INTENÇÃO DE REGISTRO DE PREÇOS

Processo Administrativo Nº 2021.02.079955

A Fundação UNIRG, por intermédio da Comissão Permanente de Licitação, em obediência ao disposto no art. 5° do Decreto Federal n° 7.892/2013 E 738/2017, na competência de Órgão Gerenciador, registra sua Intenção de Registro de Preços no âmbito municipal, para futura, eventual e parcelada, AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, PEÇAS, FERRAMENTAS E SUPRIMENTO PARA MANUTENÇÃO DE COMPUTADORES DA FUNDAÇÃO E A UNIVERSIDADE DE GURUPI, mediante realização de licitação pública na modalidade Pregão Eletrônico, TIPO MENOR - PREÇO POR ITEM, conforme condições, especificações e quantitativos a seguir elencados:

1. ESPECIFICAÇÕES E QUANTIDADES ESTIMADAS DE CONSUMO:

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

PEÇAS				
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UND.	QUANT.	
1	FONTE ATX 24 PINOS 200W	UND	100	
2	FONTE ATX 500 WATTS Bivolt; 24 pinos; Mínimo 4 conectores SATA; Categoria mínima bronze.	UND	30	
3	FONTE ATX 850 WATTS Bivolt; 24 pinos; Mínimo 4 conectores SATA; Categoria mínima bronze.	UND	4	
4	SSD COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 120GB. INTERFACE SATA3; FORMATO: 2,5	UND	70	
5	HD 2 TB SATA 3,5 7200 RPM	UND	5	
6	HD EXTERNO DE BOLSO 2T 2,5P" 7200RPM, 8MB BUFFER	UND	4	
7	HD SATA II 1TB 7200RPM	UND	5	
8	HD SATA II 512GB 7200RPM	UND	10	
9	RIT - PLACA MÃE E PROCESSADOR COM COOLLER Processador: Deverá ter no mínimo 4 núcleos físicos, operar com frequência mínima de 3.6 GHz, ter cache mínimo de 6MB, ter arquitetura x86 com suporte para 64 bits, suportar tecnologia de aumento dinâmico de memória, O processador e o chipset deverão suportar características de virtualização e estar em linha de produção do fabricante. Placa mãe: Deverá possuir no mínimo 02 (dois) slots para memória tipo ddr4 com capacidade para até expansão de 32 (trinta e dois) gb, possuir no mínimo 01 (um) slot pci express x16, possuir no mínimo 01 (um) slot pci express x1, deverá possuir a tecnologia de segurança, interfaces controladora de rede, integrada à placa mãe com velocidade de 10/100/1000 mbits/s, padrão gigabit ethernet, com conector padrão rj-45; no mínimo 04 (quatro) interfaces usb 3, 01 (um) conector hdmi, 01 (um) conector vga e ser campatível com processador	KIT	30	
10	MEMÓRIA DDR3 4GB 1333MHZ	UND	15	
11	MEMÓRIA DDR3 8GB 1333MHZ	UND	15	
12	MEMÓRIA DDR4 8GB 2400MHZ	UND	30	
13	MEMÓRIA DDR4 16GB 2400MHZ	UND	30	







14	MEMÓRIA PARA SERVIDOR DDR3 PC3L 1333MHZ 16 GB ECC REGISTRADA	UND	4
15	MEMÓRIA PARA SERVIDOR DDR4 PC4-2400MHZ 16GB ECC REGISTRADA	UND	6
16	PLACA DE VIDEO COM 2GB DDR3	UND	15
17	PLACA DE VIDEO COM 4GB DDR5	UND	15
18	SSD COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 240GB. INTERFACE SATA3; FORMATO: 2,5	UND	40
19	SSD COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 480GB A 500GB. INTERFACE SATA3; FORMATO: 2,5	UND	20
20	SSD COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 960GB A 1TB. INTERFACE SATA3; FORMATO: 2,5	UND	5
21	SSD COM CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO DE 2TB. INTERFACE SATA3; FORMATO: 2,5	UND	3

EQUIPAMENTOS DE REDE				
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UND.	QUANT	
	ALICATE PARA CRIMPAR Material metal:			
22	Tipo de cabo emborrachado/isolado;	UND	4	
44	Aplicação em conectores RJ11 e RJ45;	OND	'	
	Com lâmina de corte de fio e decapagem.			
	ALICATE PUNCH DOWN			
	Para conector fêmea RJ45;			
23	Para inserção de fios em patch panel e keystone;	UND	4	
	Lâminas intercambiáveis espátula, gancho para auxílio do			
	trabalho.			
24	BANDEJA PARA RACK 19" 550MM	UND	6	
25	KIT CANETA INDUTIVA COM GERADOR DE TOM E TESTADOR DE CABOS MONTADOS COM RJ45	UND	4	
	ETIQUETADORA COMPATÍVEL COM FITA TZ-231 E TZE-231			
	Possui teclas dedicadas para acessar fontes, molduras e símbolos;			
	Possui Display gráfico;			
	Possui 14 fontes, 95 molduras e 600 símbolos;			
	Permite molduras personalizadas e etiquetas com padrões			
0.6	decorativos;	LINID		
26	Possui memória para no mínimo 30 etiquetas;	UND	2	
	Imprime até 2 linhas; Aceita todos os modelos de fitas TZe de até 12 mm;			
	Suporte para até 20 idiomas;			
	Funcionamento: 6 pilhas "AAA" ou adaptador CA;			
	A etiquetadora deve ser compatível com a fita Brother TZe-231;			
	Modelo de referência: Etiquetadora Brother PT-D210			
	FITA M TAPE FUNDO BRANCO COM LETRA PRETA		†	
	TRANSFERÊNCIA			
27	Térmica Família: M tape Tamanho da Fita: 12 mm Comprimento:	UND	20	
41	mínimo 8 metros;	UND	20	
	A fita deve ser compatível com a rotuladora Brother PT-80;			
	Modelo de referência: Brother M-K231 White 12mm.			
	FITA VELCRO DUPLA FACE			
28	Abraçadeira/Fita de velcro dupla face preto (organizador de cabos de rede);	ROLO	20	
	Rolo com 2cm de largura por 3m de comprimento.			
29	MULTÍMETRO DIGITAL PROFISSIONAL	UND	2	





Campus II Av Guarabara nº 1500. Centro - Gurup - TO. (63) 3612-7600 Campus II. Av Ambrio Nunes da Siva nº 295. Pg. das Acticais Gunqu - TO. (63) 3612-7500 Centro Administrativo. Av Pará. nº 2432. Engenheiro Waldir Lins II - Gurup - TO. (63) 3612-7527

30	PARAFUSO PORCA-GAIOLA (KIT 100UN)	PACOTE	3
31	RÉGUA DE 12 TOMADAS PARA RACK 19" BIVOLT	UND	10
32	ROTULADOR ELETRÔNICO PORTÁTIL Deve ser compatível com fitas Brother mtape M-231 de 12mm; Cor: azul; Modelo de referência: Etiquetadora Brother PT80 P-Touch.	UND	3
33	SWITCH KVM 4 PORTAS INFORMATICA CONECTE 4 MÁQUINAS 1 MONITOR	UND	4

SUPRIMENTOS				
TEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UND.	QUANT.	
34	ADAPTADOR WIRELESS USB 5.0 GHZ DE NO MÍNIMO 300MB/S	UND	25	
35	ALICATE DE BICO REDONDO LONGO 150MM CABO EMBORRACHADO	UND	3	
36	ALICATE DE CORTE DIAGONAL 5	UND	3	
37	BATERIA CMOS DE LITIO DE 3 V	UND	50	
38	CABO DE FORÇA 1.8M	UND	50	
39	CABO DE FORÇA EM Y 1.8M	UND	50	
40	CABO EXTENSOR USB 2.0 1,5M	UND	15	
41	CABO EXTENSOR USB 2.0 3M	UND	15	
42	CABO HDMI 1.4 FULL HD COM FILTRO 10MT	UND	70	
43	CABO HDMI 1.4 FULL HD COM FILTRO 2MT	UND	10	
44	CABO PARA MONITOR COM FILTRO VGA 10MT	UND	25	
45	CABO USB IMPRESSORA 2.0 DE 1,5M	UND	10	
46	CABO VGA SM-CVGA20 2M	UND	20	
47	CAIXA DE CABO DE REDE UTP CAT.5 305M	CAIXA	15	
48	CAIXA DE CABO DE REDE UTP CAT.6 305M	CAIXA	10	
49	CAIXA DE SOM USB	UND	15	
50	CHAVES PHILIPS E FENDA - JOGO COM 6 PEÇAS	UND	3	
51	CONECTORES MACHO RJ45	UND	3000	
52	CONVERSOR VGA PARA HDMI	UND	15	
53	ESPIRAL ORGANIZADOR DE CABOS Diâmetro de ½" Cor Preta. Material: plástico.	METRO	120	
54	FONE DE OUVIDO COM CONECTOR USB E ÁUDIO 7.1 COM MICROFONE	UND	20	
55	KIT CHAVE DE PRECISÃO - COM 45 PEÇAS	KIT	2	
56	KIT TECLADO E MOUSE S/ FIO	KIT	10	
57	LIMPA CONTATO 300ML	UND	10	
58	MOCHILA PARA NOTEBOOK 15,6"	UND	8	
59	MOUSE OPTICO COM ENTRADA PS2 Dimensões aproximadas do mouse (altura x largura x profundidade): 100,6 mm x 60,6 mm x 33,5 mm, peso do mouse: 73 g (2,58 oz) e comprimento do cabo: 100 cm; Tecnologia de rastreamento: Óptico;	UND	100	





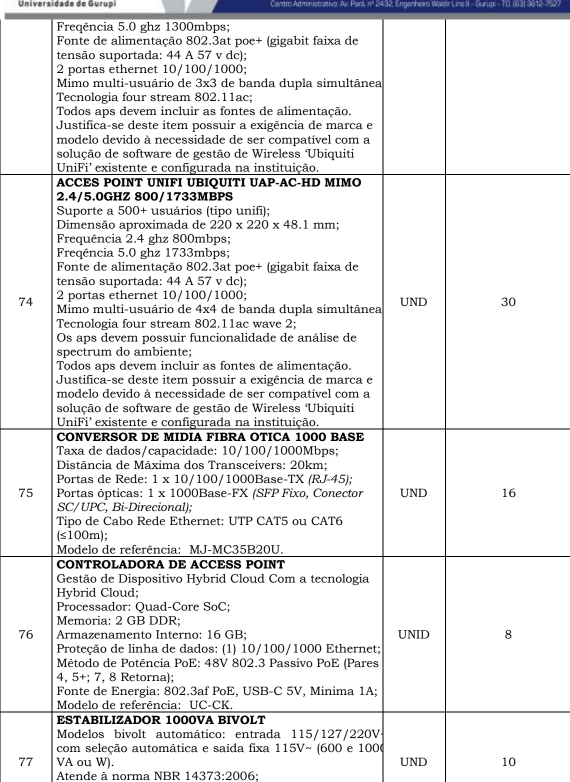
Campus I; Av Antônio Nunes de Séve nº 21	a nº 1500, Centra - Gurupi - TO, (63) 3612-7600 95. Pr., dus Acilcius, Gurupi - TO, (63) 3612-7500 heiro Waldr Lins II - Gurupi - TO, (63) 3612-7527
ni:	

	Resolução mínima do sensor: 1000 dpi; Número de botões: 3; Roda de rolagem: Sim.		
60	MOUSE OPTICO COM ENTRADA USB Dimensões aproximadas do mouse (altura x largura x profundidade): 100,6 mm x 60,6 mm x 33,5 mm, peso do mouse: 73 g (2,58 oz) e comprimento do cabo: 100 cm; Tecnologia de rastreamento: Óptico; Resolução mínima do sensor: 1000 dpi; Número de botões: 3; Roda de rolagem: Sim.	UND	100
61	PASTA TÉRMICA 100G IMPLASTEC OU SIMILAR	UND	4
62	PENDRIVE 16GB	UND	20
63	PLACA DE REDE PCI EXPRESS 10/100/1000	UND	10
64	PLACA DE REDE SEM FIO OFF-BOARD PCI PADRÕES B/G/N COM VELOCIDADE MÍNIMA DE 300 MBPS	UND	10
65	PLACA DE REDE SEM FIO OFF-BOARD PCI- EXPRESS DUAL BAND PADRÃO 802.11AC	UND	10
66	ADAPTADOR DE SOM USB 5.1	UND	15
67	SUPORTE PARA CPU (GABINETE) COM RODINHAS	UND	20
68	SUPORTE PARA MONITOR LCD 10 A 24 FIXO COM BASE - MT SLIM PR MULTIVISÃO	UND	15
69	SUPORTE DE MESA PARA MONITOR LCD/LED DE 10' A 24' POLEGADAS	UND	20
70	SUPORTE DE MESA P/2 MONITOR LCD/LED DE 10' A 24' POLEGADAS	UND	10
71	TECLADO PS2 PRETO PADRÃO ABNT Com teclas de perfil baixo; Digitação silenciosa e confortável; Design resistente a derramamentos; As teclas devem durar até 10 milhões de pressionamentos; Suportes inclináveis e ajustáveis; Inclinação do teclado em oito graus.	UND	100
72	TECLADO USB PRETO PADRÃO ABNT Com teclas de perfil baixo; Digitação silenciosa e confortável; Design resistente a derramamentos; As teclas devem durar até 10 milhões de pressionamentos; Suportes inclináveis e ajustáveis; Inclinação do teclado em oito graus.	UND	100

EQUIPAMENTOS PEMANENTES				
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UND.	QUANT.	
73	ACCES POINT UBIQUITI AP UNIFI UAP-AC-PRO MIMO 2.4/5.0GHZ 450/1300MBPS Suporte a 200+ usuários (tipo unifi); Dimensão aproximada de 196,7 x 196,7 x 35 mm; Frequência 2.4 ghz 450mbps;	UND	20	







05 ou 06 tomadas de saída padrão NBR 14136; Microprocessado: risc/flash de alta velocidade.







78	ESTABILIZADOR 1600VA BIVOLT Tecnologia: interativo - capacidade (va/w) 1600va/720w; Microprocessador: risc/flash de alta velocidade; Forma de onda: senoidal por aproximação (pwm); Tomadas: 6 tomadas no padrão nbr 14136; Poteção: fusível externo; Entrada: - tensão nominal: bivolt automático - variação admissível da rede: 80 ~ 295vac; Frequência: 50/60hz; Proteção contra curto circuito: proteção eletrônica fusível, Saída: - tensão nominal: 115v.	UND	10
79	ESTABILIZADOR 300VA BIVOLT Tensão nominal de entrada: 115v/220v; Tensão nominal de saída: 115v; Faixa nominal de entrada: 92-144~/184-272.	UND	20
80	MONITOR "18,5" LED, ENTRADA HDMI E VGA, FULL HD BIVOLT	UND	10
81	MONITOR "20" LED, ENTRADA HDMI E VGA, FULL HD BIVOLT	UND	10
82	MONITOR "23" LED, ENTRADA HDMI E VGA, FULL HD BIVOLT, COM ROTAÇÃO VERTICAL	UND	15
83	NOBREAK 600VA Tensão de entrada bivolt automático; Saída nominal 115~120v/600VA/250W; Bateria interna selada; 06 tomadas (traseiras) padrão NBR 14136; Forma de onda Semi-senoidal; Acionamento do inversor < 0,8ms; Auto Teste ao ligar; Proteções: Curto-circuito no inversor, Descarga total das baterias, Sub/sobretensão da rede elétrica, Surtos; Estabilizador Interno; Led(frontal) informativo das condições do nobreak: rede elétrica; Modo inversor; Alarme sonoro: nível de bateria no modo inversor; Função TRUE RMS; DC Start; Recarga automática da bateria, mesmo com nobreak desligado; Rede e inversor sincronizados; Rápido acionamento do Inversor; Aviso de quando a bateria precisa ser substituída; Comprimento do cabo de força mínimo de 1,4m; Modelo de Referência ou similar: NHS Mini III 600	UND	10
84	NOBREAK 1400VA Quantidade/capacidade - 2 baterias 12 vdc / 7 ah; Proteção contra sobre tensão/sobtensão na entrada ac passa a operar em modo bateria; Potência nominal 1440 va; Tensão nominal vac em modo bateria 220 vca ± 10%; Frequência no modo bateria 60 hz ± 1% forma de onda no modo bateria; Tomadas de saída- 6 tomadas (tripolar), de acordo com norma nbr 14136, Entrada 220 e saída 110	UND	10
85	NOBREAK 5000VA COM AUTONOMIA DE 15 MINUTOS Tensãode entrada: 220v; Tensão de saída: 220v; Potência: 5000va, forma de onda senoidal; Autonomia: 15 minutos.	UND	2
86	RACK DE PAREDE 8U	UND	8
87	RACK DE PISO PARA REDE 44U	UND	2





Campus II Av Guanabara nº 1500. Cantro - Gurupi - TO (63) 3612-7600 Campus I, Av António Nunes da Séva nº 2195. Pp. das Acticias, Gurupi - TO (63) 3612-7500 Centro Administrativo: Av. Pará, nº 2432. Enganheiro Waldir Lins II - Gurupi - TO (63) 3612-7520

88	ROUTEBOARD CCR 1009-7G-1C-1S+ 2GB RAM, 9 NÚCLEOS	UND	2
89	ROUTER/BRIDGE - RB1100AHX4 DUDE EDITION	UNID	4
90	ROUTEBOARD RBHEX 750GR3	UND	4
91	SOPRADOR DE AR Soprador de ar e aspirador de pó para computadores 600W; Deve possuir funções de soprar e aspirar; Voltagem: 110V/220V; Rotação: 3.000 a 13.000 RPM; Controle de velocidade;	UND	3
92	SWITCH GIGABIT 8 PORTA	UND	10
93	SWITCH GIGABIT 24 PORTAS	UND	15
94	SWITCH GIGABIT 48 PORTAS NÃO GERENCIÁVEL	UND	15
95	TRANSFORMADOR 2.000 VA 220/110	UND	12
96	WEBCAM Video chamada Full HD de 1080p (até 1920 x 1080 pixels) com suporte a versão mais recente do Skype para Windows e Microsoft Teams; Gravação de vídeo em Full HD (até 1920 x 1080 pixels); Compactação de vídeo H.264; Microfones duplos estéreos com redução de ruído automática; Correção automática de pouca luz; Clipe universal pronto para tripés que se ajuste a monitores de laptop ou LCD; Comprimento do cabo mínimo de 1,5 m.	UND	20

2. DO PRAZO E DAS CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DO OBJETO:

- **2.1.** A Fornecedora terá o prazo máximo de 15 (quinze) dias corridos para a entrega, contados a partir do recebimento do pedido de compras emitido pelo Setor de Compras e Suprimentos da Fundação UnirG, podendo ser prorrogado mediante requisição e autorização da Administração conforme sua conveniência.
- **2.2.** Todas as despesas referentes a frete, seguro, taxas, tributos, encargos, sociais, trabalhistas e previdenciários, impostos, dentre outros ainda que específicos que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto, são de responsabilidade da Fornecedora.
- **2.3.** O objeto deverá atender rigorosamente às especificações mínimas constantes neste Termo de Referência.
- **2.4.** Todas as etapas do processo de entrega do objeto deverão ser inspecionadas pela Universidade de Gurupi e Fundação UnirG por meio do fiscal designado, de modo a averiguar a retirada e posteriormente a instalação dos extintores de incêndio.
- **2.5.** Entregue o(s) materiais e os equipamentos, iniciar-se-á a etapa de verificação se o mesmo está de acordo com as especificações e características descritas no pedido/solicitação de compra, bem como no Termo de Referência e/ou proposta atualizada, sendo posteriormente aferida a conformidade e testada sua entrega e, se possível seu perfeito funcionamento.
- **2.6.** O Órgão Gerenciador se reserva no direito de rejeitar no todo ou em parte o objeto 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, sem prejuízo da aplicação das penalidades cabíveis.

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.





Campus II. Av. Guaratisra nº 1500. Centro - Gurup - Tú. (63) 3612-7600 Campus I. Av. Antônio Numes da Séva nº 2195. Pg. das Acatous, Gurupi - Tú. (63) 3612-7500 Centro Administrativo. Av. Para, nº 2432. Engenheiro Waldir Lins II - Gurupi - Tú. (63) 3612-7527

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 Fornecedora/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. 6° do Decreto n° 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 19 de agosto de 2021.**

Gurupi-TO, aos 09 dias do mês de agosto de 2021.

Telma Pereira de Sousa Milhomem Pregoeira da Fundação UNIRG