

**ANEXO I**

**TERMO DE REFERÊNCIA**

**1- DO OBJETO**

1.1. Aquisição de **equipamentos e mobiliário, para atender às necessidades do Hospital Municipal Raul Sertã** conforme condições, especificações, quantidades, exigências e estimativas, estabelecidas nos autos, bem como nas demais cláusulas deste instrumento.

1.2. **Requisitantes:** Hospital Municipal Raul Sertã.

1.3. **Fundamentação Legal:** A presente aquisição se dará preferencialmente 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, salvo nos casos em que o valor não ultrapassar o limite de R\$17.600,00 (dezessete mil e seiscentos reais) o que poderá ser dispensada a Licitação, com base no art. 24 da Lei 8.666/93, desde que não fracionado o elemento de despesa.

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	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	UNIDADE	QUANT.
AMPLA CONCORRÊNCIA			



<p>1 CANCELADO</p>	<p><b>Digitalizador para Radiografia Computadorizada (CR)</b> o sistema para digitalização de imagens multicassetes para exames de raio x e mamografia deve atender as seguintes especificações mínimas: resolução de imagens: possuir resolução mínima de 10 pixels/mm para todos os tamanhos de cassetes para radiologia geral. 20 pixels/mm para os cassetes de tamanhos 18x24cm e 24x30cm para uso em pediatria e mamografia. escala de imagens (resolução) de cinza: mínimo de 12 bits por pixel; escala para reconhecimento automático: possuir capacidade para reconhecimento do tamanho e do tipo do cassete utilizado; identificação de cassetes: identificar eletronicamente os cassetes, ou seja, transferir os dados de cada paciente e do respectivo exame para o cassete; permitindo a mistura de cassetes antes da leitura, sem que haja perda da identificação dos dados do paciente e do respectivo exame; desligamento automático: permitir o desligamento automático integrado ao sistema, quando da ocorrência de eventual falha de energia elétrica; terminal dedicado: possuir terminal dedicado para trabalho e pós processamento de exames digitalizados, deve ainda realizar cadastramento, manipulação e permitir a impressão de imagens, para tanto, deve vir acompanhado de monitor de tela de Lcd, de tamanho, maior ou igual, a 19" (dezenove polegadas); software: gerar imagens através de um programa (software) de processamento básico. A instituição deve receber também outro programa adicional ou extensão do programa original, pós-processamento de Imagens, permitindo ao operador, de forma automática ou manual, incrementar o contraste e a latitude. Deve ainda prevenir artefatos de imagens, estação de visualização: possuir estação de visualização para trabalho de imagem, processamento e identificação de paciente, para os exames. O terminal de identificação para entrada de informações dos pacientes e exames deve ter a capacidade de receber todas as informações necessárias, digitalmente por possível rede de computadores, a partir de sistema RIS e sem a necessidade de digitação manual dos dados de cada paciente, para a realização dos exames. A estação deve ainda possuir módulo de pré-visualização das imagens recém adquiridas no sistema, em monitores de lcd de, pelo menos 19 (dezenove polegadas); dicom: vir acompanhado e efetuar conexão com sistema dicom print scu para impressão e storage scu para arquivamento em sistema pacs. Deve possuir ainda sistema de gerenciamento de lista de trabalho para conexão com o sistema de informação hospitalar. Este módulo também deverá buscar as listas de trabalho através de compartilhamento de arquivos texto ascii com delimitadores de campo e pacientes, conforme presente no sistema de agendamento da recepção da radiologia; armazenamento de dados: permitir armazenamento de arquivos (gravação) em cd-rom ou memória flash (pendrives),- sistema de impressão: deverá ser utilizada uma impressora a seco para imagens de mamografia para uso em mesa, acompanhada de recursos especiais e exclusivos para a impressão de exames de mamografia. Além disso deverá atender ainda as seguintes especificações para todas as imagens nela geradas: profundidade de contraste mínimo de 12 bits (4096 tons); dicom: nativo, para conexão com modalidades, sem a necessidade de acessórios externos (print server) para conversão do sinal ao padrão dicom; tamanho de filmes: trabalhar com no mínimo 2(dois) tamanhos diferentes de filme, simultaneamente carregados no equipamento (on line), com qualquer uma das duas bandejas com capacidade de armazenar qualquer um dos formatos acima citados, a partir de ajustes simples que poderão ser efetuados pelo usuário, dentre os tamanhos mínimos possíveis a escolher: 18x24cm (7x9,5polegadas) - 24x30cm (9,5x12 polegadas) auto-calibração: possuir recurso e de ajuste de densidade óptica e contra de imagens, para cada lote de filme adquirido e utilizado, de forma que possamos obter a excelência de qualidade de impressão de cada película de filme; ponto focal do feixe de laser: possuir ponto focal do feixe de laser de impressão ou da cabeça térmica, com tamanho menor ou igual a 50 microns; O equipamento deverá vir acompanhado de todos itens que sejam necessários ao seu pleno funcionamento, como nobreak, aparelho de ar condicionado, etc. A empresa ganhadora deverá fornecer e implementar softwares necessários de modo a permitir aos profissionais médicos, visualizar, armazenar e compartilhar imagens, independentemente de sua localização geográfica ou dos dispositivos que usam, desde que esses dispositivos suportem o formato,</p>	<p>UNID.</p>	<p>01</p>
------------------------	---	--------------	-----------

	principalmente nos computadores existentes na Unidade. A empresa ganhadora deverá fornecer manuais em português, além de treinamento e a devida garantia e suporte técnico por período não inferior a 24 meses.		
<b>COTA EXCLUSIVA</b>			
2	<p><b>Aparelho NO-BREAK</b> - características do Produto: Potência: 1.500 VA; Rendimento: 95% (para operação rede); Bateria interna: 2 baterias 12Vdc/7Ah; Acionamento do inversor: &lt; 0,8 ms; Grau de Proteção: IP20</p> <p>Características de Entrada: Modelo: 27299 - µSM 1500S 220V Tensão nominal [V~]: 220 Variação máxima de tensão para regulação de +6% -10% [V~]: 181 a 251 Variação máxima de tensão em modo rede: [V~]: 175 a 260 Frequência de rede [Hz]: 60 ± 4 Plugue do cabo de força: Padrão NBR 14136</p> <p><u>Características de Saída:</u> Potência máxima (VA): 1500 Fator de potência: 0.65 Regulação: ± 5% (para operação bateria) / + 6% - 10% (para operação rede) Frequência: 2 baterias 12Vdc/7Ah Forma de onda do inversor Senoidal por aproximação (retangular PWM - controle de largura e amplitude) Número de tomadas: 5 tomadas Padrão NBR 14136 Proteções: Sobreaquecimento no transformador e inversor, potência excedida, descarga total da bateria, curto-circuito no inversor, surtos de tensão e sub/sobretensão da rede elétrica Dimensão: Dimensões aprox do produto (AxLxP): 21 x 13.5 x 41.6 cm Comprimento aprox do cabo de força do nobreak: 1400 mm Comprimento aprox do cabo de força do Extension Cord: 950 mm Peso : inferior a 13 kg. Garantia: 1 ano ou mais</p>	UNID.	15
3	<p><b>TENS e FES</b> - com 4 canais de saída com controle independente de intensidade através de teclas soft touch. Display Lcd Blue Light. Com bolsa para transporte, com protocolos pré programados.</p> <p>Especificações Técnicas: Peso: 1,85Kg - Tamanho: 27x26,6x12,5cm Voltagem: 127/220V / 50/60Hz</p> <p>Itens Inclusos: 1(unidade) Cabo de força; 1unidade Cabo verde e azul de duas vias; 1 (unidade) Cabo Laranja e preto de duas vias 8 (unidades) Eletrodos de borracha 5x5cm 1unidade; fusível de proteção; 1 (unidade) Bisnaga de gel 100gr, 1(unidade) Bolsa para transporte; 1(unidade) Manual de instrução. Especificações Técnicas: Peso: 1,5Kg a 2.0Kg 60Hz</p>	UNID.	5

	Indicações: Analgesia; Pós-cirúrgico imediato e tardio; Fortalecimento muscular; Tonificação muscular; Aumento da resistência muscular; Redução de edema; Tratamentos traumato-ortopédicos.		
4	<b>Aparelho de ultrassom terapêutico portátil</b> - que atue nas frequências de 1 MHz e 3 MHz com ERA de 7cm <sup>2</sup> com potência máxima de saída do ultrassom é de 21Watts nos modos contínuo e pulsado. Bivolt ou 220v. Incluindo transdutor.	UNID.	3
5	<b>Cufômetro (medidor de cuff)</b> - Manômetro manual e portátil utilizado para insuflar e verificar a pressão do Cuff (balonete interno) dos tubos endotraqueais e cânulas de traqueostomia de baixa pressão e alto volume, reduzindo o risco de broncoaspiração e consequentemente a ocorrência de quadros de pneumonia por microaspirações pela incorreta insuflação e manutenção da pressão do balão interno, como também, o risco de isquemia e necrose tecidual devido alta pressão do cuff. Apresenta uma escala de aferição de 0 a 120 cmH <sub>2</sub> O, com faixas de pressão codificadas por cores que tornam o manuseio simples e extremamente seguro	UNID.	3
6	<b>Bipap convencional</b> - com umidificador, sendo: BiPAP Automático, Nível de Ruído:26dB, Modos de Ventilação:CPAP, BiPAP Fixo, BiPAP Auto, Intervalo de pressão:4 a 25 cmH <sub>2</sub> O, rampa ajustável de 0 a 45 min, Alívio de pressão:A-Flex, Bi-Flex, C-Flex, C-Flex +, compensação de vazamento. 100- 240 volts VAC, 50/60 Hz, com bolsa de transporte ou similar2.0-1.0 A Transformador 80W/12V/6,67 <sup>a</sup> , Voltagem: 100 V - 240 V (Bivolt), Bateria interna inclusa. Bolsa de transporte e demais acessórios. Registro na Anvisa, garantia do fabricante ou similar.	UNID.	1
7	<b>Jogo de Polias Duplas</b> - indicado para exercícios de membros superiores e inferiores com ou sem resistência. CARACTERÍSTICAS: - Estrutura em aço - Pintura eletrostática - Pesos ajustáveis de modo mecânico (total de 10 kg) - Com 4 puxadores (2 na altura do tórax e 2 junto ao solo) - Montado em estrutura metálica para fixação na parede através de buchas e parafusos. DIMENSÕES: - Largura: 70 cm - Altura: 158 cm - Profundidade: 15 cm - Peso: 30 - 40 Kg ( Aproximadamente).	UNID.	1
8	<b>Espaldar em madeira</b> - confeccionado em madeira Dimensões aproximadas:2,24 x 0,90 x 0,46 Metros (C x L x A) Peso: 17 Kg Peso Suportado: Até 140kg Quantidade de barras: 11 Garantia mínima de 12 meses Itens Inclusos: 01 Espaldar Barra de Ling Sem Regulagem; 01 Manual de Instrução	UNID.	1
9	<b>Balancim proprioceptivo</b> - Utilização: Treino, equilíbrio em pé, transferência de peso, propriocepção, fortalecimento. Características: Balancim em aço com acabamento pintado em epóxi de 1 <sup>a</sup> qualidade, após prévio tratamento antiferruginoso; Plataforma central fixada por correntes zincadas; Piso revestido de material antiderrapante; Dimensões externa total: 0,70x0,40x0,55m(CXLXA) Dimensões da base interna: 0,40x0,20cm(CXL) Peso: 4,8kg (aproximadamente) Utilização: Treino, equilíbrio em pé, transferência de peso, propriocepção, fortalecimento. Características:	UNID.	1



	Balancim em aço com acabamento pintado em epóxi, com prévio tratamento antiferruginoso; Plataforma central fixada por correntes zincadas; Piso revestido de material antiderrapante; Dimensões externa total: 0,70x0,40x0,55m(CXLXA) Dimensões da base interna: 0,40x0,20cm(CXL) Peso: 4,8kg (aproximadamente)		
10	<b>Aparelho de laserterapia com Canetas</b> - 660 nm e 830 nm operam no modo contínuo e pulsado e Caneta 904 nm opera somente no modo pulsado a 10 kHz. Cálculo automático do tempo de irradiação	UNID.	1
11	<b>Aparelho de autoclave horizontal de mesa</b> - com capacidade de 75 litros - Câmara de esterilização em aço inoxidável; Pannel analógico em teclado de membrana e controle termodinâmico de temperatura e pressão automático, com acompanhamento através de manômetro/termômetro e indicadores luminosos. Fecho da tampa de triplo estágio com sistema de restrição de abertura por fuso de encaixe e deslizamento por rolamento axial. Sistema de porta com construção dupla totalmente em aço carbono e aço inox laminado. Guarnição em silicone vulcanizado fixada na câmara de esterilização. De fácil instalação, não necessitando de tubulação para drenagem de água. Operação fácil e automática que permite a seleção de diferentes ciclos. Eficiente secagem do material e com opção de ciclos extras. Utilize água limpa a cada ciclo para melhor qualidade de vapor. Possuir acima de 15 sistemas de segurança que controlem todo o ciclo e previnam falhas de operação e/ou funcionamento. Desligamento automático em caso de excesso de temperatura, pressão ou falta de água. Produto resistente, de fácil instalação, operação e manutenção. Com registro na ANVISA. Principais características: Capacidade 75 litros; Peso entre 50 a 60 kg; Câmara aço inox; Dimensões aproximadas da câmara: 36 X 73,7 cm (diâmetro x comprimento); Dimensões aproximadas da autoclave: 44 X 50 x 92 cm (altura x largura x comprimento) Potência 500 w a 5000 w; Pressão de trabalho 1 kgf/cm <sup>2</sup> a 3 kgf/cm; Temperatura padrão O.M.S até 121°C até 134°C; Tensão/Corrente nominal 220 V / 5 A; Ciclo de secagem de série; Bandejas de alumínio.	UNID.	1
12	<b>Mesa ginecológica elétrica</b> - estrutura em aço, acabamento da estrutura: pintura em epoxi, tipo de assento: assento, perneira regulável, acabamento do assento: estofado, revestido em courvim, tipo de pés: 4 rodízios c/ trava, acionamento: elétrico, capacidade: até 250kg, características adicionais: porta coxas e calcanheiras reguláveis, características adicionais 01: pedal comando, suporte lençol. Descrição complementar: equipamento produzido para uso profissional exames ginecológicos, obstétricos e coleta de materiais diversos. Estrutura fabricada em aço carbono, com tratamento antiferruginoso e pintura com tinta de alta resistência, na cor branca. Com movimentação de subida e descida do assento, encosto, perneiras e função que permita a posição " volta a zero " deve possuir apoio cabeça, encosto, braço com braçadeira em velcro, assento, perneira, base de sustentação, apoios de coxas, apoio para os pés, apoio de pernas e pés (deslizamento horizontal), manopla de ajuste do apoio de pernas (deslizamento vertical). Gaveta auxiliar em material inoxidável ou material superior para coleta de material. Dispositivo de paralisação automática da perneira. Alavanca de pera para movimento rápido do trendelemburg 17°. Comprimento aproximado 1,70 m, altura mínima aproximada de 0,70 m e máxima aproximada de 0,95 m; largura total de aproximadamente de 80cm; capacidade mínima para pacientes de 180 kg. Estofamento em courvim ou material superior na cor azul. Suporte para bobina de lençol descartável. Alimentação elétrica automatizada em 220 v. base inferior com 04 rodízios e sistema de freio. Equipamento e acessórios com registro na anvisa; inclui: treinamento de utilização do produto. O equipamento deve ter interface com o usuário no idioma português; apresentar registro na Anvisa válido. Possuir assistência técnica autorizada. Fornecimento de manual de operação original e atualizado, incluindo lista de	UNID.	1

	peças e seus respectivos códigos, rotinas de calibração, manutenção e autoteste. Garantia mínima de 12 (doze) meses contados a partir da data de instalação do equipamento, devidamente testado e comprovado o perfeito estado de funcionamento do mesmo, contra defeitos de fabricação.		
13	<b>Cadeira sobre longarina</b> - material assento e encosto: espuma injetada, material revestimento assento e encosto: couro ecológico impermeável, cor: preta, quantidade assentos: 3 un, características adicionais: com braços fixos, material estofamento: espuma de poliuretano injetado, material estrutura: aço, acabamento superficial longarina: tratamento antiferruginoso, pintura epoxi pó preto, cor longarina: preta	UNID.	2
14	<b>Camas Beliches (2 camas)</b> - estruturadas em madeira resistente ou em aço reforçado, com proteção plástica ou similar nos pés, visando a proteção do móvel contra a umidade. Possuir sistema de reversão para cama padrão solteiro. Se for na versão madeira deverá possuir tratamento contra cupins e umidade. Na versão metálica deverá receber tratamento químico antiferrugem e pintura eletrostática a pó. Cama superior com grades anti quedas. Escada em aço ou madeira resistente (na versão madeira) para acesso ao leito superior. Capacidade máxima: Até 300kg. Dimensões do leito: C= 1,90m x L= 0,83m. Acessórios: cada bicama deverá vir acompanhada por 02 Colchões revestidos em courvin fabricados em espumas laminadas com 10cm de espessura padrão D-28 nas dimensões do leito.	UNID.	14
15	<b>Armário tipo roupeiro em aço com 12 portas</b> - com pitão para cadeado, além de tratamento especial da superfície e pés com sapatas plásticas protetoras. Disponível em várias cores, com pintura eletrostática epóxi de alta qualidade e durabilidade, o Roupeiro oferece um toque moderno e de personalidade para a decoração do seu ambiente. Altura: 1,96m Largura: 0,93m Profundidade: 0,36m Quantidade de Portas: 12 Chapa: 26 Corpo /22 Portas	UNID.	2
16	<b>Aparelhos de Ar Condicionado</b> - modelo split high wall, de 12.000 btus, ar frio. voltagem 220 v trifásico.	UNID.	7
17	<b>Cadeira fixa</b> - material assento: compensado, espuma injetada, material encosto: compensado, espuma injetada, material estrutura: tubo aço, material revestimento assento e encosto: tecido polipropileno, densidade espuma assento e encosto: média, acabamento estrutura: cromado, tipo base: fixo, tipo encosto: fixo, características adicionais: sem braço, cor: preta, tipo pé: 4 pés	UNID.	4
18	<b>Televisor</b> - tamanho tela: 40 a 41 pol, voltagem: bivolt v, características adicionais: smart tv, full hd, entradas hdmi,usb, conversor di, tipo tela: led, acessórios: controle remoto, sleep time, vhf, uhf e tv a cabo	UNID.	2
19	<b>Manta térmica elétrica</b> - Confeccionada em nylon com as seguintes características: Resistências internas de fibra de carbono com isolamento em PVC, impedindo que o paciente seja submetido a qualquer tipo de corrente elétrica. Sistema de segurança através de termostatos garantindo nível seguro da temperatura. Forração interna em poliéster com proteção anti-chama. Nylon na cor azul plastificado e impermeável, formando a terceira isolação elétrica do produto. Com controle de temperatura. Tamanho variando entre : 1,40-1,60m x 0,60-1,00cm. Potência: 241 watts. Temperatura: de 30 a 60º graus. Voltagem: Bivolt.	UNID.	3



20	<p><b>Estufa de Secagem e Esterilização</b> - Confeccionada em chapa de aço com tratamento anticorrosivo e pintada internamente em tinta alumínio resistente a altas temperaturas e externamente em pintura eletrostática. Isolação térmica com lã de vidro em todas as paredes, inclusive porta e teto. Vedação da porta com gaxeta de silicone. Chave liga/desliga, fusível de segurança, lâmpada piloto, suporte para termômetro e dispositivo superior para saída de ar quente. Acompanha uma prateleira interna, móvel e removível em chapa de aço perfurada. Confeccionada em diversas medidas internas e tipos de controladores de temperatura. 110 ou 220V.</p> <p>Temperatura até 300°C; interior em aço inox 430 polido; com visor de vidro na porta; Controlador de temperatura: automático / DL-SE. Dimensões - Largura x Fundo x Altura (cm): 50 x 50 x 60; Capacidade litros: 150litros. Com controlador de temperatura de 50° a 250°C</p>	UNID.	1
21	<p><b>Estufa de Cultura</b> - Com controlador de temperatura de até 100°C. Confeccionada em chapa de aço com tratamento anticorrosivo e internamente em pintada com tinta alumínio resistente a altas temperaturas, externamente em pintura eletrostática.</p> <p>Isolamento térmico em lã de vidro em todas as paredes inclusive porta e teto. Vedação da porta com gaveta de silicone. Possui porta interna de vidro, chave liga/desliga, fusível de segurança, lâmpada piloto, suporte para termômetro e dispositivo superior para saída do ar quente. Acompanha uma prateleira interna, móvel e removível em chapa de aço perfurada. Confeccionada em diversas medidas internas e tipos de controladores de temperatura. 220V ou bivolt. Tamanho: Dimensões internas; largura x profundida x Altura (cm) 50 x 40 x 50.</p> <p>Capacidade 150 litros. Com luz interna, com visor de vidro na porta, interior em aço inox 430 polido. Digital 1°C / DL-CBE.</p>	UNID.	1
22	<p><b>Balança de precisão para laboratório</b> - eletrônica com diversas capacidades, precisão de 0,1g, com microprocessador, tara subtrativa em toda a escala. Display digital de cristal líquido (LCD) com 8 dígitos de 7 segmentos e indicador de estabilidade de leitura e de capacidade já utilizada. Funções: pesagem simples, contagem de peças, porcentagem absoluta, porcentagem relativa, determinação de densidade, verificação de peso, cálculo estatístico, contagem de peças e porcentagens absoluta e relativa.</p> <p>Balança ajustável ao ambiente de trabalho com dois níveis de velocidade de leitura.</p> <p>Unidades de pesagem disponíveis: g, kg e ct.</p> <p>Comunicação com Excel, Hiperterminal e Bloco de Notas através da saída serial RS232.</p> <p>Acompanha: fonte de alimentação e manual de instruções em português.</p>	UNID.	1
23	<p><b>Microscópio Laboratorial Biológico Binocular de Contraste de Fase</b> - Pode ser utilizado em Patologia Clínica ou para trabalhos de pesquisa. Tubo de observação com no mínimo 160 mm de comprimento com cabeçote Binocular do tipo Siendetopf inclinado a 30° e rotação 360 graus, com ajuste de distância interpupilar e ajuste de dioptria para as duas oculares; Revólver quádruplo reverso; Objetivas Plana cromáticas de Contraste de Fase 10X Ph, 40X Ph Retrátil e 100X Ph e Imersão, tipo O.G; 01 par de oculares de 10X plana de campo amplo com 20 mm de diâmetro, permitindo aumentos configuráveis entre 100% e 1000X (desejável possuir configuração opcional até 1600X com oculares de 16X); Platina dupla, mecânica com charriot graduado com controle para movimentos X e Y e fixação da lâmina; Ajuste coaxial de focalização micrométrica e macrométrica, com Knob Independente, com controle de pressão (torque) exercida no ajuste grosso e trava de segurança para limitar a altura e assim evitar danos da lâmina a objetiva, a distância de ajuste vertical do foco deve ter no mínimo 22 mm, com divisão mínima do ajuste fino de 0,002 mm;</p> <p>Acompanha para polarização, ocular centralizadora, torreta de contraste de fase; Iluminador Koehler elétrico com coletor esférico;</p> <p>Filtros verde e azul; Iluminação: lâmpada de halogênio de no mínimo 6V/20W ou LED de potência equivalente, com ajuste de intensidade de luz; Cabo de força com dupla Isolação; Manual de Instruções e capa para cobrir o microscópio; Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.</p>	UNID.	5

24	<b>Micropipeta Monocanal</b> - capacidade aspiração: até 100 mcl, tipo : monocanal, mecânica, ajuste: volume regulável, componentes: com ejeter de ponteira, adicional: autoclavável	UNID.	4
25	<b>Freezer</b> - tipo: vertical, capacidade: 400 l, tensão alimentação: 220 v, características adicionais: triplafunção; eficiência energética etiqueta "a", quantidade portas: 1 unidade	UNID.	1
26	<b>Videolaringoscópio</b> - com câmera de 2 Mega Pixels ou superior, monitor de alta resolução e visão completa. Ótica anti-embaçante única não sendo necessário aguardar o pré-aquecimento. Nítida visão da estrutura da glote. Design ergonômico portátil, minimizando a chance de lesão que pode ocorrer durante o processo de intubação. Ângulo de giro completo da vista cheia (acima /abaixo / deixado / direto) exposição colorida com tela de 2,5" a 3,5" para que os usuários observem a estrutura laríngea. Botão Instantâneo. Função de vídeo de alta resolução com cartão de memória interno de 4 GB a 8 GB, registrando todas as operações do processo de intubação para treinamento e representação. Lâminas de metal de classe médica fáceis para esterilização pelo peróxido de hidrogênio, gás plasma / liquido de limpeza e reutilização por 1000 vezes. Chip de câmera CMOS, excelente ótica, design ante embaçado com LUZ LED. Cabo com design ergonômico feito de material com ação antimicrobiana, e com pega firme. Micro USB para recarga / upload de arquivos. Vir com Kit contendo: 01 Tela (Câmera); 02 Lâminas de metal Reutilizáveis Curva Macintosh com tamanho a escolher entre 3 e 4 ou 4 e 5; 01 Carregador de Bateria Bivolt; 01 Estojo médio rígido;	UNID.	3

2.2. O quantitativo solicitado está de acordo com a Proposta de Aquisição de Equipamento Permanentes de nº. 11399.442000/1200-09, 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 equipamentos e mobiliários justifica-se pela necessidade de dar continuidade aos serviços prestados.

3.3. Os equipamentos e mobiliários solicitados visam trazer melhorias nos serviços prestados pelo HMRS a toda população do município de Nova Friburgo e mais 12 cidades circunvizinhas, trazendo maior qualidade, eficiência, conforto e economicidade.

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



#### 4- LOCAL DE ENTREGA

4.1. A Contratada deverá atender à ordem de fornecimento expedida pela Unidade Requisitante.

4.2. A entrega deverá ser realizada no almoxarifado do Hospital Municipal Raul Sertã, localizado na Rua General Osório, nº. 324, Centro, Nova Friburgo/RJ, no horário de 09h:00m às 17h:00m.

#### 5- PRAZOS E CONDIÇÕES DE ENTREGA

5.1. A Unidade Requisitante entrará em contato diretamente com a Contratada para que esta realize a entrega dos produtos, no prazo não superior a 45 dias após emitida Nota de Empenho, podendo os itens “*Digitalizador para Radiografia Computadorizada (CR)*”, “*Litotriptor*”, “*Videolaringoscópio*” e “*Endoscópio rígido*” serem entregues em prazo não superior a 60 dias após emitida a Nota de Empenho.

5.2. A entrega deverá ser realizada no horário e locais descritos no item 4 e seus subitens deste Termo de Referência.

5.3. Os equipamentos constantes no subitem 2.1 deste Termo de Referência deverão ser entregues sem violação da embalagem, sem deterioração ou qualquer outro fator que possa comprometer seu uso ou qualidade.

5.4. Caso os equipamentos apresentem embalagem violada ou qualquer tipo de comprometimento para seu uso, bem como marca trocada (em desacordo com a proposta apresentada pela licitante), caberá à Contratada efetuar a troca, no prazo máximo de 07 dias, se responsabilizando, ademais, por todas as despesas que por ventura venham a ocorrer.

5.5. Outrossim, deverão constar nos equipamentos os dados de identificação e procedência, fabricação, validade, número de lote e número do Registro na Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa), se aplicável.

5.6. No caso de aplicabilidade, não serão aceitos equipamentos cujos registros no Ministério da Saúde/Anvisa, estejam vencidos, inválidos, pendentes de renovação ou cancelados.

5.7. Caso os equipamentos médicos-hospitalares cotados sejam dispensados do registro na Anvisa, a licitante deverá apresentar cópia do ato de isenção.

5.8 .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.

5.9. Em hipótese alguma serão aceitos produtos em desacordo com as condições pactuadas, ficando sob responsabilidade da Contratada 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.

5.10. No momento da entrega, os equipamentos deverão ser acompanhados dos seguintes documentos (quando aplicável):

5.10.1. Manual de operação;

5.10.2. Manual de serviços;

5.10.3. Esquemas eletrônicos;

5.10.4. Procedimentos de calibração;

5.10.5. Procedimentos de manutenção preventiva;

5.10.6. Certificado de garantia;

## 6- CONDIÇÕES GERAIS

6.1. A Contratada deverá cumprir as exigências das regulamentações técnicas federal, estadual e municipal que dispõem sobre a qualidade, segurança, desempenho, instalação e uso de equipamentos médico-hospitalares.

6.2. A empresa vencedora deverá cumprir as seguintes exigências:

6.2.1. Prestar assistência técnica comprovada e autorizada pelo fabricante durante o período de vigência da garantia

6.2.2. Garantir que os equipamentos entregues são aqueles descritos no presente Termo de Referência e que possuem os padrões de qualidade e aceitação.

6.2.3. Prestar assessoria profissional para adequação dos pontos (elétricos, hidráulicos, de gás, vapor ou ar comprimido) necessários à correta operação de todos os equipamentos, conforme manual do fabricante.

6.2.4. Apresentar à Contratante o certificado do produto emitido pelo INMETRO, quando couber;

6.2.5. Quando aplicável, deverão ser apresentados ainda o registro do equipamento e insumos na Anvisa, bem como as respectivas cartas de autorização de fornecimento de tais materiais, fornecidas pelo detentor do registro na Anvisa.

6.2.6. Obedecer à legislação pertinente em vigor correspondente a cada objeto constante no Termo de Referência.

6.2.7. Fornecer toda e qualquer parte ou acessório necessários ao completo funcionamento de todo o sistema.

6.2.8. Os equipamentos deverão apresentar segurança em suas instalações elétricas em conformidade com a NBR/IEC 601.1.

6.2.9. Todos os documentos mencionados nos subitens 5.10.1 a 5.10.6 deverão estar no idioma português(Br).

6.2.10. A entrega, o transporte, a descarga, colocação e a instalação dos equipamentos serão por conta da empresa contratada.

6.2.11. A empresa vencedora deverá prestar, sem custos à Contratante, assessoria científica e oferecer treinamento das equipes para a utilização do equipamento após a instalação.

6.2.12. Deverá ainda fornecer, sem custos à Contratante, manutenção preventiva e corretiva do equipamento, durante a vigência da garantia.

6.2.13. Ademais, a Contratada deverá seguir a programação do órgão requisitante, quanto à data, horário, local e quantidade a ser entregue.

6.2.14. Bem como conceder total garantia quanto à qualidade do material fornecido e efetuar a substituição imediata, 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 exigidos.

6.3. A Contratada deverá fornecer à Contratante todas as informações técnicas necessárias e suficientes para a operação correta e segura dos equipamentos.

6.4. A tensão elétrica dos aparelhos solicitados deverá ser de 220V ou bivolt automático.

## **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, 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, bem como após a instalação/montagem e comprovação de funcionamento do equipamento, em até 05 dias úteis.

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 definitivo.

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 e em conformidade com a Emenda Parlamentar 11399.442000/1200-09.

8.1.1. Elemento de Despesa – 44.90.52.01 (item 02)

8.1.2. Elemento de Despesa – 44.90.52.02 (itens: 01, 03 ao 12, 19 ao 24 e 26)

8.1.3. Elemento de Despesa – 44.90.52.12 (itens: 16, 18 e 25)

8.1.4. Elemento de Despesa – 44.90.52.14 (itens: 13, 14, 15 e 17)

8.1.5. Fonte de Recurso – 1601 – SUS

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

8.2.1. Hospital Municipal Raul Sertã: 30001.1030200852.202

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.

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 – DA GARANTIA

11.1. A empresa vencedora deverá fornecer garantia dos equipamentos e seus acessórios pelo período mínimo de 24 meses para o item 01 e de 12 meses para o restante dos itens, contados a partir do recebimento definitivo.

11.2. Será ainda responsável por vícios ou defeitos de fabricação, bem como desgastes anormais dos equipamentos, suas partes e acessórios obrigando-se ressarcir os danos e substituir os elementos defeituosos, sem ônus a Contratante.

11.3. Durante a vigência do período de garantia, na eventual necessidade de assistência técnica, os custos referentes ao transporte de técnicos e equipamentos em função da distância entre a Contratante e o fornecedor ou seu representante técnico serão integralmente pagos pela empresa contratada.

## 12- DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

12.1. 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;

12.2. 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).

12.3. 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.

12.4. 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 exarar direitos e assumir obrigações em decorrência de tal investidura.

## 13- DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

### 13.1. Caberá à Contratante:

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

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

13.1.3. 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;



13.1.4. Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de servidor especialmente designado;

13.1.5. Efetuar o pagamento no prazo previsto;

13.1.6. Efetuar as retenções tributárias devidas sobre o valor da Nota Fiscal/Fatura fornecida pela contratada.

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

#### 14- DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

14.1. Ter capacidade de atendimento da demanda com eficiência, presteza e zelo;

14.2. Efetuar a entrega, o transporte, a descarga, a montagem e a instalação dos bens em perfeitas condições, todos 220V ou Bivolt (automático), no prazo e local indicado 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 fiscal citadas nos subitens 10.1.1 a 10.1.6;

14.3. Todo material, ferramentas e mão de obra utilizados para montagem e instalação dos itens são de inteira responsabilidade da Contratada.

14.4. Será ainda responsável por vícios ou defeitos de fabricação, bem como desgastes anormais dos equipamentos, suas partes e acessórios obrigando-se ressarcir os danos e substituir os elementos defeituosos, sem ônus a Contratante, dentro do prazo de 12 meses no mínimo.

14.5. 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);

14.6. 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, o produto com avarias, defeitos ou em desacordo com o Termo de Referência;

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

14.8. 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 ou na minuta do contrato.

14.9. 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 contrato.

14.10. Comunicar à Contratante, no prazo mínimo de 03 (três) dias de antecedência, os motivos que eventualmente impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação, sob prévia autorização da contratante em relação a razoabilidade do prazo solicitado.

14.11. Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

14.12. 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.

14.13. A Contratada, se necessário, deverá oferecer treinamento para a utilização do equipamento, no momento da entrega ou com prazo não superior a 05 dias úteis, sem custos à Contratante.

## 15-MEDIDAS ACAUTELADORAS

15.1. Consoante o artigo 45 da Lei 9.784, de 1999, a Administração Pública poderá sem a prévia manifestação do interessado, motivadamente, adotar providências acauteladoras, inclusive retendo o pagamento, em caso de risco iminente, como forma de prevenir a ocorrência de dano de difícil ou impossível reparação.

## 16- DA SUBCONTRATAÇÃO

16.1. Não será admitida a subcontratação do objeto.

## 17-DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA

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

## 18-DO CONTROLE DA EXECUÇÃO

18.1. 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 execução do contrato, 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.

18.2. Para acompanhamento e fiscalização da execução do presente contrato, ficam designados os agentes públicos abaixo informados:

**Leslie da Conceição Moura – Mat. 207520 – Fiscal Titular**

**Alexsandro Almeida Amaral – Mat. 111062 – Fiscal Substituto**

18.3. O fiscal do contrato anotar em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, 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 encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

18.4. O fiscal designado pela Contratante deverá ter a experiência necessária para o acompanhamento e controle da execução dos serviços e do contrato.

18.5. A verificação da adequação da prestação do serviço deverá ser realizada com base nos critérios previstos neste Termo de Referência.

18.6. A fiscalização de que trata esta cláusula não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, 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.

## 19-DAS RESPONSABILIDADE TÉCNICA PELA ELABORAÇÃO DO PRESENTE TERMO

19.1. 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.

## 20-DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

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

20.1.1. Não assinar o termo de contrato ou aceitar/retirar o instrumento equivalente, quando convocado dentro do prazo de validade da proposta;

20.1.2. Apresentar documentação falsa;

20.1.3. Deixar de entregar os documentos exigidos no certame;

20.1.4. Ensejar o retardamento da execução do objeto;

20.1.5. Não mantiver a proposta;

20.1.6. Cometer fraude fiscal;

20.1.7. Comportar-se de modo inidôneo;

20.2. 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;

20.3. Licitante/adjudicatário que cometer quaisquer infrações discriminadas nos subitens anteriores ficará sujeito, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções.

20.3.1. Advertência;

20.3.2. 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;

20.3.3. 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)

20.3.4. 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;

20.3.5. 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;

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

20.3.7. 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;

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

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

20.3.10. 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.

## 21-DA RESCISÃO

21.1. 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.

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

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

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

21.3. 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

Nova Friburgo, 23 de maio de 2023

Érica Ribeiro de Freitas Borges

Secretaria de Saúde

Matrícula: 115.268

Nicole Ribeiro Lessa Cipriano

Secretária de Saúde

Matrícula: 106.137