fixação híbrida com cabos, adequada para o tratamento de fraturas periprotéticas ou de melhor qualidade.	435627	UND	2	R\$ 11.400,00
120	Parafusos de grandes fragmentos para fixação em aço cirúrgico ou titânio, compatíveis com placas de fixação híbrida com cabos, adequada para o tratamento de fraturas periprotéticas ou de melhor qualidade	436621	UND	10	R\$ 15.000,00
276	Kit de fixador externo circular adulto e pediátrico constituído de anéis de aluminio nos tamanhos de 80 a 240mm, semianéis de aluminio de 80 a 240mm, anéis de 5/8 de 100 a 200mm, anel em ferradura de aluminio para pé com duas fileiras de furos, desenho ergonômico, placa extensora para pé de 3 a 7 furos, arcos em alumínio de 90 e 120mm, dobradiças pré- montadas lineares, distratores angulares pré- montados com interface metalplástica de 100 e 150mm, distrator linear telescópico de 70 a 200mm, suporte oblíquo, porcas, parafusos, postes, placas antirrotacionais, arruelas em aço inoxidável, para correções de deformidades, artrodeses, reconstruções e alongamentos complexos, ou de melhor qualidade.	443528	UND	3	R\$ 133.500,00
277	Kit de fixador externo circular adulto e pediátrico hexapódico, composto por anéis inteiros de aluminio com duas fileiras de furos em 14 tamanhos de 105mm a 300mm, anéis de 2/3 de aluminio com duas fileiras de furos nos tamanhos de 105 a 300mm e anéis em ferradura para pé com 2 fileiras de furos e 3 tamanhos, pequeno, médio e grande, numerados, 6 estruturas telescópicas de distração/ compressão e correção angular com ajuste micrométrico agudo e gradual em 6 tamanhos, extra-extracurta a extra-extralonga, acompanha 6 cliques de numeração coloridos, porta-pinos, arruelas, porcas,	443528	UND	3	R\$ 270.000,00

	parafusos de conexão, postes, e barras rosqueadas, acompanha software para correção de deformidades de uso exclusivo, ou de melhor qualidade.				
278	Kit de fixador externo monolateral tipo trilho avançado adulto e pediátrico em liga de alumínio e/ou fibra de carbono indicado para correção de deformidades com alongamentos, transportes ósseos e correções angulares. Trilho em alumínio ou fibra de carbono de 100 a 400mm de comprimento com cabeçais de alumínio intercambiáveis (vários) e dispositivo de compressão-distração de 4 a 8cm com trava de giro ou de melhor qualidade.	420993	UND	4	R\$ 93.200,00
279	Kit de fixador externo temporário tubo-tubo para controle de dano em partes moles. Livre implantação de pinos em qualquer plano desejado, barras em fibra de carbono proporcionam baixo peso e radiolucência, opção de pino transfixante, clamp tubo-tubo, tubo-pino, tubo-pino transfixante e clampe para parafusos múltiplos ou de melhor qualidade.	420993	UND	8	R\$ 130.400,00
280	Kit de fixador externo tipo linear para fraturas do cotovelo com dobradiça radioluciente que permite fácil identificação do centro de rotação do cotovelo, flexão-extensão (até 175°) e distração micrométrica (15mm) da articulação; contém distrator para cotovelo, unidade de mobilidade controlada do cotovelo, barra de fibra de carbono de 9 x 150mm e 12 x 200mm, clampes multipinos ou de melhor qualidade.	443893	UND	4	R\$ 100.000,00
281	Kit de fixador externo estéril tipo linear em material composto plástico, descartável, leve e confortável, para fraturas de ossos longos, corpo, clampes e articulações radiolucientes permitem total visualização do foco da fratura, diminuindo a incidência de radiação, facilita visualização do calo ósseo, clampe reto ou de calcâneo ou de melhor qualidade.	420993	UND	8	R\$ 151.200,00
282	Kit de fixador externo híbrido com corpo linear em duralumínio para tratamento de fraturas supracondilleanas de fêmur, de platô tibial e de pilão tibial cominutivas; montagem rápida, alta força e estabilidade assegurado com a colocação de duas barras de apoio entre o anel e o corpo, anel de fibra de carbono 1/3 - 2/3 com cabeçais diversos ou de melhor qualidade.	424236	UND	2	R\$ 96.000,00
283	Kit de fixador externo linear em duralumínio adulto e pediátrico, promove compressão-distração do foco de fratura, possui kit para pino acessório, gerando maior força e estabilidade, clampes específicos em t, para tornozelo, metafisário, para convergência, angulado e de duplo acoplamento ou de melhor qualidade.	443568	UND	2	R\$ 47.000,00
284	Kit de fixador externo monolateral tipo trilho avançado adulto e pediátrico em liga de alumínio indicado para correção de deformidades através de alongamentos, transportes ósseos e correções angulares. Possui trilho em alumínio de 150 a 420mm de comprimento, com cabeçais diversos, dispositivo de compressão- distração de 5 a 20cm ou de melhor qualidade.	443610	UND	2	R\$ 44.000,00
285	Kit de minifixador externo para calcâneo, versátil, com angulador acoplado de até 35 graus e capacidade de distração; pequeno, acesso unilateral gerando maior conforto para o paciente, direita e esquerda. Unidades de compressão-distração até 35mm ou de melhor qualidade.	420952	UND	2	R\$ 43.000,00
286	Kit de minifixador externo tipo minitrilho, alongadores	443576	UND	3	R\$ 66.000,00

	compostos de trilho em três tamanhos e dois carrinhos para colocação de pinos, indicado para o alongamento de pequenos ossos como metacarpo, metatarso, calcâneo, antebraço de crianças e artrodeses, com versão trilho em dobradiça, inclui clampe em "t" periarticular ou de melhor qualidade.				
287	Kit de minifixador externo para metatarso, metacarpo e falanges tipo mini pennig. Combina as vantagens de uma fixação segura dos fragmentos com um procedimento minimamente invasivo. Indicado em casos de fratura, pseudoartrodese, correção de deformidades, perda óssea e rigidez articular ou de melhor qualidade.	424234	UND	3	R\$ 51.000,00
288	Pinos de schanz autoperfurantes de 3mm com 3,0-2,0mm de rosca, comprimentos de 40- 100mm e 15-30mm de comprimento de rosca ou de melhor qualidade.	437345	UND	15	R\$ 7.995,00
289	Pinos de schanz autoperfurantes de 4mm com 3,3-3,0mm de rosca, comprimentos de 60- 100mm e 20-30mm de comprimento de rosca ou de melhor qualidade	365417	UND	5	R\$ 2.665,00
290	Pinos de schanz autoperfurantes de 6mm com 6,0-5,0mm de rosca, comprimentos de 150-260mm e 30-90mm de comprimento de rosca ou de melhor qualidade	437344	UND	5	R\$ 2.665,00
291	Pinos de schanz com recobrimento de hidroxiapatita de 4mm com 3,3-3,0mm de rosca, comprimentos de 70-80mm e 20-35mm de comprimentos de rosca ou de melhor qualidade.	443369	UND	5	R\$ 7.500,00
292	Pinos de schanz com recobrimento de hidroxiapatita de 6mm com 4,5-3,5mm e 6,0- 5,0mm de rosca, comprimentos de 120mm e 150mm a 260mm, 20-40 e 30-90mm, respectivamente de comprimentos de rosca ou de melhor qualidade	443369	UND	10	R\$ 15.000,00
293	Fixador externo híbrido com corpo linear em composto plástico, para tratamento de fraturas supracondileana de fêmur, de platô tibial e de pilão tibial cominutivas; montagem rápida; anel de baixo peso em fibra de carbono de 1/3 - 2/3 com cabeçais diversos, furos deslizantes para fios de k., com instrumental próprio para colocação ou de melhor qualidade.	424236	UND	3	R\$ 73.200,00
294	Kit para fixador externo pertrocantérico de fêmur composto de um corpo em duralumínio, e instrumental para colocação. Usado quando é necessário a menor perda de sangue possível e uma curta duração cirúrgica. Aplicado através de uma cirurgia fechada, ou de melhor qualidade	424194	UND	4	R\$ 52.000,00
295	Kit de fixador externo pélvico composto de um corpo longo em duralumínio, 02 clampes retos, e sistema de distração e compressão, e instrumental para colocação ou de melhor qualidade	444206	UND	4	R\$ 78.000,00
296	Kit de fixador externo linear tipo oag para correção de deformidade em varo da tíbia proximal, hemicalotase por técnica de osteotomia de abertura gradual. Permite aplicação anterior para correção de recurvato. Possui corpo autocentrante e instrumental para colocação ou de melhor qualidade	424236	UND	4	R\$ 72.000,00
297	Kit estéril de fixador externo para fraturas do tornozelo, material composto plástico, descartável, extremamente leve e confortável. Corpo, clampes e articulações radiolucidas permitem total visualização do foco da fratura e do calo ósseo, minimizando radiação, e instrumental para colocação ou de melhor qualidade	443594	UND	2	R\$ 38.000,00
298	Aparelho de fixação externa de punho em fibra de	424229	UND	3	R\$ 51.000,00

	carbono, radiotransparente acompanha distrator e compressor, chave me l, guia de broca duplo, 02 redutores para broca 01 broca 2,7 mm, 01 chave em t para redutores para broca 01 broca 2,7 mm, 01 chave em t, em blister descartável ou de melhor qualidade				
299	Fixador externo para cotovelo, em duralumínio composto de corpo central longo articulado tipo elbow e 2 clampe reto com possibilidade de abertura gradual ou de melhor qualidade	422020	UND	2	R\$ 40.000,00
300	Enxerto de hidroxiapatita em cunha bioabsorvível, disponível em oito dimensões ou de melhor qualidade.	451664	UND	5	R\$ 25.000,00
301	Enxerto de hidroxiapatita granulado bioabsorvível, volume de 5g ou de melhor qualidade	451662	UND	3	R\$ 6.600,00
302	Enxerto ósseo osteoindutor sintético reabsorvível bifásico; possui macroporosidade gerada pela diferença na absorção das duas fases de cálcio presentes no enxerto, com mecanismo de controle químico da superfície do enxerto, gerando cargas negativas osteoindutoras, para correção de defeitos de ossos longos, kit com 5ml, descartável, com preparação e aplicação, ou de melhor qualidade	451665	UND	5	R\$ 49.500,00
303	Lâmina de serra sagital, oscilatória, em blister descartável ou de melhor qualidade.	436981	UND	5	R\$ 5.000,00
304	Disco fenestrado de espuma com antimicrobiano phmb com cobertura altamente absorvente, esteril, sem filamentos para proteger e almofada feridas com exsudado moderado a intenso	484938	UND	5	R\$ 4.750,00
305	Serra tipo gigli para osteotomia percutânea ou aberta de ossos tubulares e dos pés e mãos, acompanha par de apoador com gancho para acoplamento da serra ou de melhor qualidade.	394115	UND	5	R\$ 4.250,00
306	Fio liso tipo kirschner em aço inox, de 1.0 a 3,0mm ou de melhor qualidade.	437278	UND	5	R\$ 750,00
339	Placa ortopédica, material aço inoxidável, tipo bloqueada, quantidade furos com 3 a 5 e 3 a 8 furos, formato em 't', tipo fixação para parafuso 2,7mm/ 3,5 mm, uso volar ou de melhor qualidade.	443615	UND	10	R\$ 72.000,00
340	Parafuso com cabeça com orifício em estrela ou outro, bloqueado, 2,7mm de diâmetro de rosca, e comprimento de 8 a 30mm, em aço não magnético ou de melhor qualidade.	436623	UND	10	R\$ 7.666,30
341	Parafuso com cabeça com orifício em estrela ou outro, bloqueado, 2,4mm de diâmetro de rosca, e comprimento de 8 a 30mm, em aço não magnético ou de melhor qualidade.	436623	UND	10	R\$ 10.800,00
342	Placa ortopédica, material aço inoxidável, comprimento aproximado 70mm, aplicação calcâneo, quantidade furos com 10 a 18 furos, formato anatômico, tipo fixação para parafuso de 2,7 e 3,5mm e outros de pequenos fragmentos ou de melhor qualidade.	460622	UND	10	R\$ 65.000,00
343	Parafuso com cabeça com orifício em estrela ou outro, bloqueado, 3,5mm de diâmetro de rosca, autorrosqueante, com comprimento de 10 a 60mm, em aço não magnético ou de melhor qualidade.	436623	UND	120	R\$ 132.000,00
344	Parafuso com diâmetro de rosca de 3,5mm, autoperfurante, comprimento de 10 a 60mm em aço não magnético, ou de melhor qualidade.	436623	UND	10	R\$ 9.000,00
345	Placas retas, largas, bloqueadas 4,5/5,0mm, com 6 a 24 orifícios em aço não magnético, de baixo perfil, com orifícios combinados, ou de melhor qualidade.	435362	UND	10	R\$ 64.000,00

346	Placa de reconstrução bloqueada 4,5/5,0mm com 3 a 16 orifícios em aço não magnético, de baixo perfil, com orifícios combinados ou de melhor qualidade.	435362	UND	10	R\$ 67.000,00
347	Parafuso de bloqueio 5,0mm com cabeça com orifício em estrela ou outro, autorrosqueante, de 14 a 90mm em aço não magnético ou de melhor qualidade.	443323	UND	10	R\$ 11.000,00
348	Parafuso de bloqueio 5,0mm com cabeça com orifício em estrela ou outro, autoperfurante, de 14mm a 90mm em aço não magnético, ou de melhor qualidade.	443323	UND	10	R\$ 10.500,00
349	Placa ortopédica, material aço inoxidável, tipo autocompressão (dcp), quantidade furos com 4 a 18 furos, formato reta, tipo fixação para parafuso de 4,5mm ou de melhor qualidade.	435362	UND	10	R\$ 64.000,00
350	Parafuso cortical, material aço inoxidável, diâmetro 4,50mm, comprimentos variados, ou de melhor qualidade.	436627	UND	10	R\$ 12.000,00
351	Parafuso de esponjosa 6,5mm de diâmetro de rosca, com 20mm a 110 mm, rosca 16, 32 e total, em aço não magnético, ou de melhor qualidade.	436638	UND	10	R\$ 10.900,00
352	Parafuso espaçador de 5,0mm com 2,0mm de comprimento em aço ou de melhor qualidade.	435759	UND	10	R\$ 11.000,00
353	Cabo multifilamentar 1.5 a 2,5mm de diâmetro, em aço não magnético, com possibilidade de retensionamento e controle de força, ou de melhor qualidade.	437937	UND	10	R\$ 22.000,00
354	Anilha de conexão entre a placa bloqueada e o cabo multifilamentar ou de travamento do cabo, ou de melhor qualidade.	439229	UND	10	R\$ 9.000,00
355	Enxerto em bloco de beta fosfato tricálcico, em cunhas com angulações variadas ou de melhor qualidade.	451662	UND	10	R\$ 90.000,00
356	Enxerto ósseo, material fosfato tricálcio, tipo substituto, apresentação grânulos, características adicionais granulada, reabsorvível 5 ou 10cc ou de melhor qualidade.	459808	UND	10	R\$ 90.000,00
357	Biovidro que estimula o reparo osseo promovendo uma regeneração integral com total reparo do tecido osseo com efeito antibacteriano levando a uma recuperação completa da lesão ossea, com apresentação na granulometria de 0.355 - 0,5 mm (quantidade de 0,5 cc / 1 cc / 2.5 cc e 5 cc), na granulometria de 0,5 -1.0 mm (quantidade 0,5 cc / 1 cc / 2.5 cc e 5 cc) na granulometria 1.0 - 2.0 mm (quantidade de 2.5 cc / 5 cc /10 cc) e na granulometria de 2.0 - 3.0 mm (quantidade de 2.5 cc / 5 cc e 10 cc)	451662	UND	10	R\$ 355.000,00
358	Placa ortopédica, material aço inoxidável, tipo bloqueada, quantidade variada de furos, formato reta, tipo fixação para parafuso 2,7mm/ 3,5 mm ou de melhor qualidade.	448667	UND	10	R\$ 70.000,00
359	Placa de reconstrução bloqueada, de pequenos fragmentos, , reta de 6 a 12 orifícios em aço não magnético, de baixo perfil com orifícios combinados ou de melhor qualidade.	448688	UND	10	R\$ 71.000,00
360	Placa ortopédica, material aço, tipo compressão (dcp), quantidade furos com 9 furos, formato reta, tipo fixação para parafuso de 3,5mm ou de melhor qualidade.	448667	UND	10	R\$ 70.000,00
361	Parafuso canulado 3,5mm de diâmetro de rosca (rosca parcial e total), com 10 a 60mm de comprimento, em aço não magnético, ou de melhor qualidade.	436652	UND	10	R\$ 23.000,00
362	Fio-guia 1,25mm de diâmetro, calibrado e rosqueado, ou de melhor qualidade.	442746	UND	10	R\$ 3.000,00
363	Arruela ortopédica, material aço inoxidável, diâmetro 3,5 ou de melhor qualidade.	439228	UND	10	R\$ 7.000,00

364	Placa 1/3 de tubo com orifícios bloqueados em aço não magnético ou de melhor qualidade	435306	UND	10	R\$ 70.000,00
365	Placa ortopédica, material aço inoxidável, tipo 1/3 tubo (cana), quantidade furos com 3 a 12 furos, formato reta, tipo fixação para parafuso de 3,5mm ou de melhor qualidade.	443702	UND	10	R\$ 75.000,00
366	Placa ortopédica, material aço inoxidável, tipo de reconstrução, quantidade furos com 5 a 14 furos, formato reta, tipo fixação para parafuso de 4,5mm ou de melhor qualidade.	435344	UND	10	R\$ 73.000,00
367	Fio de kirschner com 1,0mm a 3,0mm de diâmetro e comprimento de 125mm a 300mm ou de melhor qualidade.	437307	UND	10	R\$ 2.300,00
368	Placa ortopédica, material aço inoxidável, tipo bloqueada, quantidade furos com 5 ou mais furos, formato anatômico, tipo fixação para parafuso de 3 a 4mm, uso para extremidade proximal do úmero ou de melhor qualidade.	435699	UND	10	R\$ 77.000,00
369	Placa ortopédica, material aço inoxidável, características adicionais com 5 orifícios para parafusos bloqueados, modelo placa bloqueada, com possibilidade de angulação, tipo uso para modelagem anatômica, com 7 orifícios convencionais, aplicação prótese, para extremidade distal do úmero ou de melhor qualidade.	443777	UND	10	R\$ 75.000,00
370	Placa ortopédica, material aço inoxidável, características adicionais com 5 orifícios para parafusos bloqueados, modelo placa bloqueada, com possibilidade de angulação, tipo uso para modelagem anatômica, com 7 orifícios convencionais, aplicação prótese, para extremidade distal-lateral do úmero ou de melhor qualidade.	443775	UND	10	R\$ 75.000,00
371	Placa ortopédica, material aço inoxidável, características adicionais c/04 orifícios para parafusos bloqueados, modelo placa bloqueada, c/possibilidade de angulação, tipo uso p/modelagem anatômica, c/05 orifícios convencionais, aplicação prótese, para extremidade distal-medial do úmero ou de melhor qualidade.	443776	UND	10	R\$ 78.000,00
372	Placa bloqueada para olecrânio, com 4 a 8 orifícios, lados direito e esquerdo, para fixação de fraturas e osteotomias, em aço não magnético, de baixo perfil com orifícios combinados, ou de melhor qualidade.	443904	UND	10	R\$ 70.000,00
373	Placas anguladas com 90°, 95° e 130° de angulação, 6 a 16 orifícios, em aço não magnético, de baixo perfil, ou de melhor qualidade.	443386	UND	10	R\$ 73.000,00
374	Placas anatomicas em titânio para redução de fratura de costela com aletas interiores para redução de fratura e aletas externas para moldagem da costela com sistema de bloqueio de clampamento, uso adulto ou de melhor qualidade	444472	UND	10	R\$ 140.000,00
375	Implante Subtalar em Peek formato cônico e canulado, possui uma rosca externa de baixo perfil que garante a estabilização primária sem causar danos ao tecido do paciente. tem uma rosca helicoidalmente desenvolvida a partir da cabeça do implante e deve ser posicionado no seio do tarso (uma cavidade óssea interposta entre o tálus e o calcâneo) É utilizado para a correção do pé plano, auxilia também na correção de problemas ocasionados pela hiperpronação do pé, por meio da artrorrise da articulação subtalar. Material estéril disponível nos tamanhos 7,8,9,10,11,12 e 13 mm	435349	UND	10	R\$ 170.000,00

376	Conjunto de placas laterais com parafusos deslizantes de quadril com 3 a 18 orifícios, com parafuso deslizante e contraparafuso em aço não magnético, de baixo perfil, ou de melhor qualidade.	443386	UND	10	R\$ 70.000,00
377	Conjunto de placas laterais com parafusos condilares dinâmicos com 6 a 18 orifícios, com parafuso deslizante e contraparafuso em aço não magnético, de baixo perfil, ou de melhor qualidade.	443386	UND	10	R\$ 70.000,00
378	Hemostático absorvível de celulose oxidada regenerada 3 ml em gel	443810	UND	10	R\$ 100.000,00
379	Ancora de sutura flexível esteril com placa cortical interconectadas por uma sutura ajustável que possui um nó que possibilita o rápido ajuste da tensão da fixação do conjunto e da distância entre as estruturas ósseas utilizadas em procedimentos cirúrgicos ortopédicos artroscópicos ou convencionais nos membros inferiores e superiores como reparo de lesões tarsometatarsais, reparo de trauma sindesmótico tibiofibular, fratura de lisfranc.	443242	UND	10	R\$ 109.000,00
380	Haste para clavícula bloqueada em aço grau médico, anterógrada ou retrógrada, ou de melhor qualidade	438904	UND	10	R\$ 70.000,00
381	Parafuso 2,7mm para travamento de haste de clavícula, ou de melhor qualidade.	401051	UND	10	R\$ 8.000,00
382	Espacador de tendão, material: silicone radiopaco, formato: tubular cilíndrico, nos diâmetros de 1 mm a 7 mm, tipo uso; esteril, uso único, apresentação embalagem individual ou de melhor qualidade.	451883	UND	10	R\$ 80.000,00
383	Miniplaca para mão reta de até de 9 furos e "em y" de até 7 orifícios em ângulo variável em titânio com espessura até 1mm e parafusos 2.0mm ou de melhor Qualidade.	442884	UND	5	R\$ 47.500,00
384	Mini placa para mão com as opções reta, "em l" e "em t" em ângulo variável com espessura de até 0,6mm para parafusos 1.6mm em titânio ou de melhor qualidade.	442884	UND	5	R\$ 46.000,00
385	Placa para metatarso, osteossínteses e osteotomias corretivas, titânio, direita / Esquerda, espessura 1,5mm com angulação Variável - placa tipo banana	440949	UND	5	R\$ 46.500,00
386	Parafuso bloqueado em titânio 2,0 em ângulo variável, que permite fazer fusão a quente na placa ou de melhor qualidade.	449903	UND	5	R\$ 5.500,00
387	Placa (volar) palmar plus até 8 furos de Comprimento em ângulo variável de 35 Graus com espessura	442886	UND	12	R\$ 132.000,00
388	PLACA DORSAL ESQUERDA /DIREITA 3 A 5 FUROS COMPRIMENTO EM ÂNGULO VARIÁVEL DE 35 GRAUS COM ESPESSURA 1.5MM EM TITANIO OU DE MELHOR QUALIDADE.	442886	UND	5	R\$ 52.000,00
389	Parafuso cortical 2,0 em titânio que permite fazer fusão a frio ou de melhor qualidade.	449903	UND	10	R\$ 12.000,00
390	Parafuso cortical 1,6 em titânio que permite fazer fusão a frio ou de melhor qualidade	449903	UND	10	R\$ 10.000,00
391	Parafuso bloqueado 1,6 em titânio que permite fazer fusão a frio em titânio ou de melhor qualidade.	449903	UND	10	R\$ 11.000,00
392	Placa para articulação cuneometatarsal (1° raio) ou similar. Artrodeses (lapidus) e osteossínteses, titânio, direita / esquerda, espessura 1,5 mm, com angulação variável - formato "em t", "em 8" e tipo hélice ou de melhor qualidade	440950	UND	10	R\$ 92.000,00
393	Placa para pé direita e esquerda "em t" ou "l" de 3 a 6 furos de 30mm a 75mm, perfil 1.5mm em titânio de ângulo variável de 35 graus ou de melhor qualidade.	440950	UND	10	R\$ 90.000,00

394	Placa tipo butterfly para cuboide, 1° cuneiforme e navicular. Osteossínteses, artrodeses e osteotomias corretivas direita / esquerda , espessura 1,5 com angulação variável ou de melhor qualidade	436174	UND	10	R\$ 93.000,00
395	Placa para osteotomia para hallux valgus, bloqueada, ângulo variável, titânio, direita e esquerda , blocos trapezoides entalhados que permitem crescimento osseo ou uso de enxerto osseo na cunha da osteotomia	440950	UND	10	R\$ 90.000,00
396	Placa para talus, navicular e cuboide modelo retangular, titânio, direita / esquerda , espessura 1,5 com angulação variável	440950	UND	10	R\$ 94.000,00
397	Placa de clavícula distal em ângulo variável até 35 graus em titânio ou de melhor qualidade.	443755	UND	10	R\$ 100.000,00
398	Placa pra ulna distal de ângulo variável de até 35 graus em titânio ou de melhor qualidade.	435361	UND	10	R\$ 99.000,00
399	Placa pra ulna diafisária com ângulo variável de até 35 graus em titânio ou de melhor qualidade.	435361	UND	10	R\$ 99.000,00
400	Placa de fíbula distal bloqueada de ângulo variável de até 35 graus em titânio ou de melhor qualidade.	435361	UND	8	R\$ 80.000,00
401	Placa de úmero distal bloqueada de ângulo variável de até 35 graus em titânio ou de melhor qualidade.	443777	UND	8	R\$ 96.000,00
402	Placa de úmero medial bloqueada de ângulo variável de até 35 graus em titânio ou de melhor qualidade.	443777	UND	10	R\$ 120.000,00
403	Placa para úmero proximal, em titânio, bloqueada, direita e esquerda, 04 tamanhos diferentes, 05 furos, 06 furos, 07 furos e 08 furos com ângulo variável, máscara para bloqueio, fendas para estabilização ou de melhor qualidade.	443777	UND	5	R\$ 50.000,00
404	Parafuso canulado de auto-compressão 1.7mm cônico em titânio, comprimentos 30- 70mm 5/5mm ou de melhor qualidade.	436643	UND	5	R\$ 20.000,00
405	Parafuso de compressão tecnologia 'clickoff' com 2,0 mm com 11, 12, 13 e 14mm de comprimento, ou de melhor qualidade	443774	UND	5	R\$ 20.000,00
407	Parafuso canulado em titânio dupla compressão, rosca com sistema de redução de torque, diâmetro de 3.0 mm e comprimento de 10 a 40 mm ou de melhor qualidade	436643	UND	20	R\$ 80.000,00
408	Arruela em titânio ou de melhor qualidade	439230	UND	10	R\$ 9.760,00
409	Protese parcial de cabeça de rádio desenvolvido para suportar cargas nos dois tipos de movimento: flexão-extensão e pronação-supinação, com extremidade chanfrada para facilitar a inserção no canal medular e cabeça altamente polida para permitir um melhor desempenho da articulação protese parcial de cabeça de rádio desenvolvido para suportar cargas nos dois tipos de movimento: flexão-extensão e pronação-supinação, com extremidade chanfrada para facilitar a inserção no canal medular e cabeça altamente polida para permitir um melhor desempenho da articulação	440095	UND	5	R\$ 60.000,00
410	Sistema de placas moldáveis bloqueadas em titânio sistema 3,5 para pelve bloqueada e não bloqueada sistema 4,5 para uso em fundo de acetábulo, assoalho pélvico, articulação sacroiliaca posterior e anterior, parede acetabular posterior, coluna posterior acetabular, púbis e sínfise púbica ou de melhor qualidade	444472	UND	8	R\$ 136.000,00
411	Parafuso cortical 3,5 para placas de pelve em titânio nos tamanhos de 10 a 120 mm ou de melhor qualidade	436621	UND	20	R\$ 30.000,00
412	Parafuso cortical em titânio 4,5 para placas de pelve nos tamanhos de 14 a 140 mm ou de melhor qualidade	436621	UND	5	R\$ 7.500,00
413	Parafuso bloqueado em titânio 3,5 para placas de pelve nos tamanhos de 10 a 80 mm	436621	UND	5	R\$ 8.000,00
414	Substituto osseo sintético composto de cerâmica bifásica de fosfato de cálcio, destinado ao preenchimento de defeito osseo disponível nas apresentações de grânulos irregulares, blocos, cunhas e cilindros.	459693	UND	5	R\$ 65.000,00

415	Nanoparticulas de alto potencial para remodelação ossea que promove regeneração ossea através de sua estrutura nanocristalina semelhante ao osso natural através de pasta injetável totalmente reabsorvível com nanoparticulas de hidroxiapatita disponível na apresentação de 1 seringa de 1 cc , 3 cc ou 5 cc, disponível também com 2 serigas de 10cc ou 3 seringas com 15 cc.	59693	UND	5	R\$ 61.000,00
416	Placa fixacao,modelo placa: pequenos fragmentos reta dcp bloqueada em titanio, tamanho: 3,5 x 05 furos a 10 furos ou de melhor qualidade.	435349	UND	5	R\$ 33.500,00
417	Placa fixacao,modelo placa: pequenos fragmentos reta 1/3 tubo bloqueada em titanio, tamanho: 3,5 x 04 furos a 08 furos ou de melhor qualidade.	435306	UND	8	R\$ 60.800,00
418	Placa fixacao,modelo placa: pequenos fragmentos reta de reconstrução bloqueada em titanio, tamanho: 3,5 x 06 furos a 10 furos ou de melhor qualidade.	435306	UND	8	R\$ 56.000,00
419	Parafuso esponjoso,material: titânio, diametro: 4,0 mm, tratamento: n/d, tipo rosca corpo total ou parcial, comprimento rosca: 12mm a 50mm ou de melhor qualidade.	443798	UND	8	R\$ 8.000,00
420	Placa de acromio clavicular com ângulo variavel em ate 35 graus em titanio ou de melhor qualidade.	444238	UND	5	R\$ 50.000,00
421	Placa de calcâneo bloqueada de angulo variavel de ate 35 graus em titanio, espessura 1.5 mm, direita / esquerda ou de melhor qualidade	443755	UND	5	R\$ 51.000,00
422	Placa em ti para femur distal lateral com angulo variavel baixo contato bloqueada com bloqueio e compressão de 2mm no mesmo orificio com o mesmo parafuso com 4 furos na metafese com 16 a 22 cm no comprimento com angulação variavel ou de melhor qualidade.	440305	UND	5	R\$ 75.000,00
423	Placa 4,5 ti para osteotomia de femur , ângulo variavel, baixo contato bloqueada com bloqueio e compressao de 2mm no mesmo orificio com mesmo parafuso dir/esq ou de melhor qualidade.	435367	UND	5	R\$ 65.000,00
424	Placa para osteotomia parte superior da tíbia, ângulo variavel, em titanio, perfil=3,0mm ou de melhor qualidade .	435627	UND	5	R\$ 49.735,00
425	Bloco de suporte da placa de osteotomia - calço da placa de osteotomia de tibia	435626	UND	5	R\$ 15.000,00
426	Placa coronoide em titanio ângulo variavel , titânio, esquerda / direita ou de melhor qualidade.	435626	UND	5	R\$ 45.000,00
427	Parafuso bloqueado 2.6 em titanio em ângulo livre multidirecional que permite fazer fusao a frio ou de melhor qualidade	436621	UND	20	R\$ 24.000,00
428	Parafuso cortical 2.6 em titanio em ângulo livre multidirecional que permite fazer fusao a frio ou de melhor qualidade	449903	UND	5	R\$ 4.990,00
429	Parafuso bloqueado 4.0 em titanio em ângulo livre multidirecional que permite fazer fusao a frio ou de melhor qualidade	449903	UND	5	R\$ 6.000,00
430	Parafuso cortical 4.0 em titanio em ângulo livre multidirecional que permite fazer fusao a frio ou de melhor qualidade	449903	UND	5	R\$ 6.500,00
431	Parafuso bloqueado 5.5 esponjoso em titanio em titanio ângulo livre multidirecional que permite fazer fusao a frio ou de melhor qualidade	449903	UND	5	R\$ 6.500,00
432	Parafuso 4.5 esponjoso em titanio em ângulo livre multidirecional que permite Fazer fusao a frio ou de melhor qualidade	449903	UND	5	R\$ 5.500,00
433	Parafuso bloqueado 4.5 em titanio ângulo livre multidirecional que permite fazer Fusao a frio ou de melhor qualidade	449903	UND	10	R\$ 10.000,00
434	Parafuso cortical 4.5 em titanio em ângulo livre multidirecional que permite Fazer fusao a frio ou de melhor qualidade	449903	UND	10	R\$ 11.000,00
435	Parafuso cortical 5.5 em titanio em ângulo livre multidirecional que permite Fazer fusao a frio ou de melhor	449903	UND	5	R\$ 5.500,00

	qualidade				
436	Parafuso bloqueado 3.5 em titânio em ângulo livre multidirecional que permite Fazer fusão a frio ou de melhor qualidade	449903	UND	20	R\$ 20.000,00
437	Parafuso cortical 3.5 em titânio em ângulo livre multidirecional que permite Fazer fusão a frio ou de melhor qualidade	449903	UND	50	R\$ 55.000,00
438	Fio-guia metálico calibrado 2.5mm, comprimento 230mm ou de melhor qualidade.	445274	UND	5	R\$ 2.000,00
439	Fio-guia metálico 0.8 mm ou 1,1 mm por 100 mm ou de melhor qualidade	437307	UND	5	R\$ 1.875,00
440	Fio 2.0 para fixação ossea ou de melhor qualidade.	437278	UND	5	R\$ 1.125,00
441	Fresas estereis para realização de procedimentos minimamente invasivo e Percutaneos que tem por finalidade realizar encurtamento, corte, perfuração, acabamento, desbaste e raspagem ossea	443160	UND	10	R\$ 40.930,00
442	Lamina percutanea para intervenções cirurgicas especificas, sobretudo no corte De pele/ tecido onde há necessidade de precisão de cortes	460199	UND	10	R\$ 30.000,00
443	Parafuso canulado em titânio de 2.5 mm de largura no corpo de rosca total e cabeça rosqueante chanfrada a 30 graus com tamanho variado entre 16 mm a 40 mm	440250	UND	10	R\$ 98.000,00
444	Parafuso canulado em titânio de 3.0 mm de largura no corpo de rosca total e cabeça rosqueante chanfrada a 30 graus com tamanho variado entre 16 mm a 60 mm	440250	UND	10	R\$ 90.000,00
445	Parafuso canulado em titânio de 4.0 mm de largura no corpo de rosca total e cabeça rosqueante chanfrada a 30 graus com tamanho variado entre 30 mm a 60 mm	440250	UND	10	R\$ 98.000,00
TOTAL:					R\$ 9.230.926,30

2. CLÁUSULA SEGUNDA – VIGÊNCIA

2.1. O prazo de vigência deste Termo de Contrato é de **90 (noventa) dias**, conforme item 1.2 do Termo de Referência, **com início na data de 28/02/2024 e encerramento em 28/05/2024**, na forma do caput do art. 57, da Lei nº 8.666, de 1993.

3. CLÁUSULA TERCEIRA – PREÇO

3.1. O valor do presente Termo de Contrato é de **R\$ 9.230.926,30** (Nove milhões, duzentos e trinta mil, novecentos vinte e seis reais e trinta centavos).

3.2. No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução do objeto, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.

4. CLÁUSULA QUARTA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

4.1. As despesas decorrentes desta contratação estão programadas em dotação orçamentária própria, prevista no orçamento da União, para o exercício de 2024, na classificação abaixo:

Gestão/Unidade: 00001/120042

Fonte: 1000000000

Programa de Trabalho: 214537

Elemento de Despesa: 339030

PI: A0000410000

Nota de Empenho: 2024NE000336/ 2024NE000337/ 2024NE000340/ 2024NE000342.

5. CLÁUSULA QUINTA – PAGAMENTO

5.1. O prazo para pagamento e demais condições a ele referentes encontram-se definidos no **item 12 do Termo de Referência**.

6. CLÁUSULA SEXTA – REAJUSTE

6.1. Os preços são fixos e irrevogáveis no prazo de um ano contado da data limite para a apresentação das propostas

6.1.1. Dentro do prazo de vigência do contrato e mediante solicitação da contratada, os preços contratados poderão sofrer reajuste após o interregno de um ano, aplicando-se o índice de Preços ao Consumidor Amplo –IPCA, divulgado pelo IBGE, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

6.1.2. Dentro do prazo de vigência do contrato, quando um item se mostrar economicamente desarrazoado e o IPCA não se mostrar efetivo para correção, mediante solicitação da Contratante, esse preço poderá ser revisto para menor, de comum acordo entre as PARTES, de modo a torná-lo compatível ao mercado.

7. CLÁUSULA SÉTIMA – GARANTIA DE EXECUÇÃO

7.1. Não haverá exigência de garantia de execução para a presente contratação.

8. CLÁUSULA OITAVA – ENTREGA E RECEBIMENTO DO OBJETO

8.1. As condições de entrega e recebimento do objeto são aquelas previstas no **item 6 do Termo de Referência**, anexo ao Edital.

9. CLÁUSULA NONA – FISCALIZAÇÃO

9.1. A fiscalização da execução do objeto será efetuada por Comissão/Representante designado pela CONTRATANTE, na forma estabelecida no **item 11 do Termo de Referência**, anexo do Edital.

10. CLÁUSULA DÉCIMA – OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE E DA CONTRATADA

10.1. As obrigações da CONTRATANTE e da CONTRATADA são aquelas previstas nos **itens 7 e 8 do Termo de Referência**, anexo do Edital.

11. CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

11.1. As sanções referentes à execução do contrato são aquelas previstas no **item 15 do Termo de Referência**, anexo do Edital.

12. CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – RESCISÃO

12.1. O presente Termo de Contrato poderá ser rescindido:

12.1.1. Por ato unilateral e escrito da Administração, nas situações previstas nos incisos I a XII e XVII do art. 78 da Lei nº 8.666, de 1993, e com as consequências indicadas no art. 80 da mesma Lei, sem prejuízo da aplicação das sanções previstas no Termo de Referência, anexo ao Edital;

12.1.2. Amigavelmente, nos termos do art. 79, inciso II, da Lei nº 8.666, de 1993.

12.2. Os casos de rescisão contratual serão formalmente motivados, assegurando-se à CONTRATADA o direito à prévia e ampla defesa.

12.3. A CONTRATADA reconhece os direitos da CONTRATANTE em caso de rescisão administrativa prevista no art. 77 da Lei nº 8.666, de 1993.

12.4. O termo de rescisão será precedido de Relatório indicativo dos seguintes aspectos, conforme o caso:

12.4.1. Balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;

12.4.2. Relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;

12.4.3. Indenizações e multas.

13. CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – VEDAÇÕES

13.1. É vedado à CONTRATADA interromper a execução dos serviços sob alegação de inadimplemento por parte da CONTRATANTE, salvo nos casos previstos em lei.

14. CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – ALTERAÇÕES

14.1. Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina do art. 65 da Lei nº 8.666, de 1993.

14.2. A CONTRATADA é obrigada a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

14.3. As supressões resultantes de acordo celebrado entre as partes contratantes poderão exceder o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

15. CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – DOS CASOS OMISSOS

15.1. Os casos omissos serão decididos pela CONTRATANTE, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.666, de 1993, na Lei nº 10.520, de 2002 e demais normas federais de licitações e contratos administrativos e, subsidiariamente, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.078, de 1990 - Código de Defesa do Consumidor - e normas e princípios gerais dos contratos

16. CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA – PUBLICAÇÃO

16.1. Incumbirá à CONTRATANTE providenciar a publicação deste instrumento, por extrato, no Diário Oficial da União, no prazo previsto na Lei nº 8.666, de 1993

17. CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA – FORO

17.1. O Foro para solucionar os litígios que decorrerem da execução deste Termo de Contrato será o da Seção Judiciária do Rio de Janeiro - Justiça Federal.

Para firmeza e validade do pactuado, o presente Termo de Contrato foi lavrado em 2 (duas) vias de igual teor, que, depois de lido e achado em ordem, vai assinado pelos contraentes.

Rio de Janeiro, 27 de fevereiro de 2024.

Responsável legal da CONTRATANTE:

Marcelo Sávio da Silva Martins Cel Med
Ordenador de Despesas

Responsável legal da CONTRATADA:

Bruno Meireles de Oliveira
Representante legal

TESTEMUNHAS:

Manoela Rocha Leandro da Silva Maj Int
Agente de Controle Interno

Fernanda Carvalho Lopes 2º Ten QOCon ENF
Fiscal do Contrato



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA

CONTROLE DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS DO DOCUMENTO

Documento:	Contrato 029/CAE-HFAG/2024 assinado
Data/Hora de Criação:	27/02/2024 20:55:08
Páginas do Documento:	17
Páginas Totais (Doc. + Ass.)	18
Hash MD5:	af045b57de8b24f5a2f72ac7350fe3fc
Verificação de Autenticidade:	https://autenticidade-documento.sti.fab.mil.br/assinatura

Este documento foi assinado e conferido eletronicamente com fundamento no artigo 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República pelos assinantes abaixo:

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por 2º Ten FERNANDA CARVALHO LOPES no dia 27/02/2024 às 17:56:43 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Major MANOELA ROCHA LEANDRO DA SILVA no dia 27/02/2024 às 18:24:58 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Cel MARCELO SÁVIO DA SILVA MARTINS no dia 27/02/2024 às 18:33:47 no horário oficial de Brasília.