



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL  
PREFEITURA MUNICIPAL DE TRAMANDAÍ  
Secretaria Municipal De Administração

ANEXO II

PROPOSTA COMERCIAL E DECLARAÇÃO CONJUNTIVA

DISPENSA Nº 69/2026

PROCESSO Nº 28099/2026

**RAZÃO SOCIAL:**

**CNPJ:**

**ENDEREÇO:**

**TELEFONE/CELULAR:**

**E-MAIL:**

**Objeto:** O objeto da presente dispensa é a para aquisição de materiais, aparelhos e equipamentos, destinados aos atendimentos de fisioterapia do município. Conforme descrição especificada constante no **Anexo I – Termo de Referência**.

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	MARCA/MODELO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	<b>Aparelho de Eletroestimulação Portátil:</b> 5 correntes; Aussie, Russa, TENS, FES e Interferencial Bipolar.- Bateria Recarregável.- Registro na Anvisa- Garantia de 18 meses- 28 protocolos programados e 25 particulares/Opera com bateria ou conectado à rede elétrica, - 2canais de saída com controles independentes de intensidade- teclas de disparo manual para as correntes. Correntes disponíveis:- AUSSIE: Corrente de Média Frequência Modulada em Burst- RUSSA: Corrente de Média Frequência Modulada em Burst.- TENS: Corrente de Média Frequência Modulada em Burst.- FES: Corrente de Média Frequência Modulada em Burst.- INTERFERENCIAL BIPOLAR: Corrente de Média Frequência Modulada em Burst.- Seleção manual: Permite a escolha da modalidade e os ajustes de cada parâmetro .- Sugerido: Os parâmetros já estão definidos para a execução da terapia.- Particular: Possibilita programar terapias e salvar na	01			

	<p>memória do equipamento. Características e especificações: Largura: 7,7 cm ±5% Profundidade: 3,5 cm ±5% Altura: 13,5 cm ±5% Peso líquido: 0,3 Kg± 5% Peso bruto: 0,8 KG ± 5% Acompanha o equipamento:- 01 fonte de alimentação 5.2vdc 2a- mini p4- 04 eletrodos condutivos de borracha 5cm x 5cm- 02 cabos de eletroestimulação duplo branco– pino vermelho e pino preto- 01 bisnaga com gel- cap. 100 gramas- 01 maleta para transporte Eletrodo autoadesivo: Descrição do produto: Eletrodos Adesivos Biotrode.</p>				
02	<p><b>Ultrassom 1 e 3MHz:</b> Com a função de gerar ondas sonoras, que são vibrações mecânicas transformadas em energia atuante no tecido de forma contínua ou pulsada.  Display gráfico e moderno para facilitar a identificação de protocolos e programações  Descrição do produto: ERA de 8cm<sup>2</sup>, abrangendo uma área maior de aplicação - Conta com 24W de potência  - Tratamento não invasivo,  - Tela em LCD - Sensor térmico que aponta a temperatura do equipamento e desligamento automático - Painel frontal com leve inclinação, para melhor visualização  - Possui 46 protocolos pré-programados e 20 particulares</p> <p><b>EFEITOS TERAPÊUTICOS DO ULTRASSOM - Reações Químicas:</b>  Vibrações que estimulam o tecido a aumentar as reações e processos químicos locais. - <b>Efeitos Mecânicos:</b> Aumentam o metabolismo celular, fluxo sanguíneo e o suprimento de oxigênio. - <b>Cavitação:</b> Formação de bolhas que aumentam e diminuem de tamanho ou podem implodir a célula adiposa. - <b>Efeitos Térmicos:</b> Aumento de temperatura local resultante da conversão de cinética em calor pelos tecidos.</p> <p><b>MODALIDADES</b> Frequência de 1 MHz - Frequência de 3 MHz  <b>TRANSDUTOR</b> - Transdutor ergonômico com dupla função - Permite a escolha da área efetiva de radiação (ERA) de 8 cm<sup>2</sup>, operando</p>	01			

	<p>nas frequências de 1 MHz ou 3 MHz, ou (ERA) de 3 cm<sup>2</sup> com frequência de 1 MHz.</p> <p>- O modo de emissão do ultrassom pode ser ajustado em contínuo ou pulsado.</p> <p>INDICAÇÕES: Tratamentos para Estética e Dermatologia (3 Mhz) - Gordura Localizada - Celulite - Pós-Lipoaspiração - Pós-Abdominoplastia - Fibroses</p> <p>Tratamentos para Fisioterapia (1Mhz)</p> <p>- Tendinite - Bursite - Miosite - Capsulite - Lesão Muscular - Fraturas – Cirurgias Ortopédicas</p> <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <p>- Material: Metal e Polipropileno</p> <p>- Bivolt Automático</p> <p>- Dimensões: 26,5 x 29,4 x 10,8cm (LxPxA)</p> <p>- Diâmetro da ERA: 8cm - Peso: 1,1 Kg</p> <p>- Registro Anvisa</p>				
03	<p><b>Aspirador Portátil:</b> Aspirador de líquidos e secreções, ideal para uso clínico. Aparelho eletromecânico que possui como elemento principal uma bomba de vácuo com acionamento elétrico, acoplada a dispositivos mecânicos, que em funcionamento permite gerar uma pressão negativa proporcionando a formação de vácuo no interior de um recipiente, conectado a um tubo de sucção e a entrada da bomba de vácuo. Quando a bomba de vácuo é ligada, o ar é retirado do interior do recipiente, permitindo que o líquido/secreção que se deseja aspirar entre pelo tubo de sucção e seja armazenado. Voltagem: Bivolt Protetor térmico: Protetor térmico automático. Sucção dos líquidos aspirados: Sucção 0 a 592 mmHg. Capacidade de aspiração: Capacidade 1,3 litro. Acompanhar: 1 unidade de aspiração; 1 tubo de sucção; 1 extensão; 1 recipiente; 1 tampa.</p>	01			
04	<p><b>Oxímetro portátil Pediátrico:</b> O Oxímetro Infantil é de alta precisão para monitorização da porcentagem de saturação de oxigênio no sangue (SpO<sub>2</sub>) e dos batimentos cardíacos por minuto. Medidor de saturação de oxigênio e batimentos cardíacos por minuto de alta precisão. Projetado especialmente para o uso pediátrico, é capaz de realizar a medição em</p>	01			

	<p>pontas de dedos a partir de 7mm de largura. Resistência ampliada, e é produzido com materiais seguros para o uso infantil. Características: Visor em tecnologia OLED melhor visualização em qualquer condição de luminosidade; Informa Saturação (SpO2) e Frequência Cardíaca; Indicado para dedos a partir de 7mm de largura; Curva Plestimográfica; Alta precisão; 1 Ano de Garantia Itens Incluso: 01 Oxímetro de pulso Infantil; 01 Estojo para Transporte; 01 Capa de proteção de silicone; 01 Cordão de transporte; 02 Pilhas AAA; 01 Manual de Instruções. **Produto com selo do Inmetro *Certificado Pela Anvisa</p>				
05	<p><b>Cicloergômetro:</b> Exercício Sentado para Fisioterapia - A Mini Bicicleta dobrável com Monitor , confeccionada em Aço carbono. Propicia benefícios como auxílio no condicionamento físico, estímulo da circulação sanguínea e auxílio na recuperação de lesões musculares. Pode ser utilizada para exercitar pernas e braços, auxiliando na reabilitação pós-trauma. Possui regulagem de força com botão ajustável de tensão, permitindo variar a intensidade do treino. Seu design permite que seja transportada facilmente e ocupa pouco espaço. Por ser dobrável, pode ser guardada em qualquer lugar. É um equipamento que se exercita de maneira suave e com baixo impacto, sem prejudicar as articulações dos joelhos. Auxilia no condicionamento físico, estímulo da circulação sanguínea e na recuperação de lesões musculares. Previne o surgimento de varizes e câimbras, pode ser utilizado para exercitar pernas e braços. Auxilia também na reabilitação. Possui regulagem de força com botão ajustável de tensão, permitindo variar a intensidade do treino. Pode ser transportado facilmente e ocupa pouco espaço, sendo fácil de guardar. Utilizado para exercitar e reabilitar braços e pernas. Desenvolvido pensando nos idosos e para aqueles que necessitam de fisioterapia e exercício ativo para as pernas. Ideal para a melhoria da condição física, fortalecimento e estímulo da circulação sanguínea. Realização de exercícios sentado no</p>	01			

	<p>sofá ou cadeira, melhora a condição física, estimula a circulação sanguínea, auxilia na recuperação de lesões musculares, previne o surgimento de varizes, câimbras, pode ser utilizado também para exercitar pernas e braços, auxilia na reabilitação. Indicada por vários fisioterapeutas. Dimensões da mini bike: 32cm de altura 20cm de largura 40cm de comprimento. Vantagens: Pode ser transportada facilmente; Dobrável; Ocupa pouco espaço; Super leve e de fácil manuseio; Utilizável em vários ambientes – não produz ruídos; Estrutura metálica com acabamento em pintura Eletrostática; Pedais com tiras em velcro – prendem os pés ou mãos com segurança e conforto; Regulagem de força – acionada por aperto; Confeccionada em Aço carbono de alta qualidade Acompanha a Mini Bike: parafusos, proteções nos pedais para evitar que os pés escapem durante o exercício e manual.</p>				
06	<p><b>Prancha de Propriocepção:</b>  Características do Produto: Peso Máximo Suportado: 200 kg Diâmetro: 34 cm Peso: 0.95 kg Material: PVC Antiderrapante: Sim O Disco de Equilíbrio Inflável é a ferramenta para aprimorar seu equilíbrio, coordenação e força muscular 34 cm de diâmetro Fabricado em PVC de alta qualidade, suporta até 200 kg, adequado para todos os níveis de condicionamento físico. Facilidade de Limpeza: Material resistente e fácil de limpar Faixa elástica: .Personalizável: Fácil de inflar ao nível desejado, ajustando a dificuldade conforme suas necessidades e objetivos.</p>	01			
07	<p><b>Kit Faixa elástica:</b> Intensidade: leve/moderada/forte/super forte/extra forte</p> <p>Faixa cores:</p> <p>Amarela (3.5 kg de resistência)  Vermelho (5 kg de resistência)  Azul (7.5 kg de resistência)  Verde (11 kg de resistência)  Preto (13 kg de resistência)  Tamanho: 1,5m</p> <p>Material: Látex</p>	01			

08	<p><b>Kit Mini bands:</b> 5 Níveis: Leve, Média, Forte, Super Forte e Extra Forte</p> <p>Cor: Laranja ou amarela - LEVE Dimensões: 25 x 5 x 0,04 cm (C x L x A)</p> <p>Cor: Verde - MÉDIA Dimensões: 25 x 5 x 0,06 cm (C x L x A)</p> <p>Cor: Azul - FORTE Dimensões: 25 x 5 x 0,08 cm (C x L x A)</p> <p>Cor: Roxa - SUPER FORTE Dimensões: 25 x 5 x 0,10 cm (C x L x A)</p> <p>Cor: Cinza - EXTRA FORTE Dimensões: 25 x 5 x 0,12 cm (C x L x A)</p> <p>Material: Látex</p>	01			
09	<p><b>Chapéu Chines:</b> Características dos Cones: Material: polipropileno Peso: 60g Dimensões: 18cm x 11cm x 11cm</p>	01			
10	<p><b>Escada de Agilidade Ajustável Com 7 Degraus 3 metros:</b> Características da Escada: Dimensões: 3m x 42cm Peso: 245g Material: Fita de nylon ultra resistente com degraus em polipropileno.</p>	01			
11	<p><b>Exercitador de mão:</b> Características: 1. 5-100 kg</p> <p>RESISTÊNCIA AJUSTÁVEL: ajuste facilmente o nível de resistência de 5 a 100 kg</p> <p>Especificação: Material principal do produto: TPR/PP/Aço</p> <p>Tamanho do produto: 16,00cm x 11,00 cm</p>	01			
12	<p><b>Bola de mão:</b> Descrição do produto: Material emborrachado; Dimensões:- Diâmetro: 6cm</p>	02			
13	<p><b>Bola Pequena:</b> Descrição do Produto: Diâmetro: 25 cm; Peso: 300g; suporta: Até 150 kg •-material: PVC.</p>	01			
14	<p><b>Caneleiras 1kg:</b> Descrição do Produto: Caneleiras profissionais, fabricadas em nylon 70 de alta qualidade e segurança para o treinamento, modelo com velcro 100% poliamida, para melhor durabilidade e conforto. Costura reforçada evitando possíveis vazamentos. Com velcros para fechamento. Cheias com pó de ferro. Não absorve suor, fácil de limpar e higienizar.</p>	01			

15	<b>Caneleiras 2kg:</b> Descrição do Produto: Caneleiras profissionais, fabricadas em nylon 70 de alta qualidade e segurança para o treinamento, modelo com velcro 100% poliamida, para melhor durabilidade e conforto. Costura reforçada evitando possíveis vazamentos. Com velcros para fechamento. Cheias com pó de ferro. Não absorve suor, fácil de limpar e higienizar.	01			
16	<b>Caneleiras 3kg:</b> Descrição do Produto: Caneleiras profissionais, fabricadas em nylon 70 de alta qualidade e segurança para o treinamento, modelo com velcro 100% poliamida, para melhor durabilidade e conforto. Costura reforçada evitando possíveis vazamentos. Com velcros para fechamento. Cheias com pó de ferro. Não absorve suor, fácil de limpar e higienizar.	01			
17	<b>Caneleiras 4kg:</b> Descrição do Produto: Caneleiras profissionais, fabricadas em nylon 70 de alta qualidade e segurança para o treinamento, modelo com velcro 100% poliamida, para melhor durabilidade e conforto. Costura reforçada evitando possíveis vazamentos. Com velcros para fechamento. Cheias com pó de ferro. Não absorve suor, fácil de limpar e higienizar.	01			
18	<b>Caneleiras 5kg:</b> Descrição do Produto: Caneleiras profissionais, fabricadas em nylon 70 de alta qualidade e segurança para o treinamento, modelo com velcro 100% poliamida, para melhor durabilidade e conforto. Costura reforçada evitando possíveis vazamentos. Com velcros para fechamento. Cheias com pó de ferro. Não absorve suor, fácil de limpar e higienizar.	01			
19	<b>Halteres:</b> Descrição do produto: Feito em ferro. Revestimento emborrachado; Peso 1 kg.	01			
20	<b>Halteres:</b> Descrição do produto: Feito em ferro. Revestimento emborrachado; Peso 2Kg.	01			
21	<b>Halteres:</b> Descrição do produto: Feito em ferro. Revestimento emborrachado; Peso 3kg.	01			

22	<p><b>Eletrodo autoadesivo:</b> Eletrodos condutores de carbono preto e adesivo de gel de alta qualidade, permitindo que se adaptem flexivelmente a várias partes do corpo</p> <p>Qualidade Confiável: O gel de eletrodo sólido de baixa impedância é feito com adesivos aprimorados de ponta de linha, fornecendo uma performance autoadesiva superior e limpeza fácil, com capacidade de reuso de mais de 50 vezes. Eletrodos reutilizáveis de grau médico são livres de látex e skin-friendly</p> <p>Compatibilidade Universal: Essas pastilhas de eletrodos TENS de conector padrão de 2mm são clássicas e amplamente usadas no setor médico, facilitando a busca por unidades TENS, estimuladores musculares e acessórios compatíveis.</p> <p>Certificação de Registro de Dispositivo Médico Classe I: Certificada por múltiplos padrões de segurança, ela assegura a segurança enquanto fornece alívio rápido, protegendo ainda mais você de aditivos e reduzindo a necessidade de medicamentos prescritos. Dicas de uso da folha de eletrodos: Tamanho: 5x5 cm Tamanho do soquete de chumbo: 2 mm Material: não tecido Camada de contato: hidrogel (forte adesão, reciclável)</p>	500			
23	<p><b>Sondas de aspiração nº4:</b> A sonda aspiração traqueal SEM VÁLVULA para aspirar secreções das vias respiratórias em pacientes impossibilitados de eliminar normalmente. Este produto é indicado para uso em ambientes hospitalares e domiciliares, atendendo a diversas necessidades clínicas. O produto será embalado individualmente em envelopes confeccionados em papel grau cirúrgico, identificado, contendo 01 unidade e acondicionado em caixa de papelão. Esterilizado por Radiação Ionizante, com validade de 4 anos a partir da data de fabricação do lote, desde que a embalagem não tenha sido violada. Registro Anvisa Garantia de 30 dias Dispositivo para introdução em órgãos corporais para drenagem de fluidos (secreções ou excreções) ou de administração de soluções diversas (hidratação, contrastes, medicamentos), em caso de sondas</p>	1000			

	respiratórias, administração de oxigênio ou ar comprimido. . Traqueal para aspiração de secreções da árvore traqueobrônquica; Feita em PVC atóxico siliconizado . Estéril . Descartável (uso único) . Embaladas individualmente.				
24	<b>Garra de Jacaré (Eletrodos)</b> Características: Garra de Jacaré para eletrolipólise; 4 garras vermelhas; 4 garras pretas; compatível com os aparelhos da Ibramed; HTM; pinos Banana de 2mm.	04 UNIDADES (02 PARES)			

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 DIAS

**Declaramos ainda:**

- I. INEXISTE qualquer fato impeditivo à sua participação/habilitação na Dispensa de Licitação nº 69/2026, que não foi declarada impedida de contratar com a Prefeitura do Município de Tramandaí/RS;
- II. NÃO FOI DECLARADA INIDÔNEA para licitar ou contratar com a Administração Pública, nos termos do inciso IV, do artigo 156, da Lei Federal nº 14.133/2021 e alterações, e que se compromete a comunicar a ocorrência de fatos supervenientes;
- III. ESTÁ EM SITUAÇÃO REGULAR perante o Ministério do Trabalho, no que se refere à observância do disposto no inciso XXXIII, do Artigo 7º, da Constituição Federal, e, para fins do disposto no inciso VI, do Artigo 68, da Lei nº 14.133/2021, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno perigoso ou insalubre e de qualquer trabalho a menor de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de quatorze anos;
- IV. TOMOU CONHECIMENTO DO AVISO DE MANIFESTAÇÃO DE INTERESSE e de todas as condições de participação na Dispensa e se compromete a cumprir todos os termos constante nos documentos anexos a dispensa, e a fornecer material e/ou prestação de serviço com qualidade, sob as penas da Lei;
- V. CUMPRE as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

Despesas inerentes a impostos, tributos, contratação de pessoal e outros, correrão totalmente por conta da Empresa contratada.

Apresentamos nossa proposta conforme o estabelecido no Aviso de Manifestação de Interesse.

Local, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2026.

---

Identificação com CNPJ e assinatura do representante legal