



RELATÓRIO DOS ITENS COM AS REQUISIÇÕES

Licitação: 23065.019338/2023-81 - PR 17/2023 - UFAL
Gestora: 1100 - UFAL
Assunto: PREGÃO Nº.: 17/2023 - AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES, ODONTOLÓGICOS E VETERINÁRIOS PARA A UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS.
Tipo: MATERIAIS
Status: JULGADO - HOMOLOGADO
Abertura da Licitação: 21/09/2023 - 10:00
Validade da Ata: 22/11/2023 à 21/11/2024

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Unidade Gestora								
1	271000000239 BALANÇA DIGITAL COM ESTADIÔMETRO, CAPACIDADE ATÉ 200KG 442497 - BALANÇA COM ESTADIÔMETRO, CAPACIDADE ATÉ 200KG, FONTE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA DE 90 A 240 VAC COM CHAVEAMENTO AUTOMÁTICO (BIVOLT); CONSUMO: 08 VA; PLATAFORMA E COLUNA DE AÇO CARBONO; BASE EM AÇO CARBONO, ACABAMENTO BICROMATIZADO; PÉS REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA; TAPETE ANTIDERRAPANTE; ANTROPÔMETRO EM ALUMÍNIO ANODIZADO E LITOGRAFADO COM MEDIDA DE: ATÉ 2 MM COM FRAÇÃO DE 0,5 CM; HOMOLOGADA PELO INMETRO E AFERIDA PELO IPEM.	UNIDADE	SEM MARCA	23- 68.886.605/0001-65	1	0	1	R\$ 980,00	R\$ 980,00
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			1				R\$ 980,000
2	271000000095 INFANTÔMETRO HORIZONTAL PORTÁTIL 442455 - INFANTÔMETRO HORIZONTAL PORTÁTIL - DISPOSITIVO P, MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS, TIPO : TIPO RÉGUA, MATERIAL : POLÍMERO, ESCALA GRADUAÇÃO: C, ESCALA MÉTRICA - MM E CM, FAIXA MEDIÇÃO: CERCA DE 1,0 M, COMPONENTE III: RÍGIDO	UNIDADE	--	--	22	0	22	--	--
1875/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			21				
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			1				
3	271000000241 MACA CLÍNICA 1,90 X 0,60 M MACA CLÍNICA. MATERIAL: TUBULAR EM FERRO. TIPO: CARRO MACA. ACABAMENTO DA SUPERFÍCIE: PINTURA EPÓXI. ACABAMENTO DAS RODAS: RODAS TERMOPLÁSTICA. RODAS: 4 RODÍZIOS DE 5", FREIO NOS 4 RODÍZIOS. COMPRIMENTO: ATÉ 1,90 M. LARGURA: CERCA DE 0,60 M. ALTURA: CERCA DE 0,80 M. CAPACIDADE DE CARCA: ATÉ 150 KG. COMPONENTES: SUPORTE SORO REMOVÍVEL. COMPONENTES 01: PÁRA CHOQUE EMBORRACHADO; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CABECEIRA REGULÁVEL POR CREMALHEIRA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 01: GRADES LATERAIS REBATÍVEIS.ACESSÓRIOS: LEITO FIXO C/ COLCHÃO, COURVIN	UNIDADE	SEM MARCA	29- 37.596.389/0001-90	3	0	3	R\$ 2.228,85	R\$ 6.686,55
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			3				R\$ 6.686,550
4	271000000048 MEDIDOR DE GLICOSE (GLICOSÍMETRO), MÉTODO DE ENSAIO GOD MEDIDOR DE GLICOSE (GLICOSÍMETRO), MÉTODO DE ENSAIO GOD (ENZIMA GLICOSE OXIDASE), FAIXA DE RESULTADOS 10~600 MG/DL(0,6 ~ 33,3 MMOL/L), CALIBRAÇÃO EQUIVALENTE AO PLASMA, TEMPO DO TESTE 5 SEGUNDOS, VOLUME DE SANGUE DO TESTE 0,9 MICROLITRO, AMOSTRA SANGUE TOTAL CAPILAR FRESCO, UNIDADE MG/DL OU MMOL/L, DISPLAY LCD MEMÓRIA 500 RESULTADOS, FUNÇÕES ALERTA DE HIPOGLICEMIA[60 A 80 MG/DL (3,3 A 4,4 MMOL/L), A CADA 10MG/DL], MARCA PRÉ-REFEIÇÃO E PÓS-REFEIÇÃO, ALARME PÓS-REFEIÇÃO, CONFIGURAÇÃO DE ALARME (ATÉ 4 VEZES), MÉDIA TRÊS TIPOS DE MÉDIAS ESPECÍFICAS EM 7, 14 E 30 DIAS (NORMAL, PRÉ-REFEIÇÃO, PÓS-REFEIÇÃO), DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO, CONTROLES 3 BOTÕES, FONTE DE ENERGIA BATERIA 3V TIPO 2032, HEMATÓCRITO 20 - 70%. REF. G-TECH FREE.	UNIDADE	SEM MARCA	4- 13.719.523/0001-34	33	0	33	R\$ 87,00	R\$ 2.871,00
1875/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			26				R\$ 2.262,000
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			7				R\$ 609,000
5	271000000231 MANEQUIM ADULTO PARA TREINAMENTO DE RCP ELETRÔNICO Modelo anatômico para fins didáticos. Tipo: manequim adulto com display eletrônico, material: pvc e polímeros flexíveis, finalidade: treinamento de RCP eletrônico, aplicação: treinamento, características adicionais: anatomia do tórax, mamilos, costelas, esterno.	UNIDADE	SEM MARCA	22- 43.504.149/0001-10	1	0	1	R\$ 4.050,00	R\$ 4.050,00
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			1				R\$ 4.050,000
6	271000000232 MANEQUIM ADULTO TIPO CABEÇA DE INTUBAÇÃO TRAEQUEAL Modelo anatômico para fins didáticos. Tipo: manequim adulto, material: pvc e poli elastômero, finalidade: intubação traqueal, aplicação: treinamento características adicionais: cabeça com painel eletrônico.	UNIDADE	SEM MARCA	13- 13.533.610/0001-00	1	0	1	R\$ 2.620,00	R\$ 2.620,00
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			1				R\$ 2.620,000
7	271000000233 MANEQUIM ADULTO PARA TREINAMENTO DE EMERGÊNCIA Modelo anatômico para fins didáticos. Tipo: manequim adulto, material: silicone, finalidade: treinamento de emergência, aplicação: arritmias, acesso vias aéreas, asculta estomacal, características adicionais: pulso carótida, monitoração cardíaca, outros componentes: língua inflável, compressão peito fechado, acessórios: colar cervical, membrana cricotireóide.	UNIDADE	SEM MARCA	25- 30.059.238/0001-53	1	0	1	R\$ 6.657,88	R\$ 6.657,88
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			1				R\$ 6.657,880
8	271000000221	UNIDADE	SEM MARCA	11- 26.527.362/0001-29	1	0	1	R\$ 3.000,00	R\$ 3.000,00
TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57									

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS TIPO SIMULADOR TRAQUEAL									
Modelo Anatômico Para Fins Didáticos tipo simulador traqueal. Material: Pvc E Poli Elastômero. Finalidade: Intubação Traqueal. Aplicação: Treinamento. Características Adicionais: Visualização das vias aéreas.									
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			1				R\$ 3.000,00
9 271000000218	UNIDADE	SEM MARCA	3-	18.258.209/0001-15	1	0	1	R\$ 266,00	R\$ 266,00
REANIMADOR MANUAL (AMBU) NEONATAL									
Reanimador Manual Tipo Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 40 Cmh20. Material Balão: Silicone. Capacidade Balão: Cerca 250 ML. Componente 1: Máscara Plástico Rígido C/ Coxim Silicone. Tamanho: Neonatal									
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			1				R\$ 266,00
10 271000000219	UNIDADE	SEM MARCA	3-	18.258.209/0001-15	6	0	6	R\$ 177,00	R\$ 1.062,00
REANIMADOR MANUAL (AMBU) ADULTO									
Reanimador Manual Tipo Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 60 Cmh20. Material Balão: Silicone. Capacidade Balão: Cerca 1,5 L. Componente 1: Máscara Plástico Rígido C/ Coxim Silicone. Tamanho: Adulto									
1875/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			5				R\$ 885,00
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			1				R\$ 177,00
11 271000000220	UNIDADE	SEM MARCA	3-	18.258.209/0001-15	1	0	1	R\$ 179,00	R\$ 179,00
REANIMADOR MANUAL (AMBU) INFANTIL									
Reanimador Manual Tipo Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 40 Cmh20. Material Balão: Silicone. Capacidade Balão: Cerca 500 ML. Componente 1: Máscara Plástico Rígido C/ Coxim Silicone. Tamanhos: Infantil									
1957/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			1				R\$ 179,00
12 271000000049	UNIDADE	SEM MARCA	4-	13.719.523/0001-34	3	0	3	R\$ 7.500,00	R\$ 22.500,00
DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO À PROVA D'ÁGUA									
DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO a) tipo externo automático, b) recursos integrados b. 1) monitor LCD, b. 2) tipo onda bi fásica, b. 3) tempo máximo carga até 12 s, b. 4) memória grava ECG, eventos, b. 5) peso máximo 4 kg, b. 6) capacidade bateria mínimo de 200 descargas, b. 7) monitora ECG c/ pás adesivas, c) componentes adicionais c. 1) tecla em português, d) caracteristic as adicionais d. 1) comando de voz, d. 2) tipo módulo portátil, c/ alça transporte, maleta, d. 3) uso uso adulto e pediátrico, d. 4) à pr ova d' água, e) certificado pelo INMETRO									
1875/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			2				R\$ 15.000,00
1900/2023	11004378	ESCOLA DE ENFERMAGEM			1				R\$ 7.500,00
13 271000000176	UNIDADE	SEM MARCA	3-	18.258.209/0001-15	31	0	31	R\$ 64,00	R\$ 1.984,00
MARTELO REFLEXOLÓGICO.									
342825 - MARTELO REFLEXOLÓGICO, MATERIAL CABO: AÇO INOXIDÁVEL, MATERIAL CABEÇA: BORRACHA, COMPRIMENTO CABO: 18 CM, COR CABEÇA: PRETA, FORMATO CABEÇA: TRIANGULAR, TIPO USO: EM EXAMES MÉDICOS DE REFLEXOS TENDÍNEOS									
1875/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			30				R\$ 1.920,00
1900/2023	11004378	ESCOLA DE ENFERMAGEM			1				R\$ 64,00
14 271000000242	UNIDADE	--	--	--	2	0	2	--	--
ADIPÔMETRO CLÍNICO, ABS TERPOLÍMERO DE ALTA RESISTÊNCIA; FAIXA DE MEDIÇÃO: 0 A 55 MM; TOLERÂNCIA: ± 1 MM EM 55 MM.									
ADIPÔMETRO CLÍNICO, MATÉRIA PRIMA: ABS TERPOLÍMERO DE ALTA RESISTÊNCIA; RESOLUÇÃO: MILÍMETROS; FAIXA DE MEDIÇÃO: 0 A 55 MM; TOLERÂNCIA: ± 1 MM EM 55 MM.									
1875/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			2				
15 271000000086	UNIDADE	--	--	--	26	0	26	--	--
DIAPASÃO PARA TESTE NEUROLÓGICO EM SAÚDE 2021									
466475 - DIAPASÃO PARA USO MÉDICO. MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL. TIPO DE ANÁLISE: FREQUÊNCIA CERCA 128 HZ; COMPONENTES 1: C/ CABO LONGO; DEVE SER DE ALUMÍNIO NÃO-MAGNÉTICO, RESISTENTE À CORROSÃO; CABO LONGO PARA FACILITAR A CONDUÇÃO DOS TESTES; PESA 1/3 SE COMPARADO AOS FABRICADOS EM AÇO; POSSUIR FIXADOR; SIMILAR AO MODELO 128 CPS									
1875/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			26				
16 271000000152	UNIDADE	SEM MARCA	10-	25.386.146/0001-48	30	0	30	R\$ 60,00	R\$ 1.800,00
ESFIGMOMANÔMETRO ANERÓIDE, USO INFANTIL - 2022									
ESFIGMOMANÔMETRO, TIPO ANERÓIDE, COMPONENTES BRAÇADEIRA, MANGUITO, PERA, VÁLVULA COM ROSCA, CAPACIDADE MEDIDA DE 0 A 300 MM/HG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM ESTOJO E BRAÇADEIRA COM FECHO DE VELCRO, APLICAÇÃO MEDIÇÃO PRESSÃO ARTERIAL, TIPO USO INFANTIL.									
1875/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			30				R\$ 1.800,00
17 271000000240	UNIDADE	SEM MARCA	3-	18.258.209/0001-15	23	0	23	R\$ 105,00	R\$ 2.415,00
OXÍMETRO DE DEDO PORTÁTIL.									
OXÍMETRO DE DEDO PORTÁTIL, AFERIÇÃO DE OXIMETRIA E FREQUÊNCIA CARDÍACA, FUNCIONAMENTO COM PILHAS TIPO AAA, MONITOR E SENSOR EM UM SÓ APARELHO, OPERAÇÃO POR UMA ÚNICA TECLA, COM DISPLAY DE ALTA INTENSIDADE DE LUZ, AUTO DESLIGAMENTO APÓS 8 SEGUNDOS SEM USO, 30 MINUTOS DE USO APÓS INDICAR BATERIA FRACA, PARA USO EM PACIENTES PEDIÁTRICOS E ADULTOS, CAIXA-SENSOR DO TIPO PARALELO AJUSTÁVEL SPO2, TÉCNICA DE ESPECTROFOTOMETRIA, TÉCNICA DE PLETISMOGRAFIA, QUE MOSTRE OS VALORES DE SPO2 E PULSO, INDIQUE A QUALIDADE DO SINAL E PULSO FRACO, FAIXA DE MÉDIA: 0 A99%, AMOSTRAGEM: 8 BPM, PRECISÃO: +/-2% DE 70 A 100%, ALIMENTAÇÃO POR 2 PILHAS ALCALINAS AAA, FAIXA: 30 A 254 BPM, AMOSTRAGEM COM MÉDIA 8 SEGUNDOS, PRECISÃO DE 2% OU 2 BPM (O QUE FOR MAIOR), TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 A 60°C.									
1875/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			23				R\$ 2.415,00
18 271000000175	UNIDADE	SEM MARCA	11-	26.527.362/0001-29	5	0	5	R\$ 371,80	R\$ 1.859,00
VÁLVULA REGULADORA COM FLUXÔMETRO PARA CILINDRO DE O2									
389770 - VÁLVULA REGULADORA COM FLUXÔMETRO PARA CILINDRO DE O2: VÁLVULA REGULADORA PARA CILINDRO, EM METAL CROMADO COM									
TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57									

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
1875/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			5				R\$ 1.859,000
19 271000000216	UNIDADE	SEM MARCA	16-	47.031.476/0001-53	3	0	3	R\$ 154,00	R\$ 462,00
MODELO ANATÔMICO TIPO CORAÇÃO HUMANO.									
Modelo Anatômico Para Fins Didáticos. Tipo: Coração Humano. Material: Resina Plástica Rígida/Pvc. Tamanho aproximado: 11 X 11 X 18 CM. Aplicação: Treinamento. Características Adicionais: Peças Ilustrando as estruturas importantes pintada. Acessórios: suporte com elástico removível. Coração clássico 2 partes, com detalhes como: ventrículos, átrios, válvulas, veias e aorta. Parte frontal removível para revelar as câmaras e válvulas da parte interna. Com base removível. CATMAT 486664									
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			3				R\$ 462,000
4950/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			0				R\$ 0,000
20 271000000223	UNIDADE	SEM MARCA	13-	13.533.610/0001-00	1	0	1	R\$ 855,00	R\$ 855,00
MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS TIPO ENCÉFALO									
Modelo Anatômico Para Fins Didáticos Tipo: Crânio com Encéfalo. Material: Pvc. Tamanho aproximado: 25 X 18 X 12 CM. Aplicação: Treinamento. Características Adicionais: crânio com encéfalo 8 partes com secção mediana desmontável nas seguintes peças: lobo frontal e lobo parietal, lobo temporal e occipital, tronco cerebral e cerebelo.									
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			1				R\$ 855,000
4951/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			0				R\$ 0,000
21 271000000224	UNIDADE	SEM MARCA	3-	18.258.209/0001-15	1	0	1	R\$ 874,00	R\$ 874,00
MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS TIPO ESQUELETO HUMANO DESARTICULADO TAMANHO 75 X 44 X 44 CM.									
Modelo Anatômico Para Fins Didáticos Tipo Esqueleto Humano desarticulado. Material: Resina Plástica Rígida. Tamanho aproximado: 75 X 44 X 44 CM. Características Adicionais: Completo Com Detalhes Anatômicos. Outros Componentes: Ligamentos Articulares. Acessórios: Suporte Com Rodas. Completo desarticulado. Apresenta uma das mãos e um dos pés acoroados em nylon.									
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			1				R\$ 874,000
22 271000000217	UNIDADE	SEM MARCA	16-	47.031.476/0001-53	1	0	1	R\$ 1.390,00	R\$ 1.390,00
MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS TIPO ESQUELETO HUMANO TAMANHO 178 X 44 X 44CM									
Modelo anatômico para fins didáticos tipo esqueleto humano. Material: resina plástica rígida. Tamanho 178 X 44 X 44 CM. Aplicação: treinamento. Características adicionais: Cor natural, completo com detalhes anatômicos. Acessórios: Suporte com rodas									
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			1				R\$ 1.390,000
23 271000000115	UNIDADE	SEM MARCA	13-	13.533.610/0001-00	1	0	1	R\$ 544,00	R\$ 544,00
MODELO ANATÔMICO DE PULMÃO TAMANHO NATURAL									
MODELO DE PULMÃO EM TAMANHO NATURAL DEMONSTRANDO CLARAMENTE A ANATOMIA SEGMENTADA DO PULMÃO ESQUERDO E DIREITO. OS LÓBULOS DEVEM SER PINTADOS COM DIFERENTES CORES PARA DESTACAR SUA LOCALIZAÇÃO. MONTADO EM BASE. MEDIDA: 33X23X31CM.									
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			1				R\$ 544,000
4994/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			0				R\$ 0,000
24 271000000229	UNIDADE	SEM MARCA	8-	45.769.285/0001-68	1	0	1	R\$ 899,00	R\$ 899,00
MODELO ANATÔMICO TIPO SISTEMA NERVOSO CENTRAL E PERIFÉRICO									
Modelo Anatômico Para Fins Didáticos Tipo Sistema Nervoso Central e Periférico. Material: Resina Plástica/Pvc. Aplicação: Treinamento. Tipo: Medula Espinal. Características Adicionais: Representação Do Sistema Nervoso Central E Periférico. Acessórios: Base Estável E Inquebrável. Tamanho aproximado: 80x33x6 CM. Peso 3,5KG 1/2 do tamanho natural.									
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			1				R\$ 899,000
25 271000000117	UNIDADE	SEM MARCA	8-	45.769.285/0001-68	2	0	2	R\$ 632,94	R\$ 1.265,88
MODELO DE PELVE FEMININA - 02 PARTES									
MODELO DE PELVE FEMININA 2 PARTES: CORTE MEDIANO - MODELO COM CORTE MEDIANO MOSTRANDO OS MÚSCULOS PÉLVICOS E ABDOMINAIS COM GRANDES DETALHES. UMA METADE DOS ÓRGÃOS GENITAIS, COMO BEXIGA E RETO REMOVÍVEIS. MONTADO EM BASE.									
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			2				R\$ 1.265,880
26 271000000234	UNIDADE	SEM MARCA	8-	45.769.285/0001-68	2	0	2	R\$ 614,00	R\$ 1.228,00
MODELO ANATÔMICO TIPO PELVE MASCULINA TAMANHO NATURAL 2 PARTES									
Modelo Anatômico Para Fins Didáticos Tipo Pelve Masculina. Material: Resina Plástica/Pvc. Tamanho: Tamanho Real.Finalidade: para estudar anatomia dos órgãos genitais. Características Adicionais: sdulto, humano. Componente Adicional: Secção Sagital. Em tamanho natural 2 partes, composto por cóccix, músculo abdominal reto, músculo glúteo, reto pênis, intestino, testículo, uretra, próstata, bexiga e ducto deferente.									
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			2				R\$ 1.228,000
27 271000000235	UNIDADE	SEM MARCA	3-	18.258.209/0001-15	1	0	1	R\$ 1.134,00	R\$ 1.134,00
MODELO ANATÔMICO TIPO SÉRIE DE GRAVIDEZ 8 MODELOS									
SÉRIE DE GRAVIDEZ 8 MODELOS APRESENTANDO TODOS OS ESTÁGIOS DE DESENVOLVIMENTO. MODELOS MONTADOS SEPARADAMENTE EM BASE. 1) EMBRIÃO 1º MÊS. 2) EMBRIÃO 2º MÊS. 3) EMBRIÃO 3º MÊS. 4) FETO NO 4º MÊS (EM PÉ). 5) FETO NO 5º MÊS (POSIÇÃO TRANSVERSA). 6) FETO NO 5º MÊS. 7) FETOS GÊMEOS NO 5º MÊS (POSIÇÃO NORMAL). 8) FETO NO 7º MÊS (POSIÇÃO NORMAL). MEDIDA: 12X12X19 CM.									
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			1				R\$ 1.134,000
28 271000000236	UNIDADE	SEM MARCA	8-	45.769.285/0001-68	1	0	1	R\$ 957,00	R\$ 957,00
MODELO ANATÔMICO TIPO SISTEMA CIRCULATÓRIO									
Modelo Anatômico Para Fins Didáticos Tipo SISTEMA CIRCULATÓRIO: MODELO EM RELEVO, COM METADE DO TAMANHO NATURAL E APRESENTANDO:									
TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57									

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			1				R\$ 957,000
29 271000000237	UNIDADE	SEM MARCA	3-	18.258.209/0001-15	1	0	1	R\$ 988,05	R\$ 988,05
	MODELO ANATÔMICO TIPO SISTEMA DIGESTÓRIO								
	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos Tipo: Sistema Digestório. Material: Resina Plástica/Pvc. Tamanho: Tamanho Real. Finalidade: P/ Estudo Anatomia Das Estruturas Internas. Componente Adicional: segmentado Em 2 Partes. Características adicionais: deverá apresentar: nariz, cavidade bucal e faringe, esôfago, trato gastro intestinal, fígado com vesícula biliar, pâncreas, baço duodeno, ceco e reto abertos. Colo transversal e parede frontal do estômago removíveis. Montado sobre base. Dimensões aproximadas 81x33x10.								
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			1				R\$ 988,050
30 271000000230	UNIDADE	SEM MARCA	8-	45.769.285/0001-68	1	0	1	R\$ 762,64	R\$ 762,64
	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS TIPO SISTEMA URINÁRIO HUMANO								
	Modelo Anatômico Para Fins Didáticos Tipo: Sistema Urinário Humano. Material: Resina Plástica/Pvc. Tamanho mínimo: 35 X 9 X 18 CM. Finalidade: Estudo Da Anatomia Humana. Aplicação: Treinamento. Outros Componentes: Base Plástica. Características adicionais: Sistema urinário com sexo dual 6 partes. Modelo 2 em 1 apresentando: estruturas da cavidade retroperitoneal; grande e pequena pélvis com ossos e músculos; veia cava inferior; aorta com ramificações que incluem os vasos ilíacos; trato urinários superior; reto; rim com glândula adrenal. Inserções masculinas fáceis de trocar (bexiga e próstata, metade frontal e posterior) e inserções femininas (bexiga, útero e ovários, 2 metades laterais). Partes Numeradas.								
1847/2023	1100436302	CAMPUS ARAPIRACA - UNIDADE EDUCACIONAL PENEDO			1				R\$ 762,640
31 271000000101	UNIDADE	SEM MARCA	11-	26.527.362/0001-29	1	0	1	R\$ 10.700,00	R\$ 10.700,00
	TONÔMETRO								
	Catmat 432617 - Tonômetro, modelo: aplanção, tipo base: portátil, tipo ajuste: fx medição 0 a 80mmhg, características adicionais: c, visor digital, bateria								
1711/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			1				R\$ 10.700,000
32 271000000238	UNIDADE	SEM MARCA	27-	34.444.108/0001-95	1	0	1	R\$ 83.999,00	R\$ 83.999,00
	ENDOSCÓPIO - BRONCOFIBROSCÓPIO ENDOSCOPIA DO TRATO RESPIRATÓRIO (BRONCOFIBROSCÓPIO)								
	catmat 439103 - ENDOSCÓPIO - BRONCOFIBROSCÓPIO ENDOSCOPIA DO TRATO RESPIRATÓRIO (BRONCOFIBROSCÓPIO) DIREÇÃO DE VISÃO: FRONTAL CAMPO DE VISÃO DE NO MÍNIMO 110° (GRAUS) PROFUNDIDADE DE CAMPO DE VISÃO: 5 A 80 MM PONTA DISTAL COM: DIÂMETRO DE 5,7 MM CANAL DE BIÓPSIA DE: 2,2 MM ANGULAÇÃO MÍNIMA DE: 180° (GRAUS) PARA CIMA E 130° (GRAUS) PARA BAIXO COMPRIMENTO ÚTIL DE TRABALHO DE 600 MM ESTERILIZÁVEL FONTE DE LUZ: LED ACOMPANHA: MONITOR DE 5”148; COM FONTE DE LUZ COM CAPTURA DE IMAGEM E FONTE DE LUZ DE LED, POSSIBILITA GRAVAÇÃO EM CARTÃO DE MEMÓRIAS, FOTOS E VÍDEOS, BATERIAS RECARREGÁVEIS COM AUTÔNOMA DE 04 A 05 HORAS, POSSIBILIDADE DE LIGAÇÃO DIRETA NA REDE ELÉTRICA, POSSIBILIDADE DE LIGAÇÃO COM O MONITOR DO HOSPITAL. Garantia mínima de 2 anos.								
1711/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			1				R\$ 83.999,000
33 271000000222	UNIDADE	SEM MARCA	5-	19.895.610/0001-29	10	0	10	R\$ 384,00	R\$ 3.840,00
	NEGATOSCÓPIO ULTRA SLIM LED PANORÂMICO								
	NEGATOSCÓPIO ULTRA SLIM LED PANORÂMICO Características Gerais: Negatoscópio ultra slim panorâmico; 7 mm de espessura; Sistema de iluminação por LED - Sistema de acionamento eletromagnético; Fixação das radiografias por imã; Permite três posições de trabalho (parede, mesa ou inclinado) (o produto não acompanha botão/presilha para fixação na parede); Visor com superfície plana; Não enferruja; Material: Acrílico; Área visível 260 x 150 mm; Dimensão aproximada do produto 290 x 180 x 7 mm; Peso aproximado do produto 625 g; Alimentação 127/220 VAC (bivolt automático); Freqüência 50/60 Hz; Consumo 9 W; Garantia de 2 anos								
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA			10				R\$ 3.840,000
5015/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA			0				R\$ 0,000
5018/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA			0				R\$ 0,000
34 271000000211	UNIDADE	SEM MARCA	5-	19.895.610/0001-29	1	0	1	R\$ 1.443,00	R\$ 1.443,00
	PLASTIFICADORA A VACUO								
	PLASTIFICADORA - PLASTIFICADORA A VACUO DE MODELOS DE GESSO ODONTOLÓGICO COM MOTOR, TENSÃO 220V, PORTA PLACAS COM DISPOSITIVO QUE PERMITE UTILIZAR PLACAS QUADRADAS OU REDONDAS DE TODOS OS TIPOS, ACIONAMENTO AUTOMÁTICO DO VÁCUO								
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA			1				R\$ 1.443,000
5015/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA			0				R\$ 0,000
35 271000000215	UNIDADE	SEM MARCA	4-	13.719.523/0001-34	10	0	10	R\$ 240,00	R\$ 2.400,00
	CÂMARA ESCURA PARA REVELAÇÃO								
	Câmara Escura para revelação; Com iluminação; Angulação para entrada das mãos; Caixa moldada em polipropileno (PP); Sem bordas retentivas; Base removível; Possui alojamento para os recipientes que contém líquido; Visor acrílico destacável, com transparência e total filtragem da luz; Bateria de silicone no fundo da base; Permite a visualização no interior; Peso Bruto aproximado: 1,130 g; Dimensões aproximadas: 230 x 340 x 230 mm (AxCxL); Possui iluminação a base de bateria								
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA			10				R\$ 2.400,000
4987/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA			0				R\$ 0,000
36 271000000214	UNIDADE	ALLIAGE/SAEVO	1-	09.222.369/0001-13	2	0	2	R\$ 12.399,00	R\$ 24.798,00
	SISTEMA PARA DIGITALIZAÇÃO DE IMAGENS RADIOLÓGICAS INTRA-ORAIS								
	SISTEMA PARA DIGITALIZAÇÃO DE IMAGENS RADIOLÓGICAS INTRA-ORAIS. Tamanho Mínimo do Sensor: 1, resolução Mínima do Sensor (pl/mm): 25, Dimensões Exteriores Máximas (mm): 26 x 40, Dimensões Mínimas da Superfície Ativa (mm): 20 x 30, Dimensão da Matrix :1000 x 1500, Número de Pixels (MegaPixels): 1,50, Tecnologia: CMOS, Resolução da Imagem: 12 bits , Formato da Imagem: TIFF, JPG, PNG, BMP, DICOM, Conexão USB2: Alta velocidade, Comprimento Mínimo do Cabo USB: 3 metros, Acompanha Suporte para o Sensor, Acompanha Software de Instalação Ilimitada Contendo Padrão DICOM (Digital Imaging Communications on Medicine), Garantia mínima de 12 meses a partir da data de emissão da NF, Acompanha Um Kit de Posicionadores Autoclaváveis Contendo 1 Anterior + 1 Posterior + 1 Interproximal								
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA			2				R\$ 24.798,000

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total	
Requisição	Unidade Gestora									
37	271000000212	UNIDADE	SEM MARCA	20-	38.259.748/0001-86	10	0	10	R\$ 399,00	R\$ 3.990,00
FOTOPOLIMERIZADOR FOUFAL										
FOTOPOLIMERIZADOR :Aparelho de fotopolimerização de resina, wireless com sistema LED e potencia mínima de 1200 m/cm2, com um único led, sinal sonoro de 5 em 5 segundos até 20 . Apresente no mínimo 3 funções, sendo elas, gradual, pulso e contínua de intensidade de luz, potencia máxima superior a 500 mW/cm² com ponteira semi orientada em aço inox (blindada), para melhor condução de luz. Garantia mínima de 12 meses a partir da data de emissão da NF.										
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA				10				R\$ 3.990,000
38	271000000213	UNIDADE	SEM MARCA	4-	13.719.523/0001-34	6	0	6	R\$ 13.288,00	R\$ 79.728,00
CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO COMPLETO FOUFAL										
Consultório odontológico completo CADEIRA ODONTOLÓGICA: Com estofamento em PVC, lavável, comando de todos os movimentos no pé , incorporados a base da cadeira. Apresente base projetada para colocação embutida dos pontos elétricos, hidráulico e pneumáticos, sem caixa de distribuição na lateral, base sem necessidade de fixação no piso e com parafusos reguladores do nível de estabilidade e altura da base, regulados mecanicamente. Altura mínima de entrada do paciente de 370mm, sem botoneira com movimentos elétricos de subida e descida do assento/encosto, volta a zero e acionamento do refletor com 4 intensidades de luz, com programa para memorização de 3 posições de trabalho e posição de cuspir (com acionamento de água da cuspeira, automaticamente), todos acionados no comando de pé. Encosto de cabeça biarticulado, sistema fuso. Articulação central única entre assento e encosto, braço do lado direito com abertura para entrada do paciente. Com Base de Sustentação da cadeira regulável com apoio de borracha para evitar oxidação da estrutura. Cor verde (mesma cor e tipo de estofado do mocho odontológico EQUIPO CART: Apresente dispositivo para desinfecção de condutos (mangueiras, com reservatório independente para reserva de bactericida), acionado por tecla independente no corpo do equipo. Mangueiras de silicone lisas, contendo terminal com 03 (três) pontas com acionamento automático, através do bloco de acionamento pneumático confeccionado em metal, sendo 01(uma) seringa triplice (incorporada), 01(um) terminal borden (universal) para alta rotação e 01(um) para baixa rotação. Apresenta conjunto de suporte de pontas que possa ser retirado para limpeza (removível). UNIDADE AUXILIAR: Acoplada à cadeira, com acionamento da água através do comando de pé da cadeira permitindo economia de água circulando na bacia com tempo pré programado e somentno no momento de acionamento da posição de cuspir (através de temporizador). Rebatível (com abertura lateral formando um ângulo de 90 graus). Apresenta bacia removível para desinfecção em cerâmica esmaltada e 2 ralos separadores de detritos posicionados na carenagem da cadeira (não posicionados no corpo das mangueiras, aparente), composto de um (1) sugador tipo vácuo com potência maior que o Venturi (acionado pelo compressor) e um Alta Potência (acionado pela Bomba de Vácuo), que possam ser retirados para limpeza através de sistema tipo engate rápido, reservatório de água transparente incorporado e protegido por carenagem de poliestireno. MOCHO ODONTOLÓGICO **Mesmo tecido da cadeira, com 5 rodízios , sistema de elevação a gás, largura 410 mm, comprimento 480mm, altura do assento 440/540mm, altura do encosto 430/470mm, com inclinação do encosto para frente e para trás,com regulagem pelo próprio profissional. Cor verde (mesma cor e tipo de estofado da cadeira odontológica)										
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA				6				R\$ 79.728,000
39	271000000228	UNIDADE	SEM MARCA	4-	13.719.523/0001-34	4	0	4	R\$ 9.900,12	R\$ 39.600,48
APARELHO RAIOS X TIPO APARELHO: COLUNA BASE MÓVEL APLICAÇÃO: USO ODONTOLÓGICO TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110/220 V AMPERAGEM: CORRENTE NO TUBO ENTRE 7 E 9 MA POTÊNCIA CABEÇOTE: TENSÃO DO TUBO 70 KVP CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL, CABO ESPIRALADO POTÊNCIA: POTÊNCIA APARENTE 1200 . POTÊNCIA DE ENTRADA: 1200VA. TENSÃO DO TUBO:70KVP. * CORRENTE DO TUBO: 7MA; * TEMPO DE EXPOSIÇÃO: 60MS A 3,2S; * COMPRIMENTO DO CILINDRO: 200MM (300MM OPCIONAL); * COLIMADOR RETANGULAR 30 X 40MM; * FIL										
Aparelho raios X Tipo Aparelho: Coluna Base Móvel Aplicação: Uso Odontológico Tensão Alimentação: 110/220 V Amperagem: Corrente No Tubo Entre 7 E 9 MA Potência Cabeçote: Tensão Do Tubo 70 Kvp Características Adicionais: Comando Eletrônico Digital, Cabo Espiralado Potência: Potência Aparente 1200 . Potência de entrada: 1200VA. Tensão do tubo:70kVp. * Corrente do tubo: 7mA; * Tempo de exposição: 60ms a 3,2s; * Comprimento do cilindro: 200mm (300mm opcional); * Colimador Retangular 30 x 40mm; * Filtro equivalente em Alumínio: 1,5mm; * Dimensão do foco do tubo: 0,8 x 0,8mm; * Fator de resfriamento: 1:30s; * Registro ANVISA: 10069210087. * Peso: 9 kg. * Dimensões: 93 x 59 x 30 cm. * Garantia: 12 meses.										
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA				4				R\$ 39.600,480
4984/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA				0				R\$ 0,000
40	271000000245	UNIDADE	SEM MARCA	10-	25.386.146/0001-48	1	0	1	R\$ 156,00	R\$ 156,00
TENSIOMETRO DIGITAL COM BRAÇADEIRA UNIVERSAL										
leituras da pressão sistólica, diastólica. Armazena os últimos 30 resultados, detecta arritmia cardíaca e possui indicador de hipertensão. - 30 Memórias armazena o resultado das últimas 30 medições, permitindo ao usuário acompanhar e monitorar as mudanças da sua pressão arterial. - Indicador de Hipertensão alerta quando a pressão arterial ultrapassa os padrões estabelecidos pelas organizações internacionais de cardiologia - 5 anos de garantia possui garantia por defeitos de materiais e fabricação. - Circunferência da braçadeira: Adapta-se a uma circunferência de braço de 220mm a 420mm - Braçadeira Universal para Braços de 22 a 42 cm										
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA				1				R\$ 156,000
41	271000000246	UNIDADE	SEM MARCA	5-	19.895.610/0001-29	1	0	1	R\$ 658,00	R\$ 658,00
MAÇARICO PARA ORTODONTIA										
Leve e portátil, indicado para soldas de baixa fusão e trabalhos de ortodontia, além de realizar pequenos consertos em PPR, metaloplástica e barra protocolo. Seu funcionamento é a gás até 1300°C, conta com regulagem de chama e acendedor automático para proporcionar ao operador um ótimo manuseio.										
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA				1				R\$ 658,000
5015/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA				0				R\$ 0,000
42	271000000225	UNIDADE	SEM MARCA	4-	13.719.523/0001-34	4	0	4	R\$ 1.400,00	R\$ 5.600,00
SELADORA EMBALAGEM, MATERIAL TUBO AÇO, VOLTAGEM 110/220 V, FUNCIONAMENTO À PEDAL, APLICAÇÃO VEDAÇÃO DE EMBALAGENS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BANDEJA EM CHAPA AÇO, TEMPORIZADOR ELETRÔNICO, ACABAMENTO SUPERFICIAL PINTURA ELETROSTÁTICA CINZA, COMPRIMENTO SELAGEM 700 MM										
SELADORA EMBALAGEM, MATERIAL TUBO AÇO, VOLTAGEM 110/220 V, FUNCIONAMENTO À PEDAL, APLICAÇÃO VEDAÇÃO DE EMBALAGENS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BANDEJA EM CHAPA AÇO, TEMPORIZADOR ELETRÔNICO, ACABAMENTO SUPERFICIAL PINTURA ELETROSTÁTICA CINZA, COMPRIMENTO SELAGEM 700 MM										
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA				4				R\$ 5.600,000
43	271000000247	UNIDADE	GOLGRAN	1-	09.222.369/0001-13	4	0	4	R\$ 84,90	R\$ 339,60
FÓRCEPS INFANTIL Nº 1										
Fórceps infantil Nº 1: Indicado para incisivos e caninos superiores de ambos os lados.										
982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA				4				R\$ 339,600
									TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57	

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
	Requisição	Unidade Gestora							
	4968/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		0				R\$ 0,000
44	271000000248		UNIDADE GOLGRAN	1- 09.222.369/0001-13	4	0	4	R\$ 89,66	R\$ 358,64
	FÓRCEPS INFANTIL N. 2								
	Fórceps infantil Nº 2: Indicado para extração de pré-molares e molares superiores de ambos os lados.								
	982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4				R\$ 358,640
45	271000000249		UNIDADE GOLGRAN	1- 09.222.369/0001-13	4	0	4	R\$ 92,15	R\$ 368,60
	FÓRCEPS INFANTIL N. 3								
	Fórceps infantil Nº 3: Indicado para fragmentos de raízes superiores e incisivos.								
	982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4				R\$ 368,600
	4968/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		0				R\$ 0,000
46	271000000250		UNIDADE GOLGRAN	1- 09.222.369/0001-13	4	0	4	R\$ 93,54	R\$ 374,16
	FÓRCEPS INFANTIL N. 4								
	Fórceps infantil Nº 4: Indicado para extração de raízes superiores de ambos os lados.								
	982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4				R\$ 374,160
47	271000000251		UNIDADE GOLGRAN	1- 09.222.369/0001-13	4	0	4	R\$ 92,21	R\$ 368,84
	FÓRCEPS INFANTIL N. 5								
	Fórceps infantil Nº 5: Indicado para extração de incisivos inferiores de ambos os lados.								
	982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4				R\$ 368,840
	4968/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		0				R\$ 0,000
48	271000000252		UNIDADE GOLGRAN	1- 09.222.369/0001-13	4	0	4	R\$ 88,81	R\$ 355,24
	FÓRCEPS INFANTIL N. 6								
	Fórceps infantil Nº 6: Conhecido como chifre de boi. Indicado para molares inferiores de ambos os lados.								
	982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4				R\$ 355,240
49	271000000253		UNIDADE GOLGRAN	1- 09.222.369/0001-13	4	0	4	R\$ 93,60	R\$ 374,40
	FÓRCEPS INFANTIL N. 27								
	Fórceps infantil Nº 27: Indicado para extração de molares inferiores de ambos os lados.								
	982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4				R\$ 374,400
	4968/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		0				R\$ 0,000
50	271000000254		UNIDADE GOLGRAN	1- 09.222.369/0001-13	4	0	4	R\$ 90,88	R\$ 363,52
	FÓRCEPS INFANTIL N. 46								
	Fórceps infantil Nº 46: Indicado para incisivos inferiores.								
	982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4				R\$ 363,520
	4968/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		0				R\$ 0,000
51	271000000255		UNIDADE GOLGRAN	1- 09.222.369/0001-13	4	0	4	R\$ 90,67	R\$ 362,68
	FÓRCEPS INFANTIL N. 68								
	Fórceps infantil Nº 68: Indicado para raízes inferiores de ambos os lados.								
	982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4				R\$ 362,680
	4968/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		0				R\$ 0,000
52	271000000256		UNIDADE GOLGRAN	1- 09.222.369/0001-13	4	0	4	R\$ 86,31	R\$ 345,24
	FÓRCEPS INFANTIL N. 150								
	Fórceps infantil Nº 150: Indicado para pré-molares incisivos e raízes inferiores.								
	982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		4				R\$ 345,240
53	271000000227		UNIDADE --	-- --	1	0	1	--	--
	GLICOSÍMETRO - MONITOR PORTÁTIL; OPERAÇÃO: DIGITAL; TIPO AMOSTRA: SANGUE CAPILAR; TIPO DE ANÁLISE: QUANTITATIVO DE GLICOSE; FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 600 MG/DL; TEMPO RESPOSTA: ATÉ 10 S; MEMÓRIA: ATÉ 250 TESTES.								
	Glicosímetro - Monitor Portátil; Operação: Digital; Tipo Amostra: Sangue Capilar; Tipo De Análise: Quantitativo De Glicose; Faixa De Operação: Até 600 MG/DL; Tempo Resposta: Até 10 S; Memória: Até 250 Testes.								
	982/2023	11004351	FACULDADE DE ODONTOLOGIA		1				
54	272000000650		UNIDADE SEM MARCA	2- 22.077.847/0001-07	390	0	390	R\$ 1,85	R\$ 721,50
	SERINGA, POPIPROPILENO, 1ML - 2022								
	SERINGA, POLIPROPILENO, 1 ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ÊMBOLO DE BORRACHA, GRADUADA, NUMERADA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL								
	1698/2023	11004314	MUSEU DE HISTORIA NATURAL		40				R\$ 74,000
	1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		200				R\$ 370,000
	2034/2023	11004321	BIOTERIO CENTRAL		150				R\$ 277,500
55	272000000028		UNIDADE --	-- --	330	0	330	--	--
	SERINGA DESCARTÁVEL (20ML)								
	CATMAT: 445833 - SERINGA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 20 ML, TIPO BICO: BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, TIPO VEDAÇÃO:								
	TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57								

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total	
Requisição	Unidade Gestora									
	ÊMBOLO DE BORRACHA, ADICIONAL: GRADUADA, NUMERADA, COMPONENTE ADICIONAL: C, SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR,32, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL									
1698/2023	11004314	MUSEU DE HISTORIA NATURAL			50					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			180					
1899/2023	11004378	ESCOLA DE ENFERMAGEM			100					
56	27200000641	Emb.	SEM MARCA	6-	11.738.593/0001-04	99	0	99	R\$ 17,20	R\$ 1.702,80
	ALGODÃO HIDRÓFILO 100% PURO ALGODÃO, EMBALAGEM COM 500 G - COMPRA DIRETA MEDICINA CCME									
	Algodão, tipo: hidrófilo,apresentação: em rolete, material: alvejado, purificado, isento de impurezas, esterilidade: não estéril. Embalagem 500,00 G									
1698/2023	11004314	MUSEU DE HISTORIA NATURAL			14				R\$ 240,800	
1716/2023	1100432510	CTEC - SECRETARIA			2				R\$ 34,400	
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			33				R\$ 567,600	
2010/2023	1100432724	CAMPUS CECA - UNIDADE EDUCACIONAL VIÇOSA			50				R\$ 860,000	
57	27200000043	UNIDADE	SEM MARCA	2-	22.077.847/0001-07	32	0	32	R\$ 16,60	R\$ 531,20
	SERINGA DESCARTÁVEL (50ML)									
	SERINGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 50 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, COMPATIBILIDADE COMPATÍVEL COM BOMBA INFUSORA, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO EMBALAGEM INDIVIDUAL									
1698/2023	11004314	MUSEU DE HISTORIA NATURAL			22				R\$ 365,200	
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			10				R\$ 166,000	
58	272000000380	CAIXA	--	--	--	17	0	17	--	--
	SERINGA 10 ML COM AGULHA									
	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", esterilidade: estéril, descartável, apresentação: embalagem individual caixa com 100 unidades									
1698/2023	11004314	MUSEU DE HISTORIA NATURAL			1					
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			13					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			3					
59	272000000091	UNIDADE	--	--	--	60	0	60	--	--
	COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTEANTE 7 L									
	COLETOR DE MATERIAL PERFUROCORTEANTE 7 L - USO DESCARTÁVEL Coletor material perfuro-cortante, material papelão, capacidade total 7 l, acessórios alças rígidas e tampa, componentes adicionais revestimento interno em polietileno alta densidade, tipo uso descartável									
1698/2023	11004314	MUSEU DE HISTORIA NATURAL			10					
2034/2023	11004321	BIOTERIO CENTRAL			50					
60	272000000062	UNIDADE	--	--	--	4	0	4	--	--
	LAVA-OLHOS									
	Lava-olhos emergência, aplicação impregnação e descontaminação, características adicionais frasco polietileno transparente, capacidade: 500 mL									
1698/2023	11004314	MUSEU DE HISTORIA NATURAL			4					
61	272000000678	Rolo	--	--	--	294	0	294	--	--
	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO 4,50 M									
	ESPARADRAPO, LARGURA 10 CM, COMPRIMENTO 4,50 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS IMPERMEÁVEL 1 FACE, MASSA ADESIVA, RESISTENTE, COR BRANCA, MATERIAL DORSO TECIDO DE ALGODÃO. ROLO DE 4,50 M.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			150					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			134					
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			10					
62	272000000664	Rolo	SEM MARCA	7-	39.500.536/0001-01	1180	0	1180	R\$ 1,47	R\$ 1.734,60
	ATADURA, MATERIAL CREPOM, LARGURA 20CM - 2022									
	ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 20 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS, CM², EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL ROLO 1,80M.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			680				R\$ 999,600	
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			500				R\$ 735,000	
63	272000000376	UNIDADE	--	--	--	7	0	7	--	--
	MÁSCARA LARÍNGEA N3									
	MÁSCARA LARÍNGEA, SILICONE, 3, ESTÉRIL, REUTILIZÁVEL, ANESTESIA, COM TUBO DRENAGEM DUPLO									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			2					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			5					
64	272000000377	UNIDADE	--	--	--	7	0	7	--	--
	MÁSCARA LARÍNGEA N4									
	MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL SILICONE, TAMANHO 4, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO USO REUTILIZÁVEL, APLICAÇÃO ANESTESIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TUBO DRENAGEM DUPLO									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			2					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			5					
65	272000000375	UNIDADE	--	--	--	7	0	7	--	--
	MÁSCARA LARÍNGEA N2									
	MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL SILICONE, TAMANHO 2, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO USO REUTILIZÁVEL, APLICAÇÃO ANESTESIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TUBO DRENAGEM DUPLO									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			2					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			5					

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total	
Requisição	Unidade Gestora									
66	272000000332	Rolo	--	--	--	70	0	70	--	--
MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 15CM X 15M										
Catmat: 460139 - MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA 15CM x 15M, FITA TUBULAR, MALHA ORTOPÉDICA DE ALGODÃO, FIOS 100% ALGODÃO CRU. USO ÚNICO.										
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				10				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA				60				
67	272000000391	AMPOLA	--	--	--	22	0	22	--	--
INDICADOR BIOLÓGICO: TERCEIRA GERAÇÃO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA.										
Catmat: 404969 - INDICADOR BIOLÓGICO, TIPO: TERCEIRA GERAÇÃO, APRESENTAÇÃO: AUTOCONTIDO, AMPOLA COM MEIO DE CULTURA, ESPÉCIE: BACILLUS STEAROTHERMOPHILLUS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RESPOSTA EM 48 HORAS, APLICAÇÃO: PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR, COMPONENTES ADICIONAIS: COM INDICADOR QUÍMICO E CONTROLE DE PROCESSO, ADICIONAIS: PACOTE PARA TESTE.										
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				12				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA				10				
68	272000000372	GALÃO	--	--	--	8	0	8	--	--
GEL CONDUTOR PARA ULTRASSONOGRRAFIA - COMPOSIÇÃO NEUTRO										
Gel condutor para ultrassonografia. Fornecimento em Galão de 5 Litros										
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				7				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA				1				
69	272000000217	UNIDADE	--	--	--	340	0	340	--	--
FITA HOSPITALAR, MICROPOROSA, DORSO EM NÃO TECIDO										
FITA HOSPITALAR\, MICROPOROSA\, DORSO EM NÃO TECIDO\, ADESIVO ACRÍLICO\, CERCA DE 50 MM\, HIPOALERGÊNICO\, TRANSPARENTE										
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				110				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA				230				
70	272000000752	FRASCO	SEM MARCA	2-	22.077.847/0001-07	18	0	18	R\$ 120,94	R\$ 2.176,92
ODO A 10%, TINTURA, FRASCO COM 1000 ML										
ODO, CONCENTRAÇÃO: A 10%, FORMA FARMACÉUTICA: TINTURA, FRASCO COM 1000 ML										
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				12				R\$ 1.451,280
2010/2023	1100432724	CAMPUS CECA - UNIDADE EDUCACIONAL VIÇOSA				6				R\$ 725,640
71	272000000280	PACOTE	--	--	--	150	0	150	--	--
CAMPO OPERATÓRIO COM FIO RADIOPACO 45X50 CM										
CAMPO OPERATÓRIO TECIDO 100% ALGODAO COM FIO RADIOPACO 45 CM 50 CM 15 FIOS CM2 ACABAMENTO COM PONTO OVERLOCK BRANCA 4 CAMADAS CANTOS ARREDONDADOS CADARCO DUPLO MINIMO 18 CM. PACOTE COM 50 UNIDADES										
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				50				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA				100				
72	272000000279	PACOTE	--	--	--	121	0	121	--	--
CAMPO OPERATÓRIO COMPRESSA, 50CMX45CM										
CAMPO OPERATÓRIO COMPRESSA (50CMX45CM) confeccionada em fios 100% algodão, com 4 camadas, 13 fios, bordas over-lock branqueadas, isentas de impurezas (amido). PACOTE COM COM 50 UNIDADES										
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				21				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA				100				
73	272000000754	UNIDADE	SEM MARCA	2-	22.077.847/0001-07	216	0	216	R\$ 21,67	R\$ 4.680,72
ALGODÃO ORTOPÉDICO EM MANTAS										
ALGODÃO, ORTOPÉDICO, EM MANTAS, EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, 10CM X 180CM, ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL										
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				150				R\$ 3.250,500
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA				66				R\$ 1.430,220
4960/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				0				R\$ 0,000
74	272000000038	CAIXA	SEM MARCA	7-	39.500.536/0001-01	33	0	33	R\$ 33,99	R\$ 1.121,67
AGULHA HIPODÉRMICA 40X12										
AGULHA DESCARTÁVEL, AÇO INOXIDÁVEL, 40 X 12, C/ PROTETOR PLÁSTICO, IDENT. COR UNIVERSAL, HIPODÉRMICA, CURTO, TRIFACETADO, COM PAREDES FINAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, SILICONIZADA, CAIXA COM 100 UNIDADES.										
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				13				R\$ 441,870
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA				20				R\$ 679,800
75	272000000760	UNIDADE	SEM MARCA	2-	22.077.847/0001-07	50	0	50	R\$ 37,92	R\$ 1.896,00
AGULHA ANESTÉSICA, P/ PERIDURAL, AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, 20 G X 2 POLEGADAS										
CATMAT 390193 - AGULHA ANESTÉSICA, P/ PERIDURAL, AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, 20 G X 2 POLEGADAS, PONTA CURVA TUOHY, C/ MANDRIL AJUSTADO, C/ ALETAS, CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE, PEDIÁTRICO/NEONATAL, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL										
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				50				R\$ 1.896,000
4960/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO				0				R\$ 0,000
76	272000000759	UNIDADE	SEM MARCA	12-	29.526.822/0001-92	8	0	8	R\$ 127,27	R\$ 1.018,16
AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ BLOQUEIO DE PLEXO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO:22 G X 2"										
CATMAT 390226 - AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ BLOQUEIO DE PLEXO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO:22 G X 2", TIPO PONTA:BISEL ESPECIAL 30°, ISOLADO C/ TEFLON, COMPONENTE:C/ CABO ELETRODO ISOLADO, COMPONENTE II:TUBO P/ INJETAR EM PVC, CONECTOR UNIVERSAL:CONECTOR FÊMEA C/ TAMPA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ NEUROESTIMULADOR, TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL										

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			8				R\$ 1.018,160
4955/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			0				R\$ 0,000
77 272000000758	UNIDADE SEM MARCA	12-	29.526.822/0001-92	8	0	8	R\$ 111,94	R\$ 895,52	
AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ BLOQUEIO DE PLEXO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO:21 G X 4"									
CATMAT 390225 - AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ BLOQUEIO DE PLEXO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO:21 G X 4", TIPO PONTA:BISEL ESPECIAL 30°, ISOLADO C/ TEFLON, COMPONENTE:C/ CABO ELETRODO ISOLADO, COMPONENTE II:TUBO P/ INJETAR EM PVC, CONECTOR UNIVERSAL:CONECTOR FÊMEA C/ TAMPA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ NEUROESTIMULADOR, TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			8				R\$ 895,520
4955/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			0				R\$ 0,000
78 272000000034	UNIDADE SEM MARCA	12-	29.526.822/0001-92	8	0	8	R\$ 124,48	R\$ 995,84	
AGULHA ANESTÉSICA 20 G 2" PONTA TUOHY									
AGULHA ANESTÉSICA, APLICAÇÃO:P/ BLOQUEIO DE PLEXO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, DIMENSÃO:20 G X 6", TIPO PONTA:BISEL ESPECIAL 30°, ISOLADO C/ TEFLON, COMPONENTE:C/ CABO ELETRODO ISOLADO, COMPONENTE II:TUBO P/ INJETAR EM PVC, CONECTOR UNIVERSAL:CONECTOR FÊMEA C/ TAMPA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ NEUROESTIMULADOR, TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			8				R\$ 995,840
4955/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			0				R\$ 0,000
79 272000000019	CAIXA --	--	--	210	0	210	--	--	
LÂMINA DE BARBEAR									
Lâmina barbear, material: aço inoxidável. Composição da Embalagem: caixas contendo 3 lâminas de barbear em cada. Embalagem com três laminas embrulhadas em papel-manteiga (e coladas ao mesmo) e sobreembrulhadas em papel, dentro de uma caixinha em cartão.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			210				
80 272000000478	UNIDADE --	--	--	20	0	20	--	--	
IMPLANTE VETERINÁRIO , PINO INTRAMEDULAR, LISO, 1,5 MM, 300MM									
CATMAT 414704 - IMPLANTE VETERINÁRIO , PINO INTRAMEDULAR, LISO, 1,5 MM, 300 MM, AÇO INOXIDÁVEL									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			20				
81 272000000765	UNIDADE --	--	--	3	0	3	--	--	
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, COM PONTE, QUANTIDADE FUROS: 04 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,4 MM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO RÍGIDA									
CATMAT: 448536. PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, COM PONTE, QUANTIDADE FUROS: 04 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,4 MM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO RÍGIDA									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
82 272000000766	UNIDADE --	--	--	3	0	3	--	--	
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 04 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 1,5 MM									
CATMAT: 433712 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 04 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 1,5 MM									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
83 272000000767	UNIDADE --	--	--	3	0	3	--	--	
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 04 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,0 MM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM PONTE									
CATMAT 433962 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 04 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,0 MM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: COM PONTE									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
84 272000000768	UNIDADE --	--	--	3	0	3	--	--	
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 06 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 1,5 MM									
433714 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 06 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 1,5 MM									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
85 272000000769	UNIDADE --	--	--	3	0	3	--	--	
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 06 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,0 MM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO RÍGIDA									
448647 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 06 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,0 MM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO RÍGIDA									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
86 272000000770	UNIDADE --	--	--	3	0	3	--	--	
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 06 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,7 MM									
433977 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 06 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,7 MM									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
87 272000000771	UNIDADE --	--	--	3	0	3	--	--	
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, 08 FUROS, PARAFUSO CERCA DE 1,5 MM									
433715 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 08 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 1,5 MM									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
88 272000000772	UNIDADE	--	--	--	3	0	3	--	--
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, TITÂNIO, RETA, 08 FUROS, PARAFUSO CERCA DE 2,0 MM									
448648 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 08 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,0 MM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO RÍGIDA									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
89 272000000775	UNIDADE	--	--	--	5	0	5	--	--
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, TITÂNIO, RETA, 08 FUROS, PARAFUSO CERCA DE 2,4 MM									
448670 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 08 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,4 MM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO RÍGIDA									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			5				
90 272000000776	UNIDADE	--	--	--	3	0	3	--	--
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, TITÂNIO, RETA, 08 FUROS, PARAFUSO CERCA DE 2,7 MM									
433978 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 08 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,7 MM									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
91 272000000777	UNIDADE	--	--	--	5	0	5	--	--
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, TITÂNIO, RETA, 10 FUROS, PARAFUSO CERCA DE 1,5 MM									
433706 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 10 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 1,5 MM									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			5				
92 272000000778	UNIDADE	--	--	--	5	0	5	--	--
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, TITÂNIO, RETA, 10 FUROS, PARAFUSO CERCA DE 2,0 MM									
448645 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 10 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,0 MM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO RÍGIDA									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			5				
93 272000000779	UNIDADE	--	--	--	3	0	3	--	--
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, TITÂNIO, RETA, 10 FUROS, PARAFUSO CERCA DE 2,4 MM									
448666 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 10 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,4 MM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO RÍGIDA									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
94 272000000780	UNIDADE	--	--	--	3	0	3	--	--
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, TITÂNIO, RETA, 12 FUROS, PARAFUSO CERCA DE 2,0 MM									
433955 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 12 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,0 MM									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
95 272000000781	UNIDADE	--	--	--	3	0	3	--	--
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, TITÂNIO, RETA, 12 FUROS, PARAFUSO CERCA DE 2,7 MM									
436533 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 12 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,7 MM									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
96 272000000782	UNIDADE	--	--	--	3	0	3	--	--
PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, TITÂNIO, RECONSTRUÇÃO, RETA, 14 FUROS, PARAFUSO CERCA DE 2,4 MM									
450168 - PLACA ORTOPÉDICA P, MINI E MICRO FRAGMENTOS, MATERIAL: TITÂNIO, TIPO: RECONSTRUÇÃO, FORMATO: RETA, QUANTIDADE FUROS: 14 FUROS, DIÂMETRO: P, PARAFUSO CERCA DE 2,4 MM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO RÍGIDA									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
97 272000000343	UNIDADE	--	--	--	5	0	5	--	--
PORTA-AGULHA DE MATHIEU									
Catmat: 471139 - PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: MATHIEU, TIPO PONTA: PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA: C, VÍDEA, ADICIONAL 1: COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			2				
98 272000000477	UNIDADE	--	--	--	66	0	66	--	--
PORTA AGULHA MAYO HEGAR 14CM									
Catmat: 471152 - PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: MAYO HEGAR, TIPO PONTA: PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA: C, VÍDEA, HASTE: HASTE RETA, ADICIONAL 1: COM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			6				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			60				
99 272000000344	UNIDADE	--	--	--	25	0	25	--	--
PUNCH BIOPSIA									
Catmat: 375505 - Punch Dermatologico - Em Aco Inox, De Forma Cilindrica, Contendo Lamina, Para Finalidade De Biopsia De Pele, Medindo Com Diametro Da Ponta Cortante De 3mm									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			5				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20				
100 272000000333	UNIDADE	--	--	--	1500	0	1500	--	--
COMPRESSA GAZE 20 FIOS, 10X10CM									
Catmat: 298542 - COMPRESSA GAZE, MATERIAL: TECIDO 100% ALGODÃO, TIPO: 20 FIOS,CM², MODELO: COR BRANCA,ISENTA DE IMPUREZAS,									

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
	CAMADAS: 8 CAMADAS, LARGURA: 10 CM, COMPRIMENTO: 10 CM, DOBRAS: 5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HIDRÓFILA, DOBRAS PARA DENTRO. ESTÉRIL.								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			1500				
101 272000000475	Litro	--	--	--	18	0	18	--	--
	DETERGENTE ENZIMÁTICO: AMILASE, PROTEASE E LIPASE								
	Catmat: 476022 - MATERIAIS FARMACOLÓGICOS HOSPITALARES E OU ODONTOLÓGICOS: DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO A BASE DE AMILASE, PROTEASE E LIPASE. FRASCO DE 5 LITROS.								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			6				
1770/2023	11004333	PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS E DO TRABALHO			12				
102 272000000330	Rolo	ZERMATT	1-	09.222.369/0001-13	7	0	7	R\$ 159,03	R\$ 1.113,21
	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO (ROLO) 50CMX100M								
	Catmat: 442486 - Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, aplicação 1: p, esterilização de formaldeído, gramatura, espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 50 cm x 100m, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único.								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			5				R\$ 795,150
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			2				R\$ 318,060
4954/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			0				R\$ 0,000
103 272000000329	Rolo	ZERMATT	1-	09.222.369/0001-13	5	0	5	R\$ 178,70	R\$ 893,50
	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO (ROLO) 25CMX100M								
	Catmat: 446031 - Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura, espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 25 cmx100m, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único.								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			5				R\$ 893,500
104 272000000331	Rolo	--	--	--	6	0	6	--	--
	EMBALAGEM PARA ESTERILIZAÇÃO (ROLO) 60 CM X 100M								
	Catmat: 442389 - Embalagem p, esterilização, material: papel grau cirúrgico, composição: c, filme polímero multilaminado, gramatura, espessura: cerca de 60 g,m2, apresentação: rolo, componentes adicionais: termosselante, tamanho: cerca de 60 cm x 100m, componentes: c, indicador químico, tipo uso: uso único.								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			6				
105 272000000369	UNIDADE SEM MARCA	2-	22.077.847/0001-07	2110	0	2110	R\$ 1,56	R\$ 3.291,60	
	EQUIPO MACROGOTAS COM INJETOR LATERAL 2021								
	EQUIPO MACROGOTAS PARA INFUSÃO VENOSA COM INJETOR LATERAL								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			2050				R\$ 3.198,000
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			60				R\$ 93,600
4960/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			0				R\$ 0,000
106 272000000370	UNIDADE SEM MARCA	2-	22.077.847/0001-07	1260	0	1260	R\$ 2,02	R\$ 2.545,20	
	EQUIPO MICROGOTAS COM INJETOR 2021								
	EQUIPO MICROGOTAS PARA INFUSÃO VENOSA COM INJETOR LATERAL								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			1200				R\$ 2.424,000
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			60				R\$ 121,200
4960/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			0				R\$ 0,000
107 272000000168	UNIDADE	--	--	--	780	0	780	--	--
	ESCOVA PARA DEGERMAÇÃO COM CLOREXIDINA À 2%								
	Catmat: 277481 - ESCOVA PARA DEGERMAÇÃO, COMPOSTA POR CORPO PLÁSTICO DUPLA FACE (CERDAS E ESPONJA DE POLIURETANO) EMBEBIDA EM SOLUÇÃO DEGERMANTE DE DIGLUCONATO DE CLOREXIDINA 2% E TENSOATIVO. EMBALAGEM INDIVIDUAL. ESTÉRIL. UTILIZADO PARA ASSEPSIA PRÉ-OPERATÓRIA DAS MÃOS E BRAÇOS. USO ÚNICO. O PRODUTO DEVE TRAZER IMPRESSO NO RÓTULO OS SEGUINTE DADOS: PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, VALIDADE, LOTE E REGISTRO OU CADASTRO NA ANVISA.								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			600				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			180				
108 272000000390	UNIDADE SEM MARCA	10-	25.386.146/0001-48	8	0	8	R\$ 612,00	R\$ 4.896,00	
	ESTOJO INSTRUMENTAL CIRÚRGICO 42X18X9CM								
	Catmat: 277922 - Estojo instrumental cirúrgico, material: aço inoxidável, formato: retangular, comprimento: 42 cm, largura: 18 cm, altura: 9 cm, aplicação: perfurado.								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				R\$ 1.836,000
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			5				R\$ 3.060,000
109 272000000004	UNIDADE	--	--	--	200	0	200	--	--
	EXTENSOR DE EQUIPO PARA BOMBA DE SERINGA								
	EXTENSOR INFUSÃO VASCULAR, TIPO:P/ BOMBA INFUSORA, VIAS:1 VIA, MATERIAL:POLÍMERO, COMPRIMENTO:CERCA 120 CM, CALIBRE:CERCA 6 FRENCH, TIPO CONEXÃO:LUER LOCK / SLIP, PRESSÃO MÁXIMA:ATÉ CERCA DE 100 PSI, COMPONENTE ADICIONAL:C/ CLAMP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FOTOSSENSÍVEL, TIPO USO:ESTÉRIL, USO ÚNICOL								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			200				
110 272000000324	ENVELOPE SEM MARCA	7-	39.500.536/0001-01	200	0	200	R\$ 3,75	R\$ 750,00	
	FIO DE SUTURA NYLON 1								
	FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, NÚMERO 1, COR PRETO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 2,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL, VALIDADE DE 2 ANOS.								

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			200				R\$ 750,000
111 272000000756	UNIDADE SEM MARCA	19-	28.199.997/0001-70	1590	0	1590	R\$ 2,47	R\$ 3.927,30	
FIO DE SUTURA NYLON (2-0) - MONOFILAMENTO PRETO, COMPRIMENTO 45 CM. AGULHA AÇO INOX 3/8 CÍRCULO CORTANTE 3,0CM.									
CATMAT - 277816 - FIO DE SUTURA NYLON (2-0) - MONOFILAMENTO PRETO, COMPRIMENTO 45 CM. AGULHA AÇO INOX 3/8 CÍRCULO CORTANTE 3,0CM. AGULHA SILICONIZADA, QUE PERMITE UMA PENETRAÇÃO SUAVE NA PELE DO PACIENTE. ATÓXICO, NÃO-PIROGÊNICO, DE USO ÚNICO. ESTERILIZADO EM RAIOS GAMA. AS AGULHAS INSPECIONADAS INDIVIDUALMENTE QUANTO À PONTA, LUBRIFICAÇÃO E FIXAÇÃO. EMBALADOS INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICOS, SENDO QUE A EMBALAGEM PRIMÁRIA TRATA-SE DE ENVELOPE METALIZADO INTERNAMENTE, GARANTINDO A INTEGRIDADE DO FIO. POSSUI RESISTÊNCIA À TRAÇÃO E RESISTÊNCIA AO NÓ. O PRODUTO ATENDE AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR 13904 DA ABNT - ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS E FARMACOPÉIA BRASILEIRA PARA SUTURAS CIRÚRGICAS NÃO ABSORVÍVEIS.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			300				R\$ 741,000
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			1290				R\$ 3.186,300
4959/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			0				R\$ 0,000
112 272000000172	UNIDADE TECHNOFIO	1-	09.222.369/0001-13	500	0	500	R\$ 2,57	R\$ 1.285,00	
FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 0									
CATMAT 453642: FIO DE SUTURA, MATERIAL NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO 0, COR PRETO, COMPRIMENTO 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA 2,0 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			500				R\$ 1.285,000
4954/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			0				R\$ 0,000
113 272000000259	ENVELOPE --	--	--	20	0	20	--	--	--
FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIDIOXANONA MONOFILAMENTO, TIPO FIO 0									
Catmat: 438864 - FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIDIOXANONA MONOFILAMENTO, TIPO FIO 0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 90 CM, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO, COMPRIMENTO AGULHA 5CM, ESTÉRIL.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			20				
114 272000000258	UNIDADE SEM MARCA	15-	20.344.116/0001-55	1050	0	1050	R\$ 16,18	R\$ 16.989,00	
FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIDIOXANONA MONOFILAMENTO, TIPO FIO 3-0									
Catmat: 438868 - FIO DE SUTURA, MATERIAL POLIDIOXANONA MONOFILAMENTO, TIPO FIO 3-0, COR VIOLETA, COMPRIMENTO 70 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM AGULHA, TIPO AGULHA 1/2 CÍRCULO, COMPRIMENTO AGULHA 3,5 CM, ESTÉRIL.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			50				R\$ 809,000
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			1000				R\$ 16.180,000
115 272000000210	UNIDADE SEM MARCA	15-	20.344.116/0001-55	1100	0	1100	R\$ 16,12	R\$ 17.732,00	
FIO DE SUTURA, POLIDIOXANONA MONOFILAMENTO, 2-0									
Catmat: 336683 - FIO DE SUTURA, POLIDIOXANONA MONOFILAMENTO, 2-0, VIOLETA, 70 CM, COM AGULHA, 1/2 CÍRCULO, COMPRIMENTO AGULHA 3,5 CM, ESTÉRIL.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			100				R\$ 1.612,000
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			1000				R\$ 16.120,000
116 272000000211	UNIDADE SEM MARCA	15-	20.344.116/0001-55	1050	0	1050	R\$ 11,44	R\$ 12.012,00	
FIO DE SUTURA, POLIDIOXANONA MONOFILAMENTO, 4-0									
Catmat: 319423 - FIO DE SUTURA, POLIDIOXANONA MONOFILAMENTO, 4-0, VIOLETA, 75 CM, COM AGULHA 1/2 CÍRCULO, COMPRIMENTO AGULHA 2,6 CM, ESTÉRIL.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			50				R\$ 572,000
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			1000				R\$ 11.440,000
117 272000000245	UNIDADE --	--	--	3	0	3	--	--	--
BARAKA									
SISTEMA DUPLO TÊ BARAKA, TIPO: PEDIÁTRICO 1/2 LITRO, COMPONENTES: 1 TRAQUÉIA SILICONE, 2 INTERMEDIÁRIOS "T" DE AYRES, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, APLICAÇÃO: BOLSA VENTILAÇÃO, MÁSCARA TP RANDELL Nº2, CONECTOR									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			3				
118 272000000046	UNIDADE --	--	--	40	0	40	--	--	--
SONDA ENDOTRAQUEAL N 10									
Sonda endotraqueal nº 10 de PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			20				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20				
119 272000000047	UNIDADE --	--	--	80	0	80	--	--	--
SONDA ENDOTRAQUEAL N 5,5									
Sonda endotraqueal Nº 5,5 mm de PVC, transparente, estrutura interna reforçada por um fio de aço inoxidável, com balão									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			60				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20				
120 272000000070	UNIDADE --	--	--	28	0	28	--	--	--
SONDA ENDOTRAQUEAL 6									
CATMAT 451242 - Sonda endotraqueal nº 6, de PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.									
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			8				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20				

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total	
Requisição	Unidade Gestora									
121	272000000069 SONDA ENDOTRAQUEAL N 7 Sonda endotraqueal nº 7, de PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	UNIDADE	--	--	--	100	0	100	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			80					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20					
122	272000000068 SONDA ENDOTRAQUEAL 7,5 Sonda endotraqueal nº 7,5 de PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	UNIDADE	--	--	--	70	0	70	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			50					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20					
123	272000000048 SONDA ENDOTRAQUEAL N 8 Sonda endotraqueal nº 8 de PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	UNIDADE	--	--	--	70	0	70	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			50					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20					
124	272000000049 SONDA ENDOTRAQUEAL N 8,5 Catmat 451239 - Sonda endotraqueal nº 8,5 de PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	UNIDADE	--	--	--	60	0	60	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			40					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20					
125	272000000050 SONDA ENDOTRAQUEAL N 9 Sonda endotraqueal nº 9 de PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	UNIDADE	--	--	--	40	0	40	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			20					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20					
126	272000000051 SONDA ENDOTRAQUEAL N 9,5 Sonda endotraqueal nº 9,5 de PVC com silicone (termossensível), com balão de baixa pressão e alto volume, linha radiopaca contínua, extremidade retraída atraumática, orifício Murphy, estéril, para intubação oral e nasal.	UNIDADE	--	--	--	40	0	40	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			20					
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20					
127	272000000102 SONDA MATERIAL LÁTEX SILICONADO TIPO FOLEY TAMANHO Nº 12 Sonda material látex siliconado tipo foley tamanho nº 12	UNIDADE	--	--	--	50	0	50	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			50					
128	272000000345 TALA DE IMOBILIZAÇÃO Catmat: 452240 - TALA, DESCRIÇÃO: IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL: METAL REVESTIDO DE E.V.A., TIPO: ARAMADO, TAMANHO: CERCA DE 85 X 10 CM.	UNIDADE	--	--	--	70	0	70	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			70					
129	272000000543 TELA CIRÚRGICA Catmat 476575 - TELA cirúrgica, modelo: implantável, material: monofilamento de polipropileno, aplicação: não absorvível, dimensões: cerca de 25 x 35 cm, esterilidade: estéril	UNIDADE	SEM MARCA	24-	04.040.383/0001-82	10	0	10	R\$ 131,03	R\$ 1.310,30
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			10					R\$ 1.310,300
130	272000000482 TORNEIRINHA DE 3 VIAS ALIMENTADOR MATERIAL SECO - TORNEIRINHA, TIPO SISTEMA: 3 VIAS, USO: APLICAR SOLUÇÕES/MEDICAMENTOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONECTOR 'SLIP' C/ TAMPA PROTETORA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, TIPO USO: DESCARTÁVEL - UNIDADE	Emb.	--	--	--	500	0	500	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			500					
131	272000000066 TUBO ENDOTRAQUEAL N 3 TUBO ENDOTRAQUEAL, POLIVINIL, 3,0, RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/VÁLVULA, CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UNIDADE	--	--	--	70	0	70	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			70					
132	272000000065 TUBO ENDOTRAQUEAL 4 TUBO ENDOTRAQUEAL, POLIVINIL, 4,0, RADIOPACO, PONTA ARREDONDADA, BALÃO PILOTO C/VÁLVULA, CONECTOR ADAPTÁVEL, SUPERFÍCIE LISA, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UNIDADE	--	--	--	40	0	40	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			40					
133	272000000052	UNIDADE	--	--	--	70	0	70	--	--
									TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57	

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
	TUBO ENDOTRAQUEAL N 4,5 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC ISENTO DE LÁTEX, OROTRAQUEAL, ARAMADO, 4,5 MM, CONECTOR PADRÃO, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, MARCADOR RADIOPACO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL								
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			70				
134 272000000053	TUBO ENDOTRAQUEAL N 2 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO ATÓXICO, 2,0, MARCADOR RADIOPACO, S/ BALÃO, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UNIDADE	--	--	70	0	70	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			70				
135 272000000067	TUBO ENDOTRAQUEAL 5 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO ATÓXICO, 5,0, MARCADOR RADIOPACO, C/ BALÃO, TRANSPARENTE, ORIFÍCIO LATERAL DE MURPHY, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL	UNIDADE	--	--	70	0	70	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			70				
136 272000000064	TUBO ENDOTRAQUEAL 3,5 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC, OROTRAQUEAL/NASOTRAQUEAL, CURVA DE MARGILL, 3,5 MM, CONECTOR PADRÃO, GRADUADO, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, ORIFÍCIO MURPHY, MARCADOR RADIOPACO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	--	--	100	0	100	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			100				
137 272000000160	CATETER PERIFÉRICO, VENOSO, 22 GAU, CERCA 25 MM CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPACO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 22 GAU, CERCA 25 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	--	--	2100	0	2100	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			2100				
138 272000000161	CATETER PERIFÉRICO, VENOSO, 24 GAU, CERCA 20 MM CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPACO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 24 GAU, CERCA 20 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	--	--	2200	0	2200	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			2000				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			200				
139 272000000218	LÂMINA DE BISTURI Nº 24 Lâmina bisturi, material: aço inoxidável, tamanho: nº 24, tipo: descartável, esterilidade: estéril, características adicionais: embalada individualmente	CAIXA	--	--	81	0	81	--	--
1702/2023	1100433435	HOSPITAL VETERINÁRIO			12				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			45				
2010/2023	1100432724	CAMPUS CECA - UNIDADE EDUCACIONAL VIÇOSA			24				
140 272000000263	ALGODÃO ORTOPÉDICO 1KG. ALGODÃO ORTOPÉDICO, TIPO HIDRÓFobo, MATERIAL EM FIBRAS DE ALGODÃO CRÚ, MACIO, SEM FIBRAS SINTÉTICAS OU PLÁSTICO, APRESENTAÇÃO ROLO. EMBALAGEM COM 1KG	Emb.	--	--	303	0	303	--	--
1713/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			3				
2034/2023	11004321	BIOTERIO CENTRAL			300				
141 272000000652	GAZE 09 FIOS, EM ROLO, 91MM X 50M - 2022 COMPRESSA GAZE, MATERIAL:TECIDO 100% ALGODÃO, MODELO:TIPO QUEIJO, CAMADAS:8 CAMADAS, QUANTIDADE FIOS:13 FIOS/CM2, LARGURA:CERCA DE 91 MM, COMPRIMENTO: CERCA DE 50 M, DOBRAS:5 DOBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:EMBALAGEM PLÁSTICA INDIVIDUAL	Rolo	--	--	4	0	4	--	--
1716/2023	1100432510	CTEC - SECRETARIA			1				
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			3				
142 272000000026	SERINGA DE VIDRO 10ML SERINGA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 10 ML, TIPO BICO BICO CENTRAL LUER LOCK OUSLIP, ADICIONAL GRADUADA, NUMERADA, ESTERILIZÁVEL	UNIDADE	--	--	2	0	2	--	--
1716/2023	1100432510	CTEC - SECRETARIA			2				
143 272000000327	SERINGA DE VIDRO BICO LUER LOCK 20,00ML - 2022 Material: Vidro, Capacidade: 20 ML, Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip, Adicional: Graduada, Numerada, Esterilidade: Esterilizável	UNIDADE	--	--	2	0	2	--	--
1716/2023	1100432510	CTEC - SECRETARIA			2				
144 272000000793	MATRIZ ODONTOLÓGICA MATERIAL: POLIÉSTER, 10 MM, ENVELOPE 50 FOLHAS DE 10CM MATRIZ ODONTOLÓGICA, MATERIAL: POLIÉSTER, TIPO: PRÉ-CORTADA, LARGURA: 10 MM, APRESENTAÇÃO: ENVELOPE 50 FOLHAS DE 10CM, TIPO USO: DESCARTÁVEL, FORMATO: FITA	ENVELOPE	--	--	4	0	4	--	--
1770/2023	11004333	PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS E DO TRABALHO			4				
145 272000000794	MOLDEIRA ODONTOLÓGICA. MOLDEIRA ODONTOLÓGICA, MATERIAL: ESPUMA DE POLIESTIRENO, MODELO: DUPLA, TIPO: P/ APLICAÇÃO DE FLÚOR, TIPO USO: DESCARTÁVEL	UNIDADE	--	--	100	0	100	--	--
1770/2023	11004333	PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS E DO TRABALHO			100				

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
	Requisição	Unidade Gestora							
146	272000000757	CAIXA	SEM MARCA	17- 19.026.964/0001-37	10	0	10	R\$ 49,19	R\$ 491,90
	LÂMINA DE BISTURI N. 12 LÂMINA BISTURI MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL TIPO: DESCARTÁVEL TAMANHO: Nº 12 CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE ESTERILIDADE: ESTÉRIL. CAIXA COM 100 UNIDADES								
	1770/2023	11004333	PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS E DO TRABALHO		10				R\$ 491,900
147	272000000750	FRASCO	--	--	2	0	2	--	--
	IDOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% (TEOR DE IODO A 1%), SOLUÇÃO DEGERMANTE IDOPOVIDONA (PVPI) - IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% (TEOR DE IODO A 1%), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO DEGERMANTE. FRASCO1000 ML.								
	1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		2				
148	272000000518	UNIDADE	--	--	20	0	20	--	--
	TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO 8 - 2022 451407 - TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO 8 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL POLIVINIL, TAMANHO 8,0, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RADIOPACO,PONTA ARREDONDADA,BALÃO PILOTO C/VÁLVULA, TIPO CONECTOR ADAPTÁVEL,SUPERFÍCIE LISA, COMPONENTES BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL.								
	1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		20				
149	272000000517	UNIDADE	--	--	20	0	20	--	--
	SONDA TIPO FOLEY TAMANHO 14 436002 - SONDA TIPO FOLEY TAMANHO 14 - SONDA, MATERIAL LÁTEX SILICONIZADO, TIPO FOLEY, TAMANHO Nº 14, QUANTIDADE VIAS 2, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM BALÃO DE 30 ML, APLICAÇÃO SUPERFÍCIE LISA,ORIFÍCIOS LATERAIS LARGOS/ARRED., TIPO USO VÁLVULA BORRACHA P/TODAS OS TAMANHOS SERINGA, ESTERILIDADE FUNIL DRENAGEM C/CONEXÃO PADRÃO A COLETORES, COMPONENTES CAPACIDADE BALÃO E CALIBRE MARCADOS NA VÁLVULA, MODELO EMBALAGEM INTERNA C/PICOTE NAS PONTAS, FORMATO DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, EMB. INDIVIDUAL								
	1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		20				
150	272000000791	UNIDADE	--	--	120	0	120	--	--
	SONDA URETRAL, MATERIAL SILICONE, TAMANHO Nº 16. SONDA URETRAL, MATERIAL SILICONE, TAMANHO Nº 16, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIPO FOLEY: SONDA URETRAL, MATERIAL SILICONE, TAMANHO Nº 16, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIPO FOLEY, TIPO BALÃO DE 30CC, QUANTIDADE VIAS 2 VIAS, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL,ESTÉRIL, APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL								
	1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		20				
	1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA		100				
151	272000000790	UNIDADE	--	--	120	0	120	--	--
	SONDA URETRAL, MATERIAL SILICONE, TAMANHO Nº 14. SONDA URETRAL, MATERIAL SILICONE, TAMANHO Nº 14, TIPO FOLEY, 2 VIAS: SONDA URETRAL, MATERIAL SILICONE, TAMANHO Nº 14, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TIPO FOLEY, TIPO BALÃO DE 5CC, QUANTIDADE VIAS 2 VIAS, ESTERILIDADE DESCARTÁVEL,ESTÉRIL,APIROGÊNICA, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUA								
	1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		20				
	1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA		100				
152	272000000783	PACOTE	SEM MARCA	9- 37.910.277/0001-61	42	0	42	R\$ 20,00	R\$ 840,00
	AVENTAL MANGA LONGA DESCARTÁVEL EM TNT COM PUNHO DE ELÁSTICO E VIÉS NA GOLA AVENTAL MANGA LONGA DESCARTÁVEL EM TNT COM PUNHO DE ELÁSTICO E VIÉS NA GOLA; GRAMATURA 40 - MEDIDAS:140 CM DE LARGURA E 120 CM DE COMPRIMENTO. TAMANHO ÚNICO (PADRÃO); PACOTES COM 10 UNIDADES								
	1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		30				R\$ 600,000
	1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA		12				R\$ 240,000
153	272000000789	UNIDADE	--	--	120	0	120	--	--
	SONDA URETRAL NELATON Nº 12. SONDA URETRAL NELATON Nº 12: SONDA URETRAL, MATERIAL PVC ATÓXICO SILICONIZADO, COMPRIMENTO 40, TAMANHO Nº 12, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS EMBALAGEM INDIVIDUAL, 01 VIA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO SEM BALÃO (TIPO NELATON), TIPO TUBO TUBO TRANSLÚCIDO E MALEÁVEL								
	1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		20				
	1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA		100				
154	272000000764	UNIDADE	--	--	5	0	5	--	--
	SONDA SISTEMA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL TAMANHO 12 CATMAT: 454400 - SISTEMA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL TAMANHO 12 - SISTEMA FECHADO ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, APLICAÇÃO: P, TUBO ENDOTRAQUEAL, TAMANHO: 12 FR, TIPO SONDA: SONDA GRADUADA E PROTEGIDA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, VIAS: VIA IRRIGAÇÃO ANTIRREFLUXO E AEROSOLTERAPIA, VÁLVULA SUCCÃO: VÁLVULA SUCCÃO C, TAMPA E TRAVA DE SEGURANÇA, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL.								
	1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		5				
155	272000000788	UNIDADE	--	--	200	0	200	--	--
	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, TIPO LEVINE LONGA, TAMANHO Nº 16. SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, TIPO LEVINE LONGA, TAMANHO Nº 16: SONDA TRATO DIGESTIVO, APLICAÇÃO ORO OU NASOGÁSTRICA, MODELO LEVINE, MATERIAL PVC, CALIBRE Nº 16, TAMANHO LONGA, COMPRIMENTO CERCA 120, CONECTOR CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPONENTES PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL.								
	1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		100				
	1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA		100				
156	272000000690	UNIDADE	--	--	240	0	240	--	--
	SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, TIPO LEVINE LONGA, TAM Nº 18 438987 - SONDA NASOGÁSTRICA, MATERIAL PVC FLEXÍVEL, TIPO LEVINE LONGA, QUANTIDADE VIAS C/ORIFÍCIO NA EXTREMIDADE DISTAL,								

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
	TAMANHO Nº 18, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, COMPONENTE SILICONIZADA, EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL (MS)								
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			140				
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			100				
157 272000000787	UNIDADE	--	--	--	200	0	200	--	--
	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 20.								
	SONDA NASOGÁSTRICA Nº 20: SONDA GÁSTRICA Nº 20 FORMADA POR UM TUBO TRANSLÚCIDO COM UMA LINHA RADIOPACA LONGITUDINAL, MARCADO A 20, 30, 40 E 50 CM DO EXTREMO DISTAL. POSSUI QUATRO PERFURAÇÕES NO EXTREMO DISTAL FECHADO EM FORMA CILÍNDRICA E UM CONECTOR LOCALIZADO NO EXTREMO PROXIMAL APRESENTANDO FORMA CÔNICA COM TAMPA OBTURADORA; DIMENSÕES: D.E. 3.30 MM, D.I 2.00 MM, COMP. 1250 MM, FABRICADOS EM 100% SILICONE. UNID.								
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			100				
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			100				
158 272000000685	UNIDADE	--	--	--	6	0	6	--	--
	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO: VENTURI, TAMANHO INFANTIL								
	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO: VENTURI, MATERIAL: PLÁSTICO, ADICIONAL: C, TUBO CORRUGADO, TAMANHO: INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO: C, CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS: JOGO C, 6 DILUIDORES P, FLUXO O2								
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			5				
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			1				
159 272000000684	UNIDADE	--	--	--	6	0	6	--	--
	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO: VENTURI, TAMANHO ADULTO								
	MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO: VENTURI, MATERIAL: PLÁSTICO, ADICIONAL: C, TUBO CORRUGADO, TAMANHO: ADULTO, TIPO FIXAÇÃO: C, CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO: EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ADICIONAIS: JOGO C, 6 DILUIDORES P, FLUXO O2								
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			5				
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			1				
160 272000000680	UNIDADE	SEM MARCA	14-	29.044.634/0001-28	22	0	22	R\$ 19,59	R\$ 430,98
	FRASCO UMIDIFICADOR 250ML COM EXTENSÃO E MÁSCARA PARA OXIGÊNIO ADULTO								
	UMIDIFICADOR COM FRASCO PLÁSTICO 250ML PARA OXIGÊNIO COM EXTENSOR E MÁSCARA ADULTO. TAMPA EM NYLON; FRASCO PLÁSTICO DE 250 ML; TUBO COM BÓRBULHADOR QUE PERMITE A CIRCULAÇÃO DAS PARTÍCULAS; 01 MÁSCARA; 01 EXTENSOR EM PVC								
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			20				R\$ 391,800
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			2				R\$ 39,180
161 272000000508	CONJUNTO	--	--	--	170	0	170	--	--
	CONJUNTO PARA EXAME PAPANICOLA MÉDIO								
	CATMAT: 405739 - CONJUNTO PARA EXAME PAPANICOLA MÉDIO - CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, TIPO: COMPOSIÇÃO BÁSICA:, COMPOSIÇÃO BÁSICA: 1 ESPÉCULO VAGINAL MÉDIO, 1 ESPÁTULA DE AYRES, OUTROS COMPONENTES: 1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON, COMPONENTES ADICIONAIS: 1 LÂMINA COM FRASCO DE TRANSPORTE, EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL								
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			170				
162 272000000094	PACOTE	SEM MARCA	2-	22.077.847/0001-07	900	0	900	R\$ 1,68	R\$ 1.512,00
	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 RADIOPACO, DESCARTÁVEL								
	CATMAT: 269587 - 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 radiopaco, estéril, descartável								
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			700				R\$ 1.176,000
1899/2023	11004378	ESCOLA DE ENFERMAGEM			200				R\$ 336,000
163 272000000505	UNIDADE	--	--	--	200	0	200	--	--
	CATETER NASAL DE OXIGÊNIO Nº 12 - NOVO CÓDIGO								
	297269 - CATETER NASAL DE OXIGÊNIO Nº 12 - CATETER NASAL DE OXIGÊNIO Nº 12, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, TRANSPARENTE, ATÓXICO, E FLEXÍVEL COM EXTREMIDADE PROXIMAL FECHADA, ARREDONDADA, DOTADA DE ORIFÍCIOS. A EXTREMIDADE DISTAL DEVERÁ APRESENTAR CONECTOR PARA ADAPTAÇÃO PERFEITA AO TUBO CONDUTOR DE OXIGÊNIO								
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			200				
164 272000000506	UNIDADE	SEM MARCA	28-	20.167.363/0001-23	30	0	30	R\$ 159,00	R\$ 4.770,00
	CATETER VENOSO CENTRAL								
	465679 - CATETER VENOSO CENTRAL - CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO VENOSO CENTRAL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO USO DESCARTÁVEL, MATERIAL POLIURETANO, DIÂMETRO 7FR COM LÚMENS 14G/18G, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PARA TÉCNICA SELDINGER, COM PINÇA CORTA-FLUXO, COMPRIMENTO CATETER 20 CM								
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			30				R\$ 4.770,000
165 272000000786	UNIDADE	SEM MARCA	9-	37.910.277/0001-61	190	0	190	R\$ 4,30	R\$ 817,00
	CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL SMS FENESTRADO 50 X 50 CM								
	CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL SMS FENESTRADO 50 X 50 CM: CAMPO CIRÚRGICO PARA APLICAÇÃO EM CIRURGIA GERAL; TIPO: FENESTRADO; MATERIAL: SMS; DIMENSÃO: CERCA DE 50 X 50 CM; ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO; TNT 30GM ²								
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			140				R\$ 602,000
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			50				R\$ 215,000
166 272000000785	UNIDADE	SEM MARCA	9-	37.910.277/0001-61	60	0	60	R\$ 12,93	R\$ 775,80
TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57									

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
CAMPO CIRÚRGICO DE MESA ESTÉRIL ESTÉRIL 100 X 100 CM									
CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL SMS FENESTRADO 100 X 100 CM: CAMPO CIRÚRGICO; TIPO: FENESTRADO; MATERIAL: 100% ALGODÃO; DIMENSÃO: CERCA DE 100 X 100 CM; CIRCUNFERÊNCIA DA ÁREA FENESTRADA É DE 11 CM;									
1876/2023	1100433418		CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		10				R\$ 129,300
1881/2023	11004363		CAMPUS ARAPIRACA		50				R\$ 646,500
167 272000000637	Rolo	--	--	--	280	0	280	--	--
ATADURA CREPOM 12C, DE LARGURA, 100% ALGODÃO - COMPRA DIRETA MEDICINA CCME									
444362 - Atadura, tipo 1: crepom, material 1: 100% algodão, dimensões: 12 cm, gramatura 1: cerca de 13 fios, cm2, embalagem: embalagem individual. Rolo com 1,8 metro.									
1876/2023	1100433418		CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		280				
168 272000000799	CAIXA	--	--	--	29	0	29	--	--
AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 13 X 4,5									
AGULHA, TIPO AGULHA HIPODÉRMICA, TAMANHO 13 X 4,5, MATERIAL CORPO EM AÇO INÓX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES.									
1876/2023	1100433418		CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		22				
2034/2023	11004321		BIOTERIO CENTRAL		7				
169 272000000647	CAIXA	--	--	--	30	0	30	--	--
AGULHA, TIPO HIPODÉRMICA, TAMANHO 25MM X 7MM - CAIXA 100 UNIDADES - 2022									
AGULHA, TIPO HIPODÉRMICA, TAMANHO 25 X 7MM, MATERIAL CORPO EM AÇO INOX SILICONIZADO, TIPO PONTA BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO CONECTOR EM PLÁSTICO LUER, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS PROTETOR PLÁSTICO, USO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, TIPO EMBALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL. CAIXA COM 100 UNIDADES.									
1876/2023	1100433418		CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		25				
2034/2023	11004321		BIOTERIO CENTRAL		5				
170 272000000185	FRASCO SEM MARCA	18-	01.151.850/0001-53		1	0	1	R\$ 519,02	R\$ 519,02
PROTEINASE K									
CATMAT: 434438 - PROTEINASE K FRASCO 100 MG - CATMAT -407175- ENZIMA TIPO PROTEINASE K, ASPECTO FÍSICO: PÓ LIOFILIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DE TRITIRACHIUM ALBUM, CONCENTRAÇÃO MÍNIMO DE 30 U.MG, É NECESSÁRIO MANTER A REFRIGERAÇÃO EM -20°C ATÉ O LABORATÓRIO DE DESTINO, FRASCO COM 100 MG.									
1876/2023	1100433418		CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		1				R\$ 519,020
171 272000000146	TESTE SEM MARCA	18-	01.151.850/0001-53		12	0	12	R\$ 264,67	R\$ 3.176,04
ENZIMA, TIPO: TAQ DNA POLIMERASE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO									
Enzima, tipo: taq dna polimerase, aspecto físico: líquido, concentração: 5 U/MCL, componentes adicionais: tampão reação 10x com mgcl2. O conjunto é entregue em frascos: 1 frasco com 0,1 mL da Taq polimerase (total de 500 unidades), 1 frasco com 1 mL de MgCl2 (60 mM) e 1 frasco com 1,6 mL de tampão (para 10 X)									
1876/2023	1100433418		CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		2				R\$ 529,340
1958/2023	11004349		FACULDADE DE MEDICINA		10				R\$ 2.646,700
172 272000000666	UNIDADE	--	--	--	5	0	5	--	--
COLAR CERVICAL ADULTO - TAMANHO G.									
EQUIPAMENTOS UTILIZADOS PARA IMOBILIZAÇÃO E TRANSPORTE DE PACIENTES, PREVENINDO CONTRA DESVIOS NA COLUNA CERVICAL. DEVE SER EM POLIESTIRENO DE ALTA DENSIDADE, COM REVESTIMENTO EM EVA, COM FECHO EM VELCRO, COM SUPORTE MENTONIANO, ABERTURA POSTERIOR PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA, ABERTURA FRONTAL QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUEIA, TAMANHO GRANDE (G).									
1876/2023	1100433418		CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		3				
1881/2023	11004363		CAMPUS ARAPIRACA		2				
173 272000000667	UNIDADE	--	--	--	6	0	6	--	--
COLAR CERVICAL ADULTO - TAMANHO M - 2022									
EQUIPAMENTOS UTILIZADOS PARA IMOBILIZAÇÃO E TRANSPORTE DE PACIENTES, PREVENINDO CONTRA DESVIOS NA COLUNA CERVICAL. DEVE SER EM POLIESTIRENO DE ALTA DENSIDADE, COM REVESTIMENTO EM EVA, COM FECHO EM VELCRO, COM SUPORTE MENTONIANO, ABERTURA POSTERIOR PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA, ABERTURA FRONTAL QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUEIA, TAMANHO M.									
1876/2023	1100433418		CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		3				
1881/2023	11004363		CAMPUS ARAPIRACA		3				
174 272000000668	UNIDADE	--	--	--	5	0	5	--	--
COLAR CERVICAL ADULTO - TAMANHO P									
EQUIPAMENTOS UTILIZADOS PARA IMOBILIZAÇÃO E TRANSPORTE DE PACIENTES, PREVENINDO CONTRA DESVIOS NA COLUNA CERVICAL. DEVE SER EM POLIESTIRENO DE ALTA DENSIDADE, COM REVESTIMENTO EM EVA, COM FECHO EM VELCRO, COM SUPORTE MENTONIANO, ABERTURA POSTERIOR PARA PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA, ABERTURA FRONTAL QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO À TRAQUEIA, TAMANHO PEQUENO (P).									
1876/2023	1100433418		CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		3				
1881/2023	11004363		CAMPUS ARAPIRACA		2				
175 272000000697	UNIDADE	--	--	--	4	0	4	--	--
TALA PARA IMOBILIZAÇÃO ARAMADA 43 CM: IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL: ALUMÍNIO REVESTIDO C, ESPUMA, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: CERCA DE 43 X 8 CM									
452237 - TALA PARA IMOBILIZAÇÃO ARAMADA 43 X 8 CM: IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL: ALUMÍNIO REVESTIDO C, ESPUMA, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: CERCA DE 43 X 8 CM									
1876/2023	1100433418		CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA		3				
1881/2023	11004363		CAMPUS ARAPIRACA		1				
176 272000000698	UNIDADE	--	--	--	3	0	3	--	--
TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57									

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total	
Requisição	Unidade Gestora									
	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO ARAMADA 63 X 9CM: IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL: ALUMÍNIO REVESTIDO C, ESPUMA, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: CERCA DE 63 X 9 CM									
	452246 - TALA PARA IMOBILIZAÇÃO ARAMADA 63 X 9CM: IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL: ALUMÍNIO REVESTIDO C, ESPUMA, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: CERCA DE 63 X 9 CM									
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			3					
177	272000000699	UNIDADE	--	--	4	0	4	--	--	
	TALA PARA IMOBILIZAÇÃO ARAMADA 86 X 10 CM: IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL: ALUMÍNIO REVESTIDO C, ESPUMA, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: CERCA DE 86 X 10 CM									
	452247 - TALA PARA IMOBILIZAÇÃO ARAMADA 86 X 10 CM: IMOBILIZADOR (TALA), MATERIAL: ALUMÍNIO REVESTIDO C, ESPUMA, TIPO: ARAMADO, TAMANHO: CERCA DE 86 X 10 CM									
1876/2023	1100433418	CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA			3					
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			1					
178	272000000662	Rolo	SEM MARCA	2-	22.077.847/0001-07	500	0	500	R\$ 1,81	R\$ 905,00
	ATADURA, MATERIAL CREPOM, LARGURA 10CM - 2022									
	CATMAT: 444355 - ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 10 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS, CM², EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL. ROLO 1,8M.									
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			500				R\$ 905,000	
179	272000000663	Rolo	SEM MARCA	7-	39.500.536/0001-01	500	0	500	R\$ 2,83	R\$ 1.415,00
	ATADURA, MATERIAL CREPOM, LARGURA 15CM - 2022									
	CATMAT: 444365 - ATADURA, TIPO 1: CREPOM, MATERIAL 1: 100% ALGODÃO, DIMENSÕES: 15 CM, GRAMATURA 1: CERCA DE 13 FIOS, CM2, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL ROLO 1,8M.									
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			500				R\$ 1.415,000	
180	272000000784	UNIDADE	SEM MARCA	9-	37.910.277/0001-61	50	0	50	R\$ 11,72	R\$ 586,00
	CAMPO CIRÚRGICO DE MESA ESTÉRIL 75 X 75 CM									
	CAMPO CIRÚRGICO DE MESA ESTÉRIL SMS 75 X 75CM: CAMPO CIRÚRGICO; APLICAÇÃO: CIRURGIA GERAL; MATERIAL: SMS; PERMEABILIDADE: IMPERMEÁVEL; GRAMATURA: CERCA DE 55 G/M2; DIMENSÃO: CERCA DE 75 X 75 CM; FIXAÇÃO: ADESIVO ACRÍLICO; ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO; EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL									
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			50				R\$ 586,000	
181	272000000306	UNIDADE	SEM MARCA	7-	39.500.536/0001-01	500	0	500	R\$ 21,59	R\$ 10.795,00
	COMPRESSA GAZE 9 FIOS									
	Compressa gaze, material: tecido 100% algodão, tipo: 9 fios,cm2, modelo: cor branca,isenta de impurezas, camadas: 8 camadas, largura: 7,50 cm, comprimento: 7,50 cm, dobras: 5 dobras, características adicionais: estéril,descartável. Cada pacote contém 10 unidades.									
1881/2023	11004363	CAMPUS ARAPIRACA			500				R\$ 10.795,000	
182	272000000773	UNIDADE	SEM MARCA	14-	29.044.634/0001-28	10	0	10	R\$ 32,80	R\$ 328,00
	MÁSCARA GASOTERAPIA TIPO TENDA FACIAL, TAMANHO ADULTO									
	454560 - MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO:P/ MACRONEBULIZAÇÃO, MODELO:TIPO TENDA FACIAL, MATERIAL:PLÁSTICO, TAMANHO:ADULTO, TIPO FIXAÇÃO:C/ FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO									
1899/2023	11004378	ESCOLA DE ENFERMAGEM			10				R\$ 328,000	
183	272000000774	UNIDADE	SEM MARCA	14-	29.044.634/0001-28	10	0	10	R\$ 32,80	R\$ 328,00
	MÁSCARA GASOTERAPIA, TIPO TENDA FACIAL, TAMANHO INFANTIL									
	454561 - MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO:P/ MACRONEBULIZAÇÃO, MODELO:TIPO TENDA FACIAL, MATERIAL:PLÁSTICO, TAMANHO:INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO:C/ FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO									
1899/2023	11004378	ESCOLA DE ENFERMAGEM			10				R\$ 328,000	
184	272000000268	UNIDADE	SEM MARCA	5-	19.895.610/0001-29	1500	0	1500	R\$ 14,18	R\$ 21.270,00
	LENÇOL DESCARTÁVEL TNT C/ELÁSTICO 30 G/M2									
	287610 - LENÇOL TNT C/ELÁSTICO BRANCO GRAMATURA 30-TAM-2X0,90M. Unidade									
1958/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			1500				R\$ 21.270,000	
185	272000000269	Emb.	SEM MARCA	2-	22.077.847/0001-07	68	0	68	R\$ 18,08	R\$ 1.229,44
	LENÇOS UMEDECIDOS SEM ÁLCOOL, HIPOALERGÊNICOS									
	434966 - LENÇOS UMEDECIDOS SEM ÁLCOOL PARA A PELE SENSÍVEL, HIPOALERGÊNICOS. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES									
1958/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			68				R\$ 1.229,440	
186	272000000278	UNIDADE	--	--	--	100	0	100	--	--
	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO DUPLO, 100 X 100 CM									
	CAMPO CIRÚRGICO, TIPO:DUPLO, MATERIAL :100% ALGODÃO, DIMENSÃO:CERCA DE 100 X 100 CM									
1958/2023	11004349	FACULDADE DE MEDICINA			100					
187	272000000470	GRAMA	SEM MARCA	5-	19.895.610/0001-29	2	0	2	R\$ 43,22	R\$ 86,44
	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL , INCOLOR. FRASCO 220G EM PÓ									
	RESINA ACRÍLICA AUTOPOLIMERIZÁVEL , INCOLOR. FRASCO 220G EM PÓ									
2010/2023	1100432724	CAMPUS CECA - UNIDADE EDUCACIONAL VIÇOSA			2				R\$ 86,440	

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
	Requisição Unidade Unidade Gestora								
188	272000000132 SWAB BIOLÓGICO CATMAT: 396144 - SWAB, MATERIAL HASTE PLÁSTICA, TIPO PONTA PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, APRESENTAÇÃO* EMBALAGEM INDIVIDUAL EM TUBO PLÁSTICO, ESTERILIDADE ESTÉRIL, TIPO DE USO DESCARTÁVEL 2010/2023 1100432724	UNIDADE	SEM MARCA	17- 19.026.964/0001-37	500	0	500	R\$ 0,86	R\$ 430,00
	CAMPUS CECA - UNIDADE EDUCACIONAL VIÇOSA				500				R\$ 430,000
189	272000000651 SERINGA, POLIPROPILENO, 3ML - 2022 SERINGA, POLIPROPILENO, 3 ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ÊMBOLO DE BORRACHA, GRADUADA, NUMERADA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL 2034/2023 11004321	UNIDADE	--	--	300	0	300	--	--
	BIOTERIO CENTRAL				300				
190	272000000748 SERINGAS HIPODÉRMICAS CONVENCIONAIS 1ML SERINGAS HIPODÉRMICAS CONVENCIONAIS 1ML 100UI COM AGULHA ACOPLADA, CAIXA COM 100 UNIDADES 1702/2023 1100433435	CAIXA	--	--	24	0	24	--	--
	HOSPITAL VETERINÁRIO				24				
191	272000000556 REAGENTE URÉIA Método: Cinético Uv 0, Tipo De Análise: Quantitativo De Uréia 0, Tipo: Conjunto Completo Para Automação 0, Apresentação: Teste 0 1702/2023 1100433435	UNIDADE	--	--	5	0	5	--	--
	HOSPITAL VETERINÁRIO				5				
192	272000000645 KIT COLESTEROL - MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL - 2022 REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO ANÁLISE QUANTITATIVO DE COLESTEROL TOTAL, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO TESTE. 1702/2023 1100433435	UNIDADE	SEM MARCA	6- 11.738.593/0001-04	1	0	1	R\$ 220,79	R\$ 220,79
	HOSPITAL VETERINÁRIO				1				R\$ 220,790
193	272000000747 REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE TRIGLICERÍDEOS REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE TRIGLICERÍDEOS, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO TESTE, IN VITRO, ACONDICIONADOS EM FRASCOS DE 100ML. 1702/2023 1100433435	FRASCO	--	--	2	0	2	--	--
	HOSPITAL VETERINÁRIO				2				
194	272000000558 REAGENTE GLICOSE - REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO 5, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE GLICOSE, MÉTODO ENZIMÁTICO FOTOMÉTRICO, APRESENTAÇÃO TESTE 1702/2023 1100433435	UNIDADE	SEM MARCA	6- 11.738.593/0001-04	5	0	5	R\$ 76,53	R\$ 382,65
	HOSPITAL VETERINÁRIO				5				R\$ 382,650
195	272000000746 REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE FOSFATASE ALCALINA REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE FOSFATASE ALCALINA, MÉTODO ENZIMÁTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO TESTE 1702/2023 1100433435	FRASCO	SEM MARCA	6- 11.738.593/0001-04	5	0	5	R\$ 74,55	R\$ 372,75
	HOSPITAL VETERINÁRIO				5				R\$ 372,750
196	272000000745 REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE CREATININA REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO, TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, TIPO DE ANÁLISE QUANTITATIVO DE CREATININA, MÉTODO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO TESTE 1702/2023 1100433435	FRASCO	SEM MARCA	6- 11.738.593/0001-04	5	0	5	R\$ 122,99	R\$ 614,95
	HOSPITAL VETERINÁRIO				5				R\$ 614,950
197	272000000557 REAGENTE AST o: AST/GOT - Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo para automação, tipo de análise quantitativo de AST/TGO, método cinético colorimétrico de ponto final. Apresentação: Kit com no mínimo 120 mL para realizar no mínimo 120 testes. OBS: O reagente deve ser necessariamente compatível com equipamento BS 380 MINDRAY, não será aceito de forma substitutiva reagente que não for compatível com esse equipamento. Unidade corresponde à caixa. 1702/2023 1100433435	UNIDADE	--	--	5	0	5	--	--
	HOSPITAL VETERINÁRIO				5				
198	272000000560 REAGENTE ALT Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: conjunto completo para automação, tipo de análise: quantitativo de alt,tgp, método: cinético colorimétrico de ponto final,apresentação: teste 1702/2023 1100433435	UNIDADE	SEM MARCA	6- 11.738.593/0001-04	5	0	5	R\$ 115,72	R\$ 578,60
	HOSPITAL VETERINÁRIO				5				R\$ 578,600
199	272000000744 REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO DE GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE (GGT) REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO DE GAMA GLUTAMIL TRANSFERASE (GGT), TIPO CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMAÇÃO, MÉTODO CINÉTICO COLORIMÉTRICO DE PONTO FINAL, APRESENTAÇÃO TESTE, IN VITRO, ACONDICIONADOS EM FRASCOS DE 100ML. 1702/2023 1100433435	FRASCO	--	--	5	0	5	--	--
	HOSPITAL VETERINÁRIO				5				
200	272000000379	UNIDADE	--	--	2	0	2	--	--
									TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
Requisição	Unidade Gestora								
	MÁSCARA LARÍNGEA N 6 - 2021 MÁSCARA LARÍNGEA, SILICONE, 6, AUTOCLAVÁVEL, MANGUITO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						2		
201 272000000378	UNIDADE	--	--	--	2	0	2	--	--
	MÁSCARA LARÍNGEA N 5 - 2021 MÁSCARA LARÍNGEA, SILICONE, 5, AUTOCLAVÁVEL, MANGUITO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						2		
202 272000000544	UNIDADE	--	--	--	1000	0	1000	--	--
	PLUG ADAPTADOR PRN COM HEPARINA Catmat 375505 - Plug adaptador PRN com heparina, uso veterinário, tipo: sistema fechado, auto vedante, tipo uso: descartável, características adicionais: possibilita diversas conexões, sem espaço morto. 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						1000		
203 272000000795	UNIDADE SEM MARCA	5-	19.895.610/0001-29		2	0	2	R\$ 51,76	R\$ 103,52
	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: RELOJOEIRO 468072 - PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: RELOJOEIRO, FORMATO PONTA: PONTA CURVA, TIPO PONTA: LISA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 12 CM, COMPONENTE: S, CREMALHEIRA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						2		R\$ 103,520
204 272000000796	UNIDADE SEM MARCA	2-	22.077.847/0001-07		15000	0	15000	R\$ 0,47	R\$ 7.050,00
	FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL 439115 - FRASCO COLETOR, TIPO UNIVERSAL, MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE CERCA DE 80 ML, TIPO TAMPA TA MPA ROSQUEÁVEL, GRADUAÇÃO GRADUADO, UNIDADE DE FORNECIMENTO: UNIDADE 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						15000		R\$ 7.050,000
205 272000000761	UNIDADE	--	--	--	3	0	3	--	--
	MARCADOR DE INSTRUMENTAL. TIPO: ROLO. FORMATO: FITA ADESIVA CATMAT 0428825 - MARCADOR DE INSTRUMENTAL. TIPO: ROLO. FORMATO: FITA ADESIVA. MATERIA PRIMA: ISENTO DE LÁTEX. CARACTERÍSTICAS: COM COR. ADICIONAIS: AUTOCLAVÁVEL. TAMANHO: CERCA DE 6 MM. 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						3		
206 272000000545	KIT	--	--	--	50	0	50	--	--
	KIT TRANSDUTOR DESCARTÁVEL DE PRESSÃO COM DISPOSITIVO DE INFUSÃO CONTÍNUA. Catmat 456959 - Kit Transdutor Descartável de Pressão com Dispositivo de Infusão Contínua. Uso Veterinário. 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						50		
207 272000000382	UNIDADE	--	--	--	5	0	5	--	--
	CINOMOSE AC TEST UNIDADE CINOMOSE AC TEST, UNIDADE 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						5		
208 272000000159	UNIDADE	--	--	--	400	0	400	--	--
	CATETER PERIFÉRICO, VENOSO 20 GAU, CERCA 30 MM CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPAÇO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 20 GAU, CERCA 30 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						400		
209 272000000156	UNIDADE	--	--	--	650	0	650	--	--
	CATETER INTRAVENOSO Nº 18G CATETER INTRAVENOSO Nº 18G - CATETER INTRAVENOSO, MATERIAL POLIURETANO OCRILON, CALIBRE 18G, APLICACAO PERIFERICA 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						650		
210 272000000155	UNIDADE	--	--	--	200	0	200	--	--
	CATETER INTRAVENOSO Nº 16G CATETER INTRAVENOSO Nº 16G - CATETER INTRAVENOSO, MATERIAL POLIURETANO OCRILON, CALIBRE 16G, APLICACAO PERIFERICA 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						200		
211 272000000154	UNIDADE	--	--	--	200	0	200	--	--
	CATETER INTRAVENOSO Nº 14G CATETER INTRAVENOSO Nº 14G - CATETER INTRAVENOSO, MATERIAL POLIURETANO OCRILON, CALIBRE 14G, APLICACAO PERIFERICA 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						200		
212 272000000755	UNIDADE	--	--	--	10	0	10	--	--
	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA EM PVC MAT. HOSPITALAR 255100 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, DIAMETRO INTERNO 6, COMPONENTES TUBO BALÃO BAIXA PRESSÃO, CONECTOR MONTADO, BALÃO, APLICAÇÃO ANESTESIA 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						10		
213 272000000335	UNIDADE SEM MARCA	21-	32.818.302/0001-68		8	0	8	R\$ 32,00	R\$ 256,00
	CANETA DE MARCAÇÃO DERMATOGRÁFICA Catmat: 436469 - CANETA CIRÚRGICA DE MARCAÇÃO DERMATOGRÁFICA; COMPOSIÇÃO: TINTA À BASE VIOLETA GENCIANA, TIPO PONTA: PONTA FINA, ESTERILIDADE: REUTILIZÁVEL. 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO						8		R\$ 256,000

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57

LISTA DOS ITENS DO PROCESSO

Item	Especificação do Item	Unid.	Marca	Proposta	Quant. Int.	Quant. Ext.	Quant. Total	Valor Unit.	Total
	Requisição Unidade Unidade Gestora								
214	272000000749 FRASCO ODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% (TEOR DE IODO 1%), SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA ODOPOVIDONA (PVPI) - IODOPOVIDONA (PVPI), CONCENTRAÇÃO A 10% (TEOR DE IODO 1%), FORMA FARMACEUTICA SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO	--	--	--	12	0	12	--	--
215	272000000042 UNIDADE BOLSA COLETORA DE HEMODERIVADOS BOLSA COLETORA DE HEMODERIVADOS, PVC, COLETA SANGUE, SIMPLES, 450 ML, TUBO DE COLETA, AGULHAS, COM CPDA -1, EM SISTEMA FECHADO, ESTÉRIL, ATÓXICA, APIROGÊNICA 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO	--	--	--	12	0	12	--	--
216	272000000036 UNIDADE SEM MARCA AGULHA ANESTÉSICA 22 G 3,5" PONTA TUOHY AGULHA ANESTÉSICA, P/ PERIDURAL, AÇO INOXIDÁVEL, CENTIMETRADA, 22 G X 3 1/2", PONTA CURVA TUOHY, C/ MANDRIL AJUSTADO, C/ ALETAS, CONECTOR LUER LOCK, CÔNICO E TRANSPARENTE, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO	2-	22.077.847/0001-07	50	0	50	R\$ 20,73	R\$ 1.036,50	
217	272000000389 UNIDADE VALVULA UNIDIRECIONALCOM AJUSTE DE PEEP VÁLVULA UNIDIRECIONAL COM AJUSTE DE PEEP DE 0 A 20 CMH2O, COM MECANISMO DE MOLA, E VÁLVULA DE SEGURANÇA AJUSTADA DE FÁBRICA COM 40 CMH2O, AUTOCALVÁVEL EM 121°C 1702/2023 1100433435 HOSPITAL VETERINÁRIO	--	--	--	2	0	2	--	--
218	271000000302 UNIDADE SEM MARCA TREINADOR DE AUSCULTAÇÃO E SMARTSCOPE 2023 Manequim de torax para treinamento de auscultação sem fio, sem auto-falantes internos. Permite simular diversas condições cardíacas e pulmonares. Inclui locais Invisíveis de auscultação, marcos palpáveis, controle remoto, variação de local de sons cardíacos e pulmonares, estojo de armazenamento. 3594/2023 110043344402 GERÊNCIA DE COMPRAS E LICITAÇÃO	26-	48.437.606/0001-15	2	0	2	R\$ 19.999,00	R\$ 39.998,00	
219	271000000300 UNIDADE SEM MARCA ESTETOSCÓPIO BIAURICULAR ADULTO 2023 ESTETOSCÓPIO, TIPO BIAURICULAR, APLICAÇÃO ADULTO, MATERIAL AUSCULTADOR AUSCULTADOR AÇO INOX, MATERIAL ARTICULAÇÃO 'Y' AÇO INOX, MATERIAL CONDUTO CONDUTO LÁTEX, MATERIAL OLIVAS OLIVAS ANATÔMICAS BORRACHA, MATERIAL HASTE HASTE AÇO INOX, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS AJUSTE MOLA AÇO, DUPLO PAVILHÃO CONVERSOR DE SOM 3594/2023 110043344402 GERÊNCIA DE COMPRAS E LICITAÇÃO	10-	25.386.146/0001-48	2	0	2	R\$ 287,00	R\$ 574,00	
220	272000000817 UNIDADE GOLGRAN CABO BISTURI, TAMANHO: Nº 4 CABO BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 4, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LONGO 3440/2023 1100433418 CAMPUS ARAPIRACA/MEDICINA 3593/2023 110043344402 GERÊNCIA DE COMPRAS E LICITAÇÃO	1-	09.222.369/0001-13	85	0	85	R\$ 12,95	R\$ 1.100,75	
221	271000000187 UNIDADE BIOMBO HOSPITALAR 2023 MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA 1800MM, COMPRIMENTO 2000MM, ABERTO. MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL; ACABAMENTO DA ESTRUTURA: PINTURA EM EPÓXI COR BRANCA; TIPO DUPLO DOBRÁVEL, TIPO DE RODÍZIO: 2 PONTEIRAS FIXAS E 1 GIRATÓRIA, ACABAMENTO DO RODÍZIO TERMOPLÁSTICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS : TECIDO LONA IMPERMEÁVEL. 1105/2023 11004373 INSTITUTO DE EDUCAÇÃO FÍSICA E ESPORTE	--	--	--	3	0	3	--	--

TOTAL LICITADO: R\$ 518.027,57