

Número do Documento de Formalização da Demanda: 1508/2022

1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
Reitoria	31/12/2023 00:00	156678	CLEIBER CONCEICAO DE LIMA
Descrição sucinta do objeto			
Materiais de Tecnologia			

2. Justificativa de necessidade

A Reitoria precisa de alguns equipamentos com o intuito de suprir a carência tecnológicas da UFJ. O aumento das atividades e o número de pessoal atuando no gabinete da reitoria e secretaria executiva faz necessária a aquisição destes materiais. Destaca-se que a maioria dos nossos equipamentos são doações antigas, estando defasados. Vejamos:

Item	Descrição/Especificação	Unidade de Fornecimento	Quant.	Preço unitário	Valor Total estimado
1	mouse pad	Unidade	08	R\$ 14,00	R\$ 112,00
2	<p>mouse para computador</p> <p>Tecnologia óptica com resolução mínima de 800dpi. Ambidestro (simétrico), dois botões e "scroll wheel". Conexão USB.</p> <p>Plug-and-play, compatível com Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 10 e Linux.</p> <p>Acompanhado de "mouse pad" com superfície adequada para utilização de mouse óptico.</p> <p>Da mesma marca do equipamento e da mesma cor predominante do gabinete (CPU).</p>	Unidade	7	R\$ 29,99	R\$ 209,93
3	<p>Notebook</p> <p>Clock mínimo de 2,80GHz.</p> <p>Memória cache mínima de 6MB.</p> <p>Consumo máximo de 65 watts TDP.</p> <p>Processador com 4 (quatro) núcleos e 4 (quatro) Threads, cujo processo de fabricação esteja vigente.</p> <p>Compatível com instruções x86-x64 ou EMT64.</p> <p>Suporte a virtualização de hardware.</p> <p>Tecnologia vPro, tecnologia Trusted Execution (TXT) e tecnologia Turbo Boost.</p> <p>Capacidade de 8GB, padrão DDR4, frequência de 2133MHz ou superior, padrão SODIMM, com suporte à tecnologia "dual channel". Fornecimento de dois módulos de 4GB com ativação do "dual channel". Expansível até 16GB em modo dual channel.</p>	Unidade	3	R\$ 10.000,00	R\$ 30.000,00
	Teclado Microcomputador				

4	<p>Tipo estendido de 104 teclas, compatibilidade com o padrão ABNT2, com todos os caracteres da língua portuguesa, conexão USB, sem uso de adaptadores.</p> <p>Com bloco numérico separado das demais teclas e ajuste de inclinação.</p> <p>Da mesma marca do equipamento e da mesma cor predominante do gabinete (CPU).</p>	Unidade	05	R\$ 120,00	R\$ 600,00
5	<p>Pilha</p> <p>MODELO: AA, TIPO: ALCALINA, TAMANHO: PEQUENA</p>	Embalagem com 04 unidades	20	R\$ 7,99	R\$ 159,80
6	<p>Pilha</p> <p>MODELO: AAA, TIPO: ALCALINA, TAMANHO: PEQUENA</p>	Embalagem com 04 unidades	20	R\$ 8,00	R\$ 160,00
7	<p>Extensão Elétrica</p> <p>COMPRIMENTO: 1,8, COMPONENTES: TOMADA FÊMEA IEC C19 X TOMADA MACHO NBR14136, TENSÃO NOMINAL: 300, TEMPERATURA OPERAÇÃO: 105°C, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO ANTI-CHAMA, CORRENTE NOMINAL:20</p>	Unidade	1	R\$ 25,00	R\$ 25,00
8	<p>Extensão Elétrica</p> <p>TIPO: SIMPLES, COMPRIMENTO: 10, COMPONENTES: TOMADA FÊMEA 2P + T E PLUGUE 2P + T, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRIPOLAR, TENSÃO NOMINAL: 250, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, CORRENTE NOMINAL: 10</p>	Unidade	1	R\$ 80,00	R\$ 80,00
9	<p>Adaptator</p> <p>TIPO: EXTERNO, TENSÃO ENTRADA: 110/220, TENSÃO SAÍDA: 7-9, MODELO: CA, APLICAÇÃO: ROTULADORES</p>	Unidade	5	R\$ 16,00	R\$ 80,00
10	<p>Monitor</p> <p>TAMANHO TELA: 23 A 30, TIPO DE TELA: LED, FORMATO TELA: WIDESCREEEN, QUALIDADE DE IMAGEM: FULL HD, INTERATIVIDADE DA TELA: SEM INTERATIVIDADE, AJUSTE: COM REGULAGEM DE ALTURA, ALIMENTAÇÃO: BIVOLT, GARANTIA ON SITE: SUPERIOR A 36</p>	Unidade	3	R\$ 1.500,00	R\$ 4.500,00
11	<p>Bateria alcalina</p> <p>Para Microfone</p> <p>Tensão 09V</p>	Unidade	50	R\$ 17,36	R\$ 868,00
12	<p>Computador</p> <p>Capacidade de 16 GB, padrão DDR4, frequência de 2666MHz, padrão SDRAM ou superior, com suporte à tecnologia "dual channel". Fornecimento de dois módulos de 8GB com ativação do "dual channel". Expansível até 32GB em modo dual channel.</p>	Unidade	2	R\$ 7.000,00	R\$ 14.000,00

13	Projeto Multimídia (data show)				
	Tipo Lâmpada: Diodo Laser				
	Voltagem: 100 A 240 V				
	Frequência: 50/60 HZ				
	Quantidade Entrada Rgb: 2 UN				
	Quantidade Entradas Vídeo: Mínimo 5 UN				
	Tipo Zoom: Digital/Optico				
	Tipo: Teto E Mesa	Unidade	1	R\$ 55.795,87	R\$ 55.795,87
	Luminosidade Mínima: 9.000 LM				
	Tipo Projeção: Frontal E Teto				
	Tipo Tecnologia: Dlp				
	Resolução Mínima: 640 X 400 DPI				
	Resolução: 1920 X 1200				
Tipo Controle: Manual E Remoto					

3. Materiais/Serviços

3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA - TIC	MOUSE PAD		1,00	112,00	112,00
2	PEÇAS E ACESSÓRIOS PARA COMPUTADORES	MOUSE COMPUTADOR	TAMANHO: PADRÃO, SENSOR: LASER, TIPO CONECTOR: USB, CONECTIVIDADE: COM FIO Unidade de fornecimento: Unidade	7,00	29,99	209,93
3	COMPUTADORES	NOTEBOOK		1,00	30.000,00	30.000,00
4	PEÇAS E ACESSÓRIOS PARA COMPUTADORES	TECLADO MICROCOMPUTADOR		1,00	600,00	600,00
5	BATERIAS NAO RECARREGÁVEIS	PILHA	MODELO: AA, TIPO: ALCALINA, TAMANHO: PEQUENA Unidade de fornecimento: Embalagem 4 UN	20,00	7,99	159,80
6	BATERIAS NAO RECARREGÁVEIS	PILHA	MODELO: AAA, TIPO: ALCALINA, TAMANHO: PEQUENA Unidade de fornecimento: Embalagem 4 UN	20,00	8,00	160,00
7	EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA GERAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA	EXTENSÃO ELÉTRICA	COMPRIMENTO: 1,8, COMPONENTES: TOMADA FÊMEA IEC C19 X TOMADA MACHO NBR14136, TENSÃO NOMINAL: 300, TEMPERATURA OPERAÇÃO: 105°C, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO ANTI-CHAMA, CORRENTE NOMINAL: 20 Unidade de fornecimento: Unidade	1,00	25,00	25,00
8	EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA GERAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA	EXTENSÃO ELÉTRICA	TIPO: SIMPLES, COMPRIMENTO: 10, COMPONENTES: TOMADA FÊMEA 2P + T E PLUGUE 2P + T, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TRIPOLAR, TENSÃO NOMINAL: 250, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, CORRENTE NOMINAL: 10 Unidade de fornecimento: Unidade	1,00	80,00	80,00
9	CONECTORES ELÉTRICOS	ADAPTADOR	TIPO: EXTERNO, TENSÃO ENTRADA: 110/220, TENSÃO SAÍDA: 7-9, MODELO: CA, APLICAÇÃO: ROTULADORES Unidade de fornecimento: Unidade	5,00	16,00	80,00
10	PEÇAS E	MONITOR		3,00	1.500,00	4.500,00

	ACESSÓRIOS PARA COMPUTADORES	COMPUTADOR	TAMANHO TELA: 23 A 30, TIPO DE TELA: LED, FORMATO TELA: WIDESCREEEN, QUALIDADE DE IMAGEM: HD, INTERATIVIDADE DA TELA: SEM INTERATIVIDADE, AJUSTE: COM REGULAGEM DE ALTURA, ALIMENTAÇÃO: BIVOLT, GARANTIA ON SITE: SUPERIOR A 36 Unidade de fornecimento: Unidade			
11	BATERIAS NAO RECARREGÁVEIS	BATERIA NÃO RECARREGÁVEL	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NÃO CONTÉM MERCÚRIO E CÁDMIO, SISTEMA ELETROQUÍMICO: ALCALINA, TENSÃO NOMINAL: 9 Unidade de fornecimento: Unidade	50,00	17,36	868,00
12	COMPUTADORES	MICROCOMPUTADOR		1,00	14.000,00	14.000,00
13	EQUIPAMENTO PARA PROJEÇÃO FOTOGRÁFICA	PROJETOR MULTIMÍDIA	QUANTIDADE ENTRADA RGB: 2, QUANTIDADE ENTRADAS VÍDEO: MÍNIMO 5, TIPO ZOOM: DIGITAL /OPTICO, LUMINOSIDADE MÍNIMA: 9.000, TIPO PROJEÇÃO: FRONTAL E TETO, TIPO TECNOLOGIA: DLP, RESOLUÇÃO MÍNIMA: 640 X 400, TIPO: TETO E MESA, RESOLUÇÃO: 1920 X 1200, FREQUÊNCIA: 50/60, TIPO LÂMPADA: DIODO LASER, VOLTAGEM: 100 A 240, TIPO CONTROLE: MANUAL E REMOTO Unidade de fornecimento: Unidade	1,00	55.795,87	55.795,87

3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

CLEIBER CONCEICAO DE LIMA

Equipe de apoio

MICHAELA ANDREA BETTE CAMARA

Chefe de Gabinete

5. Acompanhamento

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 DFD devolvido conforme solicitação da Seti para ajustes na descrição e cadastro que deverá ser preenchido até o nível de "itens" do CATMAT	CAIO VILELA AZEVEDO	11/05 /2023 10:31
2 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022.	MICHAELA ANDREA BETTE CAMARA	12/09 /2022 10:40
3 Favor editar o item 04 - NOTEBOOK - os códigos da justificativa do computador e notebook nao são os mesmos da justificativa de necessidade dos materiais.	JOYCE ASSIS RIBEIRO	01/09 /2022 16:37
4 Devido às fases de transição do sistema PGC do antigo para o novo sistema, considerando as mudanças no decreto sobre a planejamento e gerenciamento de contratações e a implantação do novo PCA 2023, informamos que as fases de criação e descentralização das áreas requisitantes da Universidade Federal de Jataí - UFJ, estabeleceu um cronograma interno para capacitação de seus servidores e iniciou seu planejamento de acordo com os prazos estabelecidos pela instituição, após orientações do Ministério da Economia sobre a flexibilidade para a inclusão, alteração e ajustes das demandas (DFDs). A UFJ está em fase de cadastramento e realizará o alinhamento dos prazos durante a fase de revisão e redimensionamento, conforme disposto no art. 15, do Decreto nº 10.947 de 2022.	MICHAELA ANDREA BETTE CAMARA	30/08 /2022 14:23

6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.