

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.230.2024.0031

Em 23/04/2024

O Comprasnet.Ba informa que está recebendo proposta de preço para contratação por DISPENSA DE LICITAÇÃO, nos termos do inciso I do artigo 75 da 14.133/2021 ou o inciso II do artigo 75 da 14.133/2021, para o Pedido de Cotação Eletrônica - PCE abaixo identificado:

**PCE Nº 11.230.2024.0031**

**Órgão/Entidade :** 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

**Unidade Gestora :** 230 - DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA E CIENCIAS SOCIAIS - CAMPUS III

**Período Oficial da Disputa :** das :14:30 às 16:30h de 26/04/2024

**Dia da semana :** Sexta-Feira

**Início :** 14:30 horas.

**Término :** 16:30 horas.

**Objeto :** AQUISICAO MATERIAL DE CONSUMO INFORMATICA PARA O DTCS CAMPUS III UNEB JUAZEIRO BAHIA

**Conforme especificação abaixo :**

---

**Descrição :** ABRACADEIRA em nylon, dimensoes de 150 mm x 3,6 mm. EMBALAGEM: Pacote com 100 unidades, com tolerancia de -1 unidade. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca. Atender a(s) portaria(s) INMETRO.  
**UF :** UNIDADE  
**Qtde :** 500

**Descrição :** ADAPTADOR, eletrico, macho/fêmea, lado plugue (macho) no padrao novo (2P + T) pinos redondos, lado tomada (fêmea) no padrao antigo, pinos chatos, corrente 20A, para tensao entre 100 e 250 VCA. Os adaptadores deverao ter estampadas em seu corpo as seguintes indicações: o nome, a marca ou o logotipo do fabricante; a tensao a que se destinam em Volt (V); a potencia em Watt (W) ou a corrente nominal em Ampere (A); e o Selo de Identificação da Conformidade. Atender a (s) portarias do INMETRO e norma (s) ABNT vigente (s).  
**UF :** UNIDADE  
**Qtde :** 20

**Descrição :** ALCOOL isopropilico, grau de pureza 100%. Embalagem: frasco de 1000 ml.  
**UF :** LITRO  
**Qtde :** 2

**Descrição :** CABO, de audio, stereo, com conectores p2, 1 estereo RCA, 02 monos, comprimento 2 m Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante. Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s).  
**UF :** UNIDADE  
**Qtde :** 5

**Descrição :** CABO, de forca, para computador, no novo padrao brasileiro NBR 14136, 10A, comprimento 1,5 a 2,0 metros. Deverao esta estampada no corpo do produto, nome, a marca ou o logotipo do fabricante; a tensao a que se destinam em Volt (V); a potencia em Watt (W) ou a corrente nominal em Ampere (A); o selo de identificacao da conformidade. Atender a(s) norma(s) ABNT e Portaria(s) vigente(s) do INMETRO.  
**UF :** UNIDADE  
**Qtde :** 10

**Descrição :** CABO, de rede UTP, categoria 5-E (CAT5), cor vermelho, 04 pares, 24/23 AWG, caixa com 305m. - Revestimento: PVC Retardante a Chama; - Condutor: Cobre; - Quantidade de Pares: 04 Pares, 24/23 AWG; - Isolamento em polietileno de alta densidade com diametro nominal de 1.0mm; - O material devera atender requisitos da Norma ANSI/TIA/EIA 568B.2, homologado pela ANATEL. EMBALAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante na embalagem que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, especificacoess tecnicas. O produto devera atender a legislacao ANATEL vigente.  
**UF :** CAIXA  
**Qtde :** 1

**Descrição :** CABO, de video VGA, com conctores HD15 macho/macho, blindado com malha metalica, com filtro em ambas as extremidades, para monitores e projetores multimidia com entrada VGA.  
**UF :** METRO  
**Qtde :** 10

**Descrição :** CABO de video, HDMI, conectores macho em ambas as pontas, comprimento minimo 1,8 metros.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 5

**Descrição :** CABO, de video, HDMI, conectores macho em ambas as pontas, comprimento minimo 10 (dez) metros. Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s).

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 15

**Descrição :** CABO, de video, SXGA, com conectores DB15 macho / macho, blindado multicoaxial, com e filtro em ambas as extremidades, suportando sem perda resolução até SXGA (1920 x 1200), para monitores e projetores com entrada VGA, comprimento mínimo 10 metros.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 20

**Descrição :** CAIXA, de som, para computador e notebook, tipo de conexao 3,5mm, USB, com controle de volume, protecao magnetica, potencia 4w, alimentacao via usbd, com led indicador liga/desliga, compativel com win 98/00/Me/Xp/Vista/7/8/10.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 25

**Descrição :** DISCO, com tecnologia SSD, formato M.2, capacidade minima de 250GB, Interface: PCI-Express 3.0 x4, NVMe 1.3, Fator de forma: M.2 2280, Velocidade minima de leitura de 900 MB/s, Velocidade mínima de gravacao de 650 MB/s, Garantia integral minima de 01 ano.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 10

**Descrição :** DISCO, rigido interno (HD) com tecnologia SSD, Interface SATA-III 6 Gb/s. Capacidade minima de 240 GB , 2,5 polegadas, Velocidade minima de leitura de 500 MB/s, Velocidade mínima de gravacao de 350 MB/s, Garantia integral minima de 01 ano.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 15

**Descrição :** DISCO, rigido, HD externo, portatil, interface interna SATA, 1 TB de capacidade de armazenamento, interface externa USB 2.0, compativel com USB 1.1, plug and play, para uso com Windows, Linux e MAC - Alimentacao atraves de USB, sem uso de eliminador. As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, site, nome do produto, data de fabricacao e validade, numero do lote, composicao, peso, endereco, telefone de contato, modo de usar e precaucoes no uso do produto.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 1

**Descrição :** DISCO, rigido, interno (HD) com tecnologia SSD, Interface SATA-III (6 Gb/s), Capacidade minima de 480 GB , 2,5 polegadas, Velocidade minima de leitura de 500 MB/s, Velocidade mínima de escrita de 445 MB/s, Garantia integral minima de 01 ano.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 15

**Descrição :** ESTABILIZADOR, de tensao, potencia nominal de 600 VA, tensao de Entrada: 115 V e 240V, com ajuste automatico de tensao; - Variacao tensao da Entrada: + ou - 20%; - Frequencia de entrada: 50/60 Hz; - Tensao de saida: 115 V - Regulacao de tensao da saida: + ou - 6%; - Frequencia de Saida: 50/60 Hz; - Distorcao harmonica: nao introduz; - Protecoes: contra sobretensao, subtensao e curtos circuitos; - Protecao por sobrecorrente com desligamento da saida; - Transformador: Auto transformador - Com capacidade para 4 tomadas de saida com fio terra conectado diretamente a entrada. Possuir porta fusivel externo com pelo menos 1 (uma) unidade de fusivel, no qual a amperagem devera ser compativel com o equipamento . As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, garantia minima de 12 mesas, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e seguranca dos consumidores. Atender a(s) Norma(s) ABNT NBR vigentes.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 10

**Descrição :** ESTABILIZADOR, de tensao, potencia nominal minima 300 VA, tensao de entrada bivolt (115 e 220 volts). Com as seguintes caracteristicas: - Tensao de saida 115 volts; - Rendimento com carga nominal maior ou igual a 90%; - Variacao de tensao de entrada +/- 15% para tensao nominal de (115 e 220 volts) - Tempo de resposta de estabilizacao: maximo de 3 ciclos de rede; - Variacao da regulacao de saida +/- 6%; - Frequencia nominal 60Hz; - Numero de tomadas: minimo de 4; - Distorcao harmonica: zero; Possuir porta fusivel externo com pelo menos 1 (uma) unidade de fusível, no qual, a amperagem devera ser compatível com o equipamento As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereco, garantia minima de 12 meses, bem como sobre os riscos que apresentam a saude e seguranca dos consumidores, normas NBR vigentes e selo de conformidade do INMETRO

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 20

**Descrição :** FILTRO, de linha, Bivolt, mínimo de 04 e máximo de 06 tomadas, com rebaixo e superfície protetora, com 02 polos e terra, botao liga/desliga, com indicacao luminosa, com fusíveis, com filtros eletronicos, 10 A, de cobre ou liga de cobre, Possuir porta fusível externo com pelo menos 01 (uma) unidade de fusível, cabo mínimo de 80cm de comprimento. EMBALAGEM/ROTULO: Conter de forma nítida, indelevel e permanente, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado com todos os dizeres na lingua portuguesa (Brasil), Nome/CNPJ do fabricante, nome do produto, marca encartelador ou montador, nome ou a marca ou o logotipo do fabricante/importador.

UF : UNIDADE

**Qtde :** 8

**Descrição :** FONTE, de alimentacao, padrao ATX, potencia nominal 450W, selo 80 plus bronze. Tensao BIVOLT; Conector ATX de 24 pinos; Conector SATA; Conector PCI-E; EMBALAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante na embalagem que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, especificacoess tecnicas.

UF : UNIDADE

**Qtde :** 15

**Descrição :** INJETOR, power, compativel com 802.3AT E 802.3AF; Injetor POE, compativel com os padroes 802.3af, 802.3at; Possuir alimentacao de entrada de 100Vac a 250Vac para uma corrente de ate 2A com plug NBR 14136; Possuir 2 portas RJ45 10/100/1000M (1 para entrada de dados e 1 para saida de dados + alimentacao POE); Possuir alimentacao de saida de 48Vdc a 54Vdc; Potencia minima de saida de 25W. Temperatura de operacao de -20 C a 60 C; Possuir protecao de sobre-corrente de saida; Possuir protecao contra curto-circuito; Possuir protecao contra surtos de tensao; Possuir MTBF superior a 1.000.000 horas compativel com RoHS e IEEE.

UF : UNIDADE

**Qtde :** 2

**Descrição :** KIT UPGRADE, composto por memoria 8gb ddr4 placa mae h110 lga 1151, cooler, Processador I5 7400.

UF : UNIDADE

**Qtde :** 5

**Descrição :** KIT, teclado e mouse sem fio, teclado com layout em tamanho normal e padrão ABNT2, suportes para altura inclináveis resistentes, alcance sem fio de 10 metros, mouse com sensor óptico, sendo incluso pilhas tanto para mouse quanto para teclado, compatível com Windows 10 ou superior e garantia de 1 ano.

UF : UNIDADE

**Qtde :** 4

**Descrição :** LIMPA, contato, circuito elétrico e eletrônico Embalagem: aerosol com 300 ml, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.

UF : UNIDADE

**Qtde :** 4

**Descrição :** MEMORIA, DDR4, 8GB frequencia 2666MHz, garantia minima de 01 ano pelo fabricante.

UF : UNIDADE

**Qtde :** 10

**Descrição :** MEMORIA, flash, portatil, tipo pendrive, capacidade 32 GB, padrao USB 3.0 Plug and Play Compatibilidade com Windows para todas as versoes a partir do Windows 98, compatibilidade com Linux. EMBALAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante na embalagem que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, especificacoess tecnicas.

UF : UNIDADE

**Qtde :** 8

**Descrição :** MEMORIA, tipo DDR-2 SDRAM, padrao PC2-6400, 800 MHz, nao ECC, com SPD, modulo com 2 GB

UF : UNIDADE

**Qtde :** 10

**Descrição :** MEMORIA, tipo SDRAM DDR3 1333 MHz, 1.7V, padrao PC3-10600, nao ECC, 240 pinos, cas latency 9, timing 9-9-9-24, dual channel. 2 gigabytes. Garantia integral mínima de (um) 01 ano dada pelo fabricante comprovada atraves de documentacao pertinente.

UF : UNIDADE

**Qtde :** 20

**Descrição :** MOUSE, optico, minimo de 800 dpi, 2 botoes mais botao scroll, ergonomico, tamanho normal, compativel com Windows e Linux; - Tecnologia de sensor optico sem esfera - Conector tipo USB. - Resolucao minima 800 dpi. - 2 (dois) botoes. - Roda de rolagem (scroll) com rolagem da tela manual e automatica, selecionavel por click na roda de rolagem. - Compatibilidade com Windows para todas as versoes a partir do Windows 98. - Compatibilidade com Linux. - Corpo ergonomico, tamanho normal (nao sera aceito mini mouse), desenho simetrico para uso por destros e canhotos. - Garantia do fabricante minima de 01(um) ano. - Embalagem com dados de identificacao do produto, marca do fabricante e instrucoes de operacao e instalacao em portgues. As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, site, nome do produto, data de fabricacao e validade, numero do lote, composicao, peso, endereco, telefone de contato, modo de usar e precaucoes no uso do produto.

UF : UNIDADE

**Qtde : 40**

**Descrição :** MOUSE, pad revestido em tecido, base em borracha anti-derrapante, dimensoes minimas 18 x 22 cm. EMBALAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante na embalagem que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, especificacoess tecnicas.

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 60**

**Descrição :** MOUSE, pad, ergonomico, revestido em tecido sintetico, base em borracha anti-derrapante, dimensoes aproximadas minimas 20 x 23 cm, com apoio anti-ler para o pulso em material gelatinoso. As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, site, nome do produto, data de fabricacao e validade, numero do lote, composicao, peso, endereco, telefone de contato, modo de usar e precaucoes no uso do produto.

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 20**

**Descrição :** PASTA, termica, a base de prata, condutividade termica 9.2428w/m.c, temperatura de operacao 0~200°c , para uso em processadores. Embalagem: bisnaga com 5g, com data de fabricacao e prazo de validade.

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 6**

**Descrição :** PILHA, alcalina, tamanho AAA, 1,5 Volts, com designacao LR03. Duracao minima de 5,0 horas. Embalagem com 02 unidades, com as informacoes sobre o produto: - Dados do Fabricante/ Importador/ Distribuidor - Texto em portugues - Tipo da Pilha(AA ou AAA) - Composicao do Produto - Origem do Produto - Validade do Produto - Simbolo orientando destinacao apos o uso. Atender a(s) norma(s) ABNT e Resolucoe(s) vigente(s) do CONAMA.

**UF : PAR**

**Qtde : 100**

**Descrição :** PILHA, moeda 3 volts, modelo CR 2032. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante.

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 20**

**Descrição :** PLACA mae Micro-ATX para processadores Intel Core series i7, i5, i3 e Pentium com soquete LGA-1155; 2 slots de memória DDR3 1600 MHz. Suporta ate 16 GB no total; Audio integrado: Chipset: Realtek ALC662 6 Chanel Audio Codec. Chipset próprio, Sistema de 5.1 canais; Video integrado: 1 porta VGA, Chipset proprio; 6 portas USB; Rede integrada: Chipset: Intel Realtek 8105E / 8111E, Chipset proprio, Conector RJ-45, Velocidade: 10/100 Mbps/s (Mbps); Painel traseiro: 2 Porta USB 2.0 para teclado e Mouse, 1 porta HDMI, 1 porta VGA, 4 portas USB 2.0, 1 porta RJ-45 de rede, 3 conectores mini-jack de audio (microfone, fone de ouvido e 1 saida de audio); Conectores internos: 1 conector p/ fonte ATX 24 pinos, 1 conector CPU fan, 1 conector Rear fan, 1 conector de painel frontal, 1 conector SPDIF, 4 conectores SATA 3 Gb/s; Itens inclusos: 01 Placa mae Intel, 01 Cabo de dados Serial ATA, 01 Painel de placa/ Espelho, 01 Guia de montagem e instalacao, 01 Bateria para placa mae, 01 CD-ROM com drivers de instalacao; Garantia de 01 ANO contra defeitos de fabricacao.

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 10**

**Descrição :** PROCESSADOR, Intel modelo Core i5, clock 3.1 GHz, soquete LGA 1155, embalagem box lacrada original com cooler Intel. Item sem similar ou de marca/modelo ou com características exclusivas, cuja compra requer justificativa tecnica, nos termos do Art. 12 inciso III e Art. 31 paragrafos 6º e 7º da Lei estadual nº 9.433, de 01/03/2005

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 10**

**Descrição :** SUPORTE, com roldanas, para gabinete de microcomputador (CPU) - Ajustavel na largura. - Roldanas para movimentacao - Confeccionado em plastico de alto impacto. - Cor unica para o corpo do suporte.

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 20**

**Descrição :** SUPORTE, de mesa articulavel para 02 (dois) monitores lcd/led, posicionados no alinhamento horizontal, possibilita completo movimentos laterais e de inclinacao, compativel com monitores de LCD/LED ate 27 polegadas, tipo de fixacao: Base reforcada, apoiada sobre a mesa, sem a necessidade de fixacao, giro horizontal: 360°, ajuste de inclinacao do monitor em +45°/-45°, ajuste de nivel horizontal do monitor: ate 90° para esquerda ou direita (paisagem/retrato) para cada monitor, regulagem de altura vertical de ate 450 mm, dimensao total dos bracos: 898 mm, cor: preto, material: aco carbono; furacao VESA (HxV): 75x75 e 100x100 mm, carga maxima: 8 Kg (em cada braco), local de instalacao: mesa - acompanha manual de instalacao, acessorios para instalacao do suporte na mesa, acessorios para instalacao dos monitores no suporte e Garantia de 1 ano.

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 5**

**Descrição :** SUPORTE, para projetor multimedia, em aluminio, regulavel para teto.

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 4**

**Descrição :** SWITCH de mesa, do tipo HUB, de 08 portas 10/100 Mbps, do tipo RJ45, Fast Ethernet, detecção automática de velocidade, com Auto Negociação, Auto MDI, Auto MDIX, com tecnologia Store-and-Forward, com luzes indicadoras das portas, unidade operacional 10% - 90% sem condensação, unidade de armazenamento 5% - 90% sem condensação, com fonte de alimentação externa bivolt, entrada de 100-240 volts com detecção automática, garantia mínima de 1 ano.

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 2**

**Descrição :** TECLADO, para microcomputador PC, 107 teclas layout padrao ABNT-2 estendido, conector USB. - Layout ABNT-2 estendido com teclas para Windows. - Conector USB. - Construido em termoplastico de cor unica - Minimo de 107 teclas em angulo reto, com gravacao permanente (a laser ou transferencia a quente) das letras e simbolos.; - Teclas Backspace e ENTER de tamanho duplo; - Bloco numerico separado das demais; - As teclas Power Off e Sleep, se existirem, devem estar em bloco separado do bloco que contem as teclas Insert e Delete. - Acionamento por membrana capacitiva com retorno tactil; - Curso de acionamento minimo de 3,5 milimetros; - Distancia entre teclas de no minimo 5 milimetros (no topo); - Regulagem de inclinacao.; - Indicativo luminoso no teclado do status das funcionalidades Num Lock e Caps Lock - Garantia de 1 ano As seguintes informacoes deverao ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto esta acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, site, nome do produto, data de fabricacao e validade, numero do lote, composicao, peso, endereco, telefone de contato, modo de usar e precaucoes no uso do produto. Atender a (s) norma (s) ABNT vigente (s).

**UF : UNIDADE**

**Qtde : 30**

---

**Cotação :** em moeda nacional , o Real, com 2(duas) casas decimais.

**Prazo entrega :** 30 dias corridos

**Local de entrega :** 112300025 - ALMOXARIFADO DO DTCS

**Recebimento dos lances :** Via Internet, no endereço eletrônico [www.comprasnet.ba.gov.br](http://www.comprasnet.ba.gov.br), na data e período indicados acima.

**Suporte legal :** Lei Federal nº 14.133/2021 com a redação vigente e Decreto Estadual nº 8.018 de 21 de agosto de 2001, disponíveis no site.

**Multas :** Quando aplicáveis, seguirão o disposto nos Artigos e incisos da Lei Federal 14.133/2021

#### **Mensagem Automática**

Para dúvidas e esclarecimentos sobre o processo de Compras do Estado da Bahia, favor acessar o site [www.comprasnet.ba.gov.br](http://www.comprasnet.ba.gov.br) e registrar a sua solicitação ou questionamento através do serviço “Fale Conosco”, no qual a sua mensagem será direcionada ao setor responsável, conforme a natureza de cada assunto.

**Cordialmente,**

**Administração do COMPRASNET.BA**

**Telefones:(071) 3115-3362 / 3115-1608**