



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Prefeitura Municipal de Tucuruí



PREGÃO ELETRÔNICO PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 8/2021-036
ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 2021025

Aos Nove dias do mês de Julho de 2021, o Município de TUCURUÍ, através da PREFEITURA MUNICIPAL DE TUCURUÍ, com sede na Trav. Raimundo Ribeiro de Souza, nº 01, nos termos da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, publicada no D.O.U. de 18 de julho de 2002, e das demais normas legais aplicáveis, em face da classificação da proposta apresentada no **Pregão Eletrônico para Registro de Preços nº 8/2021-036**, RESOLVE registrar os preços para (objeto licitado), tendo sido os referidos preços oferecidos pela empresa cuja proposta foi classificada em primeiro lugar no certame supracitado.

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA EM GERAL, VISANDO ATENDER AS DEMANDAS DA PREFEITURA MUNICIPAL E FUNDOS DE TUCURUÍ

Empresa: R. J. COMÉRCIO ALIMENTÍCIOS E SERVIÇOS EIRELI; C.N.P.J. nº 29.563.124/0001-67, estabelecida à EST. YAMADA, Nº 20, BEGUI, Belém PA, (91) 98519-3407, representada neste ato pelo Sr(a). PEARLY GEDEON CARNEIRO DE MORAIS, C.P.F. nº 397.151.912-15, R.G. nº 2240405 PC PA.

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
00002	COMPUTADOR COMPLETO	UNIDADE	72.00	6.499,000	467.928,00
	Especificações Técnicas: Processador Geração: INTEL CORE I7 Frequência: 2.9Ghz Placa de vídeo Marca: Intel Modelo HD 610 Frequência máxima. 1,05Ghz Suporte a 4K: Sim Resolução máxima suportada: 4096X2304 DirectX: 12 OpenGL: 4.4 Placa de vídeo: H110 Conexões: HDMI, VGA, 3x Áudio, 4x USB, PS2 Formato: Micro ATX Memória Tipo: RAM Capacidade: 8GB Armazenamento Tipo: SSD Capacidade: 120GB Gabinete Formato: Micro ATX Conexões: 2x Áudio e 2x USB Fonte: Bivolt Monitor Tipo: LED Tamanho: 19.5" Resolução máxima: 1600x900 Conexões: HDMI e VGA Com teclado e Mouse.				
00003	SCANNER DE MESA ALTA	UNIDADE	10.00	5.900,000	59.000,00
	Especificações Digitalização 2 -in-1 Scanning WI-FI Digitalização Frente e Verso (Duplex) Ciclo de Trabalho Diário: 3000 por dia Velocidade Máx. Digitalização: 35 ppm (em cores/preto e branco, uma face) 70 ipm (em cores/preto e branco, frente e verso) Modos de Digitalização? Digitalização de até 50 folhas, em cores e em uma única passagem Área Máxima do Scanner: Até 21,6 cm x 86,3 cm Área de Digitalização: Até 21,6 cm x 86,3 cm Resolução Óptica: Até 600 x 600 dpi Geral Interface USB Direta Interface Padrão: USB 2.0 Voltagem: 110V Velocidade Máx. Digitalização (Duplex): 70 ipm (em cores/preto e branco) Velocidade Máx. Digitalização: 35 ppm (em cores/preto e branco) Tipo de Scanner: CIS Duplo Tamanho do Documento (Máximo): Até 21,6 cm x 86,3 cm Resolução Interpolada: Interpolada: Até 1200 x 1200 dpi Profundidade de Tons de Cinza: 256 níveis (8 bits)				

TRAV. RAIMUNDO RIBEIRO DE SOUZA N: 01



Estado do Pará
GOVERNO MUNICIPAL DE TUCURUÍ
Prefeitura Municipal de Tucuruí



Profundidade de Cor: 48 bits interna e 24 bits externa
CD -ROM (Windows® Software) Capacidade de Entrada de
Papel: Digitaliza o de até 50 folhas, em cores e em
uma única passagem Sistemas Operacionais Compatíveis
Windows® XP (SP3), Windows® 7, Windows® 8, Windows®
8.1, Mac® OS X v10.10.x/10.11.x/10.11.x/10.12.x
(Download Only), Linux® Itens Inclusos ADS -2200
Adaptador AC Guia de Configura o Rápida Guia do
Usuário Garantia e Registro do Produto Dimensões e
Peso L x A x P: 29,9 x 20,6 x 17,8 cm Peso: 2,5 Kg

Item	Descri�o	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
00004	IMPRESSORA DE MESA UNIDADE CONECTIVIDADE USB E WIFI VELOCIDADE ATÉ 33 PRETO E 15 PPM COLORIDO RESOLU�O MÁXIMA 5760 X 1440 DPI MULTIFUNCIONALIDADE	3.00	14.999,000	44.997,00
00005	HD EXTERNO DE 2TB UNIDADE HD EXTERNO DE 2TB HARD DISK EXTERNO; CAPACIDADE DE ARMAZENAMENTO 2TB; VELOCIDADE DE TRANSFERÊNCIA DE DADO USB 3.0 - 4.8GB/S; CONEXÕES USB 3.0; E GARANTIA MÍNIMA DE 01 (UM) ANO	9.00	850,000	7.650,00
00011	NOBREAK COM POTÊNCIA DE 1200VA UNIDADE Nobreak com potência de 1200 VA, com as seguintes características: 06 tomadas bivolt. Estabilizador interno com 04 estágios de regula�o. Filtro de linha interno, Microprocessador RISC de alta velocidade com memória flash, integradas diversas fun�es. Botão para ativar e desativar a fun�o battery saver. Fun�o True RMS analisa corretamente os distúrbios da rede elétrica permitido a atua�o precisa do equipamento. Autoteste ao ser ligado o nobreak testa todos os circuitos internos incluindo a bateria. Autodiagnostico informando quando a bateria precisa ser substituída. Recarregador Strong Charger que recarrega a bateria mesmo com níveis baixos. Inversor sincronizado com a rede de sistema PLL. Forma de onda senoidal por aproxima�o retangular PWM. Controle de largura e amplitude. Permite ser ligado na ausência de rede elétrica. Botão multifun�o liga/desliga com pausa de segurança para evitar desligamento acidental. Led bicolor no painel para indicar as condi�es do nobreak com modo rede, modo inversor/bateria, final de autonomia, sobtens�o e sobretensão, bateria em carga. Porta fusível externo com unidade reserva. Modelo bivolt automática entrada de 15/127/220V e saída 115V. e 12 meses de garantia.	127.00	989,000	125.603,00
00012	MICROCOMPUTADOR UNIDADE processador com dois núcleos e dois threads ou mais, clock de 03 GHz e 03 MB de cache, no mínimo. Cooler do Processador, Seja capaz de manter a temperatura do processador em no máximo 85% da temperatura máxima indicada pelo fabricante do processador; PLACAM�E Bios: Memória do tipo flash EEPROM ou em outro tipo de memória regravável; Armazena dados do setup; Permite configurar duas passwords diferentes: password de supervisor, para ter acesso às configura�es da placa-mãe e password de usuário, para utilizar o computador; Bios com capacidade de boot pelo CD ROM, HD e PENDRIVE, Barramento da placa principal totalmente compatível com a do microprocessador; INTERFACES: Possui 01 interface enhanced IDE (ATA133) ou superior; Possui 2 (duas) interfaces Serial ATA II (SATA II) ou superior; Oferece, pelo menos, 01 interface conector padrão MiniDIN - PS/2, para conexão de teclado; Apresenta, pelo menos, 06 interfaces para Barramento Serial Universal (Universal Serial Bus - USB 2.0 ou superior), sendo 02 (duas) frontais ao gabinete; SLOTS DE EXPANSÃO: Possui pelo menos 01(um) slot PCI - Express x16; Possui pelo menos 01 (um) slot PCI -	60.00	5.398,000	323.880,00