



Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul



## LICITAÇÃO: TERMO DE REFERÊNCIA

Processo nº 23104.036458/2021-77

## MINUTA DE TERMO DE REFERÊNCIA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAL HOSPITALAR

## EMBASAMENTO LEGAL:

O presente modelo de Termo de Referência se aplica aos procedimentos licitatórios regidos pelo regime de contratações públicas previsto na Lei nº 10.520/2002, regulamentada pelo Decreto nº 10.024/2019.

As aquisições devem ser planejadas em todos os aspectos para que as demandas da Administração Pública sejam atendidas adequadamente e no tempo oportuno.

Observadas principalmente, no que couber: Lei nº 8.666, de 1993, arts. 14 a 16; art. 40, §4º; art. 60; 62, §4º, e art. 73, II; Decreto nº 10.024, de 2019; Decreto nº 8.538, de 2015; Decreto nº 7.892, de 2013; Decreto nº 7.746, de 2012; Instrução Normativa Seges/ME nº 40, de 2020; Instrução Normativa Seges/ME nº 73, de 2020; Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 1, de 2010; e o Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da AGU.

## PREGÃO ELETRÔNICO

## 1. DO OBJETO

1.1. Aquisição de material hospitalar (remanescentes do pregão 38/2021), para atendimento a diversas unidades da UFMS, nas atividades de pesquisa, ensino, práticas e extensão, ao 20º RCB, conforme documentos ([3198176](#)) e ao Hospital Naval de Ladário, ([3198181](#)), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento:

Item	Código	Descrição	Complemento	Unidade	Quantidade por UASG		Valor Unitário	Valor por UASG		Valor Total
					UASG 154054 - UFMS	UASG 160512 - MEX REG. CAV. BLIND. MS		UASG 154054 - UFMS	UASG 160512 - MEX REG. CAV. BLIND. MS	
1	389.179	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ RAQUIDIANA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO 20 G X 3 1/2", TIPO PONTA PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, C/ VISOR TRANSPARENTE, TIPO USO DESCARTÁVEL,	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	70	0	26,18	1.832,60	0,00	1.832,60
2	399.980	AGULHA COLETA SANGUE À VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Embalagem individual - COTAR A UNIDADE-Entregar em caixa com 100 unidades	UN	500	10	0,73	365,00	7,30	372,30
3	397.496	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual TAMANHO 13 X 4,5	CX 100.00 UN	90	0	17,48	1.573,20	0,00	1.573,20
4	439.800	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 16, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, constituída em tubo de aço inoxidável tipo 304 (nbr 5601), com canhão e protetor plástico, cor do canhão: branco	CX 100.00 UN	25	20	28,52	713,00	570,40	1.283,40
5	397.491	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 25 X 7, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX	CX 100.00 UN	240	30	14,20	3.408,00	426,00	3.834,00

		X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual								
6	397.491	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 25 X 8, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	5	5	16,40	82,00	82,00	164,00	
7	397.491	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 30 X 8, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, constituída em tubo de aço inoxidável tipo 304 (nbr 5601), com canhão e protetor plástico, cor do canhão: verde escuro com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	140	20	18,30	2.562,00	366,00	2.928,00	
8	397.491	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 12, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	140	20	15,96	2.234,40	319,20	2.553,60	
9	397.491	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 16, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, caixa com 100 unidades. CONFORME NR 32 E LEI 1748/2011 - com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	13	0	64,03	832,39	0,00	832,39	
10	397.512	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 25 G X 3/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual Tamanho 25x7	CX 100.00 UN	7	0	20,33	142,31	0,00	142,31	
11	397.513	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		CX 100.00 UN	3	0	14,03	42,09	0,00	42,09	
12	279.727	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM BOLAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL		EMB 500.00 G	100	100	23,58	2.358,00	2.358,00	4.716,00	
13	407.961	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL	Pacote com 100un. Uso odontológico.	PCT 100.00 UN	120	50	3,97	476,40	198,50	674,90	

14	291.086	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFOTO, APRESENTAÇÃO MACIO, SEM FIBRAS SINTÉTICAS OU PLÁSTICO, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS USO EM LABORATÓRIO		EMB 1.00 KG	40	40	35,08	1.403,20	1.403,20	2.806,40
15	448.246	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.00 M	10	0	1,42	14,20	0,00	14,20
16	434.397	AVENTAL HOSPITALAR, TIPO CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL* SMS, TAMANHO* ÚNICO, GRAMATURA CERCA DE 60 G/CM2, COR* COM COR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL MANGA LONGA, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	210	210	22,46	4.716,60	4.716,60	9.433,20
17	379.259	AVENTAL, MATERIAL PLÁSTICO, MODELO UNISSEX, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIRAS DE AMARRAR FIXAS, APLICAÇÃO PROTEÇÃO E SEGURANÇA, TAMANHO ÚNICO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE		PCT 10.00 UN	40	0	44,95	1.798,00	0,00	1.798,00
18	368.141	BOLSA, MATERIAL PVC, APLICAÇÃO COLETA SANGUE, TIPO DUPLA, CAPACIDADE 450 ML, COMPOSIÇÃO TUBO DE COLETA, AGULHAS, OUTROS COMPONENTES COM CPDA-1, ADICIONAIS EM SISTEMA FECHADO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA	Aceita-se com capacidade de 450 a 500 ml.	UN	100	0	27,87	2.787,00	0,00	2.787,00
19	433.749	BOLSA TÉRMICA, APLICAÇÃO* P/ CALOR, MATERIAL* BORRACHA NATURAL, MODELO RETANGULAR, CAPACIDADE* CERCA 2000 ML, COMPONENTES C/ TAMPAS ROSQUEÁVEL		UN	2	2	29,50	59,00	59,00	118,00
20	480.550	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPAS E FUROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 2 CERCA DE 50 X 30 X 10 CM	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR -> CAIXA INSTRUMENTAL, MATERIAL CAIXA AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CAIXA TIPO ESTOJO COMPACTO, COMPRIMENTO CAIXA 48 CM, ALTURA CAIXA 9 CM, LARGURA CAIXA 22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL - HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE A DESCRIÇÃO E A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR, PREVALECE A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR	UN	8	5	857,72	6.861,76	4.288,60	11.150,36
21	443.956	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO CONJUNTO COM NO MÍNIMO: 3 CAMPOS, COMPONENTES 2 AVENTAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Kit de Campos Cirúrgicos – Cirurgia Geral, composto de: 7 Campos de Tecido de Algodão (G) e 8 Compressas de Algodão, 02 aventais	UN	600	0	120,83	72.498,00	0,00	72.498,00
22	464.905	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO SIMPLES, MATERIAL* 100% ALGODÃO, GRAMATURA CERCA DE 200 G/M2, DIMENSÃO CERCA DE 120 X 120 CM	MATERIAL BRIM 100% ALGODÃO, COR VERDE BANDEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A LAVAGEM E AO HIPOCLORITO, LOGOMARCA UFMS	UN	70	10	79,43	5.560,10	794,30	6.354,40
23	475.259	CÂNULA INSTRUMENTAL, APLICAÇÃO P/ ASPIRAÇÃO, MODELO YANKAUER, DIÂMETRO CERCA DE 10,0 MM, HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 28 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	CÂNULA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO YANKAUER, FORMATO ANGULADA 30°, DIÂMETRO 8 MM, COMPRIMENTO 27 CM	UN	8	0	149,42	1.195,36	0,00	1.195,36
24	281.420	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PLÁSTICO ATÓXICO, TIPO FLEXÍVEL, PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO ADAPTADOR C/ ADAPTADOR	C/ ADAPTADOR PARA TUBO DE LÁTEX. Descrição complementar: tamanho padrão	UN	120	0	12,27	1.472,40	0,00	1.472,40
25	437.178	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO	c/ sistema segurança segundo nr/32, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual 20 G, siliconizado, bisel trifacetado, material vialon, teflon ou poliuretano, cor padrão de cores universal (NBR ISO 10555-55)	UN	1700	1700	2,69	4.573,00	4.573,00	9.146,00

		20 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2								
26	437.186	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO 24 GAU, COMPRIMENTO CERCA 20 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO	24 G -Comprimento cerca de 20 mm; Característica adicional: Siliconizado; BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou Poliuretano; Cor padrão de cores universal (NBR/ISSO 10555-5)- Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	400	400	2,97	1.188,00	1.188,00	2.376,00
27	444.051	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ALCOÓLICA	Gliconato de clorexidina 2%. Solução aquosa.	FR 1000.00 ML	250	100	28,75	7.187,50	2.875,00	10.062,50
28	269.878	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO ALCOÓLICA		FR 100.00 ML	130	0	4,83	627,90	0,00	627,90
29	297.800	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA	Clorexidina 0,5% aquosa, fr 100 ml	FR 100.00 ML	130	0	4,57	594,10	0,00	594,10
30	330.829	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA SPRAY		FR 50.00 ML	180	100	18,93	3.407,40	1.893,00	5.300,40
31	428.464	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO* SISTEMA ABERTO, CAPACIDADE* CERCA DE 1500 ML, GRADUAÇÃO GRADUADA, ESTERILIDADE* NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	Com frasco coletor de plástico pvc translúcido, com capacidade para 1200ml em escala graduada. Opcionalmente usado para drenagem nasogástrica. Tubo extensor mais cordel para sustentação no leito.	UN	5	0	5,18	25,90	0,00	25,90
32	407.483	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ FIO		PCT 50.00 UN	630	200	4,33	2.727,90	866,00	3.593,90
33	270.453	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13 FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		PCT 50.00 UN	40	40	42,67	1.706,80	1.706,80	3.413,60
34	347.159	DINAMÔMETRO, TIPO DIGITAL, CAPACIDADE MÁXIMA 150 KGF, APLICAÇÃO MEDIÇÃO DE TENSÃO E COMPRESSÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BATERIAS 1,5V, PORTÁTIL, COM ESTOJO TRANSPORTE	CAPACIDADE MÁXIMA 150 KGF, APLICAÇÃO MEDIÇÃO DE TENSÃO E COMPRESSÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BATERIAS 1,5V, PORTÁTIL, COM ESTOJO TRANSPORTE	UN	2	0	3.204,30	6.408,60	0,00	6.408,60
35	347.159	DINAMÔMETRO, TIPO DIGITAL, CAPACIDADE MÁXIMA 150 KGF, APLICAÇÃO MEDIÇÃO DE TENSÃO E COMPRESSÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BATERIAS 1,5V, PORTÁTIL, COM ESTOJO TRANSPORTE	DINAMÔMETRO, TIPO DIGITAL PORTÁTIL, CAPACIDADE MÁXIMA: 90 KGF, PESO: 1 KG, APLICAÇÃO: MEDIÇÃO ESFORÇO DA MÃO AVALIAÇÃO FÍSICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ALIMENTADO POR PILHA.	UN	2	1	201,37	402,74	201,37	604,11
36	481.430	DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA, MODELO MASCULINO, TIPO PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM, MATERIAL LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO CERCA DE 20 MM, COMPONENTE C/ EXTENSOR PVC, ADICIONAL 1 COLETOR CERCA DE 1000 ML,		UN	60	0	5,98	358,80	0,00	358,80
37	481.461	DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA, MODELO MASCULINO, TIPO PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM, MATERIAL LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO CERCA DE 25 MM, COMPONENTE C/ EXTENSOR PVC, ADICIONAL 1 COLETOR CERCA DE 1000 ML,		UN	60	0	5,98	358,80	0,00	358,80
38	442.453	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO RÉGUA, MATERIAL* POLÍMERO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA - MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,5	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR -> DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* GONIÔMETRO, MATERIAL* POLÍMERO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA- MM, CM E GRAUS, FAIXA	UN	25	0	22,71	567,75	0,00	567,75

		M, COMPONENTE II C/ CURSOR FIXO E DESLIZANTE, COMPONENTE III RÍGIDO	MEDICÃO CERCA DE 35 CM, COMPONENTE I C/ RÉGUAS E TRANSFERIDOR // HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE A DESCRIÇÃO E A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR, PREVALECE A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR							
39	461.243	ELETRODO, APLICAÇÃO I P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA-ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR, TAMANHOS ADULTO, ACESSÓRIO S/ CABO, ESTERILIDADE USO ÚNICO	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 50 unidades	UN	1750	500	0,55	962,50	275,00	1.237,50
40	466.537	ELETRODO, APLICAÇÃO I P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA-ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR, TAMANHOS NEONATAL, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE	Cotar a unidade- Fornecer em pacote com 50 unidades.	UN	100	50	3,13	313,00	156,50	469,50
41	428.061	ELETRODO MEDIÇÃO PH, TIPO COMBINADO, COMPONENTES CORPO VIDRO/ CONEXÃO BNC, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 100 C, FAIXA OPERAÇÃO ACIDEZ 0 A 14	aplicação hospitalar.	UN	3	0	314,33	942,99	0,00	942,99
42	386.131	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO P/NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR CONECTOR P/ Sonda		UN	60	0	2,18	130,80	0,00	130,80
43	234.481	ESCOVA UNHA, MATERIAL CORPO PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS NÁILON, TIPO DUPLA FACE, COR CORPO BRANCA, COR CERDAS BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PINDURADOR		UN	80	0	5,92	473,60	0,00	473,60
44	434.229	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM TECIDO, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO		UN	15	10	481,03	7.215,45	4.810,30	12.025,75
45	479.758	ESPÉCULO USO MÉDICO, APLICAÇÃO VAGINAL, MODELO COLLIN, TAMANHO PEQUENO, ADICIONAL 1 C/ VIA P/ ILUMINAR CAVIDADE, TRAVAMENTO C/ TRAVA TIPO ROSCA, MATERIAL POLÍMERO, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM		UN	170	0	1,60	272,00	0,00	272,00
46	438.924	ESTETOSCÓPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	7	7	30,63	214,41	214,41	428,82
47	459.706	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/ BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 12 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	350	0	2,80	980,00	0,00	980,00
48	459.691	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 12 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	350	0	5,53	1.935,50	0,00	1.935,50
49	470.994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	350	0	3,93	1.375,50	0,00	1.375,50

		POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, CARACTERÍSTICAS								
50	466.646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	390	0	2,45	955,50	0,00	955,50
51	319.670	FIO DE SUTURA, MATERIAL CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO 0, COMPRIMENTO 150 CM, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 4,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	ENV	168	0	6,28	1.055,04	0,00	1.055,04
52	289.379	FIO DE SUTURA, MATERIAL CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO N 1, COMPRIMENTO 70 CM, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	216	5	6,48	1.399,68	32,40	1.432,08
53	391.684	FIO DE SUTURA, MATERIAL CATGUT CROMADO S/ AGULHA, TIPO FIO N 3, COMPRIMENTO 150 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	216	0	32,62	7.045,92	0,00	7.045,92
54	453.642	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 0, COR PRETA, COMPRIMENTO CERCA DE 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA 2,5 CM, ESTERILIDADE	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	360	0	1,90	684,00	0,00	684,00
55	368.076	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA, TIPO FIO N 1, COR VIOLETA TRANÇADA, COMPRIMENTO 90 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 4,80 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	360	0	8,19	2.948,40	0,00	2.948,40
56	307.839	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA, TIPO FIO N 2, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 90 CM, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 4,0 CM	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	360	0	14,03	5.050,80	0,00	5.050,80
57	429.712	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA TRANÇADA, TIPO FIO 0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3,5 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	1240	0	10,60	13.144,00	0,00	13.144,00
58	438.887	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA TRANÇADA, TIPO FIO 2-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO CERCA 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA 2,5 MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	2240	0	9,97	22.332,80	0,00	22.332,80
59	438.889	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA TRANÇADA, TIPO FIO 3-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO CERCA 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA 2,0 MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	1440	0	2,44	3.513,60	0,00	3.513,60
60	438.890	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA TRANÇADA, TIPO FIO 4-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO CERCA 70 CM,	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	720	10	5,12	3.686,40	51,20	3.737,60

		CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA 2,0 MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL								
61	411.748	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLECAPRONE, TIPO FIO 0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 90 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 5,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	420	0	14,04	5.896,80	0,00	5.896,80
62	429.704	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLECAPRONE, TIPO FIO 2-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3,20 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	TIPO AGULHA 5/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 2,5 CM - Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	ENV	1240	0	10,51	13.032,40	0,00	13.032,40
63	418.808	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLECAPRONE, TIPO FIO 3-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 5/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 1,50 CM, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	ENV	1240	0	12,99	16.107,60	0,00	16.107,60
64	395.615	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLECAPRONE, TIPO FIO N 1, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 4,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	360	0	16,63	5.986,80	0,00	5.986,80
65	461.963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 M	890	0	6,21	5.526,90	0,00	5.526,90
66	437.862	FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, COR COM COR	Esparadrapo branco 50mm x 4,5m	RO 4.50 M	40	40	8,86	354,40	354,40	708,80
67	437.882	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR TRANSPARENTE	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO	RO 4.50 M	270	0	13,09	3.534,30	0,00	3.534,30
68	453.798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO		RO 10.00 M	100	0	4,11	411,00	0,00	411,00
69	454.175	MATERIAL P/ Vni - Cpap / Bipap - Característica adicional: C/ Velcro, Tipo 1: fixador Cefálico Ajustável, Material*: Neoprene, Tamanho*: Adulto	Descrição Complementar -> FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL, MATERIAL PLÁSTICO, SISTEMA FIXAÇÃO COM VELCRO, COMPRIMENTO 40CM, LARGURA 1CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ACOLCHOADO COM ELÁSTICO REGULADOR // HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE A DESCRIÇÃO E A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR, PREVALECE A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR	UN	120	0	23,94	2.872,80	0,00	2.872,80
70	439.115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	900	0	1,35	1.215,00	0,00	1.215,00
71	445.573	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA NATURAL, LÁTEX, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL		M	120	10	4,26	511,20	42,60	553,80
72	445.572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	UN	30	10	15,13	453,90	151,30	605,20

		TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	AUTO-TRAVA,REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA								
73	438.929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 L	60	0	43,49	2.609,40	0,00	2.609,40	
74	455.936	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	3	3	53,13	159,39	159,39	318,78	
75	469.638	IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS VARIADOS, MÍNIMO 4 PEÇAS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	80	10	86,16	6.892,80	861,60	7.754,40	
76	364.580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	50	20	33,62	1.681,00	672,40	2.353,40	
77	398.705	ODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	70	20	34,27	2.398,90	685,40	3.084,30	
78	241.535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UN	2320	0	2,37	5.498,40	0,00	5.498,40	
79	361.078	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	25	5	41,04	1.026,00	205,20	1.231,20	
80	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free. Caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	330	20	25,85	8.530,50	517,00	9.047,50	
81	469.954	LANTERNA NÃO ELÉTRICA, TAMANHO PILHA AAA, TIPO FOCO FIXO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RÉGUA E MEDIDOR DE PUPILA PARA PROFISSIONAIS DA S A, APLICAÇÃO HOSPITALAR, TIPO LÂMPADA LED, MODELO PEN LIGHT		UN	15	5	57,56	863,40	287,80	1.151,20	
82	445.603	LARINGOSCÓPIO, TIPO LÂMPADA DE FIBRA ÓTICA, COMPONENTES C/ 7 LÂMINAS, COMPONENTES ADICIONAIS C/CABO, MATERIAL 2 EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CABO ADULTO E INFANTIL, EMBALAGEM* C/ ESTOJO	Lâminas curva.	UN	3	2	1.335,91	4.007,73	2.671,82	6.679,55	
83	481.791	Lençol Descartável Uso Hospitalar - Dimensões: Cerca De 70 Cm X 50 M - Matéria Prima: 100% Fibra Celulose Natural - Apresentação 1: Em Rolo	Descrição Complementar -> LENÇOL DESCARTÁVEL, MATERIAL PAPEL, LARGURA 0,50 M, COMPRIMENTO 50 M, APRESENTAÇÃO ROLO, COR BRANCO, APLICAÇÃO MACA HOSPITALAR. Cotar a unidade - Entregar o pacote com 10 unidades // HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE A DESCRIÇÃO E A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR, PREVALECE A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR	UN	100	30	4,24	424,00	127,20	551,20	
84	388.416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA,ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1270	300	2,34	2.971,80	702,00	3.673,80	
85	391.951	MANGUEIRA, MATERIAL LÁTEX, COMPRIMENTO COMPRIMENTO MÍNIMO DE 2,5 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONEXÃO DUAS VIAS P/ MANGUITO ADULTO, COMPATIBILIDADE COMPATÍVEL		UN	7	0	161,47	1.130,29	0,00	1.130,29	



		C/ MONITOR DATEX, APRESENTAÇÃO EXTENSÃO DUPLA P/								
86	441.547	MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO SONDA DE ELETROMIOGRAFIA, MATERIAL PLÁSTICO ABS E AÇO INOXIDÁVEL, APLICAÇÃO REABILITAÇÃO FÍSICA, DIMENSÃO CERCA DE 70 X 20 MM	Sonda perineal vaginal para Eletromiografia e Eletroestimulação que possam ser conectados (compatível) ao equipamento da marca MIOTEC. - entregar em pacote com 10 unidades.	UN	150	0	32,50	4.875,00	0,00	4.875,00
87	376.718	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO BERÇO COM MADEIRA PARA QUEIMAR MOXA, TAMANHO TAMANHO PADRÃO		UN	10	0	50,50	505,00	0,00	505,00
88	406.036	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APALPADOR ROLETE, MATERIAL AÇO INÓX, TIPO COM MOLA, TAMANHO 12 CM		UN	10	0	52,45	524,50	0,00	524,50
89	420.285	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL APLICADOR MAGNÉTICO, TAMANHO CERCA DE 16 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA AGULHA AURICULAR		UN	3	0	55,64	166,92	0,00	166,92
90	451.229	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PASTILHA MACIA, MATERIAL A BASE DE SILÍCIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA USO TÓPICO	Frasco (Cartela com 50 unidades)	CTE 50.00 UN	6	0	41,90	251,40	0,00	251,40
91	289.702	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PLACA PARA SEMENTE AURICULAR, MATERIAL ACRÍLICO, TIPO 260 ESPAÇOS, TAMANHO GRANDE (12 X 18CM)		UN	40	0	41,96	1.678,40	0,00	1.678,40
92	370.629	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL CRISTAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ ADESIVO MICROPOROSO COR DA PELE		EMB 60.00 UN	10	0	10,33	103,30	0,00	103,30
93	370.622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)		EMB 100.00 UN	5	0	19,36	96,80	0,00	96,80
94	376.714	MOXA, APRESENTAÇÃO LÃ ARTEMÍSIA COM ERVAS		CX 10.00 UN	10	0	60,33	603,30	0,00	603,30
95	455.893	OLIVA, MATERIAL SILICONE, APLICAÇÃO COMPATÍVEL C/ ESTETOSCÓPIO		PAR	30	30	6,50	195,00	195,00	390,00
96	456.007	ORTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTRUTURA APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	15	2	177,90	2.668,50	355,80	3.024,30
97	453.771	PÁ PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/ COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	5	0	912,05	4.560,25	0,00	4.560,25
98	241.262	PIJAMA, MATERIAL CRETONE 100% ALGODÃO, TAMANHO MÉDIO, ACABAMENTO CINTURA COM CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 159 G/M E ESPESSURA 0,30 MM/CALÇA COMPRIDA, COR VERDE ÁGUA	CONJUNTO CIRÚRGICO, CALÇA COMPRIDA E CAMISA DE MANGA CURTA COM GOLA "V", COM LOGOTIPO DA UFMS. TAMANHO EXTRA GRANDE ADULTO.	UN	80	0	158,53	12.682,40	0,00	12.682,40
99	241.262	PIJAMA, MATERIAL CRETONE 100% ALGODÃO, TAMANHO MÉDIO, ACABAMENTO CINTURA COM CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 159 G/M E ESPESSURA 0,30 MM/CALÇA COMPRIDA, COR VERDE ÁGUA	CONJUNTO CIRÚRGICO, MATERIAL ALGODÃO, TIPO TIPO PIJAMA, TAMANHO TAMANHO MÉDIO	UN	80	0	158,53	12.682,40	0,00	12.682,40
100	340.020	Pinça Cirúrgica 1 - Material: Aço Inoxidável - Modelo Debakey - Tipo	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR -> PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL TITÂNIO,	UN	2	0	565,15	1.130,30	0,00	1.130,30

		Ponta 1: Angulada 90° - Comprimento: 10 Cm - Tipo: Clamp	MODELO DEBAKEY, TIPO PONTA PONTA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO 18,8 CM, TIPO CLAMP VASCULAR // HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE A DESCRIÇÃO E A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR, PREVALECE A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR								
101	410.917	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL METAL, MODELO TENAZ, APLICAÇÃO PARA CADINHO, TIPO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO CERCA DE 15 CM	nº 4	UN	3	0	46,93	140,79	0,00	140,79	
102	421.426	PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 1 ML, MATERIAL VIDRO, ESCALA ESCALA 0,01 EM 0,01 ML		UN	600	0	6,35	3.810,00	0,00	3.810,00	
103	439.626	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	0,2 em 0, 2Numerada, c/ agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade(fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	16400	2000	0,97	15.908,00	1.940,00	17.848,00	
104	439.709	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 20 G X 1", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA	Cotar a unidade fornecer em caxia com 100 unidades	UN	2300	1000	1,11	2.553,00	1.110,00	3.663,00	
105	443.469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	11600	1000	0,55	6.380,00	550,00	6.930,00	
106	443.469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	Graduação máxima 0,2 em 0,2ml, Numerada, c/ agulha 13x0,38mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	1300	0	1,25	1.625,00	0,00	1.625,00	
107	439.622	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUA	Numerada, c/ agulha 12,7x0,33mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - SERINGA DE INSULINA- É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade(fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	200	0	0,57	114,00	0,00	114,00	
108	445.833	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 20 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	Graduação máxima em 1 em 1ml - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	1300	1300	2,25	2.925,00	2.925,00	5.850,00	
109	439.640	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	0,2 em 0,2ml, Numerada, c/ agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	900	0	2,37	2.133,00	0,00	2.133,00	
110	439.625	SERINGA, MATERIAL	É obrigatória, nos itens que apresentarem	UN	17700	1500	0,62	10.974,00	930,00	11.904,00	

		POLIPROPILENO, CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).							
111	439.713	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 100 unidades.	UN	300	0	1,78	534,00	0,00	534,00
112	439.639	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	18300	2000	0,76	13.908,00	1.520,00	15.428,00
113	439.624	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	500	0	0,73	365,00	0,00	365,00
114	439.694	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA		UN	200	0	0,53	106,00	0,00	106,00
115	439.629	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 60 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	2600	0	3,31	8.606,00	0,00	8.606,00
116	477.439	SISTEMA P/ ESTOMIA, APLICAÇÃO INTESTINAL, TIPO BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA, MODELO DRENÁVEL, TIPO BOLSA ANTIDODOR TRANSPARENTE, COMPONENTES C/ FILTRO GASES, TIPO BASE ADESIVO MICROPOROSO E RESINA MISTA- KARAYA, ESTRUTURA PLANA, TIPO	Bolsa de Colostomia – Características: Filme plástico de 4 Camadas: Silencioso e anti-odor; Fechamento por presilha plástica - Clamp; Modelo Transparente; Tela protetora não aderente de não-tecido; Flange (Aro) para encaixe da base e cinto; Anel de vedação hidrocoloide ou karaya; Medidor de Ostoma.	UN	20	0	33,05	661,00	0,00	661,00
117	438.395	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO NASOENTERAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 12, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, CONECTOR CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUAÇÃO GRADUADA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS		UN	70	0	11,22	785,40	0,00	785,40
118	438.396	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 10, TAMANHO CURTA, COMPRIMENTO CERCA 50 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	50	0	1,20	60,00	0,00	60,00
119	435.905	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO TRANSPARENTE, TAMANHO N 4,	UN	400	0	0,88	352,00	0,00	352,00

		LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 4, TAMANHO CURTA, COMPRIMENTO CERCA 50 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 40 CM							
120	435.903	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 6, TAMANHO CURTA, COMPRIMENTO CERCA 50 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO TRANSPARENTE, TAMANHO N 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 40 CM	UN	400	0	1,14	456,00	0,00	456,00
121	435.904	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 8, TAMANHO CURTA, COMPRIMENTO CERCA 50 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO TRANSPARENTE, TAMANHO N 08, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 40 CM	UN	460	0	1,17	538,20	0,00	538,20
122	438.983	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 10, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	460	0	1,66	763,60	0,00	763,60
123	438.982	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 8, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	220	0	1,62	356,40	0,00	356,40
124	436.016	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 10 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	170	0	7,95	1.351,50	0,00	1.351,50
125	436.017	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 12 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	50	0	8,85	442,50	0,00	442,50
126	436.011	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 14 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	50	0	9,57	478,50	0,00	478,50
127	436.040	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	300	0	8,41	2.523,00	0,00	2.523,00
128	464.227	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, CALIBRE 20 FRENCH, VIAS 2 VIAS,		UN	250	0	6,37	1.592,50	0,00	1.592,50

		CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 10 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO,								
129	464.223	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, CALIBRE 22 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 10 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO,		UN	250	0	6,21	1.552,50	0,00	1.552,50
130	436.838	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 16 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	50	0	9,51	475,50	0,00	475,50
131	439.069	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 4 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	600	0	0,87	522,00	0,00	522,00
132	437.437	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	600	0	1,08	648,00	0,00	648,00
133	437.440	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 8 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	600	0	0,81	486,00	0,00	486,00
134	407.728	SUPORTE PARA SORO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ACABAMENTO DA ESTRUTURA ESMALTADO, RODÍZIOS COM RODÍZIOS DE 2", PÉS COM 3 PÉS EM FERRO FUNDIDO, GANCHOS 4 GANCHOS	para soroterapia	UN	10	7	191,03	1.910,30	1.337,21	3.247,51
135	473.254	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 LANDOLT, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 13 CM, APLICAÇÃO CIRÚRGICA, CORTE FIO AÇO ATÉ 1,5MM DE DIÂMETRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DUPLA AÇÃO (antigo 330731)	UN	20	10	51,75	1.035,00	517,50	1.552,50
136	457.484	TORNEIRINHA, VIAS 3 VIAS, MATERIAL* POLÍMERO, TIPO CONECTOR LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	1160	0	1,51	1.751,60	0,00	1.751,60
137	451.384	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 10,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	40	10	12,13	485,20	121,30	606,50
138	451.370	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2		UN	70	10	5,77	403,90	57,70	461,60

		RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR								
139	451.376	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	UN	70	10	5,80	406,00	58,00	464,00	
140	451.377	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR	UN	120	10	6,52	782,40	65,20	847,60	
141	451.418	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	UN	70	10	6,47	452,90	64,70	517,60	
142	451.413	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,	UN	70	10	7,75	542,50	77,50	620,00	
143	373.156	TUBO*, MATERIAL PLÁSTICO, VOLUME 10 ML, COMPONENTES SEM ADITIVOS, USO COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL À VÁCUO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	UN	400	0	1,17	468,00	0,00	468,00	para soro (sem anticoagulante).(Cotar a unidade- fornecer caixa com 100 unidades)
144	372.354	TUBO*, MATERIAL PLÁSTICO, VOLUME 5 ML, COMPONENTES COM EDTA-K2 E GEL SEPARADOR , USO COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL À VÁCUO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	UN	900	0	0,86	774,00	0,00	774,00	TAMPA ROXA.(Cotar a unidade- fornecer caixa com 100 unidades)
145	451.136	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 3, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	UN	5	5	74,53	372,65	372,65	745,30	
146	451.137	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	UN	5	5	65,25	326,25	326,25	652,50	
147	451.138	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO	UN	5	5	82,00	410,00	410,00	820,00	
148	456.279	VENTOSA, MATERIAL ACRÍLICO, TAMANHO 4,5 A 2,3MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM APLICADOR, JOGO C/ CERCA DE 20 UNIDADES	UN	10	0	293,14	2.931,40	0,00	2.931,40	
149	443.746	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CAMISOLA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* ADULTO G, COR* COM COR, COMPONENTE C/ ABERTURA FRONTAL, TIPO FIXAÇÃO TIRAS FIXAÇÃO COSTAS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA	UN	70	0	59,63	4.174,10	0,00	4.174,10	

MATERIAIS PARA SEREM ENTREGUES NO HOSPITAL NAVAL DE LADÁRIO - MS							
Item	Código	Descrição	Complemento	Unidade	Quantidade por UASG	Valor Unitário	Valor por UASG
					UASG 786700 - HOSP. NAVAL DE LADÁRIO		UASG 786700 - HOSP. NAVAL DE LADÁRIO
150	389.179	AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO P/ RAQUIDIANA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÃO 20 G X 3 1/2", TIPO PONTA PONTA QUINCKE, COMPONENTE C/ MANDRIL, CONECTOR UNIVERSAL CONECTOR LUER LOCK, C/ VISOR TRANSPARENTE, TIPO USO DESCARTÁVEL,	DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UN	50	26,18	1.309,00
151	399.980	AGULHA COLETA SANGUE A VÁCUO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 21 G X 1", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Embalagem individual - COTAR A UNIDADE- Entregar em caixa com 100 unidades	UN	500	0,73	365,00
152	397.496	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual TAMANHO 13 X 4,5	CX 100.00 UN	50	17,48	874,00
153	439.800	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 16 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO ESTÉRIL,	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 16, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, constituída em tubo de aço inoxidável tipo 304 (nbr 5601), com canhão e protetor plástico, cor do canhão: branco	CX 100.00 UN	30	28,52	855,60
154	397.491	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 25 X 7, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	200	14,20	2.840,00
155	397.491	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 25 X 8, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	6	16,40	98,40
156	397.491	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 30 X 8, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, constituída em tubo de aço inoxidável tipo 304 (nbr 5601), com canhão e protetor plástico, cor do canhão: verde escuro com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	100	18,30	1.830,00
157	397.491	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO,	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 12, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - com sistema de segurança	CX 100.00 UN	140	15,96	2.234,40

		CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual				
158	397.491	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 22 G X 1 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 40 X 16, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, caixa com 100 unidades. CONFORME NR 32 E LEI 1748/2011 - com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual	CX 100.00 UN	10	64,03	640,30
159	397.512	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 25 G X 3/4", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA	Com sistema de segurança segundo nr,32, tipo uso: estéril, descartável, embalagem individual Tamanho 25x7	CX 100.00 UN	6	20,33	121,98
160	397.513	AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO 26 G X 1/2", TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO PROTETOR PLÁSTICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL COM SISTEMA		CX 100.00 UN	4	14,03	56,12
161	279.727	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM BOLAS, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL		EMB 500.00 G	100	23,58	2.358,00
162	407.961	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO EM ROLETE, MATERIAL ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL	Pacote com 100un. Uso odontológico.	PCT 100.00 UN	120	3,97	476,40
163	291.086	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFobo, APRESENTAÇÃO MACIO, SEM FIBRAS SINTÉTICAS OU PLÁSTICO, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS USO EM LABORATÓRIO		EMB 1.00 KG	40	35,08	1.403,20
164	448.246	ALGODÃO, TIPO ORTOPÉDICO, APRESENTAÇÃO EM MANTAS, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, TAMANHO 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL		RO 1.00 M	100	1,42	142,00
165	434.397	AVENTAL HOSPITALAR, TIPO CAPOTE CIRÚRGICO, MATERIAL* SMS, TAMANHO* ÚNICO, GRAMATURA CERCA DE 60 G/CM2, COR* COM COR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL MANGA LONGA, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	500	22,46	11.230,00
166	379.259	AVENTAL, MATERIAL PLÁSTICO, MODELO UNISSEX, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIRAS DE AMARRAR FIXAS, APLICAÇÃO PROTEÇÃO E SEGURANÇA, TAMANHO ÚNICO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE		PCT 10.00 UN	150	44,95	6.742,50
167	368.141	BOLSA, MATERIAL PVC, APLICAÇÃO COLETA SANGUE, TIPO DUPLA, CAPACIDADE 450 ML, COMPOSIÇÃO TUBO DE COLETA, AGULHAS, OUTROS COMPONENTES COM CPDA-1, ADICIONAIS EM SISTEMA FECHADO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA	Aceita-se com capacidade de 450 a 500 ml.	UN	50	27,87	1.393,50
168	433.749	BOLSA TÉRMICA, APLICAÇÃO* P/ CALOR, MATERIAL* BORRACHA NATURAL, MODELO RETANGULAR, CAPACIDADE*		UN	20	29,50	590,00



		CERCA 2000 ML, COMPONENTES C/ TAMPA ROSQUEÁVEL					
169	480.550	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA C/ TAMPA E FUIROS, S/ TRAVA, DIMENSÕES 2 CERCA DE 50 X 30 X 10 CM	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR -> CAIXA INSTRUMENTAL, MATERIAL CAIXA AÇO INOXIDÁVEL, TIPO CAIXA TIPO ESTOJO COMPACTO, COMPRIMENTO CAIXA 48 CM, ALTURA CAIXA 9 CM, LARGURA CAIXA 22 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTOCLAVÁVEL - HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE A DESCRIÇÃO E A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR, PREVALECE A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR	UN	10	857,72	8.577,20
170	443.956	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO CONJUNTO COM NO MÍNIMO: 3 CAMPOS, COMPONENTES 2 AVENTAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, USO ÚNICO	Kit de Campos Cirúrgicos – Cirurgia Geral, composto de: 7 Campos de Tecido de Algodão (G) e 8 Compressas de Algodão, 02 aventais	UN	400	120,83	48.332,00
171	464.905	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO SIMPLES, MATERIAL* 100% ALGODÃO, GRAMATURA CERCA DE 200 G/M2, DIMENSÃO CERCA DE 120 X 120 CM	MATERIAL BRIM 100% ALGODÃO, COR VERDE BANDEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE A LAVAGEM E AO HIPOCLORITO, LOGOMARCA UFMS	UN	300	79,43	23.829,00
172	475.259	CÂNULA INSTRUMENTAL, APLICAÇÃO P/ ASPIRAÇÃO, MODELO YANKAUER, DIÂMETRO CERCA DE 10,0 MM, HASTE ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 28 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	CÂNULA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TIPO YANKAUER, FORMATO ANGULADA 30°, DIÂMETRO 8 MM, COMPRIMENTO 27 CM	UN	10	149,42	1.494,20
173	281.420	CATETER OXIGENOTERAPIA, MATERIAL TUBO PLÁSTICO ATÓXICO, TIPO FLEXÍVEL, PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO ADAPTADOR C/ ADAPTADOR	C/ ADAPTADOR PARA TUBO DE LÁTEX. Descrição complementar: tamanho padrão	UN	400	12,27	4.908,00
174	437.178	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO 20 GAU, COMPRIMENTO CERCA 30 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2	c/ sistema segurança segundo nr/32, tipo uso estéril, descartável, embalagem individual 20 G, siliconizado, bisel trifacetado, material vialon, teflon ou poliuretano, cor padrão de cores universal (NBR ISO 10555-55)	UN	2000	2,69	5.380,00
175	437.186	CATETER PERIFÉRICO, MATERIAL CATETER POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO VENOSO, MATERIAL AGULHA AGULHA AÇO INOX, DIÂMETRO 24 GAU, COMPRIMENTO CERCA 20 MM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1 CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, TIPO USO	24 G -Comprimento cerca de 20 mm; Característica adicional: Siliconizado; BiselTrifacetado; Material Vialon, Teflon ou Poliuretano; Cor padrão de cores universal (NBR/ISSO 10555-5)- Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 100 unidades	UN	2000	2,97	5.940,00
176	444.051	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, CONCENTRAÇÃO 2%, FORMA FARMACÊUTICA SOLUÇÃO ALCOÓLICA	Gliconato de clorexidina 2%. Solução aquosa.	FR 1000.00 ML	250	28,75	7.187,50
177	269.878	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO ALCOÓLICA		FR 100.00 ML	200	4,83	966,00
178	297.800	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA	Clorexidina 0,5% aquosa, fr 100 ml	FR 100.00 ML	200	4,57	914,00
179	330.829	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA SPRAY		FR 50.00 ML	200	18,93	3.786,00
180	428.464	COLETOR DE URINA, MATERIAL* PLÁSTICO, TIPO* SISTEMA ABERTO, CAPACIDADE* CERCA DE 1500 ML, GRADUAÇÃO GRADUADA, ESTERILIDADE* NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	Com frasco coletor de plástico pvc translúcido, com capacidade para 1200ml em escala graduada. Opcionalmente usado para drenagem nasogástrica. Tubo extensor mais cordel para sustentação no leito.	UN	50	5,18	259,00
181	407.483	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS 13 FIOS/CM2, LARGURA 7,50 CM, COMPRIMENTO 7,50 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS C/ FIO		PCT 50.00 UN	2000	4,33	8.660,00
182	270.453	COMPRESSA GAZE, MATERIAL TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO 13		PCT 50.00 UN	500	42,67	21.335,00

		FIOS/CM2, MODELO COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS, CAMADAS 8 CAMADAS, LARGURA 15 CM, COMPRIMENTO 10 CM, DOBRAS 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL,DESCARTÁVEL				
183	481.430	DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA, MODELO MASCULINO, TIPO PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM, MATERIAL LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO CERCA DE 20 MM, COMPONENTE C/ EXTENSOR PVC, ADICIONAL 1 COLETOR CERCA DE 1000 ML,		UN	100	5,98 598,00
184	481.461	DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA, MODELO MASCULINO, TIPO PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM, MATERIAL LÁTEX NATURAL, DIÂMETRO CERCA DE 25 MM, COMPONENTE C/ EXTENSOR PVC, ADICIONAL 1 COLETOR CERCA DE 1000 ML,		UN	100	5,98 598,00
185	442.453	DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* TIPO RÉGUA, MATERIAL* POLÍMERO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA - MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 1,5 M, COMPONENTE II C/ CURSOR FIXO E DESLIZANTE, COMPONENTE III RÍGIDO	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR -> DISPOSITIVO P/ MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO* GONIÔMETRO, MATERIAL* POLÍMERO, ESCALA GRADUAÇÃO C/ ESCALA MÉTRICA - MM, CM E GRAUS, FAIXA MEDIÇÃO CERCA DE 35 CM, COMPONENTE I C/ RÉGUAS E TRANSFERIDOR // HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE A DESCRIÇÃO E A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR, PREVALECE A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR	UN	20	22,71 454,20
186	461.243	ELETRODO, APLICAÇÃO I P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA-ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR , TAMANHOS ADULTO, ACESSÓRIO S/ CABO, ESTERILIDADE USO ÚNICO	Cotar a unidade- Fornecer em caixa c/ 50 unidades	UN	2000	0,55 1.100,00
187	466.537	ELETRODO, APLICAÇÃO I P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA-ECG, MODELO DE SUPERFÍCIE, TIPO ADESIVO, MATERIAL SENSOR PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1 C/ GEL CONDUTOR , TAMANHOS NEONATAL, ACESSÓRIO C/ CABO COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, ESTERILIDADE	Cotar a unidade- Fornecer em pacote com 50 unidades.	UN	50	3,13 156,50
188	386.131	EQUIPO, TIPO DE EQUIPO P/NUTRIÇÃO ENTERAL, MATERIAL PVC CRISTAL, COMPRIMENTO MÍN. 120 CM, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR CONECTOR P/ Sonda		UN	300	2,18 654,00
189	234.481	ESCOVA UNHA, MATERIAL CORPO PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS NAILON, TIPO DUPLA FACE, COR CORPO BRANCA, CERDAS BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM PINDURADOR		UN	100	5,92 592,00
190	434.229	ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO PEDESTAL C/ RODÍZIOS, TIPO* DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA BRAÇADEIRA EM TECIDO, TIPO FECHO FECHO EM VELCRO, TAMANHO ADULTO		UN	50	481,03 24.051,50
191	479.758	ESPÉCULO USO MÉDICO, APLICAÇÃO VAGINAL, MODELO COLLIN, TAMANHO PEQUENO, ADICIONAL 1 C/ VIA P/ ILUMINAR CAVIDADE, TRAVAMENTO C/ TRAVA TIPO ROSCA, MATERIAL POLÍMERO, ESTERILIDADE NÃO ESTÉRIL,		UN	300	1,60 480,00

		USO ÚNICO, EMBALAGEM EMBALAGEM					
192	438.924	ESTETOSCOPIO, TIPO PINARD, TUBO TUBO ALUMÍNIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS* CERCA DE 15 CM		UN	50	30,63	1.531,50
193	459.706	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO P/ BOMBA INFUSORA, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 12 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	500	2,80	1.400,00
194	459.691	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 12 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	500	5,53	2.765,00
195	470.994	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 1 VIA, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CALIBRE CERCA 8 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, CARACTERÍSTICAS	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	500	3,93	1.965,00
196	466.646	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, VIAS 2 VIAS, MATERIAL POLÍMERO, COMPRIMENTO CERCA 20 CM, CALIBRE CERCA 10 FRENCH, TIPO CONEXÃO LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL C/ CLAMP, TIPO USO	Cotar a unidade - Fornecer em pacotes de 50 ou 100 unidades	UN	500	2,45	1.225,00
197	319.670	FIO DE SUTURA, MATERIAL CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO 0, COMPRIMENTO 150 CM, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 4,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	ENV	300	6,28	1.884,00
198	289.379	FIO DE SUTURA, MATERIAL CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO N 1, COMPRIMENTO 70 CM, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 3 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	300	6,48	1.944,00
199	391.684	FIO DE SUTURA, MATERIAL CATGUT CROMADO S/ AGULHA, TIPO FIO N 3, COMPRIMENTO 150 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	300	32,62	9.786,00
200	453.642	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 0, COR PRETA, COMPRIMENTO CERCA DE 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA 2,5 CM, ESTERILIDADE	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	300	1,90	570,00
201	368.076	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA, TIPO FIO N 1, COR VIOLETA TRANÇADA, COMPRIMENTO 90 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 4,80 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	300	8,19	2.457,00
202	307.839	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA, TIPO FIO N 2, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 90 CM, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 4,0 CM	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	300	14,03	4.209,00
203	429.712	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA TRANÇADA, TIPO FIO 0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	1200	10,60	12.720,00

		COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3,5 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL					
204	438.887	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA TRANÇADA, TIPO FIO 2-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO CERCA 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA 2,5 MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	1200	9,97	11.964,00
205	438.889	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA TRANÇADA, TIPO FIO 3-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO CERCA 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA 2,0 MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	1200	2,44	2.928,00
206	438.890	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLACTINA TRANÇADA, TIPO FIO 4-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO CERCA 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA CERCA 2,0 MM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	1200	5,12	6.144,00
207	411.748	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLECAPRONE, TIPO FIO 0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 90 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 5,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	420	14,04	5.896,80
208	429.704	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLECAPRONE, TIPO FIO 2-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 3,20 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	TIPO AGULHA 5/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 2,5 CM - Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	ENV	1240	10,51	13.032,40
209	418.808	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLECAPRONE, TIPO FIO 3-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 5/8 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 1,50 CM, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	ENV	1240	12,99	16.107,60
210	395.615	FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIGLECAPRONE, TIPO FIO N 1, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA 4,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	Fornecer caixa com 24 envelopes. cotar o envelope	UN	360	16,63	5.986,80
211	461.963	FITA ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, LARGURA 18 MM, COMPRIMENTO 50 M		RO 50.00 M	500	6,21	3.105,00
212	437.862	FITA HOSPITALAR, TIPO ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, COR COM COR	Esparadrapo branco 50mm x 4,5m	RO 4.50 M	100	8,86	886,00
213	437.882	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO ACRÍLICO, DIMENSÕES CERCA DE 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, COR TRANSPARENTE	FITA ADESIVA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL NÃO TECIDO DE VISCOSE RAYON, LARGURA 50 MM, COMPRIMENTO 4,5 M, TIPO ADESIVO C/ ADESIVO ACRÍLICO HIPO ALERGÊNICO	RO 4.50 M	400	13,09	5.236,00
214	453.798	FITA HOSPITALAR, TIPO MICROPOROSA, MATERIAL DORSO EM NÃO TECIDO, COMPONENTES ADESIVO SILICONE, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, CARACTERÍSTICAS		RO 10.00 M	300	4,11	1.233,00

		ADICIONAIS HIPOALERGÊNICO, ESTERILIDADE USO ÚNICO					
215	454.175	MATERIAL P/ Vni - Cpap / Bipap - Característica adicional: C/ Velcro, Tipo 1: fixador Cefálico Ajustável, Material*: Neoprene, Tamanho*: Adulto	Descrição Complementar -> FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL, MATERIAL PLÁSTICO, SISTEMA FIXAÇÃO COM VELCRO, COMPRIMENTO 40CM, LARGURA 1CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ACOLCHADO COM ELÁSTICO REGULADOR // HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE A DESCRIÇÃO E A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR, PREVALECE A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR	UN	100	23,94	2.394,00
216	439.115	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO	Cotar a unidade- Fornecer em embalagem com 10 unidades	UN	1000	1,35	1.350,00
217	445.573	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA NATURAL, LÁTEX, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL		M	120	4,26	511,20
218	445.572	GARROTE, MATERIAL* BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL, TAMANHO TAMANHO ÚNICO, TIPO USO REUTILIZÁVEL	GARROTE, MATERIAL TECIDO ELÁSTICO BRANCO, COMPRIMENTO 60 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AUTO-TRAVA,REGULAGEM DE TENSÃO AUTOMÁTICA	UN	50	15,13	756,50
219	438.929	GEL CONDUTOR, COMPOSIÇÃO A BASE DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PH NEUTRO		GL 5.00 L	60	43,49	2.609,40
220	455.936	GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MODELO CATETER DE TROCA, MATERIAL HASTE POLÍMERO, TAMANHO* P/ TOT CERCA DE 5 MM(DI), COMPONENTE 1 COM FUIROS LATERAIS, COMPONENTE 2 RADIOFAC, GRADUADO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, DESCARTÁVEL		UN	20	53,13	1.062,60
221	469.638	IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL METAL REVESTIDO DE E.V.A., TAMANHO TAMANHOS VARIADOS, MÍNIMO 4 PEÇAS	CONJUNTO TALAS ORTOPÉDICAS, MATERIAL METAL, TIPO MOLDÁVEIS, QUANTIDADE PEÇAS 3 , TAMANHO 15X3/ 36X3/ 54X3 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL EMBORRACHADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS LAVÁVEL	UN	50	86,16	4.308,00
222	364.580	IODO, CONCENTRAÇÃO 1%, FORMA FARMACÊUTICA EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70%		FR 1.00 L	50	33,62	1.681,00
223	398.705	IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% ( TEOR DE IODO 1% ), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE		FR 1.00 L	60	34,27	2.056,20
224	241.535	LÂMINA BARBEAR, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 43 MM, LARGURA 22 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL		CX 3.00 UN	1500	2,37	3.555,00
225	361.078	LÂMINA BISTURI, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO N 23, TIPO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALADA INDIVIDUALMENTE		CX 100.00 UN	30	41,04	1.231,20
226	303.151	LANCETA, MATERIAL LÂMINA AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA, USO DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	Lancetas para medidor de glicose, para aparelho G-Tech Free. Caixa com 100 unidades.	CX 100.00 UN	5	25,85	129,25
227	469.954	LANTERNA NÃO ELÉTRICA, TAMANHO PILHA AAA, TIPO FOCO FIXO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RÉGUA E MEDIDOR DE PUPILA PARA PROFISSIONAIS DA S A, APLICAÇÃO HOSPITALAR, TIPO LÂMPADA LED, MODELO PEN LIGHT		UN	20	57,56	1.151,20
228	445.603	LARINGOSCÓPIO, TIPO LÂMPADA DE FIBRA ÓTICA, COMPONENTES C/ 7 LÂMINAS, COMPONENTES ADICIONAIS C/CABO, MATERIAL 2 EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CABO ADULTO E INFANTIL, EMBALAGEM* C/ ESTOJO	Lâminas curva.	UN	10	1.335,91	13.359,10

229	481.791	Lençol Descartável Uso Hospitalar - Dimensões: Cerca De 70 Cm X 50 M - Matéria Prima: 100% Fibra Celulose Natural - Apresentação 1: Em Rolo	Descrição Complementar -> LENÇOL DESCARTÁVEL, MATERIAL PAPEL, LARGURA 0,50 M, COMPRIMENTO 50 M, APRESENTAÇÃO ROLO, COR BRANCO, APLICAÇÃO MACA HOSPITALAR. Cotar a unidade - Entregar o pacote com 10 unidades // HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE A DESCRIÇÃO E A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR, PREVALECE A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR	UN	150	4,24	636,00
230	388.416	LUVA CIRÚRGICA, MATERIAL LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,50, ESTERILIDADE ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, PUNHO LONGO COM BAINHA, APRESENTAÇÃO HIPOALERGÊNICA, ALTA RESISTÊNCIA E SENSIBILIDADE, TIPO USO DESCARTÁVEL, FORMATO		PAR	1000	2,34	2.340,00
231	391.951	MANGUEIRA, MATERIAL LÁTEX, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 2,5 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONEXÃO DUAS VIAS P/ MANGUITO ADULTO, COMPATIBILIDADE COMPATÍVEL C/ MONITOR DATEX, APRESENTAÇÃO EXTENSÃO DUPLA P/		UN	20	161,47	3.229,40
232	370.622	MATERIAL PARA ACUPUNTURA, TIPO MATERIAL PONTO ESFERA, MATERIAL SEMENTE DE MOSTARDA, TIPO CLARA (AMARELA)		EMB 100.00 UN	10		0,00
233	456.007	ORTESE PARA COLUNA VERTEBRAL, MODELO COLAR CERVICAL RESGATE PRÉ-HOSPITALAR, MATERIAL POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, REVESTIMENTO ACOLCHOADO, ESTRUTURA APOIO MENTONIANO, OCCIPITAL E ESTERNAL, ADICIONAIS ABERTURA FRONTAL E	Colar cervical Ajustável na altura, com 12 posições na versão pediátrica	UN	15	177,90	2.668,50
234	453.771	PA PARA DESFIBRILADOR, TIPO EQUIPAMENTO EXTERNO AUTOMÁTICO- DEA, MODELO TIPO ELETRODO, ADESIVA, TAMANHO ADULTO, APRESENTAÇÃO* PAR, COMPATIBILIDADE C/ COMPATIBILIDADE ESPECÍFICA, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL		PAR	15	912,05	13.680,75
235	241.262	PIJAMA, MATERIAL CRETONE 100% ALGODÃO, TAMANHO MÉDIO, ACABAMENTO CINTURA COM CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 159 G/M E ESPESSURA 0,30 MM/CALÇA COMPRIDA, COR VERDE ÁGUA	CONJUNTO CIRÚRGICO, CALÇA COMPRIDA E CAMISA DE MANGA CURTA COM GOLA "V", COM LOGOTIPO DA UFMS. TAMANHO EXTRA GRANDE ADULTO.	UN	100	158,53	15.853,00
236	241.262	PIJAMA, MATERIAL CRETONE 100% ALGODÃO, TAMANHO MÉDIO, ACABAMENTO CINTURA COM CADARÇO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 159 G/M E ESPESSURA 0,30 MM/CALÇA COMPRIDA, COR VERDE ÁGUA	CONJUNTO CIRÚRGICO, MATERIAL ALGODÃO, TIPO TIPO PIJAMA, TAMANHO TAMANHO MÉDIO	UN	100	158,53	15.853,00
237	340.020	Pinça Cirúrgica 1 - Material: Aço Inoxidável - Modelo Debakey - Tipo Ponta 1: Angulada 90° - Comprimento: 10 Cm - Tipo: Clamp	DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR -> PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL TITÂNIO, MODELO DEBAKEY, TIPO PONTA PONTA ATRAUMÁTICA, COMPRIMENTO 18,8 CM, TIPO CLAMP VASCULAR // HAVENDO DIVERGÊNCIA ENTRE A DESCRIÇÃO E A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR, PREVALECE A DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR	UN	10	565,15	5.651,50
238	410.917	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL METAL, MODELO TENAZ, APLICAÇÃO PARA CADINHO, TIPO PONTA PONTA RETA, COMPRIMENTO CERCA DE 15 CM	nº.4	UN	5	46,93	234,65
239	421.426	PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 1 ML, MATERIAL VIDRO, ESCALA ESCALA 0,01 EM 0,01 ML		UN	500	6,35	3.175,00
240	439.626	SERINGA, MATERIAL	0,2 em 0, 2Numerada, c/ agulha 25x0,7mm, bisel	UN	10000	0,97	9.700,00

		POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade(fornecer a caixa com 100 unidades).				
241	439.709	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 20 G X 1", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA	Cotar a unidade fornecer em caixa com 100 unidades	UN	3000	1,11	3.330,00
242	443.469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	10000	0,55	5.500,00
243	443.469	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA ML), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	Graduação máxima 0,2 em 0,2ml, Numerada, c/ agulha 13x0,38mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	5000	1,25	6.250,00
244	439.622	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	Numerada, c/ agulha 12,7x0,33mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - SERINGA DE INSULINA- É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade(fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	1000	0,57	570,00
245	445.833	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 20 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	Graduação máxima em 1 em 1ml - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	5000	2,25	11.250,00
246	439.640	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	0,2 em 0,2ml, Numerada, c/ agulha 25x0,7mm, bisel trifacetado, protetor plástico, descartável(Conforme nr 32 e lei 1748/2011 - É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	5000	2,37	11.850,00
247	439.625	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	5000	0,62	3.100,00
248	439.713	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 3 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,	Cotar a unidade - Fornecer a caixa com 100 unidades.	UN	1000	1,78	1.780,00

249	439.639	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTERILIDADE ESTÉRIL,	É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	10000	0,76	7.600,00
250	439.624	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	3000	0,73	2.190,00
251	439.694	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 5 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, TIPO AGULHA C/ AGULHA 22 G X 1 1/4", COMPONENTE ADICIONAL C/ SISTEMA SEGURANÇA		UN	3000	0,53	1.590,00
252	439.629	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 60 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL	É obrigatória, nos itens que apresentarem seringas descartáveis, a obediência à LEI 9.273 de 03 de maio de 1996 – Sobre o dispositivo de segurança que impede a reutilização das seringas descartáveis. -cotar a unidade (fornecer a caixa com 100 unidades).	UN	3000	3,31	9.930,00
253	477.439	SISTEMA P/ ESTOMIA, APLICAÇÃO INTESTINAL, TIPO BOLSA C/ BASE ADESIVA 1 PEÇA, MODELO DRENÁVEL, TIPO BOLSA ANTIDODOR TRANSPARENTE, COMPONENTES C/ FILTRO GASES, TIPO BASE ADESIVO MICROPOROSO E RESINA MISTA- KARAYA, ESTRUTURA PLANA, TIPO	Bolsa de Colostomia – Características: Filme plástico de 4 Camadas: Silencioso e anti-odor; Fechamento por presilha plástica - Clamp; Modelo Transparente; Tela protetora não aderente de não-tecido; Flange (Aro) para encaixe da base e cinto; Anel de vedação hidrocoloide ou karaya; Medidor de Ostoma.	UN	50	33,05	1.652,50
254	438.395	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO NASOENTERAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 12, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, CONECTOR CONECTOR EM Y C/ TAMPA, GRADUAÇÃO GRADUADA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, OUTROS		UN	70	11,22	785,40
255	438.396	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 10, TAMANHO CURTA, COMPRIMENTO CERCA 50 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	70	1,20	84,00
256	435.905	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 4, TAMANHO CURTA, COMPRIMENTO CERCA 50 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO TRANSPARENTE, TAMANHO N 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 40 CM	UN	100	0,88	88,00
257	435.903	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 6, TAMANHO CURTA, COMPRIMENTO CERCA 50 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO TRANSPARENTE, TAMANHO N 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 40 CM	UN	100	1,14	114,00
258	435.904	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL POLIVINIL FLEXÍVEL, TIPO	UN	100	1,17	117,00



		NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE N 8, TAMANHO CURTA, COMPRIMENTO CERCA 50 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,	TRANSPARENTE, TAMANHO N 08, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPRIMENTO 40 CM				
259	438.983	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 10, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	100	1,66	166,00
260	438.982	SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL SILICONE, CALIBRE N 8, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 100 CM, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS		UN	100	1,62	162,00
261	436.016	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 10 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	100	7,95	795,00
262	436.017	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 12 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	100	8,85	885,00
263	436.011	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 14 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	100	9,57	957,00
264	436.040	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL BORRACHA, CALIBRE 8 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 5 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,		UN	100	8,41	841,00
265	464.227	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, CALIBRE 20 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 10 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO,		UN	100	6,37	637,00
266	464.223	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE C/ AGENTE REDUTOR DE BIOFILME, CALIBRE 22 FRENCH, VIAS 2 VIAS, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 10 ML, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO,		UN	100	6,21	621,00
267	436.838	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO FOLEY, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 16 FRENCH, VIAS 3 VIAS, CONECTOR CONECTORES PADRÃO, VOLUME C/ BALÃO CERCA 30 ML, TIPO		UN	100	9,51	951,00

		PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,					
268	439.069	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 4 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE		UN	100	0,87	87,00
269	437.437	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 6 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 6, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	100	1,08	108,00
270	437.440	SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO URETRAL, MATERIAL SILICONE, CALIBRE 8 FRENCH, CONECTOR CONECTOR PADRÃO, COMPRIMENTO CERCA 40 CM, TIPO PONTA PONTA DISTAL CILÍNDRICA C/ ORIFÍCIO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM	SONDA URETRAL, MATERIAL VINIL, COMPRIMENTO 40, TAMANHO N 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TUBO VINIL TRANSLÚCIDO/CONECTOR COM TAMPA/ESTÉRIL	UN	100	0,81	81,00
271	407.728	SUPORTE PARA SORO, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ACABAMENTO DA ESTRUTURA ESMALTADO, RODÍZIOS COM RODÍZIOS DE 2", PÉS COM 3 PÉS EM FERRO FUNDIDO, GANCHOS 4 GANCHOS	para soroterapia	UN	10	191,03	1.910,30
272	473.254	TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1 LANDOLT, TIPO PONTA PONTA CURVA, HASTE HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL CERCA DE 12 CM, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE ESTERILIZÁVEL	TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, COMPRIMENTO 13 CM, APLICAÇÃO CIRÚRGICA, CORTE FIO AÇO ATÉ 1,5MM DE DIÂMETRO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DUPLA AÇÃO (antigo 330731)	UN	20	51,75	1.035,00
273	457.484	TORNEIRINHA, VIAS 3 VIAS, MATERIAL* POLÍMERO, TIPO CONECTOR LUER LOCK/ SLIP/ VALVULADO, PRESSÃO MÁXIMA ATÉ CERCA DE 100 PSI, TIPO USO ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	2000	1,51	3.020,00
274	451.384	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 10,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	50	12,13	606,50
275	451.370	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	70	5,77	403,90
276	451.376	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 3,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR		UN	70	5,80	406,00
277	451.377	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL PVC SILICONIZADO ARAMADO, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 4,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2		UN	70	6,52	456,40

		RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR					
278	451.418	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,0, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	70	6,47	452,90
279	451.413	TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL SILICONE, MODELO CURVA MAGILL, CALIBRE 7,5, TIPO PONTA C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 1 BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COMPONENTE 2 RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR CONECTOR PADRÃO,		UN	70	7,75	542,50
280	373.156	TUBO*, MATERIAL PLÁSTICO, VOLUME 10 ML, COMPONENTES SEM ADITIVOS, USO COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL À VÁCUO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	para soro (sem anticoagulante).(Cotar a unidade- fornecer caixa com 100 unidades)	UN	500	1,17	585,00
281	372.354	TUBO*, MATERIAL PLÁSTICO, VOLUME 5 ML, COMPONENTES COM EDTA-K2 E GEL SEPARADOR, USO COLETA DE SANGUE, CARACTERÍSTICA ADICIONAL À VÁCUO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	TAMPA ROXA.(Cotar a unidade- fornecer caixa com 100 unidades)	UN	1000	0,86	860,00
282	451.136	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 3, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	10	74,53	745,30
283	451.137	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 4, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	10	65,25	652,50
284	451.138	TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO LARÍNGEO, MATERIAL* PVC, VIAS MONO LÚMEN, TAMANHO* N 5, COMPONENTE 1 C/ BALÃO DISTAL E OROFARÍNGEO, CONECTOR C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE* ESTÉRIL, USO ÚNICO		UN	10	82,00	820,00
285	443.746	VESTUÁRIO HOSPITALAR, TIPO CAMISOLA, MATERIAL* ALGODÃO, TAMANHO* ADULTO G, COR* COM COR, COMPONENTE C/ ABERTURA FRONTAL, TIPO FIXAÇÃO TIRAS FIXAÇÃO COSTAS, TIPO MANGA MANGA JAPONESA		UN	100	59,63	5.963,00
TOTAL UASG - 154054 - UFMS							459.926,86
TOTAL UASG - 160512 - MEX - 20º REG. CAV. BLINDADO - MS							54.804,00
TOTAL UASG - 786700 - HOSP. NAVAL DE LADÁRIO - MS							522.496,25
TOTAL GERAL							1.037.227,11

Material de consumo UFMS: R\$ 439.767,63 (Quatrocentos e Trinta e Nove Mil, Setecentos e Sessenta e Sete Reais e Sessenta e Três Centavos.

Material Permanente UFMS: R\$ 20.159,23 (Vinte Mil, Centro e Cinquenta e Nove Reais e Vinte e Três Centavos (itens 34, 35, 44, 46, 82 e 134).

1.2. É obrigatória a apresentação e entrega das cópias, tanto da Certidão de Registro de Pessoa Jurídica emitida em nome da licitante quanto de documento probatório que possui autorização ou licenciamento para funcionar emitido pelo Ministério da Saúde, para comercializar e/ou fornecer material médico, ambulatorial ou hospitalar, conforme previsto no artigo 53 da Lei 6.360, de 23 de setembro de 1976 e Lei 9.782/99 – arts. 7º, VII e 8º, § 1º, VI. (ANVISA) – Para o caso de material hospitalar.

1.3. O prazo de vigência da ATA é de 12 (doze) meses contados do(a) assinatura. (Vedadas as prorrogações em ARP com 12 meses de validade)

1.4. Se houver contrato decorrente da ARP, este poderá ser prorrogável na forma do art. 57 § 1º, da Lei nº 8.666/93.

1.5. A vigência do contrato poderá ultrapassar o exercício financeiro, desde que as despesas referentes à contratação sejam integralmente empenhadas até 31 de dezembro, para fins de inscrição em restos a pagar, conforme Orientação Normativa AGU nº 39, de 13/12/2011.

1.6. Em obediência ao art. 3º, §1º, I, da Lei nº 8.666/1993 e art. 3º, XI, alínea "a.1", do Decreto nº 10.024/2019, no intuito de evitar especificações do objeto que, por excessivas, irrelevantes ou desnecessárias, limitem ou frustrem a competição ou sua realização, foram tomadas as devidas cautelas para assegurar que as especificações correspondam àquelas essenciais à contratação, sem as quais não poderão ser atendidas as necessidades da Administração:

1.6.1. As especificações foram retiradas do código CATMAT, e as descrições complementares indicam alguma especificidade necessária ao requisitante, porém de forma objetiva e imparcial. A exemplo dos pregões anteriores, às licitações deste tipo de material, ocorrem vários fornecedores do ramo, sendo a descrição dos itens ensejando um certame competitivo.

1.7. Agrupamentos de Itens: Caso existente mais de um item em razão do parcelamento, a regra deve ser que cada item seja adjudicado de forma individualizada, permitindo que empresas distintas sejam contratadas. Excepcionalmente e de forma motivada, é possível prever o agrupamento de itens, adotando-se a adjudicação pelo preço global do grupo. Recomenda-se adotar a adjudicação por preço global de grupos de itens apenas se for indispensável para a modelagem contratual, sempre de forma justificada - NÃO SERÁ O CASO DE AGRUPAMENTO. A LICITAÇÃO É POR ITENS SEGUINDO A REGRA.

1.8. Em caso de haver órgãos participantes na IRP: O art. 6º do Decreto nº 7.892/13 preceitua que o órgão participante deve encaminhar ao órgão gerenciador sua estimativa de consumo, local de entrega do objeto, O ETP, e, quando couber, o cronograma de contratação. Também ressalta que deve realizar pesquisa de mercado quando incluir novos itens ou novas localidades de entrega, desde que o gerenciador aceite as inclusões.

1.9. Caberá ao órgão gerenciador, então, compilar as demandas envolvidas, os quantitativos mínimos por requisição e os máximos, os locais de entrega e prazos, entre outras informações, para sistematizar e harmonizar as disposições do Edital e Termo de Referência, e dispor os itens do objeto licitatório da forma mais adequada para a obtenção da melhor proposta para a Administração Pública.

1.10. A análise técnica para aceitação ou não dos itens enviados pela pretensa UASG Participante, considerará:

1.10.1. O funcionamento daquele mercado específico;

1.10.2. Ganho de economia de escala, com a conversão de objetos com descrição semelhante em um mesmo objeto;

1.10.3. Objetos idênticos para locais de entrega próximos devem ser somados num mesmo item licitatório, ou divididos em itens distintos;

1.10.4. Objetos idênticos para locais de entrega afastados deverão ser desdobrados;

1.10.5. Alterações na requisição mínima de algum item, por conta de demanda menor de algum órgão participante.

## 2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

2.1. A Justificativa e objetivo da contratação encontra-se pormenorizada em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares [3113274](#) 16/2022, apêndice deste Termo de Referência.

2.2. Conforme o disposto no Artigo 15, § 7º, II da Lei nº 8666/93, Formalizações de demanda enviadas no documentos [3064473](#), [3066947](#), [3073204](#), [3074905](#), [3080807](#), [3087149](#). E documentos das UASGS PARTICIPANTES [3198176](#) e [3198181](#).

2.2.1. Aquisição de Material Hospitalar (remanescentes do pregão 38/2021), para atendimento às atividades de ensino e pesquisa de diversos setores e Campus da UFMS, das necessidades elencadas pelo 20º RCB e pelo Hospital Naval de Ladário, através do Sistema de Registro de Preços.

2.2.2. Coad/Inisa: Material solicitado para atender a demanda dos laboratórios do Instituto Integrado de Saúde, com estimativa de quantidade prevista pelos mesmos e devidamente lançadas no PGC/2022, para atendimento as atividades práticas e teóricas dos alunos dos Cursos de Graduação em Enfermagem e Fisioterapia, bem como aos alunos dos programas de Residências e PPG's do Instituto;

2.2.3. FAMEZ: Os itens contidos na pesquisa de Materiais Hospitalares Remanescentes serão armazenados e dispensados pela Farmácia do Hospital Veterinário. Os materiais solicitados serão utilizados nos diversos atendimentos realizados no Hospital Veterinário, nas aulas práticas da FAMEZ e na Fazenda Escola.

2.2.4. CPTL: Os itens inseridos na presente demanda serão utilizados pelos docentes e técnicos de laboratório dos Cursos de Enfermagem e de Medicina do CPTL/UFMS, no Laboratório de Enfermagem e no Laboratório de Semiologia, nas disciplinas: Fundamentos I e II de Enfermagem, Semiologia e Semiotécnica aplicadas à Enfermagem, Cuidados do Paciente Crítico, Suporte Básico e Avançado de Vida, Urgências e Emergências e Cirurgia e Emergência. O levantamento das quantidades foi baseado na utilização do último ano, nas solicitações dos docentes e na quantidade de turmas que utilizarão o material durante o período.

2.2.5. COAD/CPAN: Os materiais selecionados estão relacionadas com Ensino, pesquisa, extensão nos laboratórios do CPAN, entre eles o da Microbiologia, Zoologia, Ecologia e Genética para serem utilizados em atividades como preparo de esqueletos e crânios de animais, aulas práticas, projetos de iniciação científica, mestrado e atividades que necessitam de EPI. a razão da necessidade da aquisição

2.2.6. FAODO: Conforme o Documento de Formalização de Demanda da FAODO, os materiais hospitalares são usados com frequência nos atendimentos odontológicos e consequentemente nas aulas práticas, bem como em projetos de extensão e pesquisa. Ademais, também são utilizados em procedimentos acessórios nas Clínicas, Laboratórios e Central de Esterilização.

2.2.7. INBIO: Conforme o Documento de Formalização de Demanda do INBIO: O material solicitado será destinado a atender as áreas administrativas e acadêmicas do Instituto de Biotecnologias, no desenvolvimento de atividades de ensino, pesquisa e extensão. A aquisição visa garantir o pleno funcionamento dos laboratórios e Unidades Técnicas, tanto para a manutenção e ofertas de diversas disciplinas, quanto para fornecer suporte as áreas administrativas. A escassez destes materiais implicará na perda de qualidade do ensino e/ou suspensão de atividades previstas.

2.2.8. CPCX: Materiais hospitalares são usados com frequência nas aulas práticas de Enfermagem, CPCX: bem como em projetos de extensão e pesquisa. Ademais, também são utilizados em procedimentos acessórios nas Clínicas, Laboratórios e Central de Esterilização.

2.2.9. FACFAN: Conforme o Documento de Formalização de Demanda anexo a este ETP, essa aquisição faz-se necessária para o atendimento da demanda dos Estágios Obrigatórios que fazem parte do PPC do curso de Nutrição/ FACFAN/UFMS e dos Laboratórios de Análise Sensorial e Ciência e Tecnologia de Alimentos, atendendo as atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas nesse laboratório. Essa aquisição faz-se necessária para o atendimento da demanda dos Laboratórios de Parasitologia do LAC do curso de Farmácia/ FACFAN/ UFMS atendendo as atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas nesse laboratório. Essa aquisição faz-se necessária para o atendimento da demanda do LAPNEM (Laboratório de Produtos Naturais e Espectrometria de Massas) do curso de Farmácia/ FACFAN/ UFMS atendendo as atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas nesse laboratório. Essa aquisição faz-se necessária para o atendimento da demanda das atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas no Laboratório de Microbiologia Clínica do LAC/ FACFAN/UFMS. A aquisição desses itens são de suma importância, pois são necessários para execução das atividades do laboratório feita por alunos de graduação, pós-graduação, técnicos e professores. - LPPFB

2.2.10. Os quantitativo demandados estão no relatório de previsão [3076642](#) e nas formalizações de demanda acima relacionadas.

## 2.3. MOTIVAÇÃO DA CONTRATAÇÃO

2.3.1. A UFMS possui, dentre as finalidades e objetivos definidos em seu estatuto, a função de geração, difusão e aplicação de conhecimentos que contribuam para melhorar a qualidade de vida da sociedade, através das atividades de formação e qualificação de profissionais nas diferentes áreas de conhecimento, caracterizando-se aí sua atividade fim. Dentre estas atividades, estão as aulas práticas e as pesquisas realizadas nos mais diversos laboratórios que atendem a Pró Reitoria de Pesquisa e Pós Graduação, cursos de graduação, bem como Campus do Interior; As formalizações de demanda das Unidades, com as motivações que ensejam a aquisição acima apresentada, encontram-se no documento em anexo a este ETP. A previsão de demanda atual destina-se, em grande parte, à utilização das unidades acima relacionadas anos 2022/2023.

2.3.2. Além da inclusão dos itens no Plano Anual de Contratações 2022, através do sistema PGC, a aquisição dos bens de consumo objeto da solução aqui referenciada, vai ao encontro do Plano de Desenvolvimento Institucional da UFMS 2020-2024, no que diz respeito à manutenção administrativa e atividade fim que dão suporte às Políticas de Graduação, nas atividades relacionadas ao ensino (aulas práticas, manutenção de objetos de pesquisa, dentre outros); Política de pesquisa e pós graduação - alinhada às diretrizes de pesquisa e pós graduação da UFMS. Incentivo ao desenvolvimento de projetos de pesquisa institucionais em áreas temáticas prioritárias, que produzam resultados de alto impacto científico e social. Solução básica de meio de infra estrutura de funcionamento para a área administrativa e para laboratório

2.3.3. A motivação de cada unidade está descrita nos documentos de formalização de demanda e resumidas nos sub itens de 2.2.2 a 2.2.9.

2.3.4. A demanda atual é destinada à utilização de vários setores da Universidade que apresentam semelhantes ou distintas necessidades de aproveitamento dos materiais solicitados. A Previsão foi realizada, a pedido, através de resposta de pesquisa de preços no sistema de compras, e que constam deste processo. Quanto ao material relacionado, as especificações foram retiradas do CATMAT - catálogo de materiais do sítio eletrônico [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br), com especificações complementares enviadas pelo solicitante.

2.3.5. Os materiais poderão ser adquiridos conforme a necessidade da Instituição, de acordo com a legislação vigente, devidamente atestados pela Unidade Requisitante.

### 3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO

3.1. A descrição da solução como um todo, (aquisição de material hospitalar para atividades de pesquisa, ensino e extensão da UFMS), encontra-se pormenorizada em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência. [3113274](#).

### 4. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

4.1. A natureza do objeto a ser contratado é comum, nos termos do parágrafo único, do art. 1º, da Lei 10.520, de 2002, c/c art. 3º, II do Decreto nº 10.024/2019. Vide arts. 14 a 17 da IN SEGES/MP nº 5/2017.

### 5. CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE

5.1. Nos termos do Decreto nº 2.783, de 1998, e Resolução CONAMA nº 267, de 14/11/2000, é vedada a oferta de produto ou equipamento que contenha ou faça uso de qualquer das Substâncias que Destroem a Camada de Ozônio – SDO, abrangidas pelo Protocolo de Montreal, notadamente CFCs, Halons, CTC e tricloroetano, à exceção dos usos essenciais permitidos pelo Protocolo de Montreal, conforme artigo 1º, parágrafo único, do Decreto nº 2.783, de 1998, e artigo 4º da Resolução CONAMA nº 267, de 14/11/2000.

5.2. "Os critérios abaixo descritos estão embasados no "Guia Nacional de Licitações Sustentáveis", disponibilizado pela Consultoria-Geral da União em: [https://www.gov.br/agu/pt-br/composicao/consultoria-geral-da-uniao-1/modelos-de-convenios-licitacoes-e-contratos/modelos-de-licitacoes-e-contratos/copy2\\_of\\_AGUGuiaNacionaldeContrataesSustentveis4edio.pdf](https://www.gov.br/agu/pt-br/composicao/consultoria-geral-da-uniao-1/modelos-de-convenios-licitacoes-e-contratos/modelos-de-licitacoes-e-contratos/copy2_of_AGUGuiaNacionaldeContrataesSustentveis4edio.pdf), bem como no art. 5º da Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 01/2010, ao art. 3º da Instrução Normativa SLTI/MPOG nº 02/2014 (uso da Etiqueta Nacional de Conservação de Energia – ENCE) - Conforme e quando for o caso de aplicabilidade desse normativo para os itens em questão.

5.3. "**No que couber**, nos itens relacionados em que a atividade de fabricação ou industrialização for enquadrada no Anexo II da Instrução Normativa IBAMA nº 31, de 03/12/2009, só será admitida a oferta de produto cujo fabricante esteja regularmente registrado no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, instituído pelo artigo 17, inciso II, da Lei nº 6.938, de 1981."

5.4. Os materiais a serem adquiridos são regidos pela Lei 6.360, de 23 de setembro de 1976 e Lei 9.782/99 – arts. 7º, VII e 8º, § 1º, VI. (ANVISA) – Para o caso de material hospitalar: É obrigatória a apresentação e entrega das cópias, tanto da Certidão de Registro de Pessoa Jurídica emitida em nome da licitante quanto de documento probatório que possua autorização ou licenciamento para funcionar emitido pelo Ministério da Saúde, para comercializar e/ou fornecer material médico, ambulatorial ou hospitalar, conforme previsto no artigo 53 da Referenciada Legislação.

### 6. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO

6.1. O prazo máximo de entrega dos itens será de até **20 (vinte)** dias, para material de consumo - em remessa (única ou parcelada), e de até 30 (trinta) dias para materiais permanentes, contados do recebimento da Confirmação de Compra e respectiva Nota de Empenho assinada pela UFMS - inclusive as enviadas até 10 (dez) dias após o vencimento da ARP, empenhadas dentro da vigência da Ata.

#### 6.1.1. Locais, Horários e condições de recebimento UFMS:

6.1.1.1. **Material UFMS : Local:** Os materiais deverão ser entregues na Universidade Federal de Mato Grosso do Sul - SECRETARIA DE PATRIMÔNIO E ALMOXARIFADO - SEPAT/DISERV/PROADI – Av. Senador Filinto Miller, 1555 - CEP 79074-460 - Vila Ipiranga - UFMS Fone: 067 3345-3508 / 3518.

6.1.1.2. **Horário:** das 13h15min às 16h40min, em dia útil, em dia útil.

6.1.1.3. **Agendamento:** A entrega deverá ser agendada com antecedência de no mínimo 24h.

6.1.1.4. A entrega só será considerada agendada, após confirmação da SEPAT/DISERV

6.1.1.5. O prazo de entrega será contado a partir do recebimento da notificação pela contratada.

6.1.1.6. Não serão aceitos materiais com quantitativo em desacordo com o autorizado.

6.1.1.7. No caso de produtos perecíveis, o prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior a 80% do prazo total recomendado pelo fabricante.

6.1.1.8. Os bens devem ser entregues acondicionados em embalagem adequada, para que não sofram qualquer outro tipo de dano;

6.1.1.9. A licitação é por itens. As Unidades requisitantes são: FAMED, FAMEZ, CPTL, CPAQ, CPAN, INISA, INBIO, FAODO, CPCX, FACFAN.

6.1.1.10. TODAS as CAIXAS E NOTAS FISCAIS devem estar identificadas com o NOME DAS RESPECTIVAS UNIDADES a que estão destinadas, assim como a identificação do NÚMERO DE EMPENHO e o NOME DO FORNECEDOR;

6.1.1.11. A simples assinatura de servidor da SEPAT/DISERV correspondente em canhoto de fatura ou conhecimento de transporte e implica apenas recebimento provisório;

6.1.2. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 05(cinco) dias úteis, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

6.1.3. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 15 (quinze) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades;

6.1.4. **Recolhimento de material enviado em desconformidade:** Material enviado em desconformidade quantitativa ou qualitativa em relação ao empenhado, deverá ser recolhido em até 10 dias úteis, após o recebimento da solicitação de retirada.

6.1.5. Caso o material não seja retirado no prazo definido, será considerado abandonado e a UFMS dará as destinações que julgar pertinente.

6.1.6. Caso a substituição não ocorra no prazo acima determinado, ou caso o novo material também seja rejeitado, estará à contratada incorrendo em atraso na entrega, sujeita à aplicação de penalidades;

6.1.7. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 10(dez) dias úteis, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

6.1.8. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

6.2. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal/Fatura, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante;

6.3. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato;

6.4. **Recesso de Fim de Ano:** Não haverá recebimento de material, na SEPAT/DISERV, nas semanas de Natal e Ano Novo.

6.5. No período do recesso será interrompida a contagem do prazo de entrega, que reiniciará a partir do dia útil imediatamente posterior ao fim do recesso.

**6.6. Locais, Horários e condições de recebimento 20º RCB:**

6.6.1. 20º Regimento de Cavalaria Blindado. (UASG 160512). Endereço: Avenida Presidente Vargas, 3850 - Bairro Vila Sobrinho. Campo Grande/MS CEP 79.115-810 - Fone: 67 3468-4733 / e-mail: salc20rcb@gmail.com. Horário de Entrega: de 2ª a 5ª Feira das 08:00h às 11:30h e 13:30h às 17:00h. E, sextas feiras das 08:00h às 12:00h - horário local (MS está uma hora a menos em relação ao horário de Brasília). Prazo de entrega para o 20º RCB: 30 dias contados da confirmação do recebimento da NE, em remessa única.

**6.7. Locais, Horários e condições de recebimento Hospital Naval de Ladário:**

6.7.1. Hospital Naval de Ladário. (UASG 786700). Endereço: Avenida 14 de Março, s/nº, Centro - Ladário / MS. CEP 79.370-000 - MARINHA DO BRASIL. Prazo de entrega para o Hospital Naval de Ladário: 30 dias contados da confirmação do recebimento da NE, em remessa única ou parcelada.

**7. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE****7.1. São obrigações da Contratante:**

- 7.1.1. receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;
- 7.1.2. verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;
- 7.1.3. comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;
- 7.1.4. acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;
- 7.1.5. efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;
- 7.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

**8. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

8.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

8.1.1. efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: *marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade*;

8.1.1.1. *O objeto deve estar acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português e da relação da rede de assistência técnica autorizada; (QUANDO FOR O CASO)*

8.1.2. responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

8.1.3. substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;

8.1.4. comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

8.1.5. manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

8.1.6. indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.

8.1.7. promover a destinação final ambientalmente adequada, sempre que a legislação assim o exigir, como nos casos de pneus, pilhas e baterias, etc....

8.2. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, a empresa contratada deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, até o dia trinta do mês seguinte ao da prestação dos serviços, os seguintes documentos: 1) prova de regularidade relativa à Seguridade Social; 2) certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União; 3) certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Municipal ou Distrital do domicílio ou sede do contratado; 4) Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e 5) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT, conforme alínea "c" do item 10.2 do Anexo VIII-B da IN SEGES/MP n. 5/2017;

**9. DA SUBCONTRATAÇÃO**

9.1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

**10. DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA**

10.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

**11. DO CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO**

11.1. Nos termos do art. 67 Lei nº 8.666, de 1993, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

11.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

11.3. O representante da Administração anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

**12. DO PAGAMENTO**

12.1. O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

12.1.1. Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 24 da Lei 8.666, de 1993, deverão ser efetuados no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data da apresentação da Nota Fiscal, nos termos do art. 5º, § 3º, da Lei nº 8.666, de 1993.

12.2. Considera-se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura no momento em que o órgão contratante atestar a execução do objeto do contrato.

12.3. A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 29 da Lei nº 8.666, de 1993.

12.3.1. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.

- 12.4. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.
- 12.5. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
- 12.6. Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.
- 12.7. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.
- 12.8. Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta ao SICAF para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.
- 12.9. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.
- 12.10. Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.
- 12.11. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação junto ao SICAF.
- 12.11.1. Será rescindido o contrato em execução com a contratada inadimplente no SICAF, salvo por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da contratante.
- 12.12. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.
- 12.12.1. A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.
- 12.13. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, o valor devido deverá ser acrescido de atualização financeira, e sua apuração se fará desde a data de seu vencimento até a data do efetivo pagamento, em que os juros de mora serão calculados à taxa de 0,5% (meio por cento) ao mês, ou 6% (seis por cento) ao ano, mediante aplicação das seguintes fórmulas:

EM =  $I \times N \times VP$ , sendo:

EM = Encargos moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

$I = (TX)$	$I = (6/100)/365$	$I = 0,00016438$ $TX = \text{Percentual da taxa anual} = 6\%$
------------	-------------------	--

### 13. DO REAJUSTE

13.1. Os preços inicialmente contratados são fixos e irreajustáveis no prazo de um ano contado da data limite para a apresentação das propostas.

#### 13.2. EM CASO DE CONTRATO:

13.2.1. Após o interregno de um ano, e independentemente de pedido da CONTRATADA, os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pela CONTRATANTE, do índice IPCA, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade, com base na seguinte fórmula (art. 5º do Decreto n.º 1.054, de 1994):

$R = V (I - I^0) / I^0$ , onde:

R = Valor do reajuste procurado;

V = Valor contratual a ser reajustado;

$I^0$  = índice inicial - refere-se ao índice de custos ou de preços correspondente à data fixada para entrega da proposta na licitação;

I = Índice relativo ao mês do reajustamento;

13.3. Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

13.4. No caso de atraso ou não divulgação do índice de reajustamento, o CONTRATANTE pagará à CONTRATADA a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja divulgado o índice definitivo. Fica a CONTRATADA obrigada a apresentar memória de cálculo referente ao reajustamento de preços do valor remanescente, sempre que este ocorrer.

13.5. Nas aferições finais, o índice utilizado para reajuste será, obrigatoriamente, o definitivo.

13.6. Caso o índice estabelecido para reajustamento venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.

13.7. Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

13.8. O reajuste será realizado por apostilamento.

### 14. DA GARANTIA DE EXECUÇÃO

14.1. Não haverá exigência de garantia contratual da execução, pelas razões abaixo justificadas:

14.1.1. *Aquisição de bens de pronta entrega conforme código de defesa do consumidor.*

### 15. GARANTIA CONTRATUAL DOS BENS

- 15.1. Para os itens de material permanente: (itens 34, 35, 44, 46, 82, 134, 190, 192, 228, 271):
- 15.2. O prazo de garantia contratual dos bens, é de, no mínimo, 12 (doze) meses, ou pelo prazo fornecido pelo fabricante, se superior, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à data do recebimento definitivo do objeto. (Justificar a exigência de garantia e o prazo estabelecido)
- 15.3. A garantia será prestada com vistas a manter os equipamentos fornecidos em perfeitas condições de uso, sem qualquer ônus ou custo adicional para o Contratante.
- 15.4. A garantia abrange a realização da manutenção corretiva dos bens pela própria Contratada, ou, se for o caso, por meio de assistência técnica autorizada, de acordo com as normas técnicas específicas.
- 15.5. Entende-se por manutenção corretiva aquela destinada a corrigir os defeitos apresentados pelos bens, compreendendo a substituição de peças, a realização de ajustes, reparos e correções necessárias.
- 15.6. As peças que apresentarem vício ou defeito no período de vigência da garantia deverão ser substituídas por outras novas, de primeiro uso, e originais, que apresentem padrões de qualidade e desempenho iguais ou superiores aos das peças utilizadas na fabricação do equipamento.
- 15.7. Uma vez notificada, a Contratada realizará a reparação ou substituição dos bens que apresentarem vício ou defeito no prazo de até 10 (dez) dias úteis, contados a partir da data de retirada do equipamento das dependências da Administração pela Contratada ou pela assistência técnica autorizada.
- 15.8. O prazo indicado no subitem anterior, durante seu transcurso, poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, mediante solicitação escrita e justificada da Contratada, aceita pelo Contratante.
- 15.9. Na hipótese do subitem acima, a Contratada deverá disponibilizar equipamento equivalente, de especificação igual ou superior ao anteriormente fornecido, para utilização em caráter provisório pelo Contratante, de modo a garantir a continuidade dos trabalhos administrativos durante a execução dos reparos.
- 15.10. Decorrido o prazo para reparos e substituições sem o atendimento da solicitação do Contratante ou a apresentação de justificativas pela Contratada, fica o Contratante autorizado a contratar empresa diversa para executar os reparos, ajustes ou a substituição do bem ou de seus componentes, bem como a exigir da Contratada o reembolso pelos custos respectivos, sem que tal fato acarrete a perda da garantia dos equipamentos.
- 15.11. O custo referente ao transporte dos equipamentos cobertos pela garantia será de responsabilidade da Contratada.
- 15.12. A garantia legal ou contratual do objeto tem prazo de vigência próprio e desvinculado daquele fixado no contrato, permitindo eventual aplicação de penalidades em caso de descumprimento de alguma de suas condições, mesmo depois de expirada a vigência contratual.
16. **DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**
- 16.1. Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, e da Resolução 143 CD, de 28 de agosto de 2019 da UFMS a Contratada que, na fase de execução contratual:
- 16.2. **Não celebrar o contrato:**
- 16.2.1. recusar ou deixar de enviar documento necessário para comprovar a capacidade de assinatura do contrato/ata de registro de preços;
- 16.2.2. recusar ou deixar de assinar contrato/ata de registro de preços dentro do prazo de convocação;
- 16.2.3. recusar ou deixar de confirmar o recebimento da Nota de Empenho referente ao contrato/ata de registro de preços
- 16.3. **Sanções aplicáveis para as condutas 16.2.1, 16.2.2, 16.2.3:**
- 16.3.1. Impedimento de licitar e contratar com a União pelo prazo de até 04 meses;
- 16.3.2. Descredenciamento do Sicaf pelo prazo de até 5 (cinco) anos;
- 16.3.3. Multa de 1% do valor total do contrato/ata de registro de preços, por dia de descumprimento, no limite máximo de 15%
- 16.4. **Apresentar documentação falsa:**
- 16.4.1. omitir informações em documentos exigidos no certame;
- 16.4.2. adulterar documento, público ou particular;
- 16.4.3. encaminhar contrato/ata de registro de preços adulterada
- 16.5. **Sanções aplicáveis para as condutas 16.4.1, 16.4.2, 16.4.3:**
- 16.5.1. Impedimento de licitar e contratar com a União pelo prazo de até 3 (três) anos;
- 16.5.2. Descredenciamento do Sicaf pelo prazo de até 3 (três) anos;
- 16.5.3. Multa de 20% do valor total do contrato/ata de registro de preços;
- 16.6. **Ensejar o retardamento da execução do objeto contratual:**
- 16.6.1. praticar qualquer ação ou omissão que prejudique o bom andamento da execução do contrato.
- 16.6.2. deixar de prestar garantia quando exigido.
- 16.7. **Sanções aplicáveis para a conduta 16.6.1:**
- 16.7.1. Impedimento de licitar e contratar com a União pelo prazo de até 1 (um) ano.
- 16.7.2. Multa de 15% do valor total do contrato/ata de registro de preços
- 16.8. **Sanções aplicáveis para a conduta 16.6.2:**
- 16.8.1. Impedimento de licitar e contratar com a União pelo prazo de até 01 ano;
- 16.8.2. Descredenciamento do Sicaf pelo prazo de até 01 (ano) ano;
- 16.8.3. Multa de 1% do valor total do contrato/ata de registro de preços, por dia de descumprimento, no limite máximo de 15%
- 16.9. **Falhar na execução do contrato**
- 16.9.1. entregar materiais com características diversas daquelas constantes na proposta, no contrato ou na ata de registro de preços;
- 16.9.2. deixar de substituir materiais com características diversas daquelas constantes na proposta, no contrato ou na Ata de Registro de Preços, no prazo estipulado pela Administração;
- 16.9.3. atrasar a entrega de quaisquer dos itens solicitados por prazo superior a 30 (trinta) dias;
- 16.9.4. recusar-se ou deixar de fornecer quaisquer dos itens contratados/registrados;
- 16.9.5. deixar de entregar documentação fundamental para execução contratual.
- 16.10. **Sanções aplicáveis para as condutas 16.9.1, 16.9.2, 16.9.3, 16.9.4, 16.9.5:**
- 16.10.1. Impedimento de licitar e contratar com a União pelo prazo de 06 meses;
- 16.10.2. Multa de 1% do valor total do material, por dia de descumprimento, no limite máximo de 10%; e/ou Multa de 10% do valor total do material contratado;
- 16.10.3. Descredenciamento do SICAF pelo prazo de até 05 anos;
- 16.11. **Fraudar na execução do contrato**
- 16.11.1. elevar arbitrariamente os preços;



- 16.11.2. fornecer, como verdadeiro ou perfeito, material falsificado ou deteriorado;
- 16.11.3. entregar um material por outro;
- 16.11.4. alterar substância, qualidade ou quantidade do material fornecido;
- 16.11.5. tornar, por qualquer modo, injustamente, mais onerosa a proposta ou a execução do contrato;
- 16.12. **Sanções aplicáveis para as condutas 16.11.1, 16.11.2, 16.11.3, 16.11.4, 16.11.5:**
- 16.12.1. Impedimento de licitar e contratar com a União pelo prazo de até 5 (cinco) anos;
- 16.12.2. Multa de 20% do valor total do evento não cumprido
- 16.13. **Comportar-se de modo inidôneo**
- 16.13.1. realizar atos comprovadamente de má-fé ou com dolo;
- 16.13.2. participar de empresa constituída com a finalidade de burlar penalidade aplicada anteriormente;
- 16.13.3. não realizar o recolhimento do FGTS dos empregados e das contribuições sociais previdenciárias;
- 16.13.4. não realizar o pagamento do salário, do vale-transporte e do auxílio alimentação;
- 16.14. **Sanções aplicáveis para as condutas 16.13.1, 16.13.2, 16.13.3, 16.13.4:**
- 16.14.1. Impedimento de licitar e contratar com a União pelo prazo de 3 anos;
- 16.14.2. Multa de 20% do valor total do evento não cumprido; e/ou Multa de 1% do valor total da obrigação, por dia de descumprimento, no limite máximo de 20%
- 16.15. **Cometer fraude fiscal**
- 16.15.1. fazer declaração falsa sobre seu enquadramento fiscal;
- 16.15.2. omitir informações em suas notas fiscais;
- 16.15.3. falsificar ou alterar notas fiscais
- 16.16. **Sanções aplicáveis para as condutas 16.15.1, 16.15.2, 16.15.3:**
- 16.16.1. Impedimento de licitar e contratar com a União pelo prazo de 5 anos;
- 16.16.2. Multa de 20% do valor total do evento não cumprido.
- 16.17. declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos causados;
- 16.18. Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da Lei nº 8.666, de 1993, as empresas ou profissionais que:
- 16.18.1. tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
- 16.18.2. tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;
- 16.18.3. demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.
- 16.19. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à Contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 10520/2002, subsidiariamente a Lei 8.666, de 1993, e Lei nº 9.784, de 1999.
- 16.20. As multas devidas e/ou prejuízos causados à Contratante serão deduzidos dos valores a serem pagos, ou recolhidos em favor da União, ou deduzidos da garantia, ou ainda, quando for o caso, serão inscritos na Dívida Ativa da União e cobrados judicialmente.
- 16.20.1. Caso a Contratante determine, a multa deverá ser recolhida no prazo máximo de 10 dias úteis, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.
- 16.21. Caso o valor da multa não seja suficiente para cobrir os prejuízos causados pela conduta do licitante, a União ou Entidade poderá cobrar o valor remanescente judicialmente, conforme artigo 419 do Código Civil.
- 16.22. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
- 16.23. Se, durante o processo de aplicação de penalidade, se houver indícios de prática de infração administrativa tipificada pela Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, como ato lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização - PAR.
- 16.24. A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.
- 16.25. O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública Federal resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.
- 16.26. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

## 17. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

- 17.1. As exigências de habilitação jurídica e de regularidade fiscal e trabalhista são as usuais para a generalidade dos objetos, conforme disciplinado no edital.
- 17.2. Os critérios de qualificação econômico-financeira a serem atendidos pelo fornecedor estão previstos no edital.
- 17.3. Os critérios de qualificação técnica a serem atendidos pelo fornecedor serão:
- Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens em características, quantidades e prazos compatíveis com o objeto desta licitação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de atestados fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado. (**Nota Explicativa:** Conforme Acórdão nº 914/2019-Plenário do Tribunal de Contas da União, é obrigatório o estabelecimento de parâmetros objetivos para análise da comprovação (atestados de capacidade técnico-operacional) de que a licitante já tenha fornecido bens pertinentes e compatíveis em características, quantidades e prazos com o objeto da contratação. Nesse sentido, é consignado no acórdão a seguinte recomendação: “9.3.2. estabeleça no edital da nova licitação, de forma clara e objetiva, os requisitos de qualificação técnica que deverão ser demonstrados pelos licitantes, os quais deverão estar baseados em estudos técnicos os quais evidenciem que as exigências constituem o mínimo necessário à garantia da regular execução contratual, ponderados seus impactos em relação à competitividade do certame;”
- 17.3.1. É obrigatória a apresentação e entrega das cópias, tanto da Certidão de Registro de Pessoa Jurídica emitida em nome da licitante quanto de documento probatório que possui autorização ou licenciamento para funcionar emitido pelo Ministério da Saúde, para comercializar e/ou fornecer material médico, ambulatorial ou hospitalar, conforme previsto no artigo 53 da Lei 6.360, de 23 de setembro de 1976 e Lei 9.782/99 – arts. 7º, VII e 8º, § 1º, VI. (ANVISA) – Para o caso de material hospitalar.
- 17.4. Os critérios de aceitabilidade de preços serão:
- 17.4.1. Valores unitários MÁXIMOS ACEITÁVEIS: conforme planilha da tabela do item 1.1.

- 17.5. O critério de julgamento da proposta é o menor preço POR ITENS.
- 17.6. As regras de desempate entre propostas são as discriminadas no edital.
18. **ESTIMATIVA DE PREÇOS**
- 18.1. O custo estimado da contratação é de R\$ 459.926,86 (Quatrocentos e Cinquenta e Nove Mil, Novecentos e Vinte e Seis Reais e Oitenta e Seis Centavos). Para a UFMS.
- 18.2. O custo estimado da contratação é de 54.804,00 (Cinquenta e Quatro Mil, Oitocentos e Quatro Reais) para o 20º Regimento de Cavalaria Blindado.
- 18.3. O custo estimado da contratação é de 522.496,25 (Quinhentos e Vinte e Dois Mil, Quatrocentos e Noventa e Seis Reais e Vinte e Cinco Centavos) para o Hospital Naval de Ladário.
19. **DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS**
- 19.1. *A indicação da dotação orçamentária fica postergada para o momento da assinatura do contrato ou instrumento equivalente.*
- 19.2. A ser liberada no decorrer do exercício. PARÁGRAFO 2º DO ARTIGO 7º DECRETO 7892/2013 : § 2º Na licitação para registro de preços não é necessário indicar a dotação orçamentária, que somente será exigida para a formalização do contrato ou outro instrumento hábil.
20. **INFORMAÇÕES GERAIS**
- 20.1. **ESTIMATIVA DE CUSTO**
- 20.1.1. Na proposta de preço deverão estar inclusos todos os custos necessários ao atendimento do objeto, inclusive impostos diretos e indiretos, obrigações trabalhistas e previdenciárias, **taxas, fretes, transportes, garantia dos materiais e seguros incidentes ou que venham a incidir sobre o fornecimento.**
- 20.1.2. Se a proposta da licitante estiver seriamente desequilibrada ou os preços inexequíveis, em relação à estimativa prévia de custo pela UFMS, esta poderá exigir que a licitante apresentasse um detalhamento dos preços ofertados, a fim de demonstrar a consistência dos preços em relação ao método e prazo propostos.
- 20.1.3. Se houver indícios de inexequibilidade da proposta de preços, ou em caso da necessidade de esclarecimentos complementares, poderá ser efetuada diligência, na forma do § 3º do Artigo 43 da Lei nº. 8.666/93, para efeito de comprovação de sua exequibilidade, podendo adotar, dentre outros, os seguintes procedimentos:
- 20.1.3.1. Solicitação à proponente para, no prazo de 72 (setenta e duas) horas, apresentar justificativas e comprovações em relação aos custos com indícios de inexequibilidade;
- 20.1.3.2. Pesquisas em órgãos públicos ou empresas privadas;
- 20.1.3.3. Verificação de outros contratos que o proponente mantenha com a Administração ou com a iniciativa privada;
- 20.1.3.4. Verificação de Notas Fiscais dos produtos adquiridos pelo proponente;
- 20.1.3.5. Consultas às Secretarias de Fazenda Federal, Distrital, Estadual ou Municipal; e
- 20.1.3.6. Demais verificações que porventura se fizerem necessárias.
- 20.1.4. Qualquer interessado poderá requerer que se realizem diligências para aferir a exequibilidade e a legalidade das propostas, devendo apresentar as provas ou os indícios que fundamentam a suspeita.
- 20.2. **VIGÊNCIA DA ATA**
- 20.2.1. A Vigência da Ata será de 12 meses, contados a partir da data de sua assinatura.
- 20.3. **EXIGÊNCIAS DE ESPECIFICAÇÕES:**
- 20.3.1. Deverá a licitante apresentar para cada um dos itens, descrição textual, de modo a facilitar a compreensão das características exigidas. Permitem-se variações de dimensões e desenho segundo o estilo adotado por cada fabricante. As características são as mínimas exigidas devido ao intenso uso.
- 20.3.2. Na proposta deverá constar o prazo de garantia mínimo estabelecido para o equipamento fixado através de Certificados ou Termos de Garantia no ato de entrega. Na proposta, deverá ainda constar, quanto à garantia: aceitabilidade, podendo ser solicitadas substituições, conforme preceitos estabelecidos no Código de Proteção e Defesa do Consumidor.
- 20.3.3. Por ocasião da aquisição, no momento da aceitação, o pregoeiro poderá solicitar amostras e/ou catálogos, prospectos ou folders para constatação de cumprimento das exigências editalícias, **sendo que todos deverão estar na língua portuguesa.**
- 20.3.4. No caso de esgotamento de mercado do material ofertado na ocasião da licitação, ou a adjudicatária estiver com dificuldades para efetuar as entregas dos mesmos, poderão ser aceitos como opções para possíveis substituições, aqueles que comprovadamente possuírem qualidades e rendimentos SUPERIORES aos ofertados.
- 20.3.5. Fica terminantemente proibida a sub-rogação do compromisso pertinente ao ato licitatório, sob pena de responsabilidade civil à adjudicatária.
- 20.4. **DA AMOSTRA**
- 20.4.1. **Quando e se for o caso**, o pregoeiro poderá solicitar ao fornecedor classificado em primeiro lugar, a amostra do material, ou catálogos e folders com a composição detalhada do produto, que deverá ser entregue no prazo máximo de 07 (sete) dias úteis, contados da convocação, **bem como aos demais classificados que firmarem compromisso em atender nas mesmas condições do primeiro colocado, em caso de inadimplência (Incisos I, II, III e parágrafos 1º, 2º e 3º do Artigo 11 do Dec 7892/2013).** A amostra deverá ser entregue diretamente na Gerência de Recursos Materiais – UFMS – Avenida Costa e Silva- prédio das Pró-Reitorias-UFTMS, no horário das 08h às 11h e das 14h às 17h, de Segunda a Sexta-Feira, em Campo Grande/MS.
- 20.4.2. A Área Técnica procederá à análise da amostra em conformidade com as especificações constantes do presente Termo de Referência.
- 20.4.3. O teste a ser realizado aferirá a qualidade do item cotado, observados os seguintes critérios mínimos de aceitabilidade relacionados nas especificações do Termo de Referência.
- 20.4.4. A amostra deverá estar devidamente embalada e identificada com o número do pregão, o número do item, o CNPJ e o nome ou a razão social da licitante, podendo a proponente ser desclassificada, caso não esteja sua amostra de acordo com o proposto nesse subitem.
- 20.4.5. Caso a amostra da primeira colocada seja reprovada, serão convocadas as propostas remanescentes em ordem de classificação.
- 20.4.6. As amostras ficarão à disposição da licitante, que deverá retirá-las até o prazo de 20 (vinte) dias.
21. **UNIDADES REQUISITANTES DESTES TERMOS**
- 21.1. Unidades requisitantes deste termo de referência: FAMEZ, CPTL, CPAN, INISA, INBIO, FAODO, CPCX, FACFAN.
- 21.2. UASGS PARTICIPANTES : HOSPITAL NAVAL DE LADÁRIO - 786700 e 20º REGIMENTO DE CAVALARIA BLINDADO - 160512.

Este Termo de Referência segue assinado pelo servidor Elaborador, pela autoridade Requisitante e pela autoridade responsável pela Aprovação da conveniência e oportunidade, com fulcro no art. 14, inciso II, do Decreto nº 10.024/2019, IN 40 SEGES/ME de 22/05/2020.

O Termo de Referência deverá ser devidamente aprovado pelo ordenador de despesas ou outra autoridade competente, por meio de despacho motivado, indicando os elementos técnicos fundamentais que o apoiam, bem como quanto aos elementos contidos no orçamento estimativo e no cronograma físico-financeiro de desembolso, se for o caso.

ESTA MINUTA FOI ATUALIZADA EM 31/08/2021 CONFORME MODELO DISPONIBILIZADO PELA AGU em Agosto de 2021, CONFORME DECRETO 10.024 e IN 40 SEGES/ME de 22/05/2020 .



Documento assinado eletronicamente por **Sílvia Regina Nascimento Ribeiro, Secretário(a)**, em 06/04/2022, às 09:49, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Panmella Candido Oguido, Diretor(a), Substituto(a)**, em 06/04/2022, às 13:24, conforme horário oficial de Mato Grosso do Sul, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufms.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufms.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **3198189** e o código CRC **19DF0DF0**.