

CLÁUSULA PRIMEIRA

O objeto do presente aditivo é acrescer ao orçamento do contrato para o mês de dezembro/2021 referente a investimentos para aquisição de equipamentos e mobiliários para UBS Morada do Sol da Supervisão Técnica de Saúde de Perus, com recursos de emenda parlamentar.

CLÁUSULA SEGUNDA

Ficam acrescidos ao orçamento do contrato de Gestão nº R 004/2015 – SMS-CPCS, para o mês de dezembro de 2021, recursos financeiros, no montante de R\$ 438.180,00 (quatrocentos e trinta e oito mil, cento e oitenta reais), referente à aquisição de equipamentos e mobiliários para a UBS Morada do Sol da Supervisão Técnica de Saúde de Perus, onerando a dotação 84.10.10.301.3003.2.520.4.4.50.52.00 – Fonte 00.

Os equipamentos deverão ser adquiridos e distribuídos conforme a seguinte tabela:

RELAÇÃO DE EQUIPAMENTOS - DEMAIS SALAS					
QUANTIDADE	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	
3	1	Aparelho de ar condicionado de acordo com projeto de 9.000Btu's	Acohimento 9.000 Btu's Regulação 9.000 Btu's Inalação 9.000 Btus	R\$ 1.500,00	R\$ 4.500,00
14	2	Aparelho de ar condicionado de acordo com projeto de 12.000 Btu's	14 unidades de 12.000 Btu's sendo: Coleta 12.000 Btu's Medicação 12.000 Btu's Curativos 12.000 Btu's Consultórios 1 a 6 - 12.000 Btus x 6 unds Administração 12.000 Btu's Diretoria 12.000 Btu's Reunião 12.000 Btu's ACS 12.000 Btu's Sala de Grupo 12.000 Btu's	R\$ 1.700,00	R\$ 23.800,00
2	3	Armário 2 portas - em aço - cor cinza - medida 1,58 x 0,90 x 0,45		R\$ 1.400,00	R\$ 2.800,00
6	4	Armário 2 portas - em madeira - cor cinza - medida 1,65 x 0,82 x 0,36		R\$ 1.800,00	R\$ 10.800,00
10	5	Armário 2 portas com chave - em madeira - cor cinza - medida 1,65 x 0,82 x 0,36		R\$ 1.800,00	R\$ 18.000,00
6	6	Armário 2 portas com chave, com 4 prateleiras, com pé de sapata plástica - em aço - cor cinza - medida 1,90 x 0,90 x 0,40		R\$ 1.000,00	R\$ 6.000,00
11	7	Armário bancada 2 portas - em madeira - cor cinza - medida 0,75 x 0,80 x 0,42		R\$ 470,00	R\$ 5.170,00
3	8	Arquivo 4 gavetas para colocar pastas suspensas - em madeira - cor cinza		R\$ 1.000,00	R\$ 3.000,00

9	Arquivo deslizante para prontuários - em aço cinza - 7 módulos de estantes com 42 cm de largura, com 6 nichos de 30 cm de altura com duas faces (REFERENCIA: ITEM COMPRADO PARA O RHC VILA PRUDENTE)		1	R\$ 35.000,00	R\$ 35.000,00
10	Balança antropométrica adulto (digital) - bivolt	Balança Digital Adulto com capacidade de 300kg. Balança eletrônica para pesar e medir pessoas; Entrada 90-250VAC, 50/60Hz e Saída 9V /1,5A; Display de LED vermelho com 6 dígitos; Plataforma em chapa de aço carbono 1020. Coluna leve e resistente em tubo de aço carbono. Visor com proteção em polycarbonato de alta resistência à umidade elevada; Piso de borracha antiderrapante; Plataforma: 40cm x 40cm. Altura do piso até o final da coluna: 100cm. Cor: Branco. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA. Registro Vigente na ANVISA.	7	R\$ 2.000,00	R\$ 14.000,00
11	Balança infantil (digital) com colchão de espuma e napa - cor preta - bivolt	Fonte de alimentação externa de 90 a 240 VAC com chaveamento automático (Bivolt 127-220 Volts); Capacidade: 25 Kg; Visor digital com 06 dígitos em LED vermelho; Função TARA até a capacidade máxima da balança; Gabinete em plástico ABS injetado; Concha anatômica em polipropileno, com Régua Antropométrica (0 a 54 cm); Teclado tipo "membrana" durável e de fácil digitação, com painel em polycarbonato; Vibra Stop em borracha sintética; Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português; Com todos os acessórios inclusos para utilização do equipamento. Registro vigente na ANVISA.	7	R\$ 1.100,00	R\$ 7.700,00
12	Balcão com 2 portas e gavetas sob medida em baixo da pia - em MDF - cor branca - medida 15mm (Altura x Largura x Profundidade): 81 x 0,80 x 58 cm		2	R\$ 1.000,00	R\$ 2.000,00
13	Banco giratório de inox com altura regulável		7	R\$ 500,00	R\$ 3.500,00
14	Biombo triplo para consultório estrutura tubular e vinil		6	R\$ 500,00	R\$ 3.000,00

15	Bomba de Infusão	<p>Bomba de Infusão Volumétrica Peristáltica;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bomba de infusão volumétrica com sistema eletrônico microprocessado, de sistema peristáltico linear para administração de soluções parenterais e enterais, através de equipos universais; Equipamento portátil, leve e compacto; • A bomba deve permitir na sua programação valores de fluxo, volume e tempo, peso concentração e dose, capaz de armazenar histórico de infusões. A interface deve alertar para doses elevadas; • Indicado para situações onde a infusão de drogas ou medicamentos, por via parenteral requer alta precisão, segurança e confiabilidade no procedimento, tanto em pacientes adultos como em pediatria; • Permite o seu uso em UTI, unidades de internação, de cuidados intensivos, ambulâncias, centro cirúrgico ou outras unidades onde se requer a utilização da infusão mecanizada com grande segurança e precisão; • Programação intuitiva através de software e teclado de interface amigável com o usuário e de fácil interpretação; • Tecla de acesso as funções especiais; • Tecla de acesso rápido à visualização gráfica do andamento da infusão; • Tecla para edição dos parâmetros programados; • Permite visualização do nome da droga que está sendo infundida (até 50 drogas); • Visualização do andamento da infusão através do conjunto de led coloridos; • Fluxo de infusão de 0,1 a 99,9 ml/h, com incrementos de 0,1 ml, em modo micro-gotas e, de 1 a 1.500 ml/h em modo macro-gotas, com incrementos de 1 ml/h; • Tempo de infusão de 1 minuto a 168 horas, com incrementos 	1	R\$ 11.500,00	R\$ 11.500,00
----	------------------	--	---	---------------	---------------

	<p>de 1 minuto; • Limites de volume a ser programado: em modo macro-gotas de 1 a 9.999 ml, com incrementos de 1 ml. No modo micro-gota de 0,1 a 999,9 ml, com incrementos de 0,1 ml; • Permite a programação em modo rampa, sequencial, volume total e por tempo com cálculo automático do fluxo de infusão, volume x fluxo, fluxo x tempo, combinação de volume x fluxo x tempo, somente fluxo, gotas por minuto, taxa de dose, dose de carga com cálculo da massa corpórea, unidades, micrograma, miligrama, calorias e molaridade; • Possui modo de programação normal, com lista de drogas ou através da biblioteca de drogas, sequencial com segunda infusão;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permite a alteração de velocidade de infusão sem interrupção do fluxo do medicamento; • Possui biblioteca de medicamento com capacidade de mais de 100 nomes, configurável de acordo com a necessidade do usuário; • Registra o volume infundido com possibilidade de zerar o valor; • Possui função de KVO a 3 ml/h (ajustável de 1 a 20 ml/h), ou o menor fluxo programado; <p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA BOMBA DE INFUSÃO UNIVERSAL</p> <p>DATA 24/11/2021 • Permite a administração de bolus através de tecla específica ou programável, velocidade máxima de bolus; • Programação do tempo de pausa; • Permite o ajuste de pressão de oclusão do equipo; • Alarmes visuais e sonoros para limites de pressão de oclusão programável, com sensor de pressão; • Alarmes visuais e sonoros para término de infusão; • Alarmes e visuais e sonoros para a proximidade de término de infusão sem a interrupção de infusão; • Alarme de detecção de ar e bloqueio imediato; • Ajuste do nível da intensidade sonora do alarme; • Tecla para silenciar o alarme; • Permite o ajuste para as funções dia e noite; • Mantém histórico dos últimos 1.500 eventos; • Possui dispositivo de fixação que possibilita o seu uso em suporte vertical ou horizontal; • Display de LCD, de tamanho amplo e fácil visualização;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permite a análise gráfica da infusão ou da pressão dentro do sistema; • Tensão de funcionamento: bivolt (110/220V) automático em 60 Hz; • Alça de transporte; • Utilizar equipos universais; • Permite a fixação em suporte de soro na posição horizontal e vertical; • Bateria carregável: de íon-Lítio com autonomia de bateria com capacidade de mínimo de 8 horas a 125ml/h; • Peso: aproximadamente 2 kg, com bateria; • Empilhamento de até 3 unidades sem necessidade de suportes adicionais; • Porta de comunicação serial e infravermelho; • Modo standby programável • Aparelho com fabricação de no máximo 5 anos. • Em conformidade com as normas NBR IEC 60601-1, NBR IEC 60601-2-24 e NBR IEC 60601-2-24:2015. • Registro vigente na ANVISA. 			
16	Braçadeira com almofada - cor preta	4	R\$ 300,00	R\$ 1.200,00
17	Cadeira de rodas standard	2	R\$ 750,00	R\$ 1.500,00
18	Cadeira de rodas standard para obeso	1	R\$ 2.800,00	R\$ 2.800,00
19	Cadeira fixa com armação de aço tubular, estofada com espuma e napa - cor preta	60	R\$ 300,00	R\$ 18.000,00

20	Cadeira giratória com braço estofada com espuma e napa - cor preta - medida 480x460mm		24	R\$ 600,00	R\$ 14.400,00
21	Cadeira tipo longarina com 2 assentos - cor preta		20	R\$ 700,00	R\$ 14.000,00
22	Cadeira tipo longarina com 3 assentos - cor preta		9	R\$ 800,00	R\$ 7.200,00
23	Cadeira Universitária 0,85 x 0,70 x 0,60 cm com prancheta escamoteável, porta livro soldado nos pés, acento e encosto em polipropileno		24	R\$ 350,00	R\$ 8.400,00
24	Caixa de som amplificada com 500w, microfone, bluetooth e entrada USB - bivolt		1	R\$ 700,00	R\$ 700,00
25	Carro de curativo hospitalar inox com rodas 0,75 x 0,45 x 0,80		1	R\$ 800,00	R\$ 800,00
26	Carro de emergência de parada cardio-respiratória com tábua de massagem		2	R\$ 3.000,00	R\$ 6.000,00
27	Carro de transporte para lixo comum		1	R\$ 1.700,00	R\$ 1.700,00
28	Carro de transporte para lixo infectante		1	R\$ 1.700,00	R\$ 1.700,00
29	Circulador de Ar 50 cm - cor preta		7	R\$ 350,00	R\$ 2.450,00
30	Compressor de Ar 2 Hp (isento de óleo / instalado)	Deslocamento Teórico: 284 l/min – 10 pcm Pressão máxima: 120 psi – 8,3 bar Reservatório: 40L Nº de Cilindros: 2 Nº de Estágios: 1 RPM do Bloco:1740 Motor Elétrico: 2hp – 1,5 kW – 4P	1	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00
31	Cortina de Ar 150 cm - 220v - 150x21x10 - cor branca		1	R\$ 1.500,00	R\$ 1.500,00
32	Cortina de Ar 90 cm - 220v - 90x21x10 - cor branca		2	R\$ 1.000,00	R\$ 2.000,00
33	Data show - bivolt		1	R\$ 3.300,00	R\$ 3.300,00

34	Desfibrilador automático com par de pás (adulto / infantil) e cabo de conexão (sincronismo-liga monitor ao Desfibrilador) (com carro para transporte)	<p>Portátil dotado de alça e suporte de pés no próprio gabinete para facilitar o transporte, sincronismo com monitor para cardioversão, indicação luminosa da onda "R".</p> <p>Teclado de membrana para seleção de energia e funções com indicação visual. Possibilidade de uso de pás internas e externas adultas e infantis, com seleção automática das escalas de energia de acordo com a pá utilizada (adulto externo, adulto/infantil interno e infantil externo).</p> <p>Circuito anula carga automático que cancela a energia selecionada após 45 segundos ou através de tecla no painel, descarga acionada por rele selado a gás, para maior segurança e confiabilidade. Deverá operar com tecnologia de onda bifásica, reconhecendo e identificando por meio de software a necessidade de desfibrilação.</p> <p>Escalas de 01, 02, 05, 10, 20, 30, 40 e 50 Joules para desfibrilação interna adulto, interna e externa infantil. De 10, 20, 40, 80, 160, 240, 300 e 360 Joules para desfibrilação externa adulto. Tempo de carga de 09 a 15 segundos dependendo da carga selecionada (norma IEC 601.2).</p> <p>Alimentação: Rede elétrica de 90/230 V, 50/60 Hz e bateria interna recarregável com capacidade para até 40 disparos de 360 Joules.</p> <p>Acessórios: 01 Cabo de força, 01 Cabo terra, 01 Fusível 3A com retardo, 01 Fusível 15A, 01 Jogo de pás externas adultas e 01 manual de instruções. Deverá permitir o armazenamento de dados no equipamento e vir acompanhado de acessório e software para a leitura e transferência de dados, visualização e impressão através de microcomputador, sem a necessidade de remover o DEA de operação.</p> <p>O equipamento deverá possuir visor de cristal líquido ou compatível para visualizar mensagens de texto, contador de choques, tempo de atendimento e traçado de ECG.</p> <p>- Atender todas as normativas relacionadas ao equipamento.</p> <p>- Registro vigente na ANVISA.</p>	1	R\$ 25.000,00	R\$ 25.000,00
----	---	--	---	---------------	---------------

35	Detector fetal de mesa digital	<p>Faixa de medição de FCF: 30 a 240 Bpm Ciclagem de 6.000 a 60.000 e frequência de trabalho 2mhz $\pm 10\%$ Alimentação chaveada que opera de 110 a 230 v $\pm 10\%$ e frequência de 50/60hz Diâmetro máximo do foco Ultrassônico: 50 mm Profundidade máxima do feixe ultrassônico: 200 a 250 mm Controle de volume digital: 9 níveis (1 – 9) Controle de tonalidade digital: 10 níveis (0 – 9) Alojamento para transdutor na lateral do gabinete Saída para fone de ouvido ou gravador de som Possui fusível de proteção contra sobrecarga da corrente elétrica Dimensões: (L.P.A) 217x250x100mm Potência: 32 VA/ 15W Potência ultrassônica: 5mh/cm² Equipamento com display digital LCD com capacidade de demonstrar os batimentos cardíacos fetais na faixa de 30 a 240 bpm (batimentos por minuto). Possui três modos de funcionamento: Modo um: Permite ao usuário visualizar os batimentos em tempo real. Modo dois: Calcula uma média dos batimentos cardíacos. Modo três: Permite a seleção de um intervalo manualmente para medir os batimentos cardíacos. - Transdutor desconectável, facilitando a troca em caso de manutenção, com tecnologia micro processada que dispensa a calibração do equipamento após sua substituição. - Saída para fone de ouvido e gravador de som. - Filtro minimizador de interferência durante a utilização. Registro vigente na ANVISA.</p>	1	R\$ 1.500,00	R\$ 1.500,00
36	Detector fetal portátil digital	<p>Detector fetal portátil digital: Possuir indicador do nível de bateria no display e carregador inteligente integrado.</p> <p>Possuir a detecção do coração do feto e o diagnóstico da gravidez múltipla entre a 10ª e 12ª semana de gestação, possibilitando a avaliação do ritmo cardíaco fetal durante a gravidez e pré-parto.</p> <p>Possuir a detecção por volta da 24ª à 26ª semana de gravidez, o som distinto e claro da placenta para ajuda da localização para facilitar o diagnóstico da placenta prévia, além da detecção do fluxo do cordão umbilical, que também pode ser ouvido nesse estágio. Possuir gabinete e transdutor em material ABS de alto impacto que evita a oxidação e deterioração ao longo do tempo. Possuir controle de volume e tonalidade. Faixa de medição de FCF: 30 a 240 Bpm.</p> <p>Diâmetro máximo do foco Ultrassônico: 50 mm. Profundidade máxima do feixe ultrassônico: 200 a 250 mm.</p> <p>Controle de volume digital: 9 níveis (1 – 9); Controle de tonalidade digital: 10 níveis (0 – 9); Alojamento para transdutor na lateral do gabinete.</p> <p>Saída para fone de ouvido ou gravador de som; Possui fusível de proteção contra sobrecarga da corrente elétrica.</p> <p>ultrassônica: 5mh/cm²; Equipamento com display digital LCD com capacidade de demonstrar os batimentos cardíacos fetais na faixa de 30 a 240 bpm (batimentos por minuto); Transdutor desconectável, facilitando a troca em caso de manutenção, com tecnologia micro processada que dispensa a calibração do equipamento após sua substituição; Transdutor de alta sensibilidade; Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA. Registro vigente na ANVISA.</p>	10	R\$ 1.300,00	R\$ 13.000,00

37	Eletrocardiógrafo portátil digital (Edan Electrocardiograph) 12 canais (com carro para transporte)	Apresentação de ECG em papel milímetro comum ou termossensível 3 ou 12 canais das 12 derivações; Derivações: DI a V6; Identificação automática de todas as derivações; Identificação de sinal de marca-passo; Identificação de data e hora do exame; Velocidades de impressão ajustável minimamente entre 10 e 50 mm/s; Ganho ajustável minimamente entre: 2,5, 5, 10 e 20 mm/mV; Modos mínimos de funcionamento: automático (aquisição das 12 derivações com o acionamento de uma única tecla) e ritmo; Sistema para monitoração/verificação de eletrodos com indicação visual do eletrodo solto ou mal conectado; Display LCD que possibilite minimamente a pré-visualização do exame e indicação do posicionamento dos eletrodos; Capacidade incorporada para exportação de exames para computador em formato PDF, através de porta USB ou cartão de memória; Sistema de proteção contra descarga do desfibrilador. Circuito pré-amplificador flutuante, isolado; Filtros digitais mínimos inclusos: Filtro para ruídos da rede elétrica (60 Hz), filtro para tremor muscular e correção automática da linha de base. Alimentação elétrica de 127 AC, 60 Hz (ou 110/220 ou comutação automática 100-240 v ou através de fonte de alimentação) com bateria interna recarregável com autonomia mínima de 60 minutos em operação. Registro vigente na ANVISA.	1	R\$ 7.200,00	R\$ 7.200,00
38	Escadinha 2 degraus com borracha		6	R\$ 150,00	R\$ 900,00
39	Escadinha 4 degraus com borracha		1	R\$ 300,00	R\$ 300,00
40	Escrivaninha com 2 gavetas, corredeiras metálicas, puxadores, fechadura com chaves e pés em aço - em madeira - cor cinza - medida 1,50 X 0,60		20	R\$ 430,00	R\$ 8.600,00
41	Estante - em aço - cor cinza - medida 2,00 x 0,92 x 0,42		13	R\$ 450,00	R\$ 5.850,00
42	Estante Bins nº. 5 com 36 box		1	R\$ 760,00	R\$ 760,00
43	Estante Bins nº. 6 com 49 box		1	R\$ 640,00	R\$ 640,00
44	Estante Bins nº. 7 com 42 box		3	R\$ 1.950,00	R\$ 5.850,00
45	Foco parabólico		8	R\$ 500,00	R\$ 4.000,00
46	Frigobar 120 L - 110 volts		1	R\$ 1.800,00	R\$ 1.800,00
47	Gaveteiro arquivo de aço com 7 gavetas - cor cinza - medida 136,2 cm de altura x 49 cm de largura x 670cm de profundidade		1	R\$ 2.400,00	R\$ 2.400,00
48	Maca de transporte retratil estofada com grade de proteção e travas nas rodas - para obeso - cor preta		1	R\$ 1.400,00	R\$ 1.400,00
49	Mesa auxiliar com rodas - em aço inox - medida 0,40x0,40x0,80		8	R\$ 520,00	R\$ 4.160,00

50	Mesa de exame clínico - simples divã - 150kg - cor preta - medida 1,80m comp. X 0,65m larg. X 0,80m altura		4	R\$ 850,00	R\$ 3.400,00
51	Mesa de reunião oval para 8 pessoas - em madeira - cor cinza - medida 2,00 metros		2	R\$ 700,00	R\$ 1.400,00
52	Mesa ginecológica tipo gabinete/armário com 2 portas e 3 gavetas, revestida com napa cor preta - medida 1,80x0,50x0,85	Mesa Ginecológica em MDF Com Suporte de Lençol. Capacidade para aguentar 180kg; 2 Portas; 3 Gavetas; Leito estofado com espuma D28 com espuma de 5cm de altura revestido em couro dividido em três partes (cabeceira, assento e perneira); Cabeceira e Perneira com regulagem através de cremalheiras; Estofado em couro; Acabamento pintado; Par de Perneiras; Dimensão com pés na posição fechado 130 x 63 x 80 cm (C x L x A) Dimensão com pés na posição "levantado" 180 x 60 x 80 cm (C x L x A) Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA, Registro na ANVISA.	7	R\$ 2.000,00	R\$ 14.000,00
53	Mesa para refeitório com 10 cadeiras		1	R\$ 4.500,00	R\$ 4.500,00
54	Micro System portátil, USB e bluetooth com display digital - bivolt		1	R\$ 680,00	R\$ 680,00
55	Microondas 20 L - 110 volts		1	R\$ 800,00	R\$ 800,00
56	Microondas 30 L - 110 volts		2	R\$ 1.000,00	R\$ 2.000,00

57	Monitor multiparimétrico básico sem tela touch Screen	<p>Monitor multiparamétrico básico sem tela touch Screen: Equipamento com capacidade de monitoração dos seguintes sinais vitais: ECG, Respiração, SpO2, PNI, TEMP 1 e 2. - Monitoração simultânea de pelo menos 6 curvas e 9 campos digitais na tela; - Constituído por display, processador em um bloco único ou unidades separadas, sendo os parâmetros básicos pré-configurados ou em um único módulo (ECG, Respiração, PNI, SPO2, T1 e T2), podendo os demais parâmetros ser oferecidos em módulos individuais ou compartilhados, intercambiáveis pelo usuário; - Monitor com tecnologia(Hardware) que possibilite "implementação" futura de protocolos de comunicação, dentre eles o HL7, sem necessidade de modificações profundas nos componentes. - Possibilidade de integração com central de monitoração; - Cabo Paciente protegido contra interferências; - Pulso de sincronismo para cardioversão; - Indicador áudio visual de QRS; - Indicação para equipamento ligado em rede elétrica e bateria; - Indicação para bateria de emergência com baixa carga;</p> <p>- Detecção/Rejeição do pulso de marca passo; - Tecla liga/desliga para acionamento; -Tecla para configurações de alarmes; -Tecla para interrupção temporária de alarmes sonoros de acordo com as normas; - Menu ou teclas para configurações dos parâmetros funcionais a serem monitorados e dos ajustes do display, se necessário;</p> <p>- Sistema de auto-diagnóstico funcional após equipamento ligado; - Sistema para apresentação de mensagens funcionais em display; - Sistema de memória constante para parâmetros pré-configurados. O equipamento deverá guardar em memória e apresentar sua última configuração após ser ligado;</p> <p>-Sistema ininterrupto para alarmes visuais segundo a NBR IEC 60601-1-2-49. O alarme deverá atuar enquanto houver ocorrência funcional. O equipamento não deve disponibilizar sistema manual para inibição. Monitor: Display digital em cristal líquido colorido de alta definição; Dimensão mínima: 10" (polegadas); Controle de velocidade para o traçado de curva mínimo variável em 25 mm/s e 50 mm/s; Traçado tipo "non-fade"; Tecla ou menu de congelamento de imagem; Tendências de pelo menos 24 (vinte e quatro) horas, apresentada no monitor; registro vigente na ANVISA.</p>	1	R\$ 8.500,00	R\$ 8.500,00
58	Negatoscópio 1 corpo LED - bivolt		6	R\$ 700,00	R\$ 4.200,00
59	Oxímetro de pulso de mesa adulto e infantil		1	R\$ 6.000,00	R\$ 6.000,00
60	PABX para 2 linhas telefônicas com 20 ramais		1	R\$ 3.200,00	R\$ 3.200,00
61	Poltrona - em aço e napa - cor preta - medida 1,62 x 0,75 x 0,55 (dimensão deitada) 0,95 x 0,75 x 1,20 (dimensão sentada) 78 cm x 52 cm (dimensão encosto) 55 cm x 45 cm (dimensão assento)		1	R\$ 1.500,00	R\$ 1.500,00
62	Refrigerador Frost Free - 240L - 110 volts		1	R\$ 2.000,00	R\$ 2.000,00
63	Régua para inalação 5 bicos com fluxômetro (O2		1	R\$ 700,00	R\$ 700,00

	e Ar comprimido)				
64	Roupeiro (armário de vestiário) 12 portas - em aço - cor cinza		4	R\$ 1.800,00	R\$ 7.200,00
65	Suporte para Soro móvel com altura regulável		3	R\$ 170,00	R\$ 510,00
66	Tela de projeção 1,80x1,80cm manual		1	R\$ 900,00	R\$ 900,00
67	Televisor 43" LED		2	R\$ 2.700,00	R\$ 5.400,00
TOTAL			365	-	R\$ 399.670,00

RELAÇÃO DE EQUIPAMENTOS - ODONTOLOGIA				
DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Amalgamador com frequência mínima de 4000 a 5000 oscilações por minuto	1	R\$ 710,00	R\$ 710,00

Haste batidora com 4600 oscilações por minuto, grande amplitude e movimentos helicoidais: oferece a homogeneização ideal; Garfo universal: permite a fixação de todos os modelos de cápsulas de amálgama, inclusive cápsulas com êmbolos (ionômeros de vidro); Sistema de amortecedores: anulam as vibrações transmitidas pela frequência da haste, tornando o equipamento estável e extremamente silencioso; Dispositivo de segurança com micro-chave: interrompe o funcionamento do equipamento caso a tampa seja aberta acidentalmente; Tampa protetora em acrílico de alto impacto transparente; Temporizador: eletrônico, micro-processado com escala de 0 à 60 segundos; Programação de tempo com memória automática ao final de cada operação: garante a repetição do tempo solicitado; Painel digital com teclados tipo membrana; Vibrador para amálgamas e ionômeros de vidro em cápsulas pré-dosificadas; Indicado para todos os tipos de materiais odontológicos encapsulados; Sistema universal permitindo todos os modelos de cápsulas; Tampa de proteção em acrílico transparente de alto impacto; Dispositivo de segurança com micro-chave/switch interrompendo o funcionamento do equipamento com a abertura da tampa; Corpo injetado e base em ABS com apoios tipo ventosa; Grande amplitude longitudinal e frequência da haste, em forma de oito; Biela de transmissão com rolamentos de dupla blindagem; Sistema de amortecedores, anulando as vibrações transmitidas pela frequência da haste; Frequência do motor: 50/60 Hz; Potência do motor: 25 W; Temporizador eletrônico digital: 0 à 60 segundos; Haste batidora: 4200 oscilações por minuto; Potência de entrada: 85 VA; Consumo 0,65A, 110V - 0,4A, 220V Bivolt Registro vigente na ANVISA

2	Autoclave 21 litros e 05 ciclos pré-programados com temperaturas de esterilização de 121º, 127º e 134º	Câmara de esterilização em aço inoxidável de 21 Litros; Pannel digital LCD, com teclado de membrana para o controle de parâmetros dos ciclos, com mensagens visuais e sonoras; Controle do ciclo automático através de microprocessador eletrônico, com grande liberdade de ciclos programáveis; 05 ciclos pré-programados com temperaturas de esterilização de 121º, 127º e 134º Ciclos programados de 134°C e 121°C; Fecho da tampa de triplo estágio e porta com construção dupla totalmente em aço carbono e aço inox laminados; Secagem programável do material, com opção de ciclos extras; Guarnição em silicone vulcanizado fixada na câmara de esterilização; Atuação descontínua da resistência durante o ciclo para menor consumo de energia elétrica; Utilizar água limpa a cada ciclo para melhor qualidade de vapor; Diversos sistemas de segurança automáticos (mecânicos e eletrônicos), com mensagens de erro visuais e sonoras; Possuir bomba de vácuo; Produto resistente, de fácil operação e manutenção; Registro regularizado na ANVISA; Atender NR13/ASME/ABNT; Atestado de Segurança conforme Norma IEC 60601-1 e 60601-1-2; Alimentação 220volts; Manual técnico em português;	1	R\$ 7.000,00	R\$ 7.000,00
3	Bomba de Vácuo com capacidade para até 02 consultórios, vácuo máximo 450 mmHg/17,62 inHg, potência do motor 1/2 CV, rotações do motor 3450-60 Hz.	Vácuo Máximo: 450 mmHg/28,19 inHg Motor (potência): 1 Hp Rotações do motor (r.p.m.): 3520-50 Hz Alimentação: Bivolt 127V / 220V Frequência: 60 Hz Corrente: 10A(220V) / 24A(127V) Tensão na placa de comando: 24 V Vazão de ar máxima: 220L/min. Consumo de água: 0,4L/min. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.	1	R\$ 4.500,00	R\$ 4.500,00
4	Cadeira giratória com braço estofada com espuma e napa - cor preta - medida 480x460mm		2	R\$ 600,00	R\$ 1.200,00
5	Compressor isento de óleo com pressão máxima de trabalho: 120 psi ou 8,3 bar , Potência do Motor 2 x 1 Hp 1,5 KW) Nº de Polos 4, Volume do Reservatório 96 L, Deslocamento Teórico 12 pcm ou 340 l/min, Nº de Pistões 4,Nº de motores 2.	Tensão 220V - Monofásio Deslocamento teórico: 15pcm- 425L/ min Pressão de operação: máxima 120lbf/pol² - 8,3BAR, mínima: 80lbf/pol² 5,5BAR Potência do motor: 3HP / 2,2kW Número de polos: 2 Volume do reservatório: 261L bivolt.	1	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00
6	Caneta de Alta Rotação - Extra torque, conexão Borden (02 furos),refrigeração de spray triplo,sistema de abertura da pinça com auxílio de um saca brocas (sistema FG) e componentes resistentes a autoclavagem.Design da Cabeça: Cabeça Redonda.	ENCAIXE: BORDEN; SPRAY: TRIPLO; ROTAÇÃO: 380.000 RPM; FIXAÇÃO DA BROCA: PUSH BUTTON; PRESSÃO AR: 32 LBS; BALANCEAMENTO: SIM; AUTOCLAVÁVEL: 135°C - 1000 X; PESO: 180G; RUÍDO: 64 DBS; BAIXO NÍVEL DE RUÍDO FORMA ERGONÔMICA ENCAIXE BORDEN (UNIVERSAL REGISTRO VIGENTE NA ANVISA	11	R\$ 350,00	R\$ 3.850,00

7	Escritivaninha 1,50 X 0,60 na cor cinza com 2 gavetas, corredeiras metálicas, puxadores, fechadura com chaves e pés em aço.		1	R\$ 430,00	R\$ 430,00
8	Fotopolimerizador wireless, bateria de Íon-Lítio e capacidade de 2200mAh com protetor ocular	Caneta de ultrassom com LED. Controle independente de fluxos de água e pó. Sistema de limpeza dos condutores de pó. Ultrassom com sistema piezoelétrico. Peça de mão removível e autoclavável. Alimentado externamente por uma rede de água e uma rede de ar comprimido. Reservatório interno para armazenamento de pó de bicarbonato de sódio. Frequência: 29 KHZ. Potência: 35w. Bivolt. Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA. Registro vigente na ANVISA.	1	R\$ 800,00	R\$ 800,00
9	Gaveteiro em MDF branco com 1,20 cm de largura x 0,60 cm de profundidade e 0,81 de altura com duas portas e 4 gavetas com 0,19 cm de altura cada		1	R\$ 2.000,00	R\$ 2.000,00
10	Kit suctor de 6mm com registro (para bomba vácuo)	Possuir 2 Sugador de Ø6mm (Saliva); Possuir Ø11mm (Sangue); Possuir filtro e regulador de sucção; Com pintura eletrostática de alta resistência; Filtro de resíduos: prático, eficiente e de fácil remoção para limpeza; Suctores reguladores de sucção; Em alumínio anodizado com ponteiros cromadas removíveis e autoclaváveis; Design exclusivo com corpo liso isento de registros laterais; Suas ponteiros cromadas podem ser adquiridas separadamente como reserva durante o processo de esterilização; Aparelho deverá ser compatível com a bomba de vácuo; Aparelho com registro vigente na Anvisa.	1	R\$ 1.000,00	R\$ 1.000,00
11	Mesa Auxiliar com gavetas e rodízios, medindo aproximadamente: 80x50x45cm (AxLxP)		1	R\$ 1.100,00	R\$ 1.100,00
12	Mesa auxiliar com rodas - em aço inox - medida 0,40x0,40x0,80		1	R\$ 520,00	R\$ 520,00
13	Mocho odontológico		2	R\$ 1.000,00	R\$ 2.000,00
14	Negatoscópio		1	R\$ 700,00	R\$ 700,00

15	Seladora de envelopes próprios para esterilização com regulagens para diferentes tamanhos de papéis e até 25 cm de área de selagem	Seladora de envelopes próprios para esterilização com regulagens para diferentes tamanhos de papéis e até 25 cm de área de selagem; Embalagem: Indicada para sacos de Polietileno (p. E.), Polipropileno (p. P.), Polipropileno biorientado (Bopp) e Polipropileno Aluminizado; Selagem: Super resistente de 2,5 mm de largura, para sacos plásticos de até 40 cm de boca x 0,20mm de espessura; Controle de Temperatura: Temperatura controlada por temporizador; Voltagem: 110 e 220 volts 50/60Hz (bivolt); Potência: 120 watts; Características: Gabinete de aço com tratamento anti-corrosivo e pintura epóxi eletrostática; Estrutura de aço tubular quadrado; Tração do pedal embutida com regulagem de inclinação da barra de solda; Fabricado de acordo com padrões internacionais de qualidade, normas de ABNT, ANVISA.	1	R\$ 1.700,00	R\$ 1.700,00
TOTAL			27	-	R\$ 38.510,00


CLÁUSULA TERCEIRA

O extrato do presente Termo Aditivo será publicado no Diário Oficial da Cidade, no prazo máximo de 30 dias, cotados da data da assinatura.

Ficam **mantidas e inalteradas as demais cláusulas** do presente contrato, bem como seus Anexos Técnicos, no que não colidirem com o presente termo.

E do que ficou convencionado, foi lavrado o presente termo em 03 (três) vias de igual teor, que lido e achado conforme entre as partes, vai por elas juntamente com as testemunhas assinado.

São Paulo, 29 de dezembro de 2021.




RONALDO RAMOS LARANJEIRA
SPDM – Associação Paulista par o Desenvolvimento da Medicina

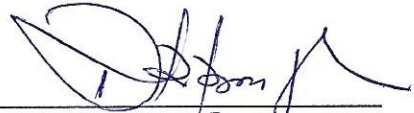


Dra. ANA CRISTINA KANTZOS
Coordenador de Saúde

Testemunhas



Nome: **JAQUELINE DE ROSA E SILVA**
CPF: 349.070.508-90



Nome: **Debora R. B. Junqueira**
CPF: 088.022.768-03

ANEXO VI
TERMO ADITIVO 096/2021 – CONTRATO DE GESTÃO R004/2015

PLANO ORÇAMENTÁRIO DE CUSTEIO – EXERCÍCIO 2021
PERÍODO DE DEZEMBRO

RECURSO		Dezembro/2021	TOTAL
Investimento	Equipamentos/mobiliários	R\$ 438.180,00	R\$ 438.180,00
	TOTAL	R\$ 438.180,00	R\$ 438.180,00