

TERMO ADITIVO Nº 118/2022 DO CONTRATO DE GESTÃO Nº R004/2015-CPCSS\SMS

PROCESSO Nº: 2014-0.321.812-5

PARTÍCIPES: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO PAULO / SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE – COORDENADORIA REGIONAL DE SAÚDE NORTE E SPDM - ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA ENTIDADE SEM FINS LUCRATIVOS QUALIFICADA COMO ORGANIZAÇÃO SOCIAL .

OBJETO DO CONTRATO: GERENCIAMENTO E EXECUÇÃO DE AÇÕES E SERVIÇOS DE SAÚDE EM UNIDADES DE SAÚDE DA REDE ASSISTENCIAL DA SUPERVISÃO TÉCNICA DE SAÚDE DE PERUS E SUPERVISÃO TÉCNICA DE SAÚDE DE PIRITUBA.

OBJETO DO ADITAMENTO: Acréscimo de recursos de Emenda Parlamentar para aquisição de equipamentos, materiais e/ou mobiliários para o CER III Pirituba.

Pelo presente instrumento, de um lado a Prefeitura do Município de São Paulo, por intermédio da **COORDENADORIA REGIONAL DE SAUDE NORTE (CRSN)**, da SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE (SMS-SP), que através da Portaria 585/2021-SMS.G prorroga o prazo de delegação prevista no Art. 1º da Portaria nº 702/2018-SMS para até 31 de dezembro de 2022, com sede nesta cidade, na Rua Paineira do Campo, 902, Santana, doravante denominada **CONTRATANTE**, neste ato representado pelo Coordenador Regional de Saúde, **Dra. ANA CRISTINA KANTZOS** e de outro lado a **SPDM – ASSOCIAÇÃO PAULISTA PARA O DESENVOLVIMENTO DA MEDICINA**, qualificada como Organização Social no município de São Paulo nos autos do processo administrativo nº 2006-0.151.458-7, Certificado de Qualificação nº 004, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 61.699.567/0001-92, e no CREMESP sob o nº 903878, com endereço nesta cidade, na Rua Napoleão de Barros, 715, Vila Clementino, São Paulo/SP, CEP 04024-002, e com Estatuto arquivado em Cartório de Registro Civil de Pessoa Jurídica de São Paulo – SP em 06/10/2014, doravante denominada **CONTRATADA**, neste ato representada por seu procurador **RONALDO RAMOS LARANJEIRA**, brasileiro, médico, portador da cédula de identidade RG nº [REDACTED], inscrito no CPF/MF sob nº [REDACTED], residente e domiciliado nesta Capital, tendo em vista o que dispõe a Lei Federal nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, a Lei Municipal nº 14.132, de 24 de janeiro de 2006, o Decreto Municipal nº 52.858, de 20 de dezembro de 2011, bem como o disposto no art. 24, inciso XXIV, da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e o item 12.6 do contrato de gestão, **RESOLVEM** celebrar o presente **TERMO ADITIVO**, na conformidade das seguintes cláusulas:

CLÁUSULA PRIMEIRA

O objeto do presente aditivo é acrescer ao orçamento do contrato para o mês de dezembro/2022, recursos de Emenda Parlamentar referente à aquisição de equipamentos, materiais e/ou mobiliários para o CER III Pirituba, conforme tabela abaixo.

RELAÇÃO DE EQUIPAMENTOS				
	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Aparelho de ar condicionado de acordo com o projeto com instalação 9.000 btus Equipamento Bivolt 127/220 v - instalar: Cinesioterapia, Sala de triagem, Consultório 01, Sala de atendimento terapêutico Adulto, Neurologista, Sala de atendimento terapêutico Infantil, Consultório Otorrino, Exame EOA e BERA, Sala Adaptação AASI	7	R\$ 2.700	R\$ 18.900
2	Aparelho de ar condicionado de acordo com o projeto com instalação 18.000 btus Equipamento Bivolt 127/220 v - instalar: sala de AVP	4	R\$ 4.700	R\$ 18.800
3	Armário de aço 1,90 x 0,90 x 0,40 cinza - com pé de sapata plástica - 2 portas com chave - 4 prateleiras	3	R\$ 1.200	R\$ 3.600
4	Armários de 2 portas 1,65 x 0,82 x 0,36 em madeira cinza	3	R\$ 780	R\$ 2.340
5	Armários de bancada de 2 portas 0,75 x 0,80 x 0,42 em madeira cinza	11	R\$ 600	R\$ 6.600
6	Arquivo deslizante 4 gavetas madeira para colocar pasta suspensa	3	R\$ 1.300	R\$ 3.900
7	Aspirador de secreções elétrico portátil - 3L - bivolt Aspirador portátil e versátil de alto vácuo; Bomba tipo pistão totalmente isento de óleo; Vácuo máximo <25 polegadas de Hg; Potência nominal total: 79W ou aproximadamente 1/10 CV +/- 8%; Frequência: 60Hz; Fluxo de aspiração de 34 litros por minuto; Alça móvel e integrada para melhor portabilidade; Bateria integrada recarregável, com autonomia maior que 40 minutos de sucção; Indicador luminoso de carga da bateria e energia; Frasco plástico autoclavável com capacidade de 3 litros; Frasco coletor de policarbonato autoclavável com capacidade de 3 litros; Tampa com válvula de segurança contra transbordamento; Botão regulador de vácuo para controle da potência de sucção; Visor analógico de fácil leitura da pressão (vacuômetro); Filtro para proteção da contaminação cruzada Bivolt Automático; Acionamento através do botão liga/desliga; Grau de proteção contra poeira e umidade IP22 Pedestal p/ transporte c/ rodízios e travas e pedal de acionamento. Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;	1	R\$ 2.200	R\$ 2.200

8	<p>Audiômetro de dois canais e acessório Campo livre com reforço visual Audiômetro de dois canais; Tipos de exames: Audiometria por via aérea (02 canais independentes); Audiometria por via óssea; Logoaudiometria: LRF – Limiar de Reconhecimento de Fala, IRF – Índice de Reconhecimento de Fala e LDF – Limiar de Detectabilidade de Fala; Campo livre; PAC - Processamento auditivo central; Testes supraliminares: ABLB/Fowler, Stenger e SISI; Fone TDH 39; Vibrador ósseo B71; Pêra de resposta; Microfone de logoaudiometria; Kit de retorno da logo (fone com microfone conjugado); Amplificador de campo livre; Fone de Inserção Mascaramento: Ruído Branco, Rosa, faixa estreita e fala ou White noise, Narrow band e Speech noise. Tipos de sinal: Tom puro, contínuo, pulsátil e modulado/warble(FM). Faixa de frequência: de 125Hz a 8.000 Hz; Faixa de intensidade: de -10dB a +120dB; Níveis de incremento: 1 dB; 5 dB e 10 dB. Fonte de alimentação bivolt: 110 a 220 V / 60Hz - Registro vigente na ANVISA.</p>	1	R\$ 26.000	R\$ 26.000
9	<p>Autoclave; Autoclave horizontal 220V / 60L - Microprocessada Controle do ciclo automático através de microprocessador eletrônico, com grande liberdade de ciclos programáveis; 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; 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;</p>	1	R\$ 17.000	R\$ 17.000
10	<p>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,IMNETRO, COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO.</p>	1	R\$ 2.000	R\$ 2.000

11	Balança infantil (Digital) com colchão de espuma e napa preta 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 policarbonato; Vibra Stop em borracha sintética; Atender requisitos do INMETRO; COM CERTIFICADO DA INMETRO; Manual técnico em português; Com todos os acessórios inclusos para utilização do equipamento.	1	R\$ 1.500	R\$ 1.500
12	Balcão de cozinha para cooktop com 4 bocas, 2 portas e 3 gavetas	1	R\$ 800	R\$ 800
13	Barra paralela simples 2m - aço inox	1	R\$ 1.900	R\$ 1.900
14	Bebedouro acessível em inox com 2 níveis	3	R\$ 1.300	R\$ 3.900
15	Bicicleta ergométrica 3KG de roda livre; 8 níveis de resistência; Sistema de transmissão por correia; Resistência magnética Monitor de LCD multifunções (Tempo, Velocidade, Distância, Calorias, Distância total e Pulso); Sensor de batimentos Suporta até 120KG; Pedais com alça de ajuste Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;	1	R\$ 7.200	R\$ 7.200
16	Biombo triplo para consultório estrutura tubular e vinil	2	R\$ 1.000	R\$ 2.000
17	Braçadeira com almofada	2	R\$ 350	R\$ 700
18	Cabine audiométrica; Cabine acústica; Totalmente desmontável e sem parafusos; Medida externa 1,70 (Largura) x 1,70 (Profundidade) x 2,00 (Altura); Medida interna 1,62 (Largura) x 1,62 (Profundidade) x 1,92 (Altura); Acabamento externo em madeira MDF branca de alta qualidade e resistência; Acabamento interno forrado com eucatex perfurado; Visor com vidros (6mm), sendo 2 paralelos e 1 diagonal Dobradiças Resistentes; Piso antiderrapante; Entrada para cabos de audiômetros; Iluminação com lâmpada de led bivolt; Frequências: 60 / 125 / 250 / 500 / 1000 / 2000 / 4000 / 8000 Hz; Isolamento: 22/ 25/ 30/ 33/ 36/ 38/ 46/ 51/ dB; Registro regularizado na ANVISA; Registro ANVISA; Manual técnico em português;	1	R\$ 19.000	R\$ 19.000
19	Cadeira de banho standard Material de Tubos de alumínio aeronáutico T6; Estrutura de Monobloco Rodas auxiliares, possibilitando o deslocamento sem as rodas traseira, permitindo assim que a cadeira adentre em ambientes pequenos ou portas estreitas; Rodas giratórias dianteira de 5"; Roda traseiras 20", pneus infláveis, com eixo removível. Capa acolchoada; Acabamento em pintura eletrostática epoxi; Assento sanitário fixado sobre a estrutura elevável com abertura frontal; Braços bilaterais escamoteáveis; Freios bilaterais; Pedais removíveis e ajustáveis na altura, com apoio de pés rebatível lateralmente; Rodas traseira 20", pneus infláveis, com eixos removíveis; Construída com tubos de alumínio aeronáutico T6; Dobrável e desmontável; Acopla ao vaso sanitário; Capacidade de peso: 100Kg Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;	1	R\$ 380	R\$ 380

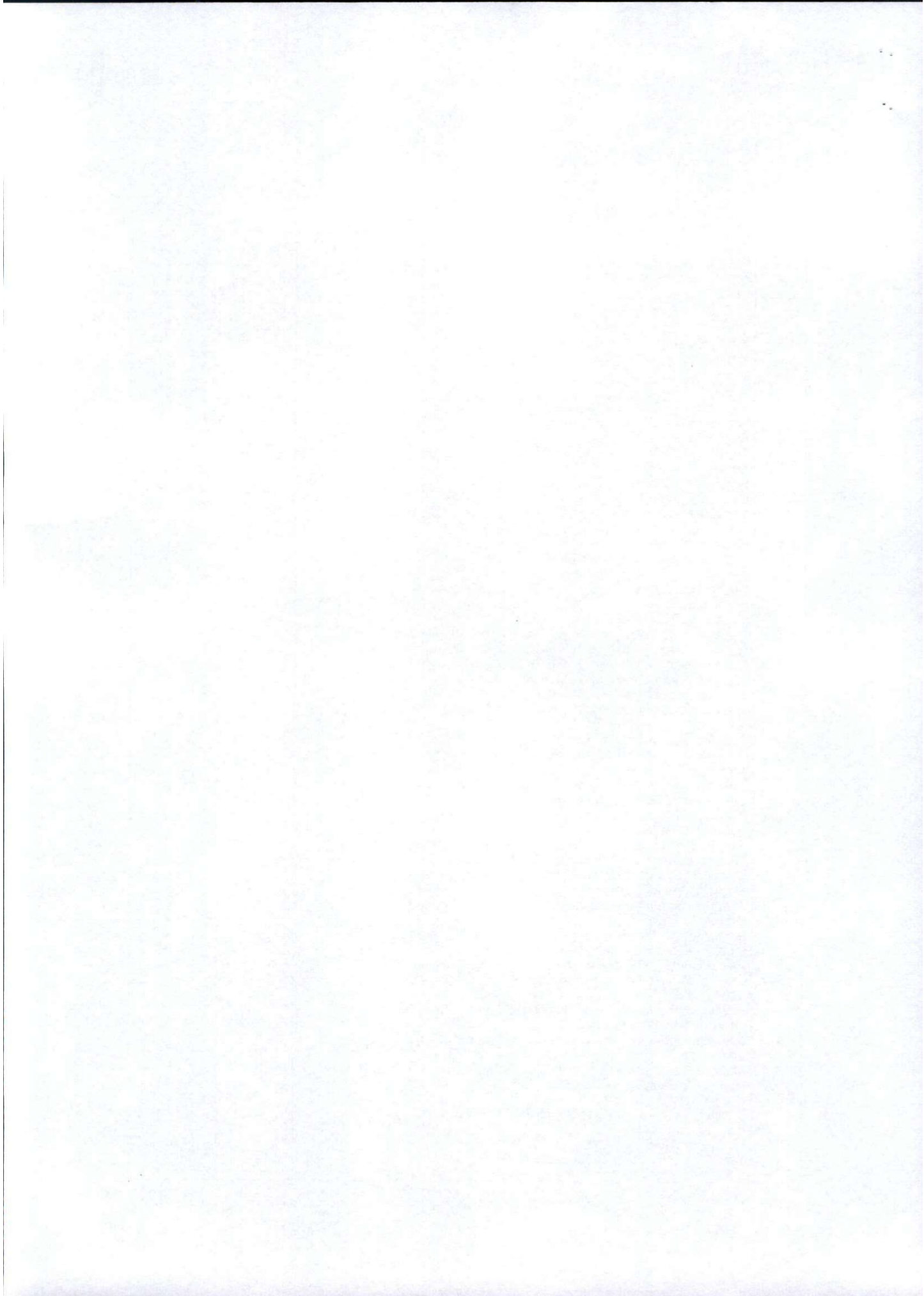
20	<p>Cadeira de rodas infantil Material da estrutura Em aço carbono; Assento e encosto em nylon almofadado; Dobrável; Freios bilaterais; Aro impulsor bilateral; Apoios para braços e pés fixos; Rodas dianteiras aro 06" com pneus maciços; Rodas traseiras aro 20" com pneus infláveis; Largura do assento: 36 cm; Profundidade do assento: 40 cm; Altura do encosto: 35 cm; Altura do assento ao chão: 47 cm; Comprimento total da cadeira: 69 cm; Largura total aberta: 61 cm; Largura total fechada: 35 cm; Altura do chão à manopla: 82 cm; Peso da cadeira: 12 kg; Altura do chão ao apoio de braço: 64 cm; Altura do assento ao apoio de braço: 16 cm; Cor: preta; Capacidade máxima de peso: 70 kg. Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;</p>	1	R\$ 2.700	R\$ 2.700
21	<p>Cadeira de rodas standard adulto Fabricada em aço carbono, com assento e encosto em nylon Dobrável; Freios bilaterais, aro impulsor bilateral; Apoio para braços e pés fixos, rodas dianteiras aro 06" com pneus maciços e rodas traseiras aro 24" em alumínio com pneus maciços. Largura do Assento: 40 cm Profundidade do Assento: 41 cm Altura Encosto: 36 cm Altura do Assento ao Chão: 52 cm Comprimento Total da Cadeira: 100 cm Largura Total Aberta: 64 cm Largura Total Fechada: 30 cm Altura do Chão à Manopla: 90 cm Capacidade Máxima de Peso: 85 kg Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;</p>	2	R\$ 1.500	R\$ 3.000
22	<p>Cadeira de rodas standard para obeso Possui estrutura 100% em aço carbono, pintura epóxi pó com cura em estufa acima de 180°C; Dobrável em X duplo tubular e possui barra extra de sustentação; Encosto estofado em poliéster, assento com almofada removível de 5 cm ou 2 cm em Poliéster; Apoios de braços em poliuretano, escamoteável, com protetor de roupas; Apoio dos pés em pedal plástico, regulável em sua altura; Faixa de apoio para pernas;. Rodas traseiras de 24" com eixos reforçados, com rolamentos e pneus infláveis; Rodas dianteiras de 6" com pneus maciços e rolamentos no eixo vertical e horizontal; Freios bilaterais Capacidade máxima de peso: 200 kg. Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;</p>	1	R\$ 2.000	R\$ 2.000
24	<p>Cadeira giratória com braço 480x460mm estofada com espuma e napa na cor preta</p>	11	R\$ 650	R\$ 7.150

25	Cadeira otorrinolaringológica; Construída em aço, pintura epóxi; Acionamento por comandos na lateral do encosto do tórax ou pedal; Apoio dos braços escamoteáveis (dir. e esq.); Base com pés reguláveis para ajuste ao chão; Base com rodas; Botão volta zero; Cadeira giratória até 330°; Encosto de cabeça escamoteável; Espuma injetada com estofamento em courvin; Voltagem: bivolt com chave seletora - 110/220v. Capacidade de peso: 150 kg. Peso da cadeira: 70 kg. Dimensões (C x L): 100 x 65 cm; Dimensões reclinada (C x L): 200 x 65 cm; Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;	1	R\$ 11.800	R\$ 11.800
26	Cadeira tipo longarina com 3 assentos em aço	13	R\$ 2.000	R\$ 26.000
27	Caixa de som amplificada com 500w, microfone, bluetooth e entrada USB bivolt	1	R\$ 840	R\$ 840
28	Desfibrilador automático com par de pás (adulto / infantil) e cabo de conexão (sincronismo-liga monitor ao Desfibrilador) (com carro para transporte) Desfibrilador automático com par de pás (adulto / infantil) e cabo de conexão (sincronismo-liga monitor ao Desfibrilador) (com carro para transporte) Portátil dotado de alça e suporte de pás no próprio gabinete para facilitar o transporte, sincronismo com monitor para cardioversão, indicação luminosa da onda "R". 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). 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. Escala 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). Alimentação: Rede elétrica de 90/230 V, 50/60 Hz e bateria interna recarregável com capacidade para até 40 disparos de 360 Joules. 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. 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. - Atender todas as normativas relacionadas ao equipamento. - Estar com registro regulamentado na ANVISA.	1	R\$ 40.000	R\$ 40.000
29	Escada linear para marcha	1	R\$ 4.100	R\$ 4.100

30	Escrivaninha 1,50 X 0,60 na cor cinza com 2 gavetas, corrediças metálicas, puxadores, fechadura com chaves e pés em aço.	18	R\$ 1.300	R\$ 23.400
31	Espaldar em aço inox	1	R\$ 1.100	R\$ 1.100
32	Estante Bins nº. 7 com 42 box	1	R\$ 2.400	R\$ 2.400
33	Estante de Aço 2,00 x 0,92 x 0,42	5	R\$ 600	R\$ 3.000
34	Esteira ergométrica Esteira ergométrica com barras paralelas e adequação de altura Motor de 2.0cv de corrente alternada que corresponde a 6hp; Lona extra; Amortecedores de impacto ; Painel digital monitorar com segurança; Suportar pacientes de até 200Kg; Voltagem 110/220V; Largura da Lona 50cm; Velocidade: 1 a 18 Km/h; Inclinação: 15 níveis; Painel: Display em LED; Infos painel: Tempo, distância, caloria, velocidade, inclinação e batimento cardíaco; Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;	1	R\$ 8.000	R\$ 8.000
35	FES	1	R\$ 1.800	R\$ 1.800
36	Foco Frontal; Medidas: 30cm x 22cm x 8cm; Peso: 860g; Lâmpada Alimentação: bateria recarregável de Li-Ion; Três níveis de intensidade: 5000(100%), 3500(70%) e 2000(40%) lux; Fonte: Bivolt automático: 127-220WV~/50/60Hz; Emissor de luz: LED; Cor (temperatura): 6000K; Vida útil do LED: 50.000h sem substituição do LED; Autonomia da bateria: 120 min; Lupa Ampliação: 3,5X; Distância de trabalho: 340 e 420mm; Campo visual para 3,5X: 60, 72, 78 e 84mm; Distância inter-pupilar ajustável: 45-80mm; Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;	1	R\$ 6.500	R\$ 6.500
37	Foco parabólico Foco parabólico de led - altura e foco regulavel - pés com rodízio e trava, pintura eletrostática antiferrugem Refletor Parabólico com rodízios com lâmpada LED Haste cromada com extremidade flexível e com cúpula em pintura epóxi Lâmpada de LED, Interruptor e 2m de cabo de alimentação. Altura regulável por meio de mandril. Base tipo tripé de ferro chato em pintura epóxi. Altura máxima aproximada: 1,61cm Altura mínima aproximada: 1,10cm. Peso: 4 kg. Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;	1	R\$ 450	R\$ 450
38	Freezer	1	R\$ 5.500	R\$ 5.500

39	Ganho de inserção - com teste box Equipamento para obtenção de mensurações in situ e acoplador, composto de: gerador de sinais e caixas acústicas, microfone sonda, microfone de referência, unidade microprocessadora e caixa de prova (câmara anecóica). Deve permitir a obtenção: da resposta da orelha externa (REUR e REUG), de oclusão da orelha externa (REOR e REOG), do ganho de inserção do AASI (REIR e REIG), resposta do ganho do aparelho (REAR e REAG), curvas de ganho do AASI em diferentes níveis de intensidade, Detecção de oclusão do Probe-Tube, medidas de avaliação para adaptação aberta, SII (Speech Intelligibility Index) e outros testes binaurais simultâneos. Comunicação sem fio com a unidade de medição. Regras prescritivas NAL NL1, NAL NL2, DSL 4, DSL 5 e target manual. Estímulo Pink Noise, White Noise, Speech ANSI, ICRA, ISTS, Tone Sweep, Digital Speech, fala ao vivo (Visible Speech), gravação em microfone, CD dentre outros. Câmara Anecóica com 2 alto falantes para realização de testes de direcionalidade, avaliação de sistemas FM e aparelhos com conectividade, além da medição de aparelhos em acoplador 2cc e realização de RECD (diferença da orelha para o acoplador). Deve estar de acordo com os padrões ANSI ou IEC. Compatibilidade com WINDOWS XP, 7 ou superior e com NOAH 3.5, 4 ou superior. O fornecedor do equipamento deverá ainda manter atualização permanente do software. Alimentação 127/220 V. Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;	1	R\$ 68.000	R\$ 68.000
40	Gaveteiro volante com 4 gavetas 0,47 x0,50 x 0,67	2	R\$ 700	R\$ 1.400
41	Guarda roupa madeira com 1 porta	1	R\$ 670	R\$ 670
42	Imitânciometro - multifrequencial Imitanciômetro multifrequencial; Timpanometria: Automática Sonda multi-frequencial (226- 678- 800- 1000 hz) Pressão +200 à -400daPa Complacência 0,2 à 5,0 ml Reflexo IPSI- Contra Manual/Automático/Limiar Decay do Reflexo Sim Tom de sonda 226/678/800/1000 Hz Sonda eletrônica com fone TDH-39; Jogo de olivas Software; Pen-drive Impressora. Registro regularizado na ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;	1	R\$ 40.180	R\$ 40.180
43	Impressora colorida	1	R\$ 3.400	R\$ 3.400
45	Laserpulse - com caneta 904Nm Infravermelho	1	R\$ 1.800	R\$ 1.800
46	Liquidificador	1	R\$ 400	R\$ 400
47	Manovacuômetro Analógico Permite a avaliação da força muscular respiratória medindo a Pi / Pe max como parâmetro para desmame ou programas de reabilitação pulmonar; Escala numérica de pressão positiva + 150 cm H2O e pressão negativa - 150 cm H2O com intervalo de 4 em 4 cmH2O; Bocal; Linha de pressão em silicone com 20 cm; Conector bocal/linha de pressão em policarbonato; Manovacuômetro Analógico de -150/+150 CMH2O Wika (NBR ISSO/IEC 17025)Linha de pressão em silicone com 20 cm; Conector bocal/linha de pressão em policarbonato; Manovacuômetro Analógico de -150/+150 CMH2O Wika (NBR ISSO/IEC 17025)	2	R\$ 2.990	R\$ 5.980

	Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;			
48	Máquina de gelo 110V 15kg	1	R\$ 2.200	R\$ 2.200
49	Mesa adaptada com tampo de recorte com cadeira	2	R\$ 2.600	R\$ 5.200
50	Mesa auxiliar 0,40x0,40x0,80 Inox com rodas	5	R\$ 600	R\$ 3.000
51	Mesa de exame clínico - simples divã - 1,80m comp. X 0,65m larg. X 0,80m altura 150kg	13	R\$ 800	R\$ 10.400
52	Mesa de jantar redonda de fórmica 1,50 x 0,90 x 0,90 - 6 cadeiras	1	R\$ 2.500	R\$ 2.500
53	Mesa de reunião oval 2,00 metros para 8 pessoas	1	R\$ 1.300	R\$ 1.300
54	Mesa infantil com 4 cadeiras	2	R\$ 1.300	R\$ 2.600
55	Mesa refeitório com 10 cadeiras	1	R\$ 2.400	R\$ 2.400
56	Micro System portátil, USB e bluetooth (bivolt)	1	R\$ 450	R\$ 450
57	Microondas 30L	2	R\$ 1.050	R\$ 2.100
58	Mocho	2	R\$ 450	R\$ 900
59	Negatoscópio 1 corpo LED Bivolt Negatoscópio 1 corpo LED - bivolt Negatoscópio de 1 corpo. Construído em chapa de aço esmaltada. Acrílico branco leitoso. Botão liga / desliga lateral Bivolt 127/220V Medidas Externas: 0,43,5 mt (L) X 0,50 mt (A) X 0,10 mt (E) Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português;	5	R\$ 350	R\$ 1.750
60	OC - Ondas curtas - Aparelho de Ondas Curtas p/Fisioterapia por placas. Modos de operação: contínuo e pulsado. Frequência de operação: 27,12 Mhz ± 0,6% , Intensidade máxima de saída: Modo contínuo: 180W ± 15% Modo pulsado: 250W (pico) ± 10% , Parâmetros modo pulsado: Parâmetros modo pulsado: Duração dos pulsos: 400uS ± 10% Frequência dos pulsos 45, 70, 85, 115, 145, 175, 200, 230, 300 e 400 Hz. ± 10% Sintonia: ajuste de sintonia c/indicador em barra de led's. Controle de intensidade: permite um ajuste sensível e linear. Temporizador: 10-30 min ± 20% com sinalização acústica e desligamento do circuito de saída. Alimentação: 117/220V Consumo máximo: 550VA Classe de segurança e proteção: classe I parte aplicada tipo BF de acordo com a NBRIEC601.1:1998 Classificação UMDNSTM:11-248 Registro vigente na avnvisa.	1	R\$ 9.000	R\$ 9.000
61	Oxímetro de pulso de bancada com adaptador adulto e infantil Congelamento da forma de onda e SpO2. Monitoração no modo adulto e neonatal. Ajuste digital do contraste do display. Controle digital do volume do bip de pulso e alarmes. Ajuste de velocidade de traçado para 25 ou 50 mm/s. Indicação de carregamento de bateria, bateria fraca, rede elétrica ou só bateria. Desligamento automático no caso de limite mínimo de carga de bateria. Alarmes de situação para ausências de sensor de oximetria, limites máximos e mínimos para oximetria e pulso. COM CURVA PLETISMOGRÁFICA Indicação sonora com 3 tons diferentes e volume ajustável digitalmente Indicação visual Tendência para variação da frequência cardíaca e SpO2 nas últimas 72h	1	R\$ 5.900	R\$ 5.900



	Visualização em intervalos ajustáveis de 30 min., 1h, 2h, 3h, 6h, 12h, 32h, 64h Escala automática de 0-máx. ou min-máx Registro regularizado na ANVISA; Manual técnico em português;			
62	Parapódium Infantil	2	R\$ 2.200	R\$ 4.400
63	Podoscópio	1	R\$ 3.300	R\$ 3.300
64	Refrigerador Frost Free - 450L (com freezer)	2	R\$ 5.300	R\$ 10.600
65	Roupeiro em aço (armário de vestiário) 12 portas	3	R\$ 2.000	R\$ 6.000
66	Stand Table Adulto	1	R\$ 11.000	R\$ 11.000
67	Tablado madeira-fisioterapia 1,80x1,30x0,52cm	3	R\$ 1.500	R\$ 4.500
68	Tablado retrátil	3	R\$ 2.600	R\$ 7.800
69	Tensmed I	2	R\$ 2.000	R\$ 4.000
70	Tensmed IV	4	R\$ 2.900	R\$ 11.600
71	Trocador de fraldas de parede (infantil/adulto/geriátrico)	1	R\$ 500	R\$ 500
72	Ultrassom para fisioterapia 1 e 3 mhz digital. Dimensões: 29 x 37 x 12 cm (C x L x A). Peso: 2,48 Kg Entrada: 100 - 240 V~ 50/60 Hz Potência de entrada: 100 VA Fusíveis: 5A 250~ (20AG) Fast Action Classe Elétrica: CLASSE II Proteção elétrica: TIPO BF Dimensões: 29 x 37 x 12 cm (C x L x A). Peso: 2,48 Kg Diâmetro da ERA: 1,4cm Peso: 2,48 Kg Material: Metal e Polipropileno Voltagem: Bivolt (automático) Potência Efetiva de Ultrassom Modo contínuo - 0,3 a 21,0 W. Modo pulsado 100Hz, 48Hz e 16Hz (50) - 0,3 a 21,0 W. Modo pulsado 100Hz, 48Hz e 16Hz (20) - 0,3 a 21,0 W. Frequência de Repetição do Pulso de 100 Hz Registro regularizado na ANVISA; Manual técnico em português;	2	R\$ 2.900	R\$ 5.800
73	Video Laringoscópio Tela de 2,5" colorida em LED; 5 Lâminas reutilizáveis - Neonatal, Infantil, Pediátrico, Adulto Pequeno, Adulto Grande e Via Aérea Difícil 1 Carregador fonte USB Sem fio; Operação com botão único liga/desliga; Bateria de lítio de longa duração (250 minutos); Peso de 200g; Câmera: CMOS, materiais termoplásticos duráveis de nível médico com centro estrutural reforçado com liga, o dispositivo e a embalagem não contêm látex; Revestimento a prova de embaçamento; Tela com inclinação de 45°. registro vigente na anvisa	1	R\$ 27.100	R\$ 27.100
74	Desumidificador	1	R\$ 4.100	R\$ 4.100
75	HIPRO 2 - Aparelho de interface para regulação / programação de amplificação sonora individual do aparelho de (AASI) DISPOSITIVO, INTERFACE DE COMUNICAÇÃO PARA PROGRAMAÇÃO DE APARELHO AUDITIVO, TIPO HI-PRO USB Interface de comunicação entre o computador e os softwares de adaptação de aparelhos auditivos. Deve ser compatível com WINDOWS 7 ou superior e totalmente compatível com os softwares de adaptação de aparelhos auditivos. Características: Comunicação USB 2.0 (compatível com USB 1.1). Tipo de conector USB: conector "Tipo B" (na unidade HI-PRO USB). Força: a unidade HI-PRO USB é ligada através da porta PC USB. Voltagem: 4.50 V - 5.25 V Registro ANVISA; Atender requisitos do INMETRO; Manual técnico em português; aparelho com certificado de	1	R\$ 10.000	R\$ 10.000

	calibração.			
76	Armários de 2 portas 1,65 x 0,82 x 0,36 em madeira cinza	1	R\$ 780	R\$ 780
77	Armários de bancada de 2 portas 0,75 x 0,80 x 0,42 em madeira cinza	1	R\$ 600	R\$ 600
78	Arquivo 4 gavetas madeira para colocar pastas suspensas	1	R\$ 1.300	R\$ 1.300
80	Escrivaninha 1,50 X 0,60 na cor cinza com 2 gavetas, corrediças metálicas, puxadores, fechadura com chaves e pés em aço.	2	R\$ 1.300	R\$ 2.600
81	Mesa de reunião oval 2,00 metros para 8 pessoas	1	R\$ 1.300	R\$ 1.300
TOTAL		75		R\$ 577.270

CLÁUSULA SEGUNDA

Ficam acrescidos ao orçamento do Contrato de Gestão nº R 004/2015 – SMS-CPCSS para o mês de **dezembro/2022**, recursos financeiros, no montante de **R\$ 577.270,00** (quinhentos e setenta e sete mil, duzentos e setenta reais), referente à aquisição de equipamentos, materiais e/ou mobiliários para o CER III Pirituba, onerando a dotação **84.10.10.301.3003.2.520.4.4.50.52 – Fonte 00** e outras quando couber.


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.

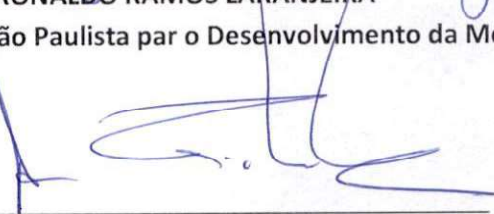
Ficam **mantidas e inalteradas as demais cláusulas** do presente contrato, bem como seus Anexos Técnicos, no que não colidirem com o presente termo.

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, 20 de dezembro de 2022.




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

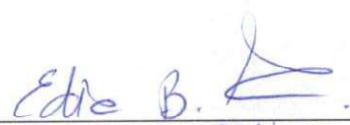


Dra. ANA CRISTINA KANTZOS
Coordenador de Saúde

Testemunhas



Nome: SAQUELINE ROSA e SILVA
CPF: [REDACTED]



Nome: EDINA B. LIMA
CPF: [REDACTED]

ANEXO VI
TERMO ADITIVO 118/2022 – CONTRATO DE GESTÃO R004/2015

PLANO ORÇAMENTÁRIO DE CUSTEIO – EXERCÍCIO 2022
PERÍODO DE DEZEMBRO

PERÍODO	UNIDADES	RECURSO	DEZEMBRO	TOTAL
DEZEMBRO	CER III PIRITUBA	INVESTIMENTO	R\$ 577.270,00	R\$ 577.270,00
TOTAL			R\$ 577.270,00	R R\$ 577.270,00