

INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS
Processo Administrativo Nº 2020.02.068745

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, para futura, eventual e parcelada, **aquisição de materiais cirúrgicos e hospitalares para uso nas aulas práticas dos cursos da área de saúde da Universidade de Gurupi - UnirG**, mediante realização de licitação pública na modalidade **Pregão Eletrônico, TIPO MENOR PREÇO POR ITEM**, conforme condições, especificações e quantitativos a seguir elencados:

ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES ESTIMADAS DE CONSUMO:

A Contratada deverá fornecer os objetos com as seguintes características mínimas:

Item	Descrição / Especificação	Un.	Quant.
01	AGUA DESTILADA P/INJECAO 10ML Caixa com 200 ampolas de 10mL; Estéril e apirogênica; Indicações: meio de diluição para medicamentos	caixa	23
02	AGULHAS PARA ELETROLIFITING Produto: Dimensões: 4.0 cm x 1.5 cm x 1.5 cm (C x L x A); Peso: 0.002 kg; Contém 10 unidades; Agulha de aço inox sem partes plásticas; Tamanho aproximado: 15 x 4 milímetros;	caixa	12
03	ALCOOL ETILICO GEL 65% 500ML (LIMPEZA) Álcool em Gel 65° INPM 500ml; Álcool Etilico Hidratado 65°INPM Conteúdo: 500g; Limpador de uso geral.	unidade	18
04	ALGODAO HIDROFILO, ROLO 500G. Não estéril; - 100% puro algodão: macio e extra-absorvente; - Formato: Rolo; - Cor: Branco; - Peso: 500g; - Dermatologicamente testado; - Produto com validade.	unidade	5
05	ALGODÃO QUADRADO Pacote com 95 g; cor: branco; Composição: fibras de algodão, alvejadas, macias e absorventes.	pacote	13
06	Barra Magnética Lisa PTFE 5x15 cm; Barra magnética cilíndrica lisa em teflon resistente a temperaturas de - 50+120°C	unidade	12
07	Barrilete em PVC c/ Torneira 10ml Material: PVC Capacidade: 10 litros Com visor de nível em mangueira cristal e torneira;	unidade	3
08	Condensador de Refluxo Liso em Vidro c/ Junta 24/40 Alt. 550 mm; Condensador de grahan tipo serpentina com 2 juntas 24/40; macho e fêmea	unidade	5
09	FITA METRICA 1,5M - Material:Poliéster; Tamanho: 1,5m	unidade	10
10	FITA MICROPORE 5CM X 10M. Fita Cirúrgica Microporosa é confeccionada com substrato de não-tecido à base de fibras de viscose, resina acrílica e massa adesiva à base de poliacrilato hipoalergênico. É utilizada para fixação de curativos, ponto falso, proteção de cortes, etc. De finíssima	unidade	24

	<p>espessura e excelente fixação, não machuca a pele ao ser removida, sendo indicada para curativos em regiões do corpo com alta sensibilidade, principalmente em crianças e idosos.</p> <p>Tamanho: 5CMX10M; Cor: BRANCO Peso: 0.3KG. Fabricante: CIEX Contém: 1 Unidade Micropore 5CMX10M Transpirável</p>		
11	<p>GARROTE ADULTO EM TECIDO ELASTICO COM AUTO-TRAVA E REGULAGEM DE TENSAO - Garrote para punções tipo Free Hand Ziblock Azul – BHS, Características técnicas: Prático e eficaz para uso infantil e adulto; Processo de alto-trava e regulagem de tensão; 'Free hand' - Permite ser utilizado com apenas uma das mãos; Proporciona ajuste perfeito, evitando o desconforto dos garrotes e torniquetes tradicionais; É seguro, melhora a dinâmica do procedimento; Confeccionado em tecido elástico adequado e aprovado por especialistas.</p>	unidade	10
12	<p>MARTELO NEUROLOGICO BUCK - Martelo para avaliação; - Examinador de reflexos; - 18cm.</p>	unidade	6
13	<p>MASCARA DESCARTÁVEL TRIPLA - Material 100% Polipropileno; -Hipoalergênica; -Hidrorepelente; -Não Inflamável; -Clipe nasal revestido e de fácil ajuste; - Com Elástico (Para fixar atrás das aurículas); Observação: Caixa com 50 unidades com validade de 05 anos, sendo que o produto não deve ser entregue com prazo de validade próximo a expirar.</p>	caixa	89
14	<p>MASCARA RESPIRADOR PROFISSIONAL TIPO PFF2 VO-SBC1- INDICADO PARA BIOTERIO respirador de formato dobrável sem manutenção com ou sem válvula de exalação. Fabricado com quatro camadas de materiais não tecido, sendo a parte externa composta de não tecido.</p> <p>Tratada com material para não absorção de fluidos líquidos que serve de proteção para o filtro eletrostático e o material adsorvente carregado com carbono ativo. Internamente é adicionado não tecido antialérgico para contato facial.</p> <p>Neste conjunto é fixado uma cinta elástica deslizante com anel de ajuste e um clipe metálico para selagem sobre o septo nasal</p> <p>Desempenho: respirador de classe PFF-2 testado conforme norma NBR 13698 para Peças Semi Faciais Filtrante Penetração máxima através do filtro 20% Resistência máxima a inalação 240 Pa Resistência máxima a exalação 300 Pa</p>	unidade	13
15	<p>Pinça p/ Bureta c/ Mufa - Fabricada em alumínio fundido; Garras em pá revestidas em PVC; Regulagem de abertura por molas de pressão e porcas; Com mufa; Parafuso de fixação tipo borboleta, em alumínio e poliestireno colorido injetado; Acabamento Jateado. MET112-C; Giratória (ajuste de 360°C direita/esquerda; Abertura de até 60 mm; Comprimento de 150 mm.</p>	unidade	28
16	<p>Placa de Petri 100x15 (Placas de Petri de Vidro, caixa com 10 Unidades) Medidas: 100x15mm; Altura: 15mm; Diâmetro: 100mm; Tipo de Placa: Petri; Não tratada; Autoclavável (Reutilizável); Material: Vidro Borossilicato;</p>	unidade	8



17	Placa de Petri 150x20 (Placas de Petri de Vidro, caixa com 10 unidades) Medidas: 150x20mm; Altura: 20mm; Diâmetro: 150mm; Tipo de Placa: Petri; Tipo de Placa: Petri; Não tratada; Autoclavável (Reutilizável); Material: Vidro Borossilicato;	caixa	4
18	Placa de Petri 60x15 (Placas de Petri de Vidro, cx com 10 unidades) Medidas: 60x15mm; Altura: 15mm; Diâmetro: 60mm; Tipo de Placa: Petri; Não tratada; Autoclavável (reutilizável); Material: Vidro Borossilicato;	caixa	6
19	REGUA ANTROPOMETRICA - Em Madeira, Cursor Removível, Escala Em Centímetros, e Marcacao em Mm, Tamanho 1 Metro.	unidade	6
20	SONDA VAGINAL EM TEFLON P/ REEDUCAÇÃO PERINEAL Dimensões: 21.0 cm x 2.5 cm x 2.5 cm (C x L x A) Peso: 0.09 kg	unidade	10
21	SORO GLICOSADO 250ML Bolsa de 250 mL; Concentração 5%; Composição: Cloreto de sódio (9mg/1ml) e glicose Monoidratada (50mg/1ml);	unidade	15
22	SUDAM III 25G SUDAM III Fórmula: C ₂₂ H ₁₆ N ₄ O / Peso Molecular: 352,40 / CI 26100 / Teor Min. 85% 85,3% / Absorção Máxima 508 - 512nm 510nm / PARA MICROSCOPIA	unidade	4
23	SULFATO DE COBRE II ICO P.A - 500G	frasco	3
24	SULFATO DE SODIO ANIDRO PA 500G Frasco com 500 gramas Anidro, Pureza Analítica CAS: 7757 - 82 - 6 Fórmula: Na ₂ SO ₄ Peso Molecular: 142,04g/mol	frasco	5
25	Tela de Arame Galv. E Disco Refratário de Amianto no Centro 16x16cm Fabricado com tela de arame galvanizado; Largura: 16cm Comprimento: 16cm	unidade	15
26	TERMOMETRO HASTE PONTIAGUDO TIPO ESPETO Tipo: Digital Faixa de Medição: -50°C a 300°C Haste de penetração em aço inox Dimensões: 148 mm x 04 mm Resistente a água Material do corpo: Plástico ABS Pilha tipo LR44.	unidade	20
27	TOUCA DESCARTAVEL ELASTICO SANFONADA LIMPEZA C/ 100 Um Produzida em polipropileno não tecido, na cor branca, não estéril, com fechamento por elástico. Indicações Destinada a exames e procedimentos em geral. Advertências Produto de uso único. Proibido reprocessar.	caixa	49
28	TUBO DE ENSAIO VIDRO 20X250MM	unidade	10
29	Tubo de Falcon 15 ml - Confeccionado em polipropileno; Capacidade: 15 ml; Autoclavável sem a tampa a 121°C por 15 minutos; Com Graduação; Fundo Cônico; Esterelizado; Pacote com 50 unidades.	unidade	4

30	TUBOS DE ENSAIO 16X100MM, SEM ABA, IDEAL PARA CULTURAS. ATUTOCLAVAVEIS. TUBO DE ENSAIO 16x100mm C/TAMPA ROSCA (P/CULTURA)	unidade	55
31	Vidro de relógio - 100mm Material: vidro lapidado Diâmetro: 100mm	unidade	20
32	VIDRO DE RELOGIO -100MM Vidro de relógio é usado para pesar pequenas quantidades de substâncias, para evaporar pequenas quantidades de soluções e para cobrir béqueres e outros – Vidro de 100 mm	unidade	20

PRAZO DE FORNECIMENTO, LOCAL E DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO:

O prazo máximo é de 30 (trinta) dias corridos, contados a partir da assinatura do pedido de compras emitido pelo Setor de Compras e Suprimentos da Fundação UnirG.

Todos os materiais deverão atender rigorosamente às especificações solicitadas neste Termo de Referência.

Os materiais deverão ser entregues **PARCELADAMENTE** no Almoxarifado Central da Fundação UNIRG, situado no Centro Administrativo da mesma, localizado na Avenida Pará, quadra 20, lote 01, nº 2132, 1º piso, Setor Engenheiro Waldir Lins II, CEP: 77.423-250, Gurupi/TO, nos horários de **08:00 às 12:00 e 14:00 às 18:00 horas**. Não serão recebidos materiais em hipótese alguma fora destes horários, salvo por acordo prévio com o gestor do departamento.

As quantidades dos itens apresentados no Anexo I deste Edital servem apenas de estimativa para composição dos preços, podendo ou não ser totalmente requisitados, conforme necessidade da Universidade de Gurupi – UnirG, desta forma, não constitui sob nenhuma hipótese garantia de faturamento. No caso de supressão nas quantidades, o preço unitário permanecerá inalterado.

Os materiais deverão atender às exigências de qualidade, observados os padrões e normas baixadas pelos órgãos competentes de controle de qualidade industrial, etc, atentando-se o proponente, principalmente para as prescrições do artigo 39, inciso VIII da Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

Todo material entregue deverá conter indicação de data de fabricação, validade e número do lote.

Os produtos deverão apresentar, na data da entrega, no mínimo 80% (oitenta por cento) do período total de validade.

No caso de produtos com garantia prevalecerá à garantia do fabricante, independente das informações da proposta comercial.

FORMA DE PAGAMENTO: A forma de pagamento será conforme descrito abaixo: de
- Aquisição de itens de até **R\$ 5.000,00 (cinco mil reais)** – 30 dias.
- Aquisição de itens acima de **R\$ 5.000,00 (cinco mil reais)** – 02 (duas) parcelas de iguais valores: 30 e 60 dias, após a confirmação da entrega dos materiais no Almoxarifado Central da Fundação UnirG, devidamente acompanhados da Nota Fiscal de Aquisição de Produtos.

Após a indicação da empresa vencedora, e a homologação e publicação da respectiva Ata de Registro de Preços, a empresa estará apta ao fornecimento dos objetos



licitados. E a liberação para fornecimento e emissão da nota fiscal, se dará por meio de pedido de compra encaminhado pelo Setor de Compras da Fundação UnirG.

A licitante vencedora deverá emitir Fatura/Nota Fiscal eletrônica correspondente aos produtos fornecidos, sem rasuras, fazendo constar na mesma, o número de sua conta bancária, o nome do Banco e respectiva agência.

É condição para o pagamento do valor constante da Nota Fiscal/Fatura, a prova de regularidade com o Fundo de Garantia por Tempo de Serviço (FGTS), com o Instituto Nacional do Seguro Social (INSS), com a Receita Federal e com a Procuradoria Geral da Fazenda Nacional.

O pagamento será efetuado de acordo com o CNPJ sob o qual será emitida a Nota Fiscal que deverá ser o mesmo cadastro habilitado na licitação.

A Licitante vencedora obrigar-se a manter-se em compatibilidade com as condições de habilitação assumidas na licitação durante todo o período da execução do contrato.

A nota fiscal deverá ser conferida e atestada por servidor/responsável competente da Administração, e deverá estar acompanhada da(s) Requisição(ões)/solicitação(ões) de serviços emitidas pelo Setor de Compras e Suprimentos.

DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA E DOS RECURSOS: As despesas decorrentes da prestação do serviço do objeto correrão à conta dos recursos próprios da Fundação UNIRG.

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 – IRP, 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 15 de dezembro de 2020**.

Gurupi-TO, aos 03 dias do mês de dezembro de 2020.

Telma Pereira de Sousa Milhomem
Pregoeira da Fundação UNIRG