

ANEXO I

TERMO DE REFERÊNCIA

1- DO OBJETO

1.1. Aquisição de móveis e equipamentos, para atender às necessidades da Policlínica Dr. Sylvio Henrique Braune, conforme condições, especificações, quantidades, exigências e estimativas, estabelecidas nos autos, bem como nas demais cláusulas deste instrumento.

1.2. **Requisitante:** Subsecretaria de Atenção Básica

1.3. **Fundamentação Legal:** A presente aquisição se dará por meio de Pregão Eletrônico com base na Lei 10.520/2002 c/c 8.666/93 c/c Decreto Federal nº 10.024/2019 e Decreto Municipal nº 599/2020.

1.4. **Tipo:** Menor preço unitário, nos termos da Lei nº. 8.666/93.

2- DO QUANTITATIVO

2.1. A tabela a seguir descreve detalhadamente o objeto deste Termo de Referência:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	U/C	Qtd.
COTA EXCLUSIVA			
01	COMPUTADOR DESKTOP - PROCESSADOR Frequência: 2.90 GHz (Max Turbo 4.30 GHz), 64 Bits, Cache: 12MB; Velocidade do barramento: 8 GT/, TDP: 65W. Deve atingir o índice de, no mínimo, 12000 pontos para o desempenho, tendo como referência a base de dados Passmark CPU Mark disponível no site http://www.cpubenchmark.net/cpu_list.php ; PLACA MÃE: compatível com o processador, Padrão: ATX ou Micro ATX, Saída Gráfica: VGA (D-Sub) e HDMI, MEMÓRIA: 2 DIMMs, DDR4 2666/2400/2133MHz, Suporta até 32 GB de memória, Áudio com 8 canais. REDE: 1 porta RJ-45 Gibagit. Slot: 1 PCI Express 3.0/2.0 x16; 2 PCI Express 3.0/2.0 x1. INTERFACE DE ARMAZENAMENTO: 1 conector M.2, 4 conectores SATA 6Gb/s. PORTAS USB: 2 portas USB 3.2, 4 portas USB 2.0/1.1; 1 conector PS/2. MEMÓRIA: 1 pente de memória, Capacidade de 8GB, Tecnologia DDR4, Velocidade de Frequência: 2666MHz. Dissipador de calor. MONITOR: LED Full HD (1920x1080 60Hz ou superior) 21,5 polegadas ou superior Widescreen; DRIVER ÓPTICO: Interface SATA, Velocidade de Leitura Máxima: DVD 16x, CD 48x, Velocidade de Gravação Máxima: DVD-R 24x, DVD+R 24x, DVD-RW 6x, dvd+RW 8x, DVD-R DL 12x, DVD+R9 12x, DVD-RAM 12x, CD-R 48x, CD-RW 32x, Cor Preto. PLACA DE REDE WIRELESS: Suporte aos padrões 802.11 a/b/c/g/n/ac; Suporte a WPA/WPA-PSK, WPA2/WPA-PSK e WEP 64-bit e 128-bit; Operar na faixa de frequência: 2.400 a 2.483,5 e 5 Ghz; DISCO DE ARMAZENAMENTO SSD: Capacidade de 240 Gb mínima, FONTE DE ENERGIA: 500W Real que suporte o equipamento, Semi modular 41,6ª, Cooler 120mm, 80 Plus. GABINETE: Duto de ar lateral, cor predominante preta, Baías: 2 x 5.25 Externa / 2 x 3.5 Interna HDD / 3 x 2.5 Interna SSD, USB Frontal; Mouse USB óptico, na cor do	Unid.	14



	<p>gabinete, resolução de movimento 1000 DPI, Cabo de 1,8 m, preto, Caixas de Som; Teclado USB, na cor do gabinete, teclas de acesso rápido multimídia e ABNT2 . SISTEMA OPERACIONAL: Windows 10 PRO. Garantia de 36 meses, equipamento novo.</p>		
02	<p>Microcomputador portátil do tipo Notebook, incluindo bateria, com monitor integrado ao gabinete, com proteção do teclado e do monitor através de seu fechamento adequado, com ventilação própria e sistema de dissipação de calor dimensionado para a perfeita refrigeração do processador operando em sua capacidade máxima; Processador: Deverá ser cotado um processador que atenda minimamente as seguintes especificações: 01 (um) processador, arquitetura x86 de 32-bit/64-bit; Processador com 4 (quatro) núcleos físicos e 8 (oito) threads; Possuir pontuação mínima de 8.800 no índice PassMark (https://www.cpubenchmark.net/). Processador em linha de produção, que deverá ficar em vigor por pelo menos 90(nove) dias após a publicação do edital. Processadores descontinuados não serão aceito. Bios: Deve ter suporte ao idioma Português ou Inglês. Deverá permitir configurar senhas para, no mínimo, Power-on e Disco Rígido (HDD) e acesso à configuração do equipamento (Setup); Possuir BIOS com memória do tipo flash, com atualização remota e função "PLUG &PLAY"; BIOS desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento, ou, este deverá ter direitos (copyright) sobre esse BIOS, não sendo aceitas soluções em regime de O&M. As atualizações, quando necessárias, deverão ser disponibilizadas no site do fabricante do equipamento; N° de série/modelo do equipamento gravado na BIOS em campo capturável por aplicação de inventário; Campo editável para inserção informação em memória não volátil capturável por aplicação de inventário; Placa Principal: Deverá ser compatível com o processador solicitado obedecendo às seguintes características: Deverá ser do mesmo fabricante do microcomputador ou fabricada sob sua especificação para uso exclusivo. Não serão aceitas placas mãe de livre comercialização no mercado; Slot de memória DDR4 ou superior, com frequência de comunicação com o barramento de, no mínimo, 2400MHz (dois mil e quatrocentos mega-hertz), suportando expansão até, no mínimo, 16 GB (dezesseis gigabytes). Mínimo de 02 (duas) portas USB, sendo, pelo menos uma porta USB 3.1 ou superior, não sendo aceitas portas USB instaladas em placas PCI – as portas devem fazer parte do projeto original da placa mãe do equipamento proposto; A placa mãe fornecida deverá ser totalmente compatível com o processador ofertado; Chipset do mesmo fabricante do processador ofertado; Chip (físico) de segurança TPM versão 2.0 ou superior com certificado TCG; Dispositivos Integrados: Possuir uma interface Bluetooth 4.2, ou superior, integrada; Leitor integrado de cartões de memória; Interface de rede sem fio (wireless) em conformidade com o padrão IEEE 802.11ac, interna e integrada ao hardware; Interface de som de, com alto-falantes estéreos embutidos no gabinete do notebook, microfone integrado ao gabinete, entrada para microfone e saída para fone de ouvido; Câmera de vídeo integrada ao gabinete; Possuir 1 (uma) porta externa HDMI; Possuir 1 (um) conector DC-IN para adaptador AC; Possuir Leitor de cartão de memória integrado ao gabinete; Possuir 1 (um) leitor biométrico integrado para leitura de impressão digital com fornecimento de programa para operação; Memória: Mínimo de 8 GB (oito gigabytes) de Memória RAM, do tipo DDR4 2400mhz (dois mil e quatrocentos mega-hertz) ou superior; O equipamento deverá permitir expandir a memória até 16 GB (dezesseis gigabytes), no mínimo, com pentes de memória também do tipo DDR4 2400mhz (dois mil e quatrocentos mega-hertz); Rede Ethernet: Adaptador de rede integrado (on-board) ou off-board; Deve possuir conector RJ45 fêmea com LEDs indicadores de conexão e atividade de rede; Deve possuir interface padrão Ethernet de 10/100/1000 Mbps e full-duplex; Deve ser configurável totalmente por software e possuir a função Wake-on-lan instalada e em funcionamento; Unidade de armazenamento tipo SSD com as seguintes características mínimas: Capacidade mínima de 256 GB (duzentos e cinquenta e seis gigabytes) de espaço bruto (sem utilização de compactadores de disco); Proteção ativa contra impactos e movimentos bruscos; Possuir tecnologia de pré-falha S.M.A.R.T (Self-Monitoring, Analysis and Reporting Technology); Tecnologia SATA III; Tela: Tela de matriz ativa TFT ou com tecnologia de iluminação por LED, com área útil diagonal mínima de 13 polegadas; Resolução nativa mínima de 1366x768 pixels; Capacidade de visualização simultânea das imagens na tela e em um monitor externo, através de conexão HDMI (saídas superiores ou equivalentes serão aceitas com o fornecimento dos respectivos adaptadores). Teclado: Em conformidade com a norma ABNT-2 e com todos os caracteres da língua portuguesa; Deve possuir teclas de acesso para controle de luminosidade (brilho), economia de energia e comutação para monitor externo. Dispositivo Apontador (mouse) Tipo touchpad, integrado ao gabinete do notebook; Com suporte a múltiplos toques para scroll/rolagem. Bateria: de células de lítio ion com no mínimo 3 células. Autonomia mínima de operação de 2 (duas) horas em uso. Permitir a recarga com o sistema ligado. Fonte de Alimentação: com sistema de seleção automática de voltagem (110 /220 Volts) Adaptador AC externo; Sistema Operacional: Microsoft Windows 10 Professional 64 bits (licença OEM de uso permanente) ou versão superior, no idioma Português do Brasil. Os equipamentos deverão sair de</p>	Unid.	7



	fábrica com o sistema operacional, pré-instalado. Softwares Adicionais: O equipamento deverá contar com softwares adicionais, com as seguintes características, administráveis remotamente: Diagnósticos do equipamento (condições dos componentes e da memória). Drivers: O fabricante do equipamento deverá disponibilizar no seu respectivo website, download gratuito de todos os Drivers de dispositivos, BIOS e Firmwares permitindo todas as atualizações e melhorias necessárias. Chassis: Possuir botão de liga/desliga. Equipamento com peso no máximo até 1,4 Kg. Produzido nas variações de cores preta ou cinza escuro (grafite) com estrutura reforçada em liga metálica ou equivalente. Desligamento por software ao manter-se pressionado o botão liga/desliga, com prevenção de desligamento acidental do computador; Luzes acopladas para indicar e permitir monitoramento das condições de funcionamento do equipamento com, no mínimo, os indicadores de acesso a disco, recarga e fonte alternada; Encaixe padrão USS – Universal Slot Security, próprio para fixação e travamento de cabo de aço de segurança; Deve possuir base antiderrapante; Todos os conectores das portas de entrada/saída devem ser identificados pelos nomes ou símbolos. Com Fonte de Alimentação Bivolt e Cabo de Força. Garantia de 36 meses, equipamento novo.		
03	Projeto Multimídia (Datashow) - Deve possuir tecnologia LCD ou DLP ; Resolução mínima nativa de 1920 x 1080; Contraste mínimo de 10000:1 Deve possuir , no mínimo, os seguintes tipos de conexão: 01 (uma) VGA , 01 (uma) HDMI; 01 entrada USB. Luminosidade mínima de 3000 lumens; Alto-falante integrado no projetor; Alimentação automática 220-240V; Controle remoto; cabo de alimentação; Cabo VGA; Manual do usuário; Suportar a exibição de arquivos a partir de um pen-drive direto no projetor (sem o uso de pc);	Unid.	1
04	Tela de Projeção - Tela projeção com tripé retrátil manual. Área visual de no mínimo 1,78 x 1,78 m. Deve possuir estojo em alumínio com pintura eletrostática resistente a riscos e corrosões. Deve possuir poste central com resistência e sustentação suficiente para atender a especificação da tela. Deve possuir superfície de projeção do tipo matte white (branco opaco) ou similar, que permita ganho de brilho. Deve possuir bordas pretas que permita enquadramento da imagem.	Unid.	2
05	Impressora Laser Multifuncional - impressora com tecnologia Laser ou Led; padrão de cor monocromático; tipo multifuncional (imprime, copia, digitaliza, fax); memória 128 MB; resolução de impressão 600 x 600 DPI; resolução de digitalização 1200 x 1200 DPI; resolução de cópia 600 x 600; velocidade de impressão 30 PPM preto e branco; capacidade da bandeja 150 páginas; ciclo mensal 30.000 páginas; fax 33.6kbps opcional; interfaces USB, rede ethernet 10/100 e WIFI 802.11 b/g/n ; frente e verso automático.	Unid.	1
06	Impressora Laser Comum - impressora laser com padrão de cor monocromático; resolução mínima de 1200 x 1200 DPI; velocidade de 35 páginas por minuto PPM; suportar tamanho de papel a5, a4 carta e ofício; capacidade de entrada de 200 páginas; ciclo mensal de 50.000 páginas; interface USB; permitir compartilhamento por meio e rede 10/100/100 ethernet e WIFI 802.11 b/g/n; suportar frente e verso automático.	Unid.	1
07	Lousa Interativa - que permita conexão a computador e suporte os sistemas operacionais windows e linux; dimensão mínima de 77 a 88 polegadas; funcionalidade sensível ao toque, possuir apagador e mouse; possuir interface usb;	Unid.	2
08	Nobreak (UPS) interativo com regulação on-line; Potência mínima de: 1200 VA; Tensão entrada: Bivolt 127/220V~; Tensão saída: 115V~; Forma de Onda: Senoidal por aproximação - retangular PWM; Fator de potência de saída: 0.5; Conexão de entrada: Plugue NBR 14136; Conexão de saída: 5 tomadas NBR 14136; Tempo de autonomia (mínimo): 55 minutos para computador on board com monitor LED 15,6"; Estabilizador Interno; Filtro de Linha; Formato: Torre; Fusível: Porta fusível externo com unidade reserva; Autodiagnóstico de bateria; Battery Saver; Microprocessador de alta velocidade com memória Flash; Função TRUE RMS; Autoteste; Recarregador Strong Charger; DC Start; Circuito desmagnetizador; Sinalizações: Led bicolor; Alarme Audiovisual; Botão liga/desliga: Temporizado para evitar desligamentos acidentais e/ou involuntários; Função Mute; Inversor sincronizado com a rede elétrica (sistema PLL); Proteções para a carga: Queda de rede (Blackout), Ruído de rede elétrica, Sobretensão de rede elétrica, Subtensão de rede elétrica, Surtos de tensão na rede, e Correção de variação da rede elétrica por degrau; Proteções do nobreak: Sobreaquecimento no transformador, Potência excedida, Descarga total da bateria, Curto-circuito no inversor; Tempo de garantia 12 meses	Unid.	4
09	Podoscópio - Podoscópio em Acrílico - Led ; Composição: acrílico, chapa metálica, poliuretano; Plataforma com antiderrapante; Iluminação por LED; Acionamento por chave Liga/Desliga; Dimensões aproximadas: 45x55x12,3 cm (CxLxA); Peso máximo suportado: 150 Kg; Potência: 6W; Alimentação: bivolt ou 220 v.; Frequência: 50/60 Hz.	Unid.	1



10	Bera - Bera automático, equipamento portátil, para realização de emissões otoacústicas em pacientes neonatal/pediatrico; Display de cristal líquido; Emissões otoacústicas produto de distorção; Emissões otoacústicas transientes; Potencial evocado auditivo automático; Testes ABR e impedância, DPOAE e TEOAE; Estímulos: click, tone bursts; Intensidade do estímulo de 30 a 40db nhl; Frequência emissão otoacústica DPOAE mínima de: 0.5 a 8kHz; Frequência emissão otoacústica TEOAE mínima de: 0.5 a 4kHz; Faixa de intensidade de estímulos 40 a 84 db spl; Memória interna para 200 registros no mínimo; Capacidade de impressão por impressora térmica; Bateria interna recarregável; Alimentação: Bivolt com comutação manual ou automática: 100 a 240 Vac 50/60 Hz; Acompanhado de uma impressora térmica, (conexão via USB, Bluetooth ou Wi-Fi) e 02 rolos de papel térmico para impressora; Alimentação: Bi-volt. O equipamento deverá acompanhar fones, olivas, eletrodos necessários e Base de recarga para bateria;	Unid.	1
11	Projetor Oftalmológico - Deve apresentar no mínimo optótipos Snellen, letras, números, figuras infantis, Snellen, Landolt, etc., e diversos testes como Ishihara, teste de torção, cilindro cruzado, ângulo de astigmatismo, visão binocular, luzes de Worth e simulador de Catarata e Glaucoma. Deve possuir banco de dados que permite configurar e armazenar as sequências de optótipos mais utilizados facilitando a usabilidade. Pode ser fixado em parede ou sobre mesas com o auxílio de suportes que deve acompanhar o equipamento. Distância ajustável de aproximadamente, 30 cm a 7,0 m. Deve acompanhar monitor de no mínimo 21,5 polegadas no mínimo com entrada HDMI e controle remoto. Filtros: Verde/Vermelho e Azul/Amarelo.	Unid.	1
12	Lâmpada de Fenda - Lâmpada de Fenda para exames oftalmológicos com três tamanhos de magnificação: 10x, 16x e 25x (rotacionais), oculares de 12,5 x de aumento, compensação de ametropia que contemple a faixa de -5 a +5 graus, com fenda escalonada e contínua com largura de 0 a 13mm ou maior, fenda escalonada e contínua, graduadas, com comprimento de 0 a 13mm no mínimo, fenda com ângulo de rotação de 0 graus a 180 graus, filtro azul cobalto, UV (ultravioleta), IV (infravermelho), red-free (livre de vermelho) e âmbar ou de corte de radiação/calor, movimento longitudinal de no mínimo 90mm, movimento lateral maior ou igual a 100mm, movimento vertical de no mínimo 30mm, dimmer para ajuste da intensidade da luz fixo na base onde se encontra o joystick de controle do equipamento, iluminação halógena ou led. A alimentação elétrica será 220 watts ou bivolt	Unid.	1
13	Retinoscópio - Retinoscópio com lâmpada xênon halógena ou LED de 3,5 V , cabo com bateria recarregável de lítio e regulação de controle de intensidade de luz. Ótica multi-revestida. Deve permitir refrações em pacientes com pupilas pequenas. Sistema de foco externo com rotação contínua. Filtro polarizador linear cruzado. Permite controle para focalização e rotação de 360° da fenda. Iluminação 3,5 V a bateria ou elétrico. Deve acompanhar o equipamento: 1 carregador de mesa 110 / 220V para 1 cabo, 1 cabo recarregável com bateria de lítio e 1 estojo para transporte.	Unid.	1
14	Lanterna Clínica - Lanterna de alta performance com iluminação LED de 2,2, iluminação brilhante e branca para melhor visualização; Acionamento através do botão liga/desliga;. Possui conveniente clipe de bolso. Alimentação através de duas pilhas AAA*(inclusas)	Unid.	8
15	Lensômetro - Lensômetro digital e automático capaz de realizar medidas em todos os tipos de meio como: lentes esféricas, cilíndricas, de contato e de óculos de sol. Deve apresentar as seguintes características: Potência esférica: 0 a +/- 25D (com gradações de 0,01/0,12D/0,25D; Potência cilíndrica: 0 a +/- 10D (com gradações de 0,01/0,12D/0,25D); Eixo cilíndrico: 0° a 180° (com gradações de 1°); Adição: 0 a +10D (com gradações de 0,01/0,12D/0,25D); Potência prismática: 0 a 10 (com gradações de 0,01/0,12/0,25); Fonte luminosa: LED, comprimento de onda mínimo na faixa de 525nm, Fonte luminosa medição UV mínima de 365nm ; Modo do cilindro: MIX +/-; Modo de prisma: X-Y (coordenadas ortogonais), P-B (coordenadas polares), sem display; Detecção de lentes: simples/progressiva/automática; Visor/monitor: LCD colorido; Dados do Display: S, C, A, P, ADD e R/L; Interface externa: mínimo de 01 entrada RS232C e 01 entrada USB (desejável 01 entrada LAN); Fonte de alimentação 220 Watts ou bivolt.	Unid.	1
16	Cadeira Oftalmológica - Cadeira em aço com espuma injetada com estofamento courvin na cor preta , pintura epóxi, reclinável encosto e perneira com comando elétrico na lateral atingindo posição final tipo maca, apoio para braços, base com pés reguláveis, giratória, encosto de cabeça, voltagem bivolt ou 220 watts, capacidade de peso 150 kg.	Unid.	1



17	Coluna Oftalmológica - Fabricada em chapa metálica tratada contra corrosão e pintura eletrostática a pó, Liga/desliga e controle da intensidade da luz, indicação de utilização no painel para o Oftalmoscópio e Retinoscópio; carregador de bateria com duas entradas para Retinoscópio e Oftalmoscópio portáteis, Braço pantográfico para o refrator com ajuste longitudinal, Dois braços com bandejas de apoio (uma em aço e uma revestida em fórmica), Tomadas auxiliares, Fonte eletrônica para alimentação do Oftalmoscópio e Retinoscópio com seletor de tensão ajustável de 2,5 V a 6,0 V; Especificações Elétricas: Tensão de Alimentação: 220-230V ou bivolt, Frequência: 50/60 Hz; Chave geral luminosa para indicação de equipamento ligado.	Unid.	1
18	Tonômetro - Tonômetro de aplanção fixo com acoplador para lâmpada de fenda e calibrador, medição através de prisma, ajuste de medição 0 a 80 mmHg, precisão +/- 0,5 mmHg. Deve acompanhar 10 prismas e calibrador.	Unid.	1
19	Oftalmoscópio Binocular Indireto - Oftalmoscópio indireto com bateria acoplada. LED, com intensidade luminosa ajustável, com potência luminosa máxima de 1200 Lux a 30cm; Oftalmoscópio com lente objetiva e lente condensadora acoplada no equipamento, peça única. Campo de visão de no mínimo 30° de amplitude. Diâmetro mínimo de pupila de 4mm, alcance de diopia de lente de -20D a +20D com ajuste de foco. Filtro livre de vermelho e filtro azul. Suporte universal no e equipamento para smartphones, possibilita captação em tempo real, gravação, compartilhamento e armazenagem dos exames. Deve acompanhar bateria, carregador e maleta para transporte.gem dos exames. Deve acompanhar bateria, carregador e maleta para transporte.	Unid.	1
20	Oftalmoscópio - Oftalmoscópio de 5 aberturas e 19 lentes com marcador iluminado; Cabo em metal com revestimento termoplástico reforçado; Clip de metal para fixação no bolso e interruptor liga/desliga integrado. Óptica selada à prova de poeiras. Borracha de proteção evita riscar a lente dos óculos. Lâmpada led, proporciona luz mais branca e brilhante, projetando a verdadeira cor do 01tecido. Cabeça em ABS, resistente à impactos. Carregador de mesa para cabo recarregável com bateria de lítio	Unid.	2
21	Oxímetro de Pulso - Tipo portátil de mão, com sensor de SpO2 01, Utilizável em adulto e neonatal; Visor LCD colorido de alta resolução; Tela rotacional, permite visualização na vertical e horizontal; indicação da SpO2, frequência cardíaca, força de pulso, onda pletismográfica e tabela de tendências; Alarmes visuais e sonoros, ajustáveis e programáveis; Memória interna dos eventos e conexão USB para computador; Software permite armazenar, visualizar e compartilhar eventos; Capa protetora com suporte para acomodar em superfícies planas; Alimentação bivolt automático a através de baterias recarregáveis com carregador integrado; Aplicável para paciente adulto , pediátrico e neonatal; Itens Inclusos: 2 Sensores neonatal reutilizável com cabo extensor (- sensor de SPO2 neonatal, compatível com oxímetro solicitado; - com cinta de silicone ajustável que permite o uso neonatal; - com cabo flexível possui blindagem interna especial para suporte de tensão e movimentos comuns em ambientes hospitalares; 04 baterias Ni-MH recarregáveis 01 capa de proteção com suporte 01 fonte de alimentação bivolt(100 a 240 VAC) 01 manual de operação.	Unid.	2
22	Refrator de Greens - Equipamento de teste de refração subjetiva com as seguintes características: Faixa de poder esférico: 16,75D a -19,00D, com leitura mínima de 0,25D ou 0,12D (quando as lentes auxiliares 0,12D ou lentes opcionais +/- 0,12D estiverem em uso); Faixa de poder cilíndrico: 0 a -6,00D, com leitura mínima de 0,25D ou 0,12D (quando as lentes auxiliares - 2,00D estiverem em uso); Escala do eixo do astigmatismo: 0° a 180° em passos de 5°; Cilindro cruzado: +/- 0,25D, tipo reversa (sincronizado com o eixo do astigmatismo) e +/- 0,50D; Prisma rotativo: 0 a 20D em passos de 1D; Ajuste Interpupilar: 48 a 80mm com passos de 1mm (direito e esquerdo sincronizados); Ajuste de descanso de testa: 16mm para trás e para frente; Convergência: os eixos ópticos das lentes são alinhados com uma distância de 400mm dos vértices das córneas (2mm cada para direita e esquerda em direção ao interior); Distância interpupilar permitindo convergência de 57 a 80mm; Campo de visão efetivo: 19mm; Deve possuir ópticas seladas para proteção contra poeira e cílios.	Unid.	1
23	Tablado para fisioterapia - Tablado em madeira, espuma e courvin. Com as seguintes dimensões aproximadas: 1,86 de comprimento, 1,35 de largura e 0,45 de altura. Capacidade de peso suportado de 200 kg. Na cor azul.	Unid.	3

24	<p>Aparelho de corrente Interferencial - Aparelho bivolt. Faixa de Frequência de Tratamento (AMF): variável de 1 a 100Hz (steps de 1 Hz). Faixa da Frequência de Varredura- Sweep (DAMF): variável de 1 a 100Hz (steps de 1 Hz). ON Time: de 1 a 60 segundos, OFF Time: de 1 a 60 segundos, RISE (tempo de Subida do Trem de Pulso): de 1 a 9 segundos, DECAY (tempo de Descida do Trem de Pulso): de 1 a 9 segundos.</p> <p>Itens inclusos: 04 Eletrodos de silicone 5cm x 5cm; 04 Eletrodos de silicone 3cm x 5cm; 01 Cabo com duas vias e pino banana nas pontas (Azul - canal 1) de conexão ao paciente; 01 Cabo com duas vias e pino banana nas pontas (Verde - canal 2) de conexão ao paciente; 01 Fusível de proteção sobressalente; 01 Bisnaga de gel 100g; 01 Bolsa para transporte; 01 Manual de Instruções; 01 Cabo de força destacável.</p>	Unid.	1
25	<p>Eletroestimulador com corrente Galvânica – Farádica - Aparelho com as seguintes formas de corrente: Galvânica, Farádica, Russa, Interferencial, Tens, fens mínimo de 2 canais. Alimentação: 220V ou bivolt</p> <p>Itens inclusos: 01 Cabo de força; 01 Cabo de aplicação Din – Bananinha; 02 Eletrodos de silicone; 02 Eletrodos de alumínio; 02 Esponjas vegetais; 02 Cintas de velcro (para fixação dos eletrodos de alumínio); 01 Bisnaga de gel e 01 Manual de operação</p>	Unid.	1
26	<p>Aparelho para Fisioterapia por Microondas - Gabinete metálico com pintura eletrostática e com painel em ângulo para melhor visualização; Temporizador eletrônico regressivo de 1 a 59 minutos com alarme sonoro e desligamento automático; Tecnologia digital que utiliza microcontroladores de última geração; Controles com funções independentes; Permite alterar qualquer função sem a necessidade de reprogramação; Possui cabo flexível especial; Controle de intensidade programada por steps digitais; Possui aplicador hemisférico com braço articulável; Display alfanumérico com tela protetora e operação em teclado soft touch; Frequência de operação: 2,45GHz; Potência máxima de 70W; Voltagem: 220v ou bivolt.</p> <p>Itens inclusos: 01 Diatherapeutic Microwave HTM - Aparelho de Diatermia por Microondas; 01 Cabo de RF; 01 Refletor esférico; 01 Braço flexível; 01 Cabo de Força;</p>	Unid.	1
27	<p>Aparelho de Luz Infravermelho - Suporte de Mesa com lâmpada de infravermelho, Potência de 250w e frequência 50/60hz, 220V ou bivolt com Interruptor Liga/Desliga; Possui regulagem para direcionamento do foco da lâmpada; Copo Refletor de alumínio, Base de Ferro Pintado, Eletroestática Soquete em Porcelana, Maximo 500w.</p> <p>Itens Inclusos: Suporte de mesa com regulagem de foco e acompanha liga/desliga no cabo; Cabo de 1,20mt; Lâmpada Infravermelha Medicinal 250watts.</p>	Unid.	7
28	<p>Aparelho para Fisioterapia por Ondas Curtas</p> <p>Modo de operação: contínuo e pulsado.</p> <p>Frequência de operação: 27,12 Mhz \pm 0,6%;</p> <p>Intensidade máxima de saída:</p> <p>Modo contínuo: 180W \pm 15%;</p> <p>Modo pulsado: 250W (pico) \pm 10%;</p> <p>Duração dos pulsos: 400uS \pm 10%;</p> <p>Frequência dos pulsos 45, 70, 85, 115, 145, 175, 200, 230, 300 e 400 Hz. \pm 10%</p> <p>Sintonia: ajuste de sintonia c/indicador em barra de led's.</p> <p>Controle de intensidade: permite um ajuste sensível e linear.</p> <p>Temporizador: 10-30 min \pm 20% com sinalização acústica e desligamento do circuito de saída.</p> <p>Alimentação: 220V ou bivolt.</p> <p>Itens Inclusos: 1 par de eletrodos de placa em borracha de silicone de 12x17cm;</p> <p>1 manual do usuário;</p> <p>1 cabo de força tripolar;</p> <p>2 cabos (silicone) para conexão com eletrodos de placas; 4 distanciadores de lã (12 x 17 cm);</p> <p>4 invólucros de tecido (algodão) para eletrodos de placas</p>	Unid.	2
29	<p>Esteira Ergométrica - Esteira ergométrica para exercícios de reabilitação física. Motor de no mínimo 2,0 HP. Inclinação manual. Velocidade mínima: 12 km/h. Sensor de batimento cardíaco hand grip. Lona com medidas aproximadas de: 120 x 38 cm. Monitor de LCD. Mínimo de 3 programas automáticos de velocidade e inclinação. Funções do painel: tempo, distância, velocidade, calorias e batimento cardíaco. Peso suportado: 150 kg.</p>	Unid.	1
31	<p>Ar Condicionado - Climatização quente e frio; Tipo Split Capacidade: 12.000 BTUs; na cor branca; 220V/Bivolt com instalação no ambiente. Garantia mínima de 1 ano.</p>	Unid.	11
32	<p>Aquecedor Portátil de Ambiente - Voltagem 220 Volts ou bivolt, portátil, elétrico na cor branca</p>	Unid.	6



33	Televisor - Tamanho da tela mínimo de 42"; possui conversor digital; tipo LED; entrada: HDMI; portas USB; sem FULL HD, contendo controle remoto	Unid.	3
34	Freezer - Tipo frost free vertical com capacidade mínima para 200L com uma porta e 6 divisões internas, voltagem 220 volts ou bivolt na cor branca.	Unid.	1
35	Arquivo - Arquivo em aço com 4(quatro) gavetas com deslizamento e trilho telescópico.	Unid.	16
36	Armário - Armário em aço com duas portas, altura entre 180 e 210 cm x largura entre 100 e 110 cm, com 4 prateleiras com capacidade de 40 kg	Unid.	4
37	Mesa de Escritório - Base: Aço/ ferro pintado; Composição: simples ; Material de confecção: Madeira/ MDP/MDF/ Similar; Medida aproximada: 1,50 x 0,60 ; Contendo 03 gavetas. Na cor cinza	Unid.	12
38	Longarina - Longarina com 3 lugares, assento e encosto injetados em polipropileno de alta resistência, com furos para ventilação corporal do usuário. Estruturas em tubo de aço com acabamento cromado. Estruturas metálicas revestidas com pintura eletrostática epóxi-pó texturizada, de alta resistência com acabamento cromado, o revestidas por capa protetora de polipropileno. Suporte do Encosto em tubos paralelos e equidistantes oblongos de 16x30mm de parede 1,20mm. Acabamento com insertos plásticos de polipropileno injetado. Cor preta	Unid.	16
39	Cadeira - Material de confecção: Aço/Ferro pintado; não possui rodízios, não possui braços; não possui regulagem de altura; assento/encosto: estofado na cor preta	Unid.	3
40	Cadeira Universitária - Material de confecção: Aço/Ferro pintado; não possui rodízios, possui braços; não possui regulagem de altura; assento/encosto: estofado na cor preta.	Unid.	2
41	Banqueta - Estrutura tubular em Aço inox, acabamento polido, assento giratório com regulagem, de altura sistema rosca, confeccionado em chapa de aço inox, quatro pés com rodízio 2" - capacidade acima 200 kg, com comprimento de 0,45m largura x 0,45 m altura.	Unid.	2
42	Estante - Estante de aço com 06 prateleiras reforçadas, confeccionadas em chapa de aço nº 24 e com coluna reforçada L3 . Medidas aproximadas : Altura 1,98 mm x Largura 0,92 mm ,capacidade mínimo de 100 kg	Unid.	3
43	Mesa para Refeitório - MESA P/REFEITÓRIO de madeira/mdf com 06 assentos - Especificações: mesa fixa, tampo da mesa retangular em formica c/bordas em PVC c/ 06 assentos c/encosto confeccionada em plástico modelo ISO e estrutura metálica tamanho 100x80 - Dimensões aprox. do produto de 2,75 x 0,75 - cor cinza	Unid.	2
44	Mesa de Reunião - Mesa de reunião em material de confecção madeira/mdp/mdf/similar; tipo redonda de 1,20X 1,20 na cor cinza	Unid.	2
45	Cadeira de Rodas - Material de confecção: Aço/ferro pintado; Estrutura dobrável em duplo X; Pintura eletrostática epóxi; estofamento em nylon acolchoado, almofada em espuma injetada; freios bilaterais reguláveis; apoios de pés fixos; apoios de braço fixo; Possui elevação de pernas; Possui suporte de soro. Capacidade 100 Kg.	Unid.	1
46	Mesa de Exames - Material de confecção aço inoxidável; posição do leito móvel, com suporte para papel e armário de 3(três) gavetas e 2 (duas) portas com uma prateleira interna, estofado com espuma densidade D-28.	Unid.	4
47	BIOMBO - Biombo em Aço Inoxidável – Dobrável. Construído em tubos redondos de 7/8", EM AÇO INOXIDÁVEL POLIDO na cor branca, pés com ponteiros de PVC, com rodízios, painéis em tecido de algodão cru reforçado, tamanho : Triplo dobrável	Unid.	11
48	Armário Vitrine - Armário Vitrine com 2 portas com chave; com laterais de vidro; Material de confecção em Madeira/MDP/MDF/Similar, com 4 prateleiras em vidro, pés em tubo de aço quadrado com ponteiros antiderrapantes; Acabamento pintura epóxi , na cor branca, com tratamento ferruginoso.	Unid.	2
49	Trocador de Fraldas de Parede - Trocador de fraldas de parede, confeccionado em polietileno ou material similar. Capacidade de no mínimo 90 kg distribuídos. Possui sistema antibactericida. Sistema de abertura pneumático. Medidas aproximadas do trocador de 89 cm de comprimento por 55 cm de altura. Possui cinto de segurança.	Unid.	2
50	Poltrona Hospitalar - Com assento e encosto em Courvin na cor preta, reclinável em 4 posições manual, com movimento reclinável nos pés e ponteira de borracha, acabamento e pintura epóxi, material de fabricação da estrutura em aço, capacidade 120 kg.	Unid.	2
	AMPLA		
30	Ventilômetro/ Respirômetro - Construído em aço inoxidável; Com os respectivos conectores; Diâmetro do mostrador de no mínimo 35 mm; Dois ponteiros indicadores; Faixa mínima do indicador principal: 0 a 100 litros; Faixa mínima do indicador complementar: 0 a 1 litro; Acompanha adaptador, maleta ou protetor para acondicionamento do equipamento.	Unid.	1

2.2 O quantitativo solicitado foi determinado de acordo com as Propostas de Aquisição de Equipamento Permanentes de nº. 11399.442000/1210-06, 11399.442000/1210-10 e 11399.442000/1210-11 com recurso advindo de Emenda Parlamentar, conforme comprovado na documentação acostada nos autos.

3- DA JUSTIFICATIVA E DO OBJETO DA CONTRATAÇÃO

3.1. A Secretaria Municipal de Saúde de Nova Friburgo realiza anualmente licitações para abastecimento das unidades de saúde, que compõem sua estrutura, com a devida previsão dos materiais nelas utilizados.

3.2. A presente proposição para aquisição de móveis e equipamentos justifica-se pela necessidade de dar continuidade aos serviços prestados.

3.3. Esta aquisição tem por finalidade assegurar o fornecimento de condições mínimas necessárias para o adequado funcionamento das unidades.

4- QUANTITATIVOS E LOCAIS DE ENTREGA

ITEM		Emenda 1210-06	Emenda 1210-10	Emenda 1210-11
1	Computador Desktop	8	2	4
2	Notebook	5		2
3	Projektor (Datashow)	1		
4	Tela de Projeção	1	1	
5	Impressora laser Multifuncional	1		
6	Impressora laser Comum	1		
7	Lousa Interativa	2		
8	Nobreak	4		
9	Podoscópio	1		
10	Bera	1		
11	Projektor Oftalmológico		1	
12	Lâmpada de Fenda		1	
13	Retinoscópio		1	

14	Lanterna Clínica		8	
15	Lensômetro		1	
16	Cadeira Oftalmológica		1	
17	Coluna Oftalmológica		1	
18	Tonômetro		1	
19	Oftalmoscópio Binocular indireto		1	
20	Oftalmoscópio		2	
21	Oxímetro de Pulso	2		
22	Refrator de Greens		1	
23	Tablado para fisioterapia			3
24	Aparelho de corrente Interferencial			1
25	Eletroestimulador corrente Galvânica – Farádica			1
26	Aparelho para Fisioterapia por Microondas			1
27	Aparelho de Luz Infravermelho			7
28	Aparelho para Fisioterapia por Ondas Curtas			2
29	Esteira Ergométrica			1
30	Ventilômetro/ Respirômetro			1
31	Ar Condicionado	7	2	2
32	Aquecedor Portátil	2		4
33	Televisor	3		
34	Freezer	1		
35	Arquivo	6	6	4
36	Armário	3	1	
37	Mesa de Escritório	12		
38	Longarina	6		10
39	Cadeira	3		
40	Cadeira Universitária	2		
41	Banqueta		2	
42	Estante			3
43	Mesa para Refeitório			2
44	Mesa para Reunião			2
45	Cadeira de Rodas	1		
46	Mesa de Exames	4		

47	Biombo	4		7
48	Armário Vitrine		2	
49	Trocador de Fraldas	2		
50	Poltrona Hospitalar	2		

4.1. A entrega deverá ser realizada na Policlínica Sylvio Henrique Braune, com sede na Rua Plínio Casado, s/n, sala 05, Centro, Nova Friburgo/RJ, no horário de 9:00 às 17:00.

5- PRAZOS E CONDIÇÕES DE ENTREGA

5.1. A empresa vencedora deverá realizar a entrega dos itens de forma imediata, no prazo máximo de 30 dias, após o recebimento/notificação da Nota de Empenho.

5.2. A entrega deverá ser realizada no horário e local descritos nos subitens 4.1 deste Termo de Referência.

5.3. A falta do produto não poderá ser alegada como motivo de força maior para o atraso, má execução ou inexecução do fornecimento objeto deste Termo de Referência, e não eximirá a fornecedora das sanções a que está sujeita pelo não cumprimento dos prazos e demais condições estabelecidas.

5.4. Em hipótese alguma serão aceitos produtos em desacordo com as condições pactuadas, ficando sob responsabilidade da empresa vencedora o controle de qualidade do fornecimento, bem como a repetição, às suas próprias custas, para correção de falhas, visando à apresentação da qualidade e resultados requisitados.

5.5. A empresa vencedora ficará sujeita as seguintes condições:

5.5.1. Entregar os produtos contendo, em sua embalagem, a data de fabricação, validade e/ou vida útil;



5.5.2. Seguir programação do órgão requisitante, quanto à data, horário, local e quantidade a serem entregues;

5.5.3. Comprometer-se a dar total garantia quanto à qualidade dos materiais fornecidos, bem como efetuar a substituição, e totalmente às suas expensas, de qualquer produto entregue comprovadamente em desacordo com este Termo de Referência, ou seja, fora das especificações técnicas e padrões de qualidade bem como com defeitos no prazo máximo de 07 dias úteis após ser notificada.

6- DA CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

6.1 – Os bens a serem adquiridos enquadram-se na classificação de bens comuns, nos termos da Lei vigente.

7- RECEBIMENTO E CRITÉRIO DE ACEITAÇÃO DO OBJETO

7.1. Os bens são recebidos:

7.1.1. Provisoriamente, a partir da entrega e montagem/instalação, quando necessário, para efeitos de verificação da conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência.



7.1.2. Definitivamente, após verificação da conformidade com as especificações constantes do edital e das propostas. Sua consequente aceitação, se dará em até 03 dias úteis a contar do recebimento provisório.

7.2. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se á como realizada, consumando-se o recebimento provisório.

8- DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

8.1. As despesas decorrentes da aquisição dos objetos previstos no presente Termo de Referência correrão por conta do elemento de despesa e fonte de recurso abaixo descritos:

8.1.1. Elemento de Despesa – 44.90.52.01 – Itens 01 ao 08

8.1.2. Elemento de Despesa – 44.90.52.02 – Itens 09 ao 34

8.1.3. Elemento de Despesa – 44.90.52.13 – Itens 35 ao 50

8.1.4. Fonte de Recurso – 07– SUS

8.2. Quanto aos Programas de Trabalho, serão utilizados de acordo com as especificações a seguir:

8.2.1. Subsecretaria de Atenção Básica: 30001.1030100832.193

8.3. As notas fiscais deverão ser emitidas em nome do FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE, CNPJ: 11.399.442/0001-79, AVENIDA ALBERTO BRAUNE, 224, SALA 221, CENTRO, NOVA FRIBURGO/RJ, CEP 28613-001.

8.4. A contratada deverá emitir Notas Fiscais distintas para cada emenda parlamentar conforme especificado no item 4 do presente Termo de Referência.

9 – DA LIQUIDAÇÃO

9.1. A liquidação será realizada pela Secretaria Municipal de Finanças. Planejamento, Desenvolvimento Econômico e Gestão, a partir do cumprimento das obrigações elencadas neste Termo de Referência.

10 – DO PAGAMENTO

10.1 O pagamento será efetuado conforme estabelece o Decreto 258 de 27 de setembro de 2018 e suas modificações definidas no decreto 313 de 10 de outubro de 2019, desde que as certidões listadas abaixo estejam dentro da validade:

10.1.1. Negativa de Débitos Trabalhistas;

10.1.2. Fazenda Federal – abrange as contribuições sociais;

10.1.3. FGTS;

10.1.4. PGE – referente a Dívida Ativa;

10.1.5. Municipal – referente ao ISS e Dívida Ativa

10.1.6. Estadual CND – referente ao ICMS

10.2. A Nota Fiscal de Serviço deverá conter a identificação do Banco, número da Agência e da Conta-Corrente, para que a Contratante possa efetuar o pagamento do valor devido.

10.3. Na ocorrência de rejeição da Nota Fiscal, motivada por erro ou incorreções, o prazo para pagamento estipulado acima passará a ser contado a partir da data de sua reapresentação.

11 – DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

11.1. Não poderão participar da licitação as empresas que estiverem sob falência, recuperação judicial, concurso de credores, dissolução, liquidação ou que estejam suspensas de licitar e/ou declarada inidônea por qualquer órgão da Administração Pública, direta ou indireta, federal,

estadual ou municipal, bem como as que estejam punidas com suspensão do direito contratar ou licitar com a Administração Pública;

11.2. As empresas em Recuperação Judicial poderão participar do certame desde que demonstrada, na fase de habilitação, a sua viabilidade econômica, o que se dá com a aprovação e homologação do plano de recuperação judicial (art. 58 da Lei n. 11.101/2005).

11.3. Não poderão participar ainda os servidores de qualquer órgão ou entidades vinculadas ao Município de Nova Friburgo, bem assim as empresas das quais tais servidores sejam sócios, dirigentes ou responsáveis técnicos.

11.4. A participação do representante legal da empresa far-se-á por meio de instrumento público de procuração ou instrumento particular, com poderes para formular ofertas e lances de preços e praticar todos os demais atos pertinentes ao certame, em nome do proponente. Em sendo sócio, proprietário, dirigente ou assemelhado da empresa proponente deverá apresentar cópia do respectivo Estatuto ou Contrato Social, no qual estejam expressos seus poderes para exercer direitos e assumir obrigações em decorrência de tal investidura.

12-DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

12.1.Caberá à Contratante:

12.1.1. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pela empresa vencedora, de acordo com as cláusulas contratuais e os termos de sua proposta;

12.1.2. Receber provisoriamente o material, disponibilizado local, data e horário;

12.1.3. Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos Provisoriamente com as especificações constantes do Termo de Referência e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

12.1.4. Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da empresa vencedora, através de servidor especialmente designado;

12.1.5. Efetuar o pagamento no prazo previsto;

12.1.6. Efetuar as retenções tributárias devidas sobre o valor da Nota Fiscal/Fatura fornecida pela empresa vencedora.

12.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela empresa vencedora com terceiros, ainda que vinculados à execução do presente Termo de Referência, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da empresa vencedora, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

13 – DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

13.1. Ter capacidade de atendimento da demanda com eficiência, presteza e zelo bem como fornecer no mínimo 12 meses de garantia nos itens 03 à 50 e de 36 meses nos itens 01 e 02.

13.2. Efetuar entrega, montagem e instalação dos itens, em perfeitas condições, no prazo e local indicados pela Contratante, em estrita observância das especificações do Termo de Referência e da proposta, acompanhada da respectiva Nota Fiscal Eletrônica COMPLETA constando detalhadamente as indicações da marca, fabricante, modelo, tipo, procedência e prazo de garantia, quando for o caso, acompanha das certidões de regularidade fiscais citadas nos subitens 10.1.1 a 10.1.6;

13.3. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do produto, de acordo com os artigos 12,13,18 e 26, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº.8.078, de 1990);

13.4. O dever previsto no subitem anterior implica na obrigação de, a critério da Contratante, substituir, reparar, corrigir remover, ou reconstruir, as suas expensas, no prazo máximo de 07 dias úteis, o produto com avarias, defeitos ou em desacordo com o Termo de Referência;

13.5. Atender prontamente a quaisquer exigências da Contratante, inerentes ao objeto da presente contratação;

13.6. Não transferir a terceiros, por qualquer forma, nem mesmo parcialmente, as obrigações assumidas, nem subcontratar qualquer das prestações a que está obrigada, exceto nas condições autorizadas no Termo de Referência.

13.7. Responsabilizar-se, pelas despesas dos tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamento de pessoal, prestação de garantia e quaisquer outras que incidam ou venham a incidir na execução do ato.

13.8. Comunicar à Contratante, no prazo mínimo de 72 horas de antecedência, os motivos que eventualmente impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

13.9. Manter em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

13.10. Arcar com ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento ao objeto da contratação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados nos incisos do 1º parágrafo do art. 57 da Lei nº. 8.666, de 1993.

14- MEDIDAS ACAUTELADORAS

14.1. Consoante o artigo 45 da Lei nº.9.784, de 1999, a Administração Pública poderá, sem a prévia manifestação do interessado, motivadamente, adotar providências acauteladas, inclusive retendo o pagamento, em caso de risco iminente, como forma de prevenir a ocorrência de dano de difícil ou impossível reparação.

15- DA SUBCONTRATAÇÃO

15.1. Não será admitida a subcontratação do objeto.

16-DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA

16.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da empresa vencedora com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados por esta nova pessoa jurídica todos os requisitos da habilitação exigidos, sejam mantidas as demais cláusulas e condições do Termo de Referência, não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do ato.

17-DO CONTROLE DA EXECUÇÃO

17.1. O acompanhamento e a fiscalização da contratação serão exercidos por um representante da Contratante, ao qual competirá dirimir as dúvidas que surgirem no curso da entrega dos itens, e de tudo dará ciência à Administração, na forma dos artigos 67 e 73 da Lei nº. 8.666/93 e do artigo 6º do Decreto nº. 2.271, de 1997.

17.2. Para acompanhamento e fiscalização das obrigações contidas neste Termo de Referência, ficam designados os agentes públicos abaixo informados:

Patrícia Soares Carvalho – Matrícula 299.080 – Fiscal Titular

Waleska da Silva Ornellas – Matrícula 107.052 – Fiscal Substituto

17.3. O fiscal do contato anotará em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do ato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das faltas ou defeitos observados e encaminhado os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

17.4. O fiscal designado pela Contratante deverá ter a experiência necessária para o acompanhamento e controle da entrega.

17.5. A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade da empresa vencedora, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou emprego de material inadequado ou de qualidade inferior e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Contratante ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art.70 da Lei nº. 8.666, de 1993.

18-DAS RESPONSABILIDADES TÉCNICAS PELA ELABORAÇÃO DO PRESENTE TERMO

18.1. O presente documento foi elaborado em conjunto com os responsáveis técnicos dos setores requisitantes, que se responsabilizam por todas as informações e exigências técnicas aqui apresentadas.

19-DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

19.1 Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 8.666/93 e da Lei nº 10.520/02 a contratada que:

19.1.1 – Não aceitar/retirar a Nota de Empenho, quando convocado ou notificado dentro do prazo de validade da proposta;

19.1.2 – Apresentar documentação falsa;

19.1.3 – Deixar de entregar os documentos exigidos no certame;

19.1.4 – Ensejar o retardamento da execução do objeto;

19.1.5 – Não manter a proposta;

19.1.6 – Cometer fraude fiscal;

19.1.7 – comportar-se de modo inidôneo;

19.2 – Considera-se comportamento inidôneo, entre outros, a declaração falsa quanto às condições de participação, quanto ao enquadramento como Me/EPP, ou conluio, entre os licitantes, em qualquer momento da licitação, mesmo após o encerramento da fase de lances.

19.3 – O licitante/adjudicatário que cometer quaisquer das infrações discriminadas no subitem anterior, ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, as seguintes sanções:

19.3.1. Advertência;

19.3.2. Multa compensatória no percentual de até 10% (dez por cento), calculada sobre o valor total do contrato, pela recusa em assiná-lo, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, após regularmente convocada, sem prejuízo da aplicação de outras sanções previstas;

19.3.3. Multa compensatória no percentual de até 5% (cinco por cento) do valor da fatura correspondente ao mês em que foi constatada a falta; (quando for o caso)

19.3.4. Multa moratória no percentual correspondente a 0,5% (meio por cento), calculada sobre o valor total do contrato, por dia de inadimplência, até o limite máximo de 10% (dez por cento), ou seja, por 20 (vinte) dias, o que poderá ensejar a rescisão do contrato;

19.3.5. Multa moratória no percentual de 10% (dez por cento), calculada sobre o valor total da contratação, pela inadimplência além do prazo acima, o que poderá ensejar a rescisão do contrato;

19.3.6. Suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com a Administração, por prazo não superior a 2 (dois) anos;

19.3.7. Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que o contratado ressarcir a Administração pelos prejuízos resultantes e após decorrido o prazo da sanção aplicada com base na alínea anterior;

19.3.8. As multas e outras sanções aplicadas só poderão ser relevadas, motivadamente e por conveniência administrativa, mediante ato da Administração, devidamente justificado;

19.3.9. As sanções de advertência, suspensão temporária de participação em licitação e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública poderão ser aplicadas juntamente com a sanção de multa, facultada a defesa prévia do interessado, no respectivo processo, no prazo de 5 (cinco) dias úteis;

19.3.10. A aplicação de quaisquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa ao licitante/adjudicatário, observando-se o procedimento previsto na Lei n.º 8.666/93.

20-DA RESCISÃO

20.1. O inadimplemento de cláusula estabelecida neste Termo de Referência, bem como na legislação vigente, por parte do fornecedor, assegurará a Secretaria Municipal de Saúde de Nova Friburgo o direito de rescindi-la, mediante notificação, com prova de recebimento.

20.2. Além de outras hipóteses expressamente previstas no artigo 78 da Lei nº. 8.666/1993 constituem motivos para a rescisão do ato:

20.2.1. Atraso injustificado na prestação dos serviços, bem como a sua paralisação sem justa causa e prévia comunicação a Secretaria Municipal de Saúde.

20.2.2. O cometimento reiterado de falhas, comprovadas por meio de registro próprio efetuado pelo representante da Secretaria Municipal de Saúde.

20.3. Ao Município de Nova Friburgo é reconhecido o direito de rescisão administrativa, nos termos do artigo 79, inciso I, da Lei nº. 8.666/93, aplicando-se, no que couber, as disposições dos parágrafos primeiro e o segundo do mesmo artigo, bem como as do artigo 80.

22-DO FORO

22.1. Fica eleito o Foro Municipal da Comarca de Nova Friburgo/RJ com exclusão de qualquer outro, por mais privilegiado que seja para dirimir quaisquer dúvidas ou controvérsias oriundas do certame, que não puderem ser solucionados administrativamente

Érica Ribeiro de Freitas Borges
Secretaria de Saúde
Mat. 115.268

Nicole Ribeiro Lessa Cipriano
Secretária de Saúde
Matrícula: 106.137