

INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS – ALTERADO/REPUBLICAÇÃO
Processo Administrativo Nº 2021.02.079691

A Fundação UNIRG, por intermédio da Comissão Permanente de Licitação, em obediência ao disposto no art. 5º do Decreto Federal nº 7.892/2013, na competência de Órgão Gerenciador, **registra sua Intenção de Registro de Preços** no âmbito municipal, registro de preços para futura, eventual e parcelada **AQUISIÇÃO DE MATERIAIS FISIOTERAPÊUTICOS PARA IMPLEMENTAÇÃO DO CENTRO DE REABILITAÇÃO PÓS-COVID-19 DA CLÍNICA-ESCOLA DE FISIOTERAPIA DA UNIVERSIDADE DE GURUPI – UnirG**, mediante realização de licitação pública na modalidade/forma **PREGÃO ELETRÔNICO, TIPO MENOR PREÇO POR ITEM**, conforme condições, especificações e quantitativos a seguir elencados:

1. DAS ESPECIFICAÇÕES MINIMAS DO OBJETO

ITEM	DESCRIÇÃO	UN	QUANT
1	<p>Treinador muscular inspiratório com carga linear (IMT)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Material plástico ABS e Polipropileno; - utilizado com bocal ou máscara. - Feito de acrílico durável e de alto impacto. - Válvula de sentido único fluxo-independente para assegurar a resistência consistente e apresenta uma configuração específica de pressão ajustável (em cm de H2O); - Permissão do ajuste da pressão a cada 2 cm de H2O incrementos;. 	UN	18
2	<p>Manovacômetro ANALÓGICO para medidas de pressões respiratórias máximas – 300 cm/H2O com kit de bucal, clipe nasal e condutor de fluxo de ar (mangueira)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Equipamento portátil; - Mensuração da força da musculatura inspiratória e a força da musculatura expiratória, determinada pela pressão negativa e pressão positiva; - Mostrador em alumínio branco com valores em escala de +/- 300 cmH2O; - Ponteiros de registro mecânico da pressão (preto) e de registro manual (vermelho); - Botão de fenda (+/-) para posicionar o “ponteiro/zero”; - Visor em acrílico com fixação do ponteiro de registro manual e acesso com tampa ao botão de fenda; - Conexão em rosca em PEAD(1) com 30 cm de linha de pressão em silicone; - Adaptador, tipo RESCAL®, em PEAD(1) exclusivo para avaliação da Pi/Pe-max com ID de 15mm, com válvula de 1mm; - Bocal exclusivo para avaliação da PI/PEmax. - Clamp nasal anatômico; - Calibrado de acordo com as normas do INMETRO, na fabricação. 	UN	02
3	<p>Manovacômtero DIGITAL - para medidas de pressões respiratórias máximas – 300 cm/H2O com kit de bucal, clipe nasal e condutor de fluxo de ar (mangueira)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Equipamento portátil e com bateria interna recarregável; - Display de cristal líquido - Bateria com autonomia de até 7 horas - Larga amplitude de escala (+300/-300 cmH2O) - Divisões de 1 cmH2O - Certificado de calibração padrão INMETRO - Compatibilidade com tecnologia USB - Software e aplicativo Android para cadastro de paciente e geração de relatórios - Medida PMS1 (pressão máxima sustentada no primeiro segundo)² - Indicação de valores normais de manovacumetria para pacientes adultos e pediátricos - Registre pacientes, analise curvas em tempo real e envie relatórios com 	UN	01

	o aplicativo Android. - Compatível com Windows 10 - Com treinamento/capacitação para utilização pela empresa.		
4	Bicicleta ergométrica para pacientes até 130 Kg - Assento com ajuste de altura e pedais com cinta para os pés proporcionando mais segurança nas pedaladas; - Extremamente silenciosa; - Vertical; <u>Mecânica:</u> - Aço carbono com pintura eletrostática; - Painel auto scan com informações tempo, velocidade, distância e calorias; - Quantidade de níveis de programa = 8; - Dimensões aproximadas 101x50x77cm; - Preso aproximado = 15Kg	UN	04
5	Esteira ergométrica semiprofissional - Eletrônica, com visor digital, bivolt e dobrável; - Resistente, com estrutura em aço carbono, grande área de lona, com capacidade para corridas e de até 15 km/h; - Dimensões aproximadas – 120x 43 com (PxL); - Peso aproximado – 41 Kg; - Altura aproximada - 1,60m; - Profundidade aproximada - 1,42m	UN	02
6	Mini Bike Exercitador Pedalinho De Pernas e Braços Fisioterapia - Praticidade para exercitar os membros inferiores e superiores; - Bi-direcional; - Utilizado no solo ou sobre a mesa.	UN	05
7	Aparelho de vapor de ozônio (bactericida)	UN	01
8	Jato de plasma despigmentador lcd	UN	01
9	Máscara térmica para limpeza de pele branca 220v	UN	03
10	Lupa led luminária tripé e bandeja estética bivolt	UN	02
11	Threshold imt - inspiratório exercitador respiratório	UN	02
12	Kit ventosa c/ 17 copos - diâmetro interno aproximado: COPO NÚMERO 1: 4,5 CM COPO NÚMERO 2: 3,8 CM COPO NÚMERO 3: 3,5 CM COPO NÚMERO 4: 3,0 CM COPO NÚMERO 5: 2,3 CM QUANTIDADE DE COPOS: COPO NÚMERO 1: 13 UNIDADES COPO NÚMERO 2: 1 UNIDADES COPO NÚMERO 3: 1 UNIDADES COPO NÚMERO 4: 1 UNIDADES COPO NÚMERO 5: 1 UNIDADES MATERIAL DOS COPOS: ACRÍLICO	UN	03
13	Caneta laser - Laser vermelho 658NM – 100 MW – (Compatível com o equipamento Laserpulse da marca Ibramed)	UN	01
14	Tornozoleira 5,0kg Composto por duas unidades de caneleira tornozoleira profissional de 5kg cada. Especificações técnicas: Costuras reforçadas feitas com linha de alta resistência; Enchimento com granalha; Revestimento interno em PVC, não rasga e não vaza; Feita toda em capota marítima; Fechamento por velcro.	UN	06
15	Eletrodo metal c/ pano vegetal.	UN	09

	(9,5 x 8,5 cm) (Placas de 10cm x 9cm) para aparelhamento de galvanopuntura.		
16	Máscara facial oronasal , tamanho M, arnês de fácil ajuste, armação transparente. Cotovelo com giro de 360°, almofadas de silicone de parede dupla, presilhas de liberação rápida do arnês.	UN	01
17	Eletrodo condutivo de silicone 1 metro	UN	05
18	Kit mini band 3 intensidade , material látex; imensões aproximadas: 25x25 cm (CXL); Cores: Amarelo, laranja e azul; intensidades: leve, médio e forte.	Kit	02
19	Kit cubetas pvc flexível azul , com 01 cubeta mini (60ml), 01 cubeta pequena (200ml), 01 cubeta média (350ml), 01 cubeta grande (500ml), 01 espátula.	Kit	04
20	Cubeta plástica cuba rim pvc flexível 600ml azul	UN	10
21	Pincel cerdas formato leque aplicação facial 04	UN	12
22	Pincel aplicação mascara corporal 02	UN	10
23	Pincel cerdas formato leque aplicação facial 24	UN	14
24	Pincel cerdas formato leque aplicação facial 18	UN	14
25	Mini Bike , material: plástico resistente, dimensões: 40 X 43 X 32cm (C X L X A), peso: 3,30kg, peso máximo, suportado: 110kg	UN	03
26	Hand Grip exercitador mãos dedos ajustável de 10 a 40 kg, resistência: 4 níveis, medidas: 15X10X2CM (AXLXP)	UN	04
27	Caneta Laser - Laser Vermelho - 904NM 75W (Compatível com equipamento Laserpulse da marca Ibramed)	UN	01
28	Argila em pó branca - 1 kg	PCT	10
29	Argila em pó verde - 1 kg	PCT	13
30	Kit extrator de cravos (com 4 peças)	Kit	07
31	Loção adstringente - 500 ml	UN	05
32	Solução emoliente facial trietanolamina 8% - 500 ml	UN	05
33	Hiperemiente 500ml. Fluido térmico hiperemiente corporal que hiperemia e estimula a microcirculação	FR	01
34	Kit 5 espátulas para cubeta	Kit	03
35	Bolsa flexível gelo	UN	06
36	Cinta bolsa gelo flexível costas ombro	UN	03
37	Cinta bolsa gelo flexível membros articulações	UN	03
38	Visor Pala	UN	02
39	Mini band 3 elásticos círculos	UN	04
40	Filtro solar hidratante facial FPS 50	UN	03
41	Fluido Hiperemim lipotérmico 500 ml	UN	03
42	Gel de radiofrequência 1 kg	UN	03

2. DO PRAZO E DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO

2.1.O Objeto será adquirido de forma parcelada conforme necessidade da Fundação UnirG e Universidade de Gurupi, não estando a Administração obrigada a adquirir o quantitativo total registrado.

2.2. A(s) Fornecedor(a)s dos materiais terão o prazo **de 15 (quinze) até 30 (trinta) dias corridos, no máximo, para a entrega**, contados a partir da assinatura do pedido de compras emitido pelo Setor de Compras e Suprimentos da Fundação UnirG, podendo tal prazo ser prorrogado mediante solicitação formalizada e justificada por parte da Fornecedor(a), e conforme conveniência e anuência expressa de servidor responsável da Fundação UnirG.

2.3. Todos os itens constantes do objeto, deverão atender rigorosamente às especificações mínimas solicitadas neste Termo de Referência.

2.4. A CONTRATANTE se reserva no direito de rejeitar no todo ou em parte o material se estiver em desacordo com as especificações e condições contratuais, bem como aquele que não esteja dentro do padrão de qualidade e/ou apresente irregularidades.

3. DO LOCAL DE EXECUÇÃO DO OBJETO

3.1. O objeto deverá ser entregue, a rigor, conforme determinação da Administração Pública, no ato da ordem de compra/ordem e serviço, no Almoxarifado Central, localizado no Centro Administrativo da Fundação UNIRG, na Av. Pará, quadra 20, lote 01, nº 2.432, térreo, Setor Engenheiro Waldir Lins II, CEP: 77.423-250 Gurupi/ TO, das 08:00 às 12:00 e 14:00 às 18:00, ou em outro horário vigente na Instituição quando da data da entrega, e/ou em lugar a ser designado pelo Órgão Gerenciador.

4. FORMA DE PAGAMENTO

4.1. O pagamento será efetuado através de rede bancária, após a confirmação da entrega dos materiais no Almoxarifado Central da Fundação UNIRG, devidamente acompanhados da Nota Fiscal, depois de verificada a regularidade fiscal da Fornecedor/Detentora da ARP, conforme especificado abaixo:

- a)** Até R\$ 2.000,00 (dois mil reais) - 30 (trinta) dias;
- b)** Acima de R\$ 2.000,00 (dois mil reais) - em 03 (três) parcelas de iguais valores, em 30 (trinta), 60 (sessenta) e 90 (noventa) dias.

5. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E DOS RECURSOS

5.1. As despesas decorrentes da execução do objeto correrão à conta dos recursos próprios da Fundação UNIRG.

6. DA MANIFESTAÇÃO DE INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇO

6.1. Os órgãos que tiverem a intenção de participar do referido registro de preços, em obediência ao art. 6º do Decreto nº 7.892/2013, deverão **MANIFESTAR** seu interesse de participação mediante o encaminhamento a esta Comissão, da sua Intenção de Registro de Preços – MIRP, formalizado e aprovado pela autoridade competente, sua concordância com o objeto a ser licitado contendo a estimativa de consumo e especificações pertinentes do objeto, antes da realização do procedimento licitatório, **sendo a data máxima para recebimento de tal intenção dia 23 de dezembro de 2021.**

Gurupi-TO, aos 13 dias do mês de dezembro de 2021.

Telma Pereira de Sousa Milhomem
Pregoeira da Fundação UNIRG