

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 71/2023 - ANEXO II – Relação de Itens e Local de Entrega										Quantitativo por unidade participante										Valor Total Unidades Participantes
Nº	CATMAT	Descrição	Unid.	R\$ Unit.	Qtd Total	AL	FW	JAG	JC	PB	RT	SR	S.A	SAN	Est	SB	SVS	URUG		
65	442257	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO MOTOR CIRÚRGICO, FONTE ELÉTRICO, COMPONENTES BASE COM PAINEL DE CONTROLE, MICROMOTOR, PEDAL, TORQUE TORQUE MÁX. 55, ROTAÇÃO MÁXIMO CERCA DE 40.000, COMPONENTES ADICIONAIS 1 IRRIGAÇÃO C/ BOMBA PERISTÁLTICA, SUPORTE P/ SORO	UNIDADE	R\$ 7.188,00	1				1										R\$ 7.188,00	
66	410404	AUTOCLAVE: Autoclave de 21 litros digital, características gerais: Bivolt 127/220 VAC – automático; Horizontal de mesa -Manômetro com escala de pressão e temperatura; -Ciclo de trabalho automático; - Secagem com a porta fechada, - Termostato de segurança para proteção de resistência e sobre aquecimento da câmara; - Válvulas de segurança (anti-vácuo e sobre pressão); - Abastecimento de água mineral; - Porta com fechamento através de trava; - Câmara em aço inoxidável (AISI 304), revestida com material isolante ao calor; - Gabinete externos em aço carbono; - 3 bandejas; - 2 ciclos de esterilização; - tempo de esterilização: 123°C/15min; - Potência: 1700W; - Dimensões Gabinete: - Comprimento: 645mm; - Largura: 352mm; - Altura: 365mm; - e autoclave de 21 Litros.	UNIDADE	R\$ 5.429,20	3		1	1		1					0					R\$ 16.287,60
67	416572	DESFIBRILADOR, TIPO EXTERNO AUTOMÁTICO, RECURSOS INTEGRADOS MONITOR LCD, TIPO ONDA BIFÁSICA, TEMPO MÁXIMO CARGA ATÉ 12, MEMÓRIA GRAVA ECG, EVENTOS, PESO MÁXIMO 4, CAPACIDADE BATERIA MÍNIMO DE 200 DESCARGAS, COMPONENTE MONITORA ECG C/ PÁS ADESIVAS, COMPONENTES ADICIONAIS TECLA EM PORTUGUÊS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COMANDO DE VOZ, TIPO MÓDULO PORTÁTIL, C/ ALÇA TRANSPORTE, MALETA, TIPO USO USO ADULTO E PEDIÁTRICO	UNIDADE	R\$ 6.850,00	2		1			1										R\$ 13.700,00
68	411577	CENTRÍFUGA PARA USO CLÍNICO E DE LABORATÓRIO EM GERAL. SISTEMA MOTOR DO TIPO "BRUSHLESS" (SEM ESCOVAS). PAINEL FRONTAL COMPOSTO DE TECLADO E DISPLAY DE ROTAÇÃO E TEMPO. ALIMENTAÇÃO: BIVOLT CHAVEADO (50/60 HZ). POTÊNCIA WATTS (W): 300 W. ALTURA COM TAMPABERTA: 46 CM. ALTURA COM TAMPABERTA: 28 CM. DIÂMETRO GERAL: 40 CM. PESO: 8 KG. ROTAÇÃO MÁXIMA: 3600RPM. FORÇA CENTRÍFUGA RELATIVA (G): 2.218 G.	UNIDADE	R\$ 5.000,00	1					1					0					R\$ 5.000,00
69	119768	Criscóprio - analisador de congelamento de leite, Equipamento destinado a determinar o ponto de congelamento do leite, detectando se houve adulteração pela adição de água.	Unidade	R\$ 15.330,00	1					1										R\$ 15.330,00
70	411867	Maca de resgate, polietileno, prancha, adulto, cerca de 0,40 M, até 250 KG, até 5 cintos de segurança, cinto imobilizador para cabeça.	UNIDADE	R\$ 411,75	1					1										R\$ 411,75
71	457795	REFRATÔMETRO, TIPO APARELHO PORTÁTIL, TIPO DISPLAY DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO ATÉ 95 % BRUX, FAIXA MEDIÇÃO 1 CERCA DE 1.3300 A 1.4100 ND, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 COMPENSAÇÃO DE TEMPERATURA AUTOMÁTICA	Unidade	R\$ 2.445,00	5					5										R\$ 12.225,00
72	400774	CADEIRA DE RODAS, TIPO FUNCIONAMENTO MANUAL, TIPO CONSTRUTIVO DOBRÁVEL EM DUPLO X, MATERIAL ESTRUTURA AÇO INOXIDÁVEL, ACABAMENTO ESTRUTURA PINTURA EPÓXI, TIPO USO LOCOMOÇÃO, TAMANHO ADULTO, TIPO ENCOSTO ENCOSTO RECLINÁVEL, APOIO BRAÇO APOIO BRAÇOS ESCAMOTEÁVEIS, ACABAMENTO DO ENCOSTO E ASSENTO COURVIN OU NAPA, TIPO DE PNEU PNEUS DIANTEIROS MACIÇOS, TIPO PNEU TRASEIRO TRASEIRO INFLÁVEL, APOIO PÉS APOIO PÉS REMOVÍVEL	UNIDADE	R\$ 1.324,01	3							1					1		1	R\$ 3.972,03
73	425788	Caneta alta rotação, material rolamento: rolamento cerâmica, velocidade máxima: velocidade máxima maior 400.000 rpm, refrigeração: 3 ou mais furos, troca de brocas: botão de pressão(pb), tipo conexão: conexão 2 furos, tipo cabeça: cabeça padrão.	Unidade	R\$ 966,27	1									1						R\$ 966,27
74	468391	Contra-ângulo baixa rotação, tipo: contra ângulo,Fixação da broca: Através de trava (lâmina). * Spray único externo: Direcionado para a ponta da broca, garantindo uma refrigeração eficiente na área de trabalho. * Corpo confeccionado em alumínio anodizado: Proporciona peso reduzido (apenas 42 gr). * Possui camadas de anodização dura, garantindo resistência aos processos de autoclavagem. * Cabeça em liga metálica de cobre e zinco: Maior resistência mecânica a impactos, como quedas ou batidas. * Acoplamento Intra (universal): Com giro de 360 graus. * Rotação: Até 20.000 rpm. * Autoclaváveis até 135°C. * Cores: Prata acetinado. * Acoplamento: Intra (universal), com giro de 360 graus. * Rotação: 5.000 a 20.000 rpm. * Relação de transmissão: 1:1. * Baixa Rotação. * Peso Líquido: 42 gr. * Peso Bruto: 77 gr. * Brocas: Haste tipo 1 AR Standard. * Garantia: Garantia pelo período legal de 3 meses e garantia contratual de 90 meses (que acompanha o produto), contados a partir da data de compra.	unidade	R\$ 670,46	1									1						R\$ 670,46
75	253329	Observação: O gerador e componentes elétricos possuem o prazo de garantia de 6 meses. DESTILADOR ÁGUA, CAPACIDADE 10, VOLTAGEM 220, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM DISPOSITIVO ELETROMECÂNICO PARA DESLIGAMENTOEmbalagem com 1 Destilador + 1 filtro da resistência + 1 clip de metal + 3 filtros de carvão ativado + 1 manual de instruções	unidade	R\$ 1.538,47	1									1						R\$ 1.538,47

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 71/2023 - ANEXO II – Relação de Itens e Local de Entrega			Quantitativo por unidade participante														Valor Total Unidades Participantes				
Nº	CATMAT	Descrição	Unid.	R\$ Unit.	Qtd Total	AL	FW	JAG	JC	PB	RT	SR	S.A	SAN	Est	SB		SVS	URUG		
76	410460	EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO, TIPO:FOTOPOLIMERIZADOR, ASPECTO FÍSICO:BASE/PEÇA DE MÃO COM FIO, MATERIAL PONTEIRA:PONTEIRA FIBRA ÓTICA OU ACRÍLICO, MATERIAL CORPO:PLÁSTICO ABS, FONTE:LUZ LED, COMPONENTES:PROTETOR OCULAR, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:P/ ACOPLAR AO EQUIPAMENTO.Wireless (sem fio): Maior praticidade de manuseio. Luz azul gerada por LED de alta potência. Função High: Polimerização de 3 segundos para camadas compósitas de até 2mm.Display digital. Profundidade de polimerização de até 6 mm. Temporizador para Polimerização e Clareamento: 05, 10, 15, 20, 30, 40 segundos. Com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação. Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos. Comandos de programação na própria caneta. Corpo metálico confeccionado em alumínio anodizado. Intensidade de luz constante, independente do nível de carga da bateria. A solidificação (cura) da resina não é afetada pela diferença de carga da bateria. Tempo de uso com carga total – 150 minutos. Bivolt automático 100 – 240V. Ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra óptica orientada (sem fuga de luz), autoclavável a 134°C e com giro de 360°. Sistema stand by. Desliga automaticamente após 2 minutos sem utilização.	UNIDADE	R\$ 1.350,54	1										1					R\$ 1.350,54	
77	454435	APARELHO DE ULTRASSOM COM TERAPIA COMBINADA ESPECIFICAÇÕES:FREQUENCIA DO ULTRASSOM: 3MHZ; FREQUENCIA MODULADA: CONTÍNUA, 16, 32, 48, 64, 96Hz; CICLO DE TRABALHO: CONTÍNUA, 10, 20, 30, 40, 50, 60%; POTÊNCIA: 57W; DIMENSÕES: 137 cm x 96 cm x 75,5 cm (C x L x A) PESO: 19.6 kg CONTÉM: 01 APARELHO; 06 ELETRODOS DE SILICONE 5 x 5 cm; 02 ELETRODOS DE SILICONE 11x5 cm; 02 ENVELOPES PARA ELETRODO 11x5 cm; 03 CINTAS ELÁSTICAS 60 cm; 01 CABO ELETRODOS; 01 APLICADOR CORPORAL; 01 APLICADOR FACIAL TRIPOLAR; 01 CABO DE FORÇA, 01 TUBO DE GEL; 01 MANUAL DE OPERAÇÃO E 01 TERMO DE GARANTIA	UNIDADE	R\$ 13.560,17	2		1									1				R\$ 27.120,34	
78	150685	OXÍMETRO DE DEDO, VISOR DE LED, DIGITAL E PORTÁTIL	UNIDADE	R\$ 83,03	7	1	2								3				1	R\$ 581,21	
79	237571	MESA CARRINHO AUXILIAR TUBULAR EM Z - 03 TAMPOS PARA APARELHOS DE CLÍNICAS EM METAL, POSSUI 3 TAMPOS DE MADEIRA PARA ACOMODAÇÃO DE APARELHOS E DEMAIS MATERIAIS UTILIZADOS POR PROFISSIONAIS DA ÁREA DA SAÚDE E ESTÉTICA. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Dimensões: 88 x 40 x 40cm (A x L x C) Peso: 9,50kg Pintura Eletrostática Cor: Branco	UNIDADE	R\$ 366,27	28		6							22						R\$ 10.255,56	
80	454435	Adaptadores 0,5ml para Caneta Pressurizada para Mesoterapia e Intradermoterapia. Tamanhos: 0,5ml	UNIDADE	R\$ 230,00	5											5				R\$ 1.150,00	
81	452706	Agitador magnético com aquecimento, material: gabinete metálico, anticorrosivo, ajuste: ajuste mecânico, botão controle velocidade, capacidade: até 2 l, rotação: até 2000 rpm, temperatura: controle temperatura até 400 °c	UNIDADE	R\$ 1.710,26	12										10				2	R\$ 20.523,12	
82	454435	Analizador de Digital de Fototipo da Pele. Equipamento projetado seguindo a escala Fitzpatrick, possui uma classificação numérica para cor da pele humana (I a VI). Através do disparo de um flash de luz de Wood, o sensor captura a luz que retorna da pele analisando a quantidade de pigmentação (melanina) presente, e assim apresenta uma classificação. Especificações Técnicas: Peso líquido: 38g. Bateria: Modelo CR2032. Ciclo de vida: Até 10.000 leituras. Dimensões: - Altura: 14cm, Largura: 2cm, Comprimento: 4cm	UNIDADE	R\$ 889,67	3											3				R\$ 2.669,01	
83	454435	ANALISADOR DE PELE DIGITAL FACIAL E CORPORAL (LEITOR DE UMIDADE, OLEOSIDADE E ELASTICIDADE DA PELE COM TECNOLOGIA DE ANÁLISE DE IMPEDÂNCIA BIOELÉTRICA) DIMENSÕES: 8CMX16CMX3,9CM (C X L X A) (INCLUI 02 PILHAS PALITO AAA DE 1,5V)	UND	R\$ 299,60	5											5				R\$ 1.498,00	
84	454435	APARELHO DE CRIOLIPÓLISE DE PLACAS TEMPERATURA DE RESFRIAMENTO: -5º C. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Alimentação: Bivolt Automático – 100 – 240V ~/ 60 Hz. Potência de Entrada: 300 VA.; Fusíveis: 5ª Ação rápida 250 V (F) capacidade de ruptura 50 A. Dimensões do gabinete: Largura: 45 cm ± 5%; Profundidade: 40cm ± 5%; Altura: 20 cm ± 5%; Peso: 7,0 Kg ± 5%. Características de Saída: Potência total: 300 W.; Temperatura de Trabalho: -5°C. Modos de Trabalho: Contínuo. Conformidade regulamentar: NBR IEC 60601-1. NBR IEC 60601-1-2. ITENS INCLUSO 01- Equipamento Criolipólise 04- Manoplas Grandes 14x10cm. 02- Manoplas Médias 7,5x7,5cm. 01- Manual de Instruções. 01- Cabo de Alimentação elétrica. 01- Suporte Para Manoplas. 04- Faixas. 01- Rack.	UNIDADE	R\$ 49.900,00	1											1					R\$ 49.900,00

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 71/2023 - ANEXO II – Relação de Itens e Local de Entrega			Quantitativo por unidade participante														Valor Total Unidades Participantes			
Nº	CATMAT	Descrição	Unid.	R\$ Unit.	Qtd Total	AL	FW	JAG	JC	PB	RT	SR	S.A	SAN	Est	SB		SVS	URUG	
85	453553	APARELHO DE LUZ INTENSA PULSADA 220V + APLICADOR DE FILTROS INTERCAMBIÁVEIS Registro na Anvisa: 80212480021+ APLICADOR DE FILTRO FIXO (220 V) -(INCLUI 1 DVD COM MANUAL DO EQUIPAMENTO, 1 CABO DE FORÇA 3X1MM², 2 CHAVES DE SEGURANÇA, 1 PEDAL, 1 ÓCULOS DE PROTEÇÃO DO USUÁRIO, 1 KIT TAKE ONE, 1 KIT FUNIL, 1 TUBO DE GEL, 1 TOALHA, 1 BANNER, 1 SUPORTE DO APLICADOR). POSSUI PEDAL, INDICADOR DE NÍVEL DE ÁGUA (WATER LEVEL), SISTEMA DE RESFRIAMENTO E CARRINHO QUE PERMITE GIRO DE 360º. O APLICADOR DE FILTROS INTERCAMBIÁVEIS POSSUI: 1 Milhão de Disparos Garantidos, resfriamento Cryocooling e 5 filtros de diferentes comprimentos de onda, Tamanho do Spot: 12mm x 33mm;	UNIDADE	R\$ 44.980,00	1											1			R\$ 44.980,00	
86	441852	APARELHO DE TERAPIA POR ONDAS DE CHOQUE COM 1 APLICADOR. ACOMPANHA 8 PONTEIRAS.(DIMENSÕES: 58 X 45 X 110CM (C X L X A), ENERGIA: 60-200 MJ, ENERGIA MÁXIMA: 200MJ, (INCLUI 1 APARELHO DE TERAPIA POR ONDAS DE CHOQUE, 1 APLICADOR, 4 PONTEIRAS DE AÇO INOX, 1 PONTEIRA AÇO INOX DE 6MM, 1 PONTEIRA AÇO INOX DE 15MM, 1 PONTEIRA AÇO INOX DE 25MM, 1 PONTEIRA AÇO INOX DE 34MM, 4 PONTEIRAS PAD (PLÁSTICO DE ALTA DENSIDADE, 1 PONTEIRA PLÁSTICA DE 6MM, 1 PONTEIRA PLÁSTICA DE 15MM, 1 PONTEIRA PLÁSTICA DE 25MM, 1 PONTEIRA PLÁSTICA DE 34MM, 3 PROJÉTEIS (3 MILHÕES DE DISPAROS CADA), 1 PROTETOR DE PONTEIRA, 1 CUBETA, 1 ESPÁTULA, 1 BOLSA IBRAME, 1 GABARITO, 1 LOÇÃO NEUTRA, 1 MANUAL DE OPERAÇÕES, 1 PEDAL)	UND	R\$ 11.985,00	2										1	1			R\$ 23.970,00	
87	434706	APARELHO DE ULTRASSOM FOCALIZADO DE ALTA INTENSIDADE. DIMENSÕES: 41 X 106 X 42 CM (LXPXA) (INCLUI 1 CABO DE FORÇA 2x0,75MM², 1 TUBO DE GEL – 1KG, 1 APLICADOR CORPORAL COM 3 PONTEIRAS (10MM, 15MM E 20MM), 1 APLICADOR FACIAL COM 3 PONTEIRAS (1,5MM, 3MM E 4,5MM), 4 MÁSCARAS DE DEMARCAÇÃO, 1 PEDAL, 1 ADIPÔMETRO, 1 FITA MÉTRICA, 1 CUBETA, 1 CANETA DEMOGRÁFICA, 1 ROLO DE FILME DE PVC, 1 KIT TAKE ONE, 1 ESPÁTULA, 1 SUPORTE APLICADOR CORPORAL, 1 SUPORTE APLICADOR FACIAL, 1 SUPORTE PARA PREPARAR O APLICADOR CORPORAL, 1 RACK, 1 CHAVE FIXA 8MM, 1 TOALHA)	UNIDADE	R\$ 13.990,00	1											1			R\$ 13.990,00	
88	454435	APARELHO DE VACUOTERAPIA E FOTOTERAPIA: COM 6 LASERS COM 2 COMPRIMENTOS DE ONDAS ALIMENTAÇÃO: 127-220V~ 50/60HZ (AUTOMÁTICO); POTÊNCIA NOMINAL MÁXIMA: 110VA; EMISSOR DE LUZ: LASER SEMICONDUTOR (GAALAS E INGAALP); POTÊNCIA ÓTICA DOS LASERS: 100MW (660NM E 808NM); COMPRIMENTOS DE ONDA DOS LASERS: 660NM E 808NM; QUANTIDADE DE LASERS: 03 UNID (660NM) E 03 UNID (808NM); CONTÉM: 01 APARELHO DE VACUOTERAPIA E FOTOTERAPIA; 01 PEÇA DE MÃO (SUPORTE PARA VENTOSA) 01 CABO DE REDE ELÉTRICA; 01 ÓCULOS DE PROTEÇÃO MMO PARA PORFISSIONAL; 01 ÓCULOS DE PROTEÇÃO MMO PARA PACIENTE; 02 VENTOSAS DE 160MM MMO; 01 VENTOSA DE 100MM MMO;01 VENTOSA DE 60MM MMO;01 VENTOSA DE 40MM MMO;01 SILENCIADOR/FILTRO 01 COPO DE ACRÍLICO;20 FILTROS DE ESPUMA; 01 KIT PUMP	UNIDADE	R\$ 9.474,67	2												2			R\$ 18.949,34
89	454435	APARELHO EMISSOR DE LUZ DE WOOD PARA AVALIAÇÃO E ANÁLISE DA PELE COM LÂMPADAS (220 V) DIMENSÕES: 56X57X42CM, POTÊNCIA: 162W, FREQUÊNCIA: 60HZ. Peso: 9kg. Lente de cristal óptico de 5 dioptrias (aumento de 5 graus) e 12,5cm de diâmetro	UNIDADE	R\$ 4.963,00	2												2		R\$ 9.926,00	
90	391854	APARELHO FOTOTERAPIA POR LASER E LED COM 3 APLICADORES (SISTEMA DE FORNECIMENTO DO FEIXE: LED. DIVERGÊNCIA DO FEIXE: 0,52 RAD (+/-30%))DIMENSÕES: 48CM X 43,2CM X 35 CM (220 v)	UND	R\$ 5.070,00	1											1			R\$ 5.070,00	
91	454435	APARELHO RADIOFREQUÊNCIA + JATO DE PLASMA DIMENSÕES: 40CM X 36CM X 17CM (L X P X A)PESO LÍQUIDO: 5 KG PESO BRUTO: 7.06 KG TENSÃO: BIVOLT (127 V E 220 V) 01 SUPORTE PARA MANOPLAS; 01 PLACA DE RETORNO; 01 CABO DE FORÇA; 01 FUSÍVEL DE 800 MA FST; 01 MANOPLA MONOPOLAR FACIAL; 01 MANOPLA BIPOLAR FACIAL; 01 MANOPLA BIPOLAR CORPORAL; 01 MANOPLA DE JATO DE PLASMA CONTÍNUO E PULSADO ; 01 PONTEIRA JATO DE PLASMA; 03 PONTEIRAS PLÁSTICAS ESTERILIZADAS; 01 ELETRODO AUTOCLAVÁVEL PARA MANOPLA MONOFACE; 01 ELETRODO NÃO AUTOCLAVÁVEL PARA MANOPLA MONOFACE; 01 PAR DE ELETRODOS AUTOCLAVÁVEIS PARA MANOPLA BIFACE; 01 PAR DE ELETRODOS NÃO AUTOCLAVÁVEIS PARA MANOPLA BIFACE; 01 PENDRIVE MANUAL; 01 TERMÔMETRO INFRAVERMELHO.	UNIDADE	R\$ 9.990,00	1												1			R\$ 9.990,00
92	454435	APLICADOR DE LASERTERAPIA E TERAPIA FOTODINÂMICA BIVOLT- APLICADOR A LASER DE BAIXA INTENSIDADE BIVOLT DIMENSÕES: 320MM X 250MM X 120MM (CXLXA); COR: BRANCO; PESO: 1,6 K; ALIMENTAÇÃO: BATERIA DE LI-ION 7,6V/700MA; ALIMENTAÇÃO CARREGADOR DE BATERIA: VE: 100-220V~/50-60HZ; VS: 9V/1,2A ÁREA DO FEIXE LASER DE SAÍDA NO BICO DA CANETA LASER: 3MM2 CONTÉM: 01 APLICADOR LASERTERAPIA E TERAPIA FOTODINÂMICA BIVOLT; 01 PULSEIRA PARA TERAPIA; 02 ÓCULOS DE PROTEÇÃO 660NM - 780NM OU 808NM (PROFISSIONAL); 02 ÓCULOS DE SEGURANÇA BLOQUEADOR (PACIENTE); 01 PROTOCOLOS CLÍNICOS (VERSÃO DIGITAL CD)	UNIDADE	R\$ 4.565,00	1												1			R\$ 4.565,00
93	435568	AUTOCLAVE - Autoclave, material: aço inox, tipo : horizontal, modelo: gravitacional, operação: automática, digital, característica adicional: sistemas de secagem e segurança, volume câmara: cerca de 20 l, composição: sensores temperatura e pressão, alarmes, outros componentes: 3 bandejas	UNIDADE	R\$ 3.589,00	2					1						0	1		R\$ 7.178,00	
94	57169	CABEÇA DE BONECA PARA TREINO DE PENTEADO CABELO NATURAL LONGO	UND	R\$ 462,15	1											1			R\$ 462,15	
95	418741	CABIDE PARA PORTA COM 8 GANCHOS EM AÇO CROMADO MEDIDA: 44X24X5 CM	UNIDADE	R\$ 31,45	6												6		R\$ 188,70	
96	453750	CADEIRA POLTRONA RECLINÁVEL PARA CABELEIRO E MAQUIAGEM COR PRETA. Medidas aproximadas - Profundidade : 47 cm - Altura do chão ao assento com o hidráulico baixo: 44 cm - Altura do assento ao encosto : 50 cm - Altura do chão ao assento com o hidráulico alto : 56 cm - Encosto de cabeça: 12 cm - Capacidade suportada encosto reto até 130kg e Reclinada até 100kg e reclinada suporta até 110kg	UNIDADE	R\$ 993,34	8												8		R\$ 7.946,72	
97	454435	CANETA PARA PEELING DE DIAMANTE 5 PONTEIRAS. ITENS: 1 CANETA PARA PEELING DE DIAMANTE, 1 LIMPADOR DE CANETA, 2 ENGATES (6MM E 8MM), 2 FILTROS, 5 PONTEIRAS	UNIDADE	R\$ 233,27	4												4		R\$ 933,08	

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 71/2023 - ANEXO II – Relação de Itens e Local de Entrega						Quantitativo por unidade participante											Valor Total Unidades Participantes		
Nº	CATMAT	Descrição	Unid.	R\$ Unid.	Qtd Total	AL	FW	JAG	JC	PB	RT	SR	S.A	SAN	Est	SB		SVS	URUG
98	454435	CANETA PRESSURIZADA PARA MESOTERAPIA E INTRADERMOTERAPIA- COM 3 NÍVEIS DE PRESSÃO POSSUI SISTEMA PARA REGULAÇÃO DE QUANTIDADE DE SUBSTANCIA A SER APLICADA. Registro ANVISA: 81382059004. Garantia: 12 meses. Itens inclusos:01 caneta pressurizada, 01 Bocal para adaptação das cápsulas injetoras 0,5 mL, 01 Cápsula injetora de 0,5 mL, 01 Adaptador de 0,5 m	UNIDADE	R\$ 1.990,00	3										3				R\$ 5.970,00
99	453750	CARRINHO AUXILIAR DE CABELEIREIRO COM TOMADA EMBUTIDA. Especificações: 6x gavetas, Porta secador, Porta escovas, Tomada embutida com cabo extensor, Encaixe para acoplar duas gavetas ao tampo. Medidas: Altura 82cm / Largura 40cm / Comprimento 41cm	UND	R\$ 517,30	3										3				R\$ 1.551,90
100	469312	Cluster Led Circular Âmbar Laser Infravermelho - 3 LED's Âmbar 1.500mW Potência Laser Infravermelho 200mW, compatível com Fluence Aparelho de Fototerapia por Laser e Led - HTM	unidade	R\$ 1.390,00	1										1				R\$ 1.390,00
101	437547	CUBA DE ULTRASSOM DIGITAL- Lavadora ultrassônica para limpeza de materiais com detergente enzimático. Possui 5 ciclos de limpeza com opção de aquecimento. Capacidade: 2,1 Litros; Frequência: 50/60Hz; Frequência ultrassônica: 52kHz; Voltagem: 127 ou 220V; Peso: 3 kg; Dimensões: Externa: 28,5 x 18,5 x 22,5cm (L x A x P) Interna: Cuba de inox - 24,8 x 8 x 14,8cm	UNIDADE	R\$ 1.759,95	2				1						1				R\$ 3.519,90
102	473017	Cuba plástica para imersão de materiais em detergente enzimático- Capacidade – 2 litros Capacidade útil – 1,5 litros Dimensões - 23 x 10,5 x 31 cm (L x A x P)	UNIDADE	R\$ 79,63	8										5	3			R\$ 637,04
103	396672	CUNHA MEDIA EM ESPUMA PARA FISIOTERAPIA 50X50X30 CM. Cor azul claro	UNIDADE	R\$ 148,90	5										5				R\$ 744,50
104	257137	DESTILADORA DE ÁGUA PARA AUTOCLAVE- Potência: 750W Modo de Operação: operação contínua com carga intermitente Lig. de 40 à 200min, Desl. 30min Volume destilado: 1,2L/h Capacidade da câmara de evaporação: 4L Capacidade do reservatório (galão plástico): 3,5L Material interno da câmara de evaporação: aço inoxidável Carcaça externa: material termoplástico Eficiência do calor: >95% Dimensões do produto: 380 x 235 mm Peso líquido: 3,5 kg	UNIDADE	R\$ 1.422,27	5				1	3					1				R\$ 7.111,35
105	445293	EQUIPAMENTO LABORATÓRIO, TIPO PLACA AQUECEDORA LONGA, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, C/ VISOR DE TEMPERATURA, TEMPERATURA CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 75	UNIDADE	R\$ 1.550,14	1										1				R\$ 1.550,14
106	445650	EQUIPAMENTO PARA ANÁLISE CAPILAR COM VISOR. Modelo: Vídeo Microscópio 250x c/ Monitor e Maleta; Autovolt (110V-220V), Monitor de 7", Dimensões do Produto: * 19 cm x 46 cm x 35 cm (CxLxA) * Peso: 4,010 Kg	UND	R\$ 3.694,00	2										1	1			R\$ 7.388,00
107	239612	ESCADA PARA MACA COM 02 DEGRAUS ANTIDERRAPANTE	UNIDADE	R\$ 186,91	15										15				R\$ 2.803,65
108	298166	ESTEIRA DE GINÁSTICA ATÉ 13 KM/H · SUPORTA ATÉ 120 KG · DOBRÁVEL · INCLINAÇÃO AJUSTÁVEL · MONITOR CARDÍACO · ELÉTRICA.	UND	R\$ 2.490,00	1										1				R\$ 2.490,00
109	414632	Estufa laboratório, Material: gabinete aço inox, Ajuste: ajuste digital, c/painel de controle, programável, Capacidade: cerca de 20l, Temperatura: até 70C°, Componentes: c/ até 3 bandejas, porta vidro interna, adicional c/ vedação, tensão 110/220	UNIDADE	R\$ 1.819,92	1										1				R\$ 1.819,92
110	418503	Estufa laboratório, tipo o/ secagem à vácuo, Material: gabinete aço inox, Ajuste: ajuste mecânico, botão controle temperatura, Capacidade: cerca de 150l, Temperatura: até 200 °C, Componentes: c/ até 5 bandejas, porta vidro, tensão alimentação 110/220	UNIDADE	R\$ 4.124,46	1										1				R\$ 4.124,46
111	453647	HIGIENIZADOR E ESTERILIZADOR DE ESCOVAS DE CABELO COM SISTEMA DE DESINFECÇÃO ATRAVÉS DE CALOR ÚMIDO	UND	R\$ 469,00	5										5				R\$ 2.345,00
112	324083	LAVATÓRIO ITALIANO, COM ALMOFADAS NO ENCONSTO E ASSENTO REVESTIDAS EM COURVIN.	UNIDADE	R\$ 959,60	3										3				R\$ 2.878,80
113	224517	Luminária de Alumínio LED Tripé c/ Bandeja. Voltagem: Bivolt automático (110V ~ 220V). Possui: Luzes LED, Braços flexíveis, Lente de cristal, Cúpula de alumínio, Aumento de 5 dioptrias (2,5x), Com bandeja para auxiliar no apoio do profissional.	UNIDADE	R\$ 790,34	5										5				R\$ 3.951,70
114	442253	MACA TUBULAR AZUL CLARO COM CABECEIRA REGULÁVEL. FABRICADA EM AÇO DE CARBONO. DIMENSÕES: 195.0 CM X 65.0 CM X 82.0 CM (C X L X A, REVESTIDA EM COURVIN; CABECEIRA POSSUI ÂNGULO APROXIMADO DE 40º PARA REGULAGEM; PESO MÁXIMO	UNIDADE	R\$ 1.290,00	10										10				R\$ 12.900,00
115	97330	SUPPORTADO: 135KG;ALTURA: 81CM) Cor azul claro. MANEQUIM TORSO PARA TREINO DE RESSUSCITAÇÃO CARDIOPULMONAR (RCP), COM DIMENSÕES DO TRONCO DE UM ADULTO. CONFECIONADO EM PVC E POLÍMERO FLEXÍVEL O QUE LHE CONFERE FINO ACABAMENTO E DETALHES ANATÔMICOS REALÍSTICOS.	UNIDADE	R\$ 1.603,69	2										2				R\$ 3.207,38
116	416189	Manta aquecedora com regulagem de temperatura capacidade 1000mL, voltagem 220v	UNIDADE	R\$ 898,21	1										1				R\$ 898,21
117	324083	MESA MACA DE MASSAGEM ESTÉTICA DOBRÁVEL PORTÁTIL COM ORIFÍCIO. COR PRETA. ESTRUTURA EM MADEIRA MACIÇA NA COR MARFIM REFORÇADA COM CABO DE AÇO.COURO SINTÉTICO LAVÁVEL DE ALTA QUALIDADE (COURVIN) 5 CM DE ESPESSURA E DENSIDADE 28, 186 CM X 68 CM X ALTURA AJUSTÁVEL DE 60-80 CM	UNIDADE	R\$ 561,27	1										1				R\$ 561,27
118	408630	Micropipeta mecânica monocanal, Volume Variável de 100 a 1000uL, com ejetor de ponteira.	UNIDADE	R\$ 488,87	5	2									3				R\$ 2.444,35
119	437493	Microscópio Digital (Interface: USB 2.0; Cabo com 1,50 metros de comprimento; Resolução: 1.3 megapixels; Amplificação: 20x~220x; Sensor: Color CMOS; Quadros por segundo: até 30; Led: 8 Brancos; com Polarização de luz; Reconhecimento de ampliação automática; Controle flexível dos LEDs; Função de Calibração; Microtouch (sensível ao toque); Peso: 115g; Dimensão: 10,4cm (C) X 3,2cm (D))	unidade	R\$ 195,05	11										10	1			R\$ 2.145,55
120	432913	MINI-INCUBADORA - MINI-INCUBADORA. Para incubação dos indicadores biológicos auto-contidos destinados a monitorização dos ciclos de esterilização em autoclave a vapor. Bivolt. 1 ano de garantia	UNIDADE	R\$ 381,96	2				1						1				R\$ 763,92

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 71/2023 - ANEXO II – Relação de Itens e Local de Entrega											Quantitativo por unidade participante										Valor Total Unidades Participantes
Nº	CATMAT	Descrição	Unid.	R\$ Unit.	Qtd Total	AL	FW	JAG	JC	PB	RT	SR	S.A	SAN	Est	SB	SVS	URUG			
121	407918	MOCHO COM ENCOSTO PARA CLÍNICAS DE FISIOTERAPIA, ESTÉTICA E ODONTOLOGIA. DIMENSÃO DO ASSENTO: 38 CM, DIMENSÃO DO ENCOSTO: 38CM X 11CM (L X A), ALTURA EM RELAÇÃO AO CHÃO: MÍNIMA: 42 CM, MÁXIMA: 52 CM, GARANTIA: 12 MESES.	UND	R\$ 387,82	45									45					R\$ 17.451,90		
122	407918	MOCHO GIRATÓRIO COM ENCOSTO E REGULAGEM DE ALTURA A GÁS. . Dimensões do Produto: 55 x 65 cm (L x P). DIMENSÃO DO ASSENTO: 38 CM, DIMENSÃO DO ENCOSTO: 38CM X 11CM (L X A), ALTURA EM RELAÇÃO AO CHÃO: MÍNIMA: 42 CM, MÁXIMA: 52 CM, GARANTIA: 12 MESES. Cor azul claro	UNIDADE	R\$ 269,29	20										20				R\$ 5.385,80		
123	453910	MODELADOR DE CABELO TIPO BABYLISS, TAMANHO EXTRA LONGO, DIAMETRO 19MM BIVOLT. Temperatura de 210C Tubo e pinça revestidos em cerâmica, Cabo giratório de 3,0m, 32,4 x 8,9 x 3,9 cm; 285 g.	UNIDADE	R\$ 240,29	5										5				R\$ 1.201,45		
124	454045	MODELADOR DE CABELO TIPO BABYLISS, TAMANHO EXTRA LONGO, DIAMETRO 25MM BIVOLT. Tecnologia cerâmica,, Led indicador de ligado, Cabo 3 metros, Diâmetro do tubo do modelador: 25 milímetros. Dimensões do produto 6,2 x 11,6 x 11,6 cm; 393 g	UNIDADE	R\$ 180,44	5										5				R\$ 902,20		
125	97330	MODELO ANATÔMICO - PELE COM ACNE REDONDA (MODELO DE PELE ILUSTRANDO PELE SAUDÁVEL EM UM LADO E PELE COM ACNE EM OUTRO LADO COM SECÇÃO TRANSVERSA E VISTAS ANTERIOR E LATERAL DA EPIDERMIS, DERMIS E HIPODERMIS. DEMONSTRAÇÃO DE DIVERSAS PATOLOGIAS COMO ESPINHA, PÊLO ENCRAVADO, INFLAMAÇÃO, BEM COMO PÊLO SAUDÁVEL COM RAIZ, FOLÍCULO PILOSO, GLÂNDULA SEBÁCEA, GLÂNDULA SUDORÍPARA, MELANÓCITO, PORO, CORPÚSCULO DE PACINI, CORPÚSCULO DE KRAUSE, CORPÚSCULO DE RUFINI, TECIDO ADIPOSEO, ARTÉRIAS, VEIAS, NERVOS COM TERMINAÇÃO NERVOUSA E TECIDO MUSCULAR) TAMANHO ÚNICO	UND	R\$ 848,00	1									1					R\$ 848,00		
126	97330	MODELO ANATÔMICO - PELE QUEIMADA (MODELO DE PELE ILUSTRANDO PELE SAUDÁVEL EM UM LADO E PELE COM QUEIMADURA EM OUTRO LADO COM SECÇÃO TRANSVERSA E VISTAS ANTERIOR E LATERAL DA EPIDERMIS, DERMIS E HIPODERMIS. DEMONSTRAÇÃO DE QUEIMADURAS DE 1º GRAU, 2º GRAU E 3º GRAU, BEM COMO PÊLO SAUDÁVEL COM RAIZ, FOLÍCULO PILOSO, GLÂNDULA SEBÁCEA, GLÂNDULA SUDORÍPARA, MELANÓCITO, PORO, CORPÚSCULO DE PACINI, CORPÚSCULO DE KRAUSE, CORPÚSCULO DE RUFINI, TECIDO ADIPOSEO, ARTÉRIAS, VEIAS, NERVOS COM TERMINAÇÃO NERVOUSA E TECIDO MUSCULAR) TAMANHO ÚNICO	UND	R\$ 739,00	2									2					R\$ 1.478,00		
127	97330	MODELO ANATÔMICO DE ORGÃO GENITAL MASCULINO. MODELO CONFECIONADO EM PVC AVANÇADO	UNIDADE	R\$ 401,13	2									1				1	R\$ 802,26		
128	482420	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, MATERIAL PVC E POLÍMEROS FLEXÍVEIS, FINALIDADE MANOBRA DE HEIMLICH PARA TREINAMENTO DE RCP, TIPO MANEQUIM BEBÊ, APLICAÇÃO TREINAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ANATOMIA DO TÓRAX, MAMILOS, COSTELAS, ESTERNO E PR, OUTROS COMPONENTES CORPOS ESTRANHOS, PULMÕES DE REPOSIÇÃO, ACESSÓRIOS BOLSA PARA TRANSPORTE	Unidade	R\$ 2.019,09	1									1					R\$ 2.019,09		
129	479238	MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS, MATERIAL RESINA PLÁSTICA, FINALIDADE SIMULAÇÃO PARA TREINO AVANÇADO DE ENFERMAGEM E RCP, TIPO MANEQUIM ADULTO, APLICAÇÃO TREINAMENTO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM UNIDADE ELETRÔNICA, OUTROS COMPONENTES ÓRGÃO MASCULINO E FEMININO INTERCAMBIÁVEIS, SANGUE	Unidade	R\$ 48.095,09	1									1					R\$ 48.095,09		
130	356908	PLATAFORMA VIBRATÓRIA PARA ESTÉTICA CORPORAL VELOCIDADE DE 1-50 E MOTOR DE 300 WATTS	UND	R\$ 4.211,51	1									1					R\$ 4.211,51		
131	313079	PORTA BANNER 1,80M TRIPÉ SUPORTE PEDESTAL ALUMINIO BASE ARTICULADA, COM REGULADOR DE ALTURA	UND	R\$ 175,00	4			1						3					R\$ 700,00		
132	133000	PRANCHA ESCOVA REMOVEDORA DE PONTAS DUPLAS/ CORTE BORDADO. ITENS INCLUSOS: 1 máquina de corte dividido, 1 bolsa de transporte, 1 pente modelador, 1 cliques separadores, 1 limpeza -Escobar, 1x 1/8 Trim Spacer, 1 espaçador de compensação de 1/4, 1 manual de instruções, 1 adaptador de energia	UNIDADE	R\$ 274,72	5										5				R\$ 1.373,60		
133	441545	PURIFICADOR E ESTERILIZADOR DE AR, BIVOL COR BRANCO. ELIMINA 99% DAS BACTÉRIAS, FUNGOS, ÁCAROS, BOLOR E VIRUS (ELIMINA O VIRUS DA COVID-19)	UNIDADE	R\$ 529,17	6										6				R\$ 3.175,02		
134	151072	ROLO PARA MICROAGULHAMENTO COM 540 UM TAMANHOS: 0,25 - 0,50 - 1,00 - 1,50 - 2,00 - 2,50 - 3,00 MATERIAL: CABO DE POLIETILENO, CILINDRO EMBORRACHADO, MICROAGULHAS EM LIGA DE TITÂNIO	UNIDADE	R\$ 19,90	15											15			R\$ 298,50		
135	66559	SECADOR DE CABELO ION CERAMICA PRETO, 2000W, 220V. ESPECIFICAÇÕES: Velocidades: 2 velocidades Temperatura: 2 temperaturas; Tecnologia: Ions negativos Botões: Liga/desliga, seletor de temperatura e velocidades Emissão de Ions: Sim; Tipo de motor: AC; Comprimento do fio: 1,8 metros Grade de entrada de ar removível: Sim; Bico direcionador de ar: Sim; Potência: 2000 W Altura: 23,5 cm; Largura: 8,7 cm; Profundidade: 21,2 cm; Peso: 0,73 kg Garantia: 6 meses	UNIDADE	R\$ 314,27	10										10				R\$ 3.142,70		
136	466474	Seladora Para Envelopes/Embalagens - 220V- Para selagem de envelopes e embalagens próprias para esterilização, papel, filme plástico e plásticos de polietileno (PE) e polipropileno (PP)- Potência - 900 W Peso - 4 kg Dimensões - 12,5 x 18 x 51 cm (L x A x P) Área de Selagem em comprimento - 30cm Área de Selagem em espessura - 8mm	UNIDADE	R\$ 979,63	1										1				R\$ 979,63		
137	454435	SERINGAS 0,5ML PARA CANETA PRESURIZADA PARA MESOTERAPIA E INTRADERMOTERAPIA PRODUTO DESCARTÁVEL APÓS O USO. TAMANHOS: 0,5ML	Caixa com	R\$ 230,00	5										5				R\$ 1.150,00		
138	462781	SIMULADOR EQUIPAMENTO SAÚDE, TIPO USO TREINAMENTO DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO, COMPONENTES MEMÓRIA 4 CENÁRIOS PRÉ-CONFIGURADOS + MODO MANUAL, OUTROS COMPONENTES PAR PÁS ADESIVAS ADULTO E PEDIÁTRICO, ACESSÓRIOS C/ CONTROLE REMOTO, À BATERIA, SOFTWARE COMPLETO	Unidade	R\$ 1.620,03	2									2					R\$ 3.240,06		

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 71/2023 - ANEXO II – Relação de Itens e Local de Entrega			Quantitativo por unidade participante														Valor Total				
Nº	CATMAT	Descrição	Unid.	R\$ Unit.	Qtd Total	AL	FW	JAG	JC	PB	RT	SR	S.A	SAN	Est	SB	SVS	URUG	Unidades Participantes		
139	196910	SIMULADOR MÉDICO Simulador Avançado de Braço para Injeções Simulador de braço com acessos às veias para a terapia intravenosa e a seção de veia, pontos para injeção intramuscular e subcutânea. Um sistema vascular 8 vezes ramificado deve permitir o treinamento de punções venosas em todos os pontos principais e secundários, incluindo a suspensão de infusões e a introdução de cateteres periféricos de longa duração. Todas as veias são abastecidas juntas de sangue artificial a partir de uma única bolsa externa de armazenamento de líquido. O dorso da mão é equipado de veias metacarpais e digitais para a injeção. Os exercícios podem ser executados na veia basilíca, na veia cefálica, na veia cefálica acessória na veia mediana antebraquial. As injeções intramusculares podem ser efetuadas no músculo deltoide. No braço encontram-se pontos preparados para injeções subcutâneas. As injeções subcutâneas com água destilada provocam as características bolhas na pele nas partes do braço previstas para a injeção. As válvulas venosas são visíveis na superfície da pele e podem ser substituídas. A pele e as veias artificiais podem ser integralmente trocadas.	UNIDADE	R\$ 2.805,43	5										5					R\$ 14.027,15	
140	439855	SUPORTE PARA AVENTAL DE CHUMBO suporte para avental de chumbo, toalheiro com apoio cilíndrico em aço 1020, com pintura epoxi branca, para até 3 aventais. Unidade.	Unidade	R\$ 340,45	1									1						R\$ 340,45	
141	260095	SUPORTE PARA DETERGENTE, SABONETE E ESPONJA: COMPRIMENTO X LARGURA X ALTURA: 8.5 CM X 20 CM X 13 CM MATERIAL: AÇO CROMADO	UNIDADE	R\$ 39,06	10											10				R\$ 390,60	
142	462352	SUPORTE PARA ENVELOPES PARA ESTERELIZAÇÃO EM AUTOCLAVES- 13 LUGARES Dimensões: 17,5 x 6,5 x 19 cm (L x A x P)	UNIDADE	R\$ 120,00	6									3	3					R\$ 720,00	
143	224517	Lupa com Luminária LED, diâmetro da Lente: mínimo de 5 Polegadas (127 mm), potência da luminária mínimo de 6W, tensão de alimentação de 220V, com braço extensível de no mínimo 1 metro.	UNIDADE	R\$ 1.620,03	15													15		R\$ 24.300,45	
144	440806	MICROSCÓPIO BINOCULAR ACROMÁTICO LED 1600X. DESCRIÇÃO: CABEÇOTE SIEDENTOPF BINOCULAR; INCLINAÇÃO DO CABEÇOTE: 30°; COMPRIMENTO DO TUBO MECÂNICO: 160MM; REVÓLVER ROTATIVO PARA 4 OBJETIVAS; AJUSTE COAXIAL GROSSO E FINO PARA AJUSTE DE FOCO; ALCANCE DO MACROMÉTRICO/MICROMÉTRICO: 20 MM; DISTÂNCIA DA OBJETIVA PARA A IMAGEM PRIMÁRIA: 195 MM; PLATINA MECÂNICA: 140 X 132 MM / ALCANCE 75 X 45 MM; CONDENSADOR ABBE: 1.25 N.A COM ÍRIS DIAFRAGMA; OCULARES: WF 10X E WF 16X; CAMPO FOCAL 18 MM; TIPO DE OBJETIVAS: ACROMÁTICAS; OBJETIVAS: 4X, 10X, 40X E 100X (ÓLEO DE IMERSÃO); ILUMINAÇÃO: LED 3W; CORRENTE DA FONTE: 1A; TENSÃO: BIVOLT AUTOMÁTICO FREQUÊNCIA:60HZ. PESO: 6,5KG. DIMENSÕES DO MICROSCÓPIO (C X L X A): 32 X 27 X 43CM	UNIDADE	R\$ 1.620,03	40										10			10		R\$ 64.801,20	
145	440658	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO (LUPA) ESTEREOMICROSCÓPIO BINOCULAR COM AUMENTO DE 10 VEZES NAS LENTES OCULARES E ZOOM DE 32 VEZES; COM CÂMARA CLARA; TUBOS BINOCULARES COM INCLINAÇÃO DE 45°; LENTES OCULARES DE CAMPO AMPLO COM DIÂMETRO MÍNIMO DE 23MM; AJUSTE INTERPUPILAR DE 54 A 76MM (INTERVALO MÍNIMO); CORREÇÃO DAS DIFERENTES DIOPTRIAS PARA AS DUAS OCULARES; SISTEMA DE ILUMINAÇÃO COM LÂMPADA DE LED REFLETIDA E TRANSMITIDA.	UNIDADE	R\$ 2.431,22	21				1									20		R\$ 51.055,62	
146	74624	Autoclave Vertical Capacidade 75 Litros Câmara: Simples Tampa: Em Bronze Fundido, Internamente Estanhada E Externamente Polida Com Guarnição De Vedação Em Silicone. Caldeira: Em Aço Inox Aisi 304 Válvula De Segurança E Controladora: Em Bronze, Com Sistema De Peso E Contra-Peso Para Regulagem Da Pressão. Manômetro: Com Duas Escalas, Sendo Uma Para Temperatura (100 A 143°C) E Outra Para Pressão (0 A 3,0 Kgf/Cm2). Pressão Máxima De Trabalho: 1,5 Kgf/Cm2 Correspondendo A 127°C. Gabinete: Parte Superior Em Chapas De Aço Inox Aisi 304 E Laterais Em Chapas De Aço Carbono Com Tratamento AntiCorrosivo E Pintura Em Epóxi, Montado Sobre Quatro Pés De Borracha. Manipulos: De Baquelite (Isolante Ao Calor) E Elemento Interno Em Latão. Resistências: De Níquel-Cromo, Blindadas Com Tubos De Cobre Cromados. Painel: Possui Lâmpada Indicadora Liga/Desliga, Chave Seletora De Calor De Três Posições E As Instruções De Uso. Escoamento: Para Limpeza E Drenagem Total, Através De Registro De Esfera. Dim. Int.: 40 X 60cm Dim. Ext.: 53 X 57 X 120c	UNIDADE	R\$ 13.334,00	4			1							1				2		R\$ 53.336,00
147	113271	Medidor de PH de bancada (phmetro), com compensação automática de temperatura, faixa de ph 0,00 até 14,00; resolução de ph + 0,001ph; precisão de ph + 0,01ph; calibração automática em pelo menos 3 pontos; tela LCD, alimentação bivolt	UNIDADE	R\$ 1.378,82	17		4	1							1				10	1	R\$ 23.439,94
148	38253	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZAÇÃO 150 L - Construída em chapa de aço; - Volume aproximado da cuba: 150 Litros; - Potência de aquecimento entre 1000 a 1700 W; - Temperatura de ambiente até 250 °C controlado por termostato eletrônico; - Controle micro processado com termômetro no painel; - Com revestimento interno resistente a altas temperaturas; - Acabamento em tinta eletrostática; - Isolação entre a câmara interna e externa em lã ou fibra de vidro; - Partes metálicas com tratamento anti-corrosivo; - Respiro na parte superior para a saída de gases e ar; - Capacidade para no mínimo 03 prateleiras internas removíveis (inclusas); - Medidas externas aproximadas de 60x80x60cm; - Guarnição em silicone; - Alimentação: 220V ou Bivolt automático; - Registrado na ANVISA; - Garantia mínima de 12 meses. - Assistência técnica enquanto durar a garantia. (DMP - 5208000000114)	UNIDADE	R\$ 4.699,84	5			2							0					3	R\$ 23.499,20
149	440806	Microscópio Binocular Óptico: Com aumento de 40 até 1600 vezes; Fonte de iluminação 110/220; Com ajuste da intensidade da luz; Focalização através de botão de macro/micrométrico conjugados e graduados; Condensador de campo claro com abertura numérica de 1,25. O revólver para quatro objetivas de aumento de 4 x, 10 x 40 x e 100 x , sendo as duas últimas retrátil e retrátil de imersão, respectivamente.	UNIDADE	R\$ 1.600,00	26			10							6					10	R\$ 41.600,00
150	408751	AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE DIGITAL, CAPACIDADE ATÉ 20, ROTAÇÃO ATÉ 2000, TEMPERATURA CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 300	UNIDADE	R\$ 4.249,31	36		6													30	R\$ 152.975,16

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 71/2023 - ANEXO II – Relação de Itens e Local de Entrega			Quantitativo por unidade participante														Valor Total Unidades Participantes								
Nº	CATMAT	Descrição	Unid.	R\$ Unit.	Qtd Total	AL	FW	JAG	JC	PB	RT	SR	S.A	SAN	Est	SB		SVS	URUG						
151	150388	ANALISADOR DE LEITE ULTRASSÔNICO. PARA OS MAIS VARIADOS TIPOS DE LEITE, REALIZA ANÁLISES DE GORDURA, EXTRATO SECO DESENGORDURADO, DENSIDADE, PROTEÍNA, LACTOSE, SÓLIDOS, ÁGUA ADICIONADA, PONTO DE CONGELAMENTO, pH E CONDUTIVIDADE. MEDIÇÃO: 60 AMOSTRAS/HORA; DESIGN PORTÁTIL E COMPACTO; CALIBRAÇÃO: AUTOMÁTICA. MEDIÇÃO: GORDURA: 0,01 A 25%, PRECISÃO +/-0,10%; EXTRATO SECO: 3% A 15%, PRECISÃO 0,15%; DENSIDADE: 1015 A 1040KG/M³, PRECISÃO 0,3KG/M³; PROTEÍNA: 2% A 7%, PRECISÃO 0,15%; LACTOSE: 0,01% A 6%, PRECISÃO 0,2%; ÁGUA ADICIONADA: 0% A 70%, PRECISÃO 3%; PONTO DE CONGELAMENTO: -0,4°C A -0,7°C, PRECISÃO 0,001%; pH 0 a 14, PRECISÃO 0,05%; CONDUTIVIDADE 2 a 14 mS/cm, PRECISÃO 0,05%; SAIS: 0,4% A 1,5%, PRECISÃO 0,05%; SÓLIDOS TOTAIS 0% a 50%, PRECISÃO 0,17%; TEMPERATURA DE TRABALHO: 10°C A 40°C; TEMPERATURA DA AMOSTRA LEITE: 5°C A 40°C; UMIDADE RELATIVA DO AR: 30% A 80%. FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 110/220 VCA. CONSUMO DE ENERGIA: 30W. ENTRADAS: USB E RS232. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES.	unidade	R\$ 11.968,05	1														1		R\$ 11.968,05				
152	414527	BANHO MARIA, AJUSTE AJUSTE DIGITAL COM PAINEL DE CONTROLE, VOLUME CERCA DE 30, COMPONENTES COM TAMPA CÔNICA, TEMPERATURA ATÉ 150, ADICIONAL COM AGITAÇÃO DE ÁGUA	UNIDADE	R\$ 2.000,00	6					1				1					3	1	R\$ 12.000,00				
153	411577	CENTRÍFUGA, TIPO PARA TUBOS, AJUSTE DIGITAL, MICROPROCESSADA, VOLUME ATÉ 100, CAPACIDADE ATÉ 28 UNIDADES, ROTAÇÃO ATÉ 5000, TEMPERATURA CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 40, TEMPORIZAÇÃO TEMPORIZADOR ATÉ 99, ADICIONAL ALARME BALANCEAMENTO, COMPONENTES C/ ADAPTADORES TUBOS 10, 15, 50, 100 ML	UNIDADE	R\$ 5.000,00	3															2	1	R\$ 15.000,00			
154	452892	COLORÍMETRO, TIPO PORTÁTIL, AJUSTE COM SAÍDA PARA INTERFACE, MÉTODO GEOMETRIA 45/0°, ADICIONAL FAIXA ESPECTRAL DE 400 A 700 NM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 ÁREA DE LEITURA ATÉ 15 MM, COMPONENTES C/ ADAPTADORES, CALIBRADOR, BATERIA, COMPONENTES ADICIONAIS MEMÓRIA INTERNA	UNIDADE	R\$ 5.803,92	4																4		R\$ 23.215,68		
155	109665	Conduvímetero microprocessado de bancada que aceita três tipos de constante de célula k=0,1 k=1 ou k=10. mede condutividade em águas (S/cm) mede sólidos totais dissolvidos (STD) sensor de temperatura individual em aço inox. Display alfanumérico. faixa de trabalho: 0 a 200.000 µS/cm. escalas: 0 a 2 uS/cm _ 0 a 20 uS/cm _ 0 a 200 uS/cm _ 0 a 2.000 uS/cm _ 0 a 20.000 uS/cm (0 a 20 mS/cm) 0 a 200.000 uS/cm (0 a 200 mS/cm). resolução:0,001 uS/cm _ 0,01 uS/cm _ 0,1 uS/cm _ 1 uS/cm 0,01 mS/cm 0,1 mS/cm. exatidão: 2% fundo de escala. incerteza: melhor que 1% fundo escala. mostra simultaneamente a condutividade e a temperatura dasolução. Indicador de leitura estável, mostra quando já se pode tomar a leitura. Compensação de temperatura automática ou manual. Gabinete livre de corrosão. Suporte individual para célula e sensor de temperatura calibração automática.voltagem 220 V/60hz ou bivolt. Garantia mínima de 12 meses após entrega. Eletrodos e padrões de calibração inclusos.	UNIDADE	R\$ 1.120,00	16	3					1					2					10		R\$ 17.920,00		
156	253329	DESTILADOR ÁGUA, CAPACIDADE 10, VOLTAGEM 220, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM DISPOSITIVO ELETROMECÂNICO PARA DESLIGAMENTO, APLICAÇÃO LABORATÓRIO	unidade	R\$ 1.700,00	1																1		R\$ 1.700,00		
157	196910	ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL UV/VISÍVEL, DUPLO FEIXE COM VARREDURA; SISTEMA ÓTICO: DUPLO FEIXE COM DETECTOR DE REFERÊNCIA INTERNO; FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA DE NO MÍNIMO: 190 A 1100 NM; FOTOMETRIA PARA MEDIDAS DE ABSORBÂNCIA E TRANSMITÂNCIA. BANDA DE PASSAGEM VARIÁVEL (0,5; 1; 2; 4; 5); VARREDURA COM 3 VELOCIDADES DISPONÍVEIS; MÉTODOS PADRÕES PARA ANÁLISE DE DNA, RNA E PROTEÍNAS. EXATIDÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA MÍNIMO DE 0,1 NM; FONTE DE LUZ: TUGSTÊNIO E DEUTÉRIO; ALCANCE FOTOMÉTRICO:-3000 A 3000A. CALIBRAÇÃO COM ATÉ 10 FATORES. LÂMPADA: XENÔNIO, MOSTRADOR DE LCD; PROGRAMA INTERNO COM MODOS DE CONCENTRAÇÃO, TRANSMITÂNCIA E ABSORBÂNCIA; VARREDURAS; POSSIBILIDADE DE SER CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR ATRAVÉS DO SOFTWARE (INCLUSO) E INTERFACE USB, COM CABO USB INCLUSO. DEVE VIR ACOMPANHADO DE, NO MÍNIMO, 2 CUBETAS DE QUARTZO E 4 CUBETAS DE VIDRO. MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 24 MESES COM ASSISTÊNCIA TÉCNICA PRESTADA PELA EMPRESA. O EQUIPAMENTO SERÁ ENTREGUE, INSTALADO E DEVERÁ SER FEITO UM TREINAMENTO AOS USUÁRIOS.	UNIDADE	R\$ 41.517,00	4											1						3		R\$ 166.068,00	
158	457631	Estereoscópio Binocular, com aumentos de 7x a 45x com objetiva de 1x, aumento máximo permitido até 225x e com Dupla Iluminação através de LED; Sistema modular de microscopia estereoscópica com tubo binocular para conexão futura de equipamento Fotográfico ou Vídeo; Sistema Óptico livre de Aberrações e livre de chumbo em sua confecção Tubo Binocular inclinado em 45 graus com rotação de 360 graus e ajuste inter pupilar de 52-75mm e com ajuste de dioptria +/- 5 graus; Par de oculares de grande campo WF 10x/20mm com correção de dioptria e correção de aberrações. Ambas oculares com controle de dioptria e olhetes de borracha; Sistema de aumentos através de Zoom progressivo e aumentos contínuos de 0,7x a 4,5x com objetiva de 1x e cambiador de aumentos de seis pontos de retenção em posições 7,0x, 10x, 20x, 30x, 40x e 45x, com Objetiva de 1x e distancia de trabalhos de ate 113mm; Relação de zoom de 1:6.5. Aumento total de 225x permitido com a utilização combinada de Objetivas e Oculares opcionais e disponíveis pelo fabricante; Estativa estável com iluminador duplo para episcópica e diascopeia simultânea com chave liga/desliga, chave para luz incidente e chave para luz transmitida, potenciômetro para ajuste contínuo e simultâneo de iluminação incidente/transmitida; Iluminação episcópica através de LED 6.500k (luz branca e fria) com potencia superior a lâmpada de halogênio de 30 W com controle de iluminação independente. LED com vida útil em torno de 10.000 horas Base larga estável para iluminação diascópica através de LED 6.500k (luz branca e fria) com intensidade superior a 30 watts de lampada convencional e com controle de iluminação independente LED com vida útil em torno de 10.000 horas; Base com porta amostras fosco leitoso, uma branca e preta com 95 mm de diâmetro; Controle de focalização bilateral através de pinhão e cremalheira com sistema de controle de torque. 01 Placa de Vidro transparente, 01 branca e 01 preta de 95mm e par de pinças porta objetos. Voltagem 100/240- 50/60Hertz (Bi- Volt Automático para iluminação LED); Capa de proteção e Manual de instruções.	UNIDADE	R\$ 1.542,00	11																		10	1	R\$ 16.962,00

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 71/2023 - ANEXO II – Relação de Itens e Local de Entrega			Quantitativo por unidade participante														Valor Total Unidades Participantes				
Nº	CATMAT	Descrição	Unid.	R\$ Unit.	Qtd Total	AL	FW	JAG	JC	PB	RT	SR	S.A	SAN	Est	SB		SVS	URUG		
159	440948	Estufa (50°C à 250°C) para secagem com renovação de ar, termostato eletromecânico. Volume nominal da cuba: 100 litros. Totalmente construída em chapa de aço tratado. Temperatura de ambiente até 250°C, controlada por termostato. Termômetro bimetalico no painel. Internamente é pintada em alumínio resistente a altas temperaturas. Externamente recebe acabamento em tinta eletrostática texturizada. Isolação entre a câmara interna e a externa em lâ Rolling. Porta com vedação em silicone e fecho tipo rolete. Controle de temperatura: Termostato eletromecânico. Potência do aquecimento: 1320 Watts; Alimentação: 220 Volts; Dimensão ext. aprox.: (L x A x P) cm 60 x 72 x 50 cm. Dimensão int. aprox.: (L x A x P) 50 x 52 x 40 cm. Gabinete: Aço SAE 1020 com pintura eletrostática em epoxi texturizado. Controle de temperatura digital - termômetro de vidro.	UNIDADE	R\$ 3.589,55	2													2		R\$ 7.179,10	
160	440308	EXTRATOR LABORATÓRIO, TIPO* SOXHLET, MATERIAL* VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 45, COMPONENTES C/ CERCA DE 5 EXTRATORES DE JUNTA CÔNICA, ACESSÓRIOS C/ CERCA DE 5 CONDENSADORES SERPENTINA/REBOILERES, CAPACIDADE ATÉ 200	UNIDADE	R\$ 7.730,00	3										1			2		R\$ 23.190,00	
161	413314	INCUBADORA LABORATÓRIO, AJUSTE AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, TIPO* BOD, COM FOTOPERÍODO, VOLUME CERCA DE 350, TEMPERATURA CONTROLE TEMPERATURA ATÉ 60, ADICIONAL COM VEDAÇÃO, COMPONENTES ATÉ 10 PRATELEIRAS	UNIDADE	R\$ 4.849,33	2										0			2		R\$ 9.698,66	
162	455354	Lâmpada UVC Germicida 14W 220V, Azul. KIT CONTENDO LÂMPADA, CONTROLE E TIMER. Formato da lâmpada 3U; Tipo de soquete E27; Faixa de tensão nominal: 220V/60Hz; Potência: 14W; Ângulo abertura fecho: 360°; Base: E27; Vida Útil: 6000 horas; Dimerizável: Não; Fator de potência: ≥0,5; Dimensões: Ø93x245mm; Peso Aprox.: 137g; Comprimento de onda: 137 nm; Nível de radiação: 55 µW/cm² (valor de irradiação medido a 1 metro de distância da lâmpada). Controle remoto utiliza 2 Pilhas AAA 2X1,5V não inclusas, medindo 43x113mm, 25g e com alcance de até 20m sem barreiras, comando de programação de 15,30 ou 60min; A lâmpada germicida UVC tem como objetivo esterilizar ambientes e objetos, neutralizando bactérias, vírus, fungos e outros microrganismos que podem acarretar numa série de doenças, como o novo COVID-19. Além disso, ajudam a eliminar odores, mofo e maus cheiros dos ambientes.	UNIDADE	R\$ 75,59	2													2		R\$ 151,18	
163	113271	Medidor de PH de bancada (phmetro), com compensação automática de temperatura, faixa de ph 0,00 até 14,00; resolução de ph + 0,001ph; precisão de ph + 0,01ph; calibração automática em pelo menos 3 pontos; tela LCD, alimentação bivolt	UNIDADE	R\$ 1.847,67	1														1		R\$ 1.847,67
164	24821	MEDIDOR DE PH DE BOLSO DIGITAL - Faixa de pH: 0,0 14,0 pH; - Resolução de pH: 0,1 pH (Máximo); - Precisão de pH: ± 0,1 Ph (Máximo); - Faixa de temperatura: 0,0 - 50o C; - Resolução de temperatura: 0,1º C (Máximo); - Precisão de temperatura: ± 1o C (Máximo); - Calibração automático no pH 4,0 e 7,0; - Desligamento automático; - Temperatura de trabalho: 0 - 50o C; - Funcionamento com bateria LR44 ou CR2032. - O aparelho deverá ser entregue com 01 eletrodo sobressalente. - Com o fornecimento do certificado de calibração rastreável da Rede Brasileira de Calibração (RBC).	UNIDADE	R\$ 305,90	1														1		R\$ 305,90
165	477056	Medidor de Qualidade da Água Multiparâmetro Horiba U50.	UNIDADE	R\$ 3.532,00	3													3		R\$ 10.596,00	
166	467627	MICROSCÓPIO - MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ÓTICO, TIPO INVERTIDO, AUMENTO C/ OBJETIVAS ATÉ 40X, COMPONENTES ILUMINAÇÃO EM LED, TRANSMITIDA, OUTROS COMPONENTES C/ CONTRASTE DE FASE, CÂMERA COLORIDA, TELA LCD	UNIDADE	R\$ 2.736,25	10														10		R\$ 27.362,50
167	440762	Microscópio Biológico Trinocular com Sistema Digital de Imagens UHD para Projeções, cabeçote com imagem simultânea nas oculares e tubo trinocular; binocular com ajuste interpupilar 48~75mm; par de oculares 10x - 20mm, 4 lentes objetivas semi-Apocromáticas 4x 10x 40x 100x, estrutura resistente para trabalho em regiões com altos índices de salinidade; platina equipada com engrenagem em aço inox; condensador preparado para aplicação de Phase, Polarização e Campo escuro; Iluminação Koehler com ajuste de abertura do diafragma; ajuste fino e básico podem ser operados tanto do lado esquerdo como do direito; fonte de luz fria e estável (LED 5W), vida útil de aproximadamente 50.000 (Cinquenta Mil) horas. Lente auxiliar 0.50x, Câmera Científica 90fps Sensor CMOS com conexão HDMI e Software para aplicação.	UNIDADE	R\$ 2.650,00	10														10		R\$ 26.500,00
168	420201	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ESTEREOSCÓPIO, TIPO BINOCULAR, AUMENTO OCULARES ATÉ 10X, ZOOM ATÉ 32X, COMPONENTES ILUMINAÇÃO EM LED, REFLETIDA E TRANSMITIDA, OUTROS COMPONENTES BASE CERCA DE 20 X 30 CM, ADICIONAL INCLINAÇÃO ATÉ 45°	UNIDADE	R\$ 2.700,00	11				1										10		R\$ 29.700,00
169	427014	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ESTEREOSCÓPIO, TIPO BINOCULAR, AUMENTO OCULARES ATÉ 10X, ZOOM ATÉ 50X, COMPONENTES ILUMINAÇÃO EM LED, REFLETIDA E TRANSMITIDA, OUTROS COMPONENTES BASE CERCA DE 20 X 20 CM, ADICIONAL INCLINAÇÃO ATÉ 35°	UNIDADE	R\$ 2.550,00	20														20		R\$ 51.000,00
170	441768	REFRATÔMETRO, TIPO APARELHO ABBE DE BANCADA, TIPO DISPLAY DIGITAL, APLICAÇÃO P/ AMOSTRAS LÍQUIDAS, VISCOSAS OU SÓLIDAS, FAIXA MEDIÇÃO ATÉ 95 % BRUX, FAIXA MEDIÇÃO 1 CERCA DE 1.3000 A 1.7100 ND, COMPONENTES C/ SAÍDA PARA BANHO TERMOSTÁTICO	UNIDADE	R\$ 4.000,00	3														3		R\$ 12.000,00
171	441767	REFRATÔMETRO, TIPO APARELHO PORTÁTIL, TIPO DISPLAY ANALÓGICO, APLICAÇÃO P/ DETERMINAÇÃO DE AÇÚCARES, FAIXA MEDIÇÃO ATÉ 35 % BRUX, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 COMPENSAÇÃO DE TEMPERATURA AUTOMÁTICA	UNIDADE	R\$ 295,44	3														3		R\$ 886,32
172	445017	REFRATÔMETRO, TIPO APARELHO PORTÁTIL, TIPO DISPLAY DIGITAL, FAIXA MEDIÇÃO ATÉ 50 % BRUX, FAIXA MEDIÇÃO 1 CERCA DE 1.3300 A 1.4100 ND, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 1 COMPENSAÇÃO DE TEMPERATURA AUTOMÁTICA	UNIDADE	R\$ 1.525,00	3														3		R\$ 4.575,00
173	255025	TURBIDÍMETRO, TIPO DIGITAL, ALIMENTAÇÃO 110/220, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL, FORMATO RETANGULAR, FAIXA TRABALHO 0 A 1.000. RESOLUÇÃO ESCALA DE 0 A 10 - 0,01NTU; DE 10 A 100 - 0,1NTU;,, PRECISÃO 2%, APLICAÇÃO MEDIR A TURBIDEZ DE LÍQUIDOS	UNIDADE	R\$ 2.150,00	4														4		R\$ 8.600,00
174	430311	CAPELA FLUXO LAMINAR - CAPELA FLUXO LAMINAR, MATERIAL BASE CHAPA AÇO ZINCADO, TIPO VERTICAL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO 220, REVESTIMENTO PLÁSTICO LAMINADO	UNIDADE	R\$ 13.400,73	2			1												1	R\$ 26.801,46
175	253329	DESTILADOR ÁGUA, CAPACIDADE 10, VOLTAGEM 220, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM DISPOSITIVO ELETROMECÂNICO PARA DESLIGAMENTO, APLICAÇÃO LABORATÓRIO	UNIDADE	R\$ 2.314,30	5														4	1	R\$ 11.571,50
176	52922	estufa para secagem, dimensões internas mínimas (cm): 80x60x70. Volume interno: 336 litros. Temperatura: 50 a 200°C. Tensão: 220V monofásica. Potência 2640 W. Número de portas: 2 (duas)e	UNIDADE	R\$ 8.937,58	1															1	R\$ 8.937,58
177	440806	MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ÓTICO, TIPO BINOCULAR, AUMENTO C/ OBJETIVAS ATÉ 100X, OCULARES ATÉ 10X, COMPONENTES ILUMINAÇÃO EM LED, REFLETIDA E TRANSMITIDA, ADICIONAL INCLINAÇÃO ATÉ 30°	UNIDADE	R\$ 6.537,55	20															20	R\$ 130.751,00

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 71/2023 - ANEXO II – Relação de Itens e Local de Entrega						Quantitativo por unidade participante											Valor Total Unidades Participantes			
Nº	CATMAT	Descrição	Unid.	R\$ Unit.	Qtd Total	AL	FW	JAG	JC	PB	RT	SR	S.A	SAN	Est	SB		SVS	URUG	
178	97330	MODELO ANATOMICO DE CABEÇA COM CÉREBRO EM 9 PARTES. MODELO ANATÔMICO DE CABEÇA COM CÉREBRO ARTERIOSO DIVIDIDO EM 9 PARTES. O MODELO ANATÔMICO DE SECÇÃO MEDIANA DO OMBRO É CONFECCIONADO EM PVC E RESINA PLÁSTICA EMBORRACHADA. ESTE MODELO APRESENTA UM CÉREBRO EM TAMANHO NATURAL SOB A CABEÇA. CÔRTEX CEREBRAL, TELENCEFALO (SULCOS CEREBRAIS / GIROS CEREBRAIS); NÚCLEO CEREBRAL (HIPOTÁLAMO / VENTRÍCULOS / FORAME INTERTALÂMICA / ADERÊNCIA INTERTALÂMICA / AQUEDUTO CEREBRAL DE SYLVIOS / GLÂNDULA PINEAL / GLÂNDULA HIPÓFISE); CEREBELO; BULBO; PONTE; CORPO CALOSO; TÁLAMO; MESENCEFALO; DIENCEFALO; MEDULA ESPINHAL; ARTÉRIAS (BASILAR, VERTEBRAL, CEREBRAL ANTERIOR, CEREBRAL MEDIA, CEREBRA, POSTERIOR); CABEÇA; OLHOS; BOCA (RIMA, LÁBIO SUPERIOR, LÁBIO INFERIOR, SULCO NASO LABIAL); NARIZ (ÁPICE, BASE, RAIZ, DORSO, ASA, VESTÍBULO). MONTADO SOB BASE PLÁSTICA.	UNIDADE	R\$ 628,10	1										0				1	R\$ 628,10
179	97330	MODELO ANATOMICO DE CÉLULA ANIMAL AMPLIADA 20 MIL VEZES – ANATOMIC. MODELO DE CÉLULA ANIMAL AMPLIADA APROXIMADAMENTE 20.000X, POSSIBILITA VISUALIZAR TODAS AS ORGANELAS (NÚCLEO, MITOCÔNDRIAS, COMPLEXO DE GOLGI, RIBOSSOMOS, RETÍCULO ENDOPLASMÁTICO, LISOSSOMOS, CENTRÍOLOS, ETC), ALÉM DE ALGUMAS ATIVIDADES DA CÉLULA. CÉLULA ANIMAL AMPLIADA 20 MIL VEZES - ANATOMIC. MODELO DE CÉLULA ANIMAL AMPLIADA APROXIMADAMENTE 20.000X, POSSIBILITA VISUALIZAR TODAS AS ORGANELAS (NÚCLEO, MITOCÔNDRIAS, COMPLEXO DE GOLGI, RIBOSSOMOS, RETÍCULO ENDOPLASMÁTICO, LISOSSOMOS, CENTRÍOLOS, ETC), ALÉM DE ALGUMAS ATIVIDADES DA CÉLULA.	UNIDADE	R\$ 630,00	1										0				1	R\$ 630,00
180	97330	MODELO ANATOMICO DE ESQUELETO 168 CM FLEXÍVEL COM SUPORTE. CONFECCIONADO EM RESINA PLÁSTICA RÍGIDA EM COR NATURAL, COMPOSTO POR ARTICULAÇÕES E OSSOS COM A COLUNA FLEXÍVEL. DETALHES ANATÔMICOS: CAIXA CRANIANA, CAVIDADE NASAL, CONDUTO AUDITIVO, CAVIDADE ORBITÁRIA, ARCADA DENTÁRIA, COLUNA VERTEBRAL, ESTERNO, CLAVÍCULA, COSTELAS, ESCÁPULA, ACRÓMIO, ÚMERO, CÚBITO, RÁDIO, CARPO, METACARPO, FALANGES, SACRO, ÍLIO, ÍSQUIO, SÍNFISE PÚBLICA, CÓCCIX, PÚBIS, ARTICULAÇÕES SACRÓILIACAS, FÊMUR, PATELA, TÍBIA, FÍBULA, PERÔNIO, OSSOS DO TARSO, CALCÂNEO, METATARSO, VÉRTEBRA LOMBAR COM PROLÁPSO, ARCADA DENTÁRIA COM TRÊS ELEMENTOS MÓVEIS. ACOMPANHA SUPORTE COM RODAS.	UNIDADE	R\$ 2.668,32	1										0				1	R\$ 2.668,32
181	97330	MODELO ANATOMICO DE ÚTERO COM FETO. CONTENDO 8 MODELOS DO ESTÁGIO DE DESENVOLVIMENTO DO EMBRIÃO MONTADOS SEPARADAMENTE EM BASE (EMBRIÃO 1º MÊS, EMBRIÃO 2º MÊS, EMBRIÃO 3º MÊS, FETO NO 4º MÊS (EM PÉ), FETO NO 5º MÊS (POSIÇÃO TRANSVERSA), FETO NO 5º MÊS, FETOS GÊMEOS NO 5º MÊS (POSIÇÃO NORMAL), FETO NO 7º MÊS (POSIÇÃO NORMAL).	UNIDADE	R\$ 2.644,99	1										0				1	R\$ 2.644,99
182	97330	Modelo anatômico para fins didáticos - AVE GALLIFORME - Anatomia interna básica de ave galliforme, com partes transparentes mostrando seu interior, constituído por 23 partes desmontáveis, tamanho aproximado de 160mm de altura. A réplica deve ser montada em base de MDF e vir acompanhada de folheto explicativo sobre as estruturas. Garantia de 12 meses.	UNIDADE	R\$ 705,63	1										0				1	R\$ 705,63
183	97330	Modelo anatômico para fins didáticos - FÍGADO - Fígado com vesícula biliar Esta réplica de fígado com vesícula biliar e realístico demonstra: 4 lobos com vesícula biliar Dutos extra-hepáticos Vasos do hilo Em base removível.	UNIDADE	R\$ 544,23	1										0				1	R\$ 544,23
184	97330	Modelo anatômico para fins didáticos - GADO - MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS: Anatomia do Gado - Modelo de corte mediano do gado montado em uma prancha demonstrando órgãos internos. Peso: 3,000. Dimensões da Caixa: Comprimento: 60 cm - Largura: 37 cm - Altura: 10 cm.	UNIDADE	R\$ 596,52	1										0				1	R\$ 596,52
185	97330	Modelo anatômico para fins didáticos - PEIXE CARTILAGINOSO - Anatomia básica de peixe cartilaginoso. Réplica da anatomia básica de peixe cartilaginoso (Chondrichthyes). 40 x 70 centímetros. A réplica é montada em base MDF e vem acompanhada de folheto com o nome das estruturas. Garantia de 12 meses.	UNIDADE	R\$ 478,33	1										0				1	R\$ 478,33
186	97330	Modelo anatômico para fins didáticos - PEIXE ÓSSEO - Anatomia Básica de Peixe - Ósseo Réplica em poliresina montada em MDF mostrando a anatomia básica de um peixe ósseo. 25 x 35 centímetros Peso: 2,000. Dimensões da Caixa: Comprimento: 35 cm Largura: 35 cm Altura: 25 cm.	UNIDADE	R\$ 1.129,16	1										0				1	R\$ 1.129,16
187	97330	Modelo anatômico para fins didáticos - PORCO - Anatomia do porco - Modelo de corte mediano do porco montado em uma prancha demonstrando órgãos internos. Peso: 2,100. Dimensões da Caixa: Comprimento: 58 cm Largura: 30 cm Altura: 8 cm.	UNIDADE	R\$ 1.872,99	1										0				1	R\$ 1.872,99
188	97330	Modelo anatômico para fins didáticos - PULMÕES - Este modelo deve apresentar as seguintes características: Laringe em 2 partes (removível) Traqueia com árvore bronquial Coração em 2 partes (removível) Artéria e veia subclava Veia cava Aorta Artéria pulmonar Esôfago 2 pulmões (metades frontais removíveis) Diafragma Sobre uma base plana	UNIDADE	R\$ 603,21	1										0				1	R\$ 603,21
189	97330	Modelo anatômico para fins didáticos - RAIZ - Modelo de raiz ampliado aproximadamente 300 vezes, mostrando seção longitudinal e transversal. Peso: 1,620; Dimensões da Caixa: Comprimento: 53 cm Largura: 23 cm Altura: 10 cm.	UNIDADE	R\$ 638,13	1										0				1	R\$ 638,13
190	97330	Modelo anatômico para fins didáticos - RINS - Rins com órgãos posteriores do abdômen superior, em 3 partes Os órgãos da parte superior do abdômen estão ligados aos rins na sua posição natural e são removíveis. Sobre pé.	UNIDADE	R\$ 872,71	1										0				1	R\$ 872,71
191	97330	Modelo anatômico para fins didáticos - SAPO - Modelo da anatomia do sapo em corte coronal, para visualização frontal dos órgãos internos, sistemas e aparelho reprodutor. Podendo visualizar no verso o esqueleto. Modelo confeccionado em resina montado em base plástica.	UNIDADE	R\$ 960,65	1										0				1	R\$ 960,65

PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 71/2023 - ANEXO II – Relação de Itens e Local de Entrega						Quantitativo por unidade participante											Valor Total Unidades Participantes				
Nº	CATMAT	Descrição	Unid.	R\$ Unit.	Qtd Total	AL	FW	JAG	JC	PB	RT	SR	S.A	SAN	Est	SB		SVS	URUG		
192	97330	363112 Modelo anatômico para fins didáticos - SISTEMA DE FISILOGIA DOS NERVOS - Modelo do sistema nervoso motor, montado em prancha e composto por célula nervosa, expondo organelas, axônio em duas partes e painel ilustrativo do sistema de sinapse. Peso: 6,000; Dimensões da Caixa: Comprimento: 97 cm Largura: 45 cm Altura: 10 cm.	UNIDADE	R\$ 1.600,01	1										0				1	R\$ 1.600,01	
193	97330	602821 MODELO MUSCULAR MASCULINO. 170CM COM ÓRGÃOS INTERNOS EM 30 PARTES. MODELO MUSCULAR EM TAMANHO NATURAL. DIVIDIDO EM APROXIMADAMENTE 30 PARTES, SENDO QUE, DE UM LADO É POSSÍVEL VISUALIZAR OS MÚSCULOS SUPERFICIAIS E DO OUTRO A ANATOMIA NORMAL. CABEÇA E BRAÇOS SÃO REMOVÍVEIS; COLUNA VERTEBRAL EXPOSTA; OLHO (1); CORAÇÃO (DOIS PARTES); FÍGADO (1); RIM (1); INTESTINOS (TRÊS PARTES); PULMÃO (DUAS PARTES); CAIXA TORÁCICA (1); ÓRGÃO GENITAL MASCULINO (DUAS PARTES); ÓRGÃO GENITAL FEMININO COM EMBRIÃO (TRÊS PARTES); HEMISFÉRIO CEREBRAL ESQUERDO. MODELO MUSCULAR MASCULINO - ANATOMIC - 170CM COM ÓRGÃOS INTERNOS EM 30 PARTES MODELO MUSCULAR EM TAMANHO NATURAL. DIVIDIDO EM APROXIMADAMENTE 30 PARTES, SENDO QUE, DE UM LADO É POSSÍVEL VISUALIZAR OS MÚSCULOS SUPERFICIAIS E DO OUTRO A ANATOMIA NORMAL.- CABEÇA E BRAÇOS SÃO REMOVÍVEIS; - COLUNA VERTEBRAL EXPOSTA; - OLHO (1); - CORAÇÃO (DOIS PARTES); - FÍGADO (1); - RIM (1); - INTESTINOS (TRÊS PARTES); - PULMÃO (DUAS PARTES); - CAIXA TORÁCICA (1); - ÓRGÃO GENITAL MASCULINO (DUAS PARTES); - ÓRGÃO GENITAL FEMININO COM EMBRIÃO (TRÊS PARTES); - HEMISFÉRIO CEREBRAL ESQUERDO. 602821	UNIDADE	R\$ 26.444,02	1										0					1	R\$ 26.444,02

Total do SRP R\$	R\$ 2.606.306,99
-------------------------	-------------------------

Sigla	Unidade/Endereço
AL	IFFAR Campus Alegrete (AL): localizado na RS 377, km 247, 2º Distrito Passo Novo, Alegrete/RS, CEP 97555-000;
FW	IFFAR Campus Frederico Westphalen (FW): localizado na Linha 7 de Setembro, BR 386, km 40, Frederico Westphalen/RS, CEP 98.400-000;
JAG	IFFAR Campus Jaguari (JG): localizado na BR 287, Km 360, Estrada do Chapadão s/n, Cidade Jaguari/RS, CEP 97.760-000; CR Santiago: localizado na Rua Tio Virgílio, S/N, Bairro Carlos Humberto, Santiago/RS;
JC	IFFAR Campus Júlio de Castilhos (JC): localizado na RS 527, Estrada de Acesso Secundário a Tupaciretã, Distrito de São João do Barro Preto, Cidade Júlio de Castilhos/RS, CEP 98.130-000; concreto
PB	IFFAR Campus Panambi (PB): localizado na Rua Erechim, 860, Bairro Planalto, Panambi/RS, CEP 98.280-000;
RT	IFFAR Reitoria (RT): localizada na Alameda Santiago do Chile 195 - Bairro Nossa Senhora das Dores, Santa Maria/RS, CEP: 97050-685;
SR	IFFAR Campus Santa Rosa (SR): localizado na Av. Cel. Bráulio de Oliveira, 1.400, Bairro Central, Santa Rosa/RS, CEP 98787-740;
S.A	IFFAR Campus Santo Augusto (SA): localizado na Rua Fábio João Andolhe, nº 1.100, Bairro Floresta, Santo Augusto/RS, CEP 98.590-000;
SAN e Est	IFFAR Campus Santo Ângelo (SAN) e Laboratóriod e Estética(Est): localizado na RS 218, KM 05, Santo Ângelo/RS, CEP 98.806-700;
SB	IFFar Campus São Borja (SB): localizado na Rua Otaviano Castilhos Mendes, 355, São Borja/RS, CEP 97670-000;
SVS	IFFAR Campus São Vicente do Sul (SVS): localizado na Rua 20 de Setembro, 2616, São Vicente do Sul/RS, CEP 97.420-000;
URUG	IFFar Campus Avançado de Uruguaiana (URU): localizado na Rua Monteiro Lobato, 4442, Bairro Cabo Luís Quevedo, Uruguaiana/RS, CEP 97670-000;

Sigla	Total R\$
AL	R\$ 35.431,91
FW	R\$ 633.207,76
JAG	R\$ 24.397,47
JC	R\$ 22.759,55
PB	R\$ 48.365,95
RT	R\$ 1.324,01
SR	R\$ 105.325,45
S.A	R\$ 17.859,74
SAN e Est	R\$ 501.790,46
SB	R\$ 1.324,01
SVS	R\$ 655.717,40
URUG	R\$ 213.570,12