



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: Equipamentos e Componentes de Informática
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
1	<p>PROJETOR, multimídia, 2500 ANSI lumens, 1024x768 (XGA) com as seguintes características: Duracao aproximada da lampada em modo economico: Mínima de 5.000 horas Duracao aproximada da lampada em alto brilho: Mínima de 3.000 horas Tamanho da imagem: da imagem: de 30 a 300 polegadas Sistema de som embutido - Idioma: Portugues Brasil Alimentacao: bivolt Conexoes: Video composto, S-video, entrada de audio, Video componente, RGB, DVD. PC e HDMI, Correcao trapézio vertical: mínima de 15 a + 15 Graus Garantia: minima de 1 ano prestado no Estado da Bahia Itens inclusos: 01 projetor, 01 projetor, 01 controle remoto, bateria compativel com o controle remoto, 01 cabo de alimentacao, Cabo de computador, Cabo HDMI, Manual do usuario CD-Rom, tampa de lente.</p> <p>>> Ref. SAEB => 67.30.00.00154004-1</p>	Un	2,00				
2	<p>MICROCOMPUTADOR, tipo notebook, 8 GB.</p> <p>1. PROCESSADOR</p> <p>1.1. Deve possuir no minimo 2 nucleos fisicos de CPU e suportar no minimo 4 threads. 1.2. Deve possuir clock base minimo de 2,3GHz sem overclock de qualquer especie. 1.3. Deve possuir no minimo 3MB cache. 1.4. Deve possuir TDP (Thermal Design Power) de no maximo 15W. 1.5. Deve possuir controlador de memoria com capacidade de acesso em dois canais (dual channel). 1.6. Somente serao aceitos modelos de processador cujo processo de fabricacao (largura da litografia em nanometros) esteja vigente na data de publicacao do Edital. (nao serao aceitos processadores cuja fabricacao tenha sido descontinuada);</p> <p>2. MEMORIA RAM</p>	Un	2,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data	Assinatura
25/08/2017 14:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	01/09/2017	
Fornecedor Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017	
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: Equipamentos e Componentes de Informática
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>2.1. Padrao minimo LPDDR3-1866. 2.2. Capacidade instalada: 8 (oito) gigabytes. 2.3. Capacidade maxima suportada pelo processador e chipset de no minimo 32GB.</p> <p>3. TELA 3.1. Tipo LCD, com iluminacao a LED com tratamento antirreflexo. 3.2. Tamanho entre 13 e 14,6 polegadas na diagonal visivel. 3.3. Resolucao minima nativa de 1366 x 768.</p> <p>4. BIOS 4.1. Deve ser do tipo UEFI. 4.2. Deve permitir configurar senha mestra para: 4.3. Acesso ou mudanca dos parametros da BIOS. 4.4. Habilitar/desabilitar drive optico, portas USB e HDD. 4.5. Dar boot no notebook. 4.6. Deve ter sua configuracao exibida no idioma portugues ou ingles. 4.7. Devera ser comprovado o direito de Copyright atestado pelo fabricante da BIOS UEFI quando esta nao for de propriedade do fabricante do micro comprovados atraves de atestado fornecido pelo fabricante da BIOS para a marca e modelo de microcomputador especifico ofertado no edital. 4.8. As atualizacoes, quando necessarias, devem ser disponibilizadas no site do fabricante do microcomputador para o modelo especifico fornecido. 4.9. Deve possuir identificacao do fabricante e numero de serie do micro de forma nao editavel. 4.10. Devera possuir campo editavel com pelo menos 10 posicoes alfanumericas. 4.11. Deve permitir a adicao de bitmap personalizado na tela de boot que identifique a instituicao contratante. 4.12. Deve ser aderente aos padroes PnP, DMI2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 3.0, no minimo nas versoes</p>						

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
25/08/2017	14:30	01/09/2017	Assinatura
Fornecedor		Assistência Técnica	
Validade da Proposta		Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo	



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Equipamentos e Componentes de Informática

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>citadas.</p> <p>5. DISCO RIGIDO</p> <p>5.1. Deve possuir interface Serial ATA 3Gb/s.</p> <p>5.2. Deve possuir capacidade minima de 500 Gigabytes.</p> <p>5.3. Deve possuir velocidade de 5.400 rpm.</p> <p>5.4. Deve possuir cache de no minimo 8MB.</p> <p>5.5. Deve possuir tecnologia S.M.A.R.T. e NCQ</p> <p>5.6. Possuir a funcionalidade de protecao do disco rigido contra quedas mediante sensor de gravidade (forca G) caso esta nao seja implementada na placa mae.</p> <p>6. PROCESSAMENTO GRAFICO (Interface de video)</p> <p>6.1. Deve permitir ate no minimo 2 (dois) displays simultaneos.</p> <p>6.2. Deve permitir exibicao nos modos individual, clone e estendido.</p> <p>6.3. Deve permitir o uso compartilhado da memoria principal em ate no minimo 1.5 gigabytes ou possuir memoria dedicada de no minimo 1 gigabyte.</p> <p>6.4. Deve ser certificado para DirectX 12 e OpenGL 4.4.</p> <p>6.5. Deve ser aderente aos padroes HDMI 1.4 e DisplayPort 1.2.</p> <p>7. AUDIO</p> <p>7.1. Deve ser compativel com as especificacoes de padrao aberto HD Audio.</p> <p>8. GABINETE</p> <p>8.1. Deve permitir a instalacao de cabo de seguranca padrao Kensington.</p> <p>8.2. Deve possuir indicadores por LED do estado de operacao do microcomputador, sendo estes,</p>						

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

25/08/2017

14:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

01/09/2017

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais

Equipamentos e Componentes de Informática

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>minimamente, ligado / em stand-by / em carga, atividade de disco rígido.</p> <p>8.3. Possuir cor predominante preto, grafite ou prata, sendo permitida combinacao destas cores.</p> <p>8.4. Deve possuir o quantitativo minimo indicado para os seguintes conectores no gabinete do notebook, integrados a placa mae:</p> <p>8.5. 1 (uma) porta USB 3.0.</p> <p>8.6. 2 (duas) portas USB padrao minimo USB 2.0.</p> <p>8.7. 1 (uma) porta RJ-45 para interface de rede padrao Gigabit Ethernet, obedecendo aos padroes Ethernet 1000base-T, IEEE 802-3, CSMA/CD, WOL e PXE, auto-sense, full-duplex e compativel com o protocolo TCP/IP V.4 e V.6.</p> <p>8.8. 1 (uma) saida padrao minimo HDMI 1.4 ou DisplayPort. Caso o equipamento nao disponha tambem de saida VGA (DB15), devera ser oferecido um conversor ou cabo da interface que foi fornecida para VGA.</p> <p>8.9. Conexao para microfone e fone de ouvido sendo aceito o atendimento das duas funcionalidades em conector unico tipo combo.</p> <p>8.10. Leitor de cartoes de memoria integrado ao gabinete, que permita a leitura e gravacao cartoes de memoria padrao SD.</p> <p>8.11. Possuir alto-falantes estereo, embutidos no gabinete do notebook, com potencia de no minimo 1W RMS.</p> <p>8.12. A altura do gabinete, sem incluir os pes, nao devera ultrapassar 31 (trinta e um) milímetros.</p> <p>9. REDE SEM FIO (WIRELESS)</p> <p>9.1. Interface interna de comunicacao wireless que implemente os padroes 802.11b, 802.11g e 802.11n, protocolos 802.11i (WLAN security, TKIP e AES), WEP 64 e 128, WPA, WPA2, IEEE 802.11 (Wired Equivalent Privacy) e IEEE 802.1x com o selo Wi-fi Certified da Anatel.</p> <p>9.2. Deve possuir funcao Liga/Desliga atraves de botao ou combinacao de teclas que ative ou desative completamente a interface, com suporte a mesma no hardware e software presentes no equipamento.</p>						

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

25/08/2017

14:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

01/09/2017

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: Equipamentos e Componentes de Informática
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
10. WEBCAM	10.1. O notebook deve possuir uma camera de video integrada ao gabinete, com resolucao minima HD (1.3 megapixels ou 720p).						
11. FONTE	11.1. Tensao de entrada CA 110/220V a 50-60 Hz, com seletor automatico. 11.2. Cabo de alimentacao eletrica com plugue macho de acordo com a norma NBR 14136.						
12. TECLADO	12.1. Padrao ABNT-2 com no minimo 82 teclas, com teclado numerico selecionavel atraves de tecla funcao. 12.2. Deve possuir protecao contra derramamento de liquidos. 12.3. Deve sinalizar as funcoes de caps lock, num lock e scroll lock por indicadores visuais no teclado ou mensagem especifica na tela do computador. 12.4. Possuir botoes controladores de som (aumentar, diminuir e mudo para alto falante), sendo aceita a utilizacao de tecla de funcao (Fn) em combinacao com teclas nao dedicadas a este fim. 12.5. Possuir teclado numerico mediante acionamento de tecla de funcao. 12.6. Possuir tecla com simbolos / (barra) e ? na mesma tecla, do lado direito do teclado. 12.7. Deve possuir teclas com grafismo permanente.						
13. TOUCHPAD	13.1. Deve possuir dispositivo apontador tipo membrana touchpad, integrado ao gabinete. 13.2. Deve possuir dois botoes integrados ou nao ao touchpad. 13.3. A cor presente no touchpad, e no apoio de maos no gabinete, nao devera sofrer desgaste, mesmo com uso intensivo, durante o periodo de garantia.						

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	25/08/2017 14:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	01/09/2017
Fornecedor	Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica
			Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: **Equipamentos e Componentes de Informática** Unidade Requisitante: **UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C**

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
14. BATERIA	14.1. Bateria principal com autonomia minima (tempo de descarga) de 360 (trezentos e sessenta) minutos, comprovada pelo software Battery Eater no modo Classic, conforme procedimento descrito no Anexo I.						
15. PESO	15.1. O peso do equipamento com a bateria solicitada instalada nao devera exceder 2,5 Kg.						
16. SOFTWARE	16.1. Devera vir pre-instalado com Microsoft Windows 10 Professional 64 bits. 16.2. Devera ser fornecido pelo menos um meio de restauracao do software do microcomputador ao seu estado original de fornecimento. 16.3. Devera possuir licencas originais para todo o software fornecido. 16.4. Nao devera haver instalado nenhum software adicional alem do Windows e os softwares necessarios a implementar as funcionalidades exigidas e ao suporte do equipamento. 16.5. O fabricante do microcomputador devera disponibilizar em seu site para download, todos os drivers e atualizacoes do software fornecido com o micro, exceto o sistema operacional, que devera ser coberto pela garantia de atualizacao padrao da Microsoft. 16.6. O microcomputador (marca e modelo especifico) deve constar na lista Microsoft Certified Products relativa à versao do sistema operacional Windows 10 Pro fornecida, publicada no site (https://sysdev.microsoft.com/pt-BR/Hardware/LPL/) da Microsoft. Entenda-se como modelo especifico aquele cuja variacao nas especificacoes so sera aceita para a mesma linha dos componentes certificados, porem em capacidade diferente do ofertado. A placa mae ofertada, no entanto, devera ser a mesma constante na lista publicada.						
17. ACESSORIOS	17.1. Devem ser fornecidos para cada notebook os seguintes acessorios:						

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data	Assinatura
25/08/2017 14:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	01/09/2017	
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Validade da Proposta			Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: Equipamentos e Componentes de Informática
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
3	<p>17.1.1. Uma maleta ou mochila, especificamente desenhado para transporte de notebook e seus acessórios, possuindo divisoes adequadas para tal, e confeccionada em couro sintetico ou Nylon, em cor neutra,</p> <p>17.1.2. Um mouse com as seguintes características:</p> <p>17.1.2.1. Deve possuir conectividade USB.</p> <p>17.1.2.2. Deve obedecer ao padrao de cor predominante do teclado do micro.</p> <p>17.1.2.3. Deve ser Plug and Play.</p> <p>17.1.2.4. Deve possuir sensor tipo optico a LED ou laser.</p> <p>17.1.2.5. Deve possuir resolucao de no minimo 800 dpi.</p> <p>17.1.2.6. Deve possuir formato ergonomico, ambidestro.</p> <p>17.1.2.7. Deve possuir 2 (dois) botoes e roda para scroll de tela com acionamento de botao na mesma para scroll automatico.</p> <p>17.1.2.8. O produto devera ser da linha de acessorios do proprio fabricante do notebook ou homologado por este.</p> <p>18. O modelo de equipamento ofertado, devera possuir de forma comprovada e valida, certificacoes emitidas por instituicoes publicas ou privadas credenciadas ou acreditadas pelo INMETRO ou laboratorio similar Internacional, que atestem, conforme Portaria nº 170 de 10/04/2012 do INMETRO, a conformidade com os requisitos de Seguranca e Desempenho, abrangendo seguranca, EMC e eficiência energética.</p> <p>>> Ref. SAEB => 70.10.00.00159274-2</p> <p>MICROCOMPUTADOR, SFF COM MONITOR, COM NO MINIMO 4 NUCLEOS FISICOS DE CPU</p>	Un	5,00				

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data	Assinatura
25/08/2017 14:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	01/09/2017	
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Validade da Proposta			Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Equipamentos e Componentes de Informática

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>1. PROCESSADOR.</p> <p>1.1. Deve possuir no minimo 4 nucleos fisicos de CPU e suportar no minimo 4 threads.</p> <p>1.2. Deve possuir clock base minimo de 3.2GHz sem overclock de qualquer especie.</p> <p>1.3. Deve possuir no minimo 6MB cache.</p> <p>1.4. Deve possuir TDP (Thermal Design Power) de no maximo 65W.</p> <p>1.5. Deve possuir controlador de memoria com capacidade de acesso em dois canais (dual channel).</p> <p>1.6. Somente serao aceitos modelos de processador cujo processo de fabricacao (largura da litografia em nanometros) esteja vigente na data de publicacao do Edital. (nao serao aceitos processadores cuja fabricacao tenha sido descontinuada);</p> <p>2. DESEMPENHO.</p> <p>2.1. Sera exigido um desempenho minimo de 3300 (tres mil e trezentos) pontos no teste PCMark 8 Work 2.0 Conventional.</p> <p>2.2. Os testes de desempenho devem ser feitos no mesmo hardware oferecido, obedecendo a configuracao default dos softwares, com todos os patches aplicados a versao utilizada.</p> <p>3. MEMORIA RAM</p> <p>3.1. Padrao minimo SDRAM DDR4-2133 MHz, sem overclock de qualquer natureza.</p> <p>3.2. Capacidade instalada: 8 (oito) gigabytes.</p> <p>3.3. Permitir expansao de memoria para no minimo 16GB.</p> <p>4. PLACA-MAE.</p> <p>4.1. Do mesmo fabricante do microcomputador ou comprovadamente em regime OEM, nao sendo aceito o emprego de placas de livre comercializacao no mercado de varejo a consumidor.</p> <p>4.2. Deve possuir capacitores solidos.</p> <p>4.3. Deve possuir o quantitativo minimo indicado para os conectores internos e interfaces integrados a</p>						

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

25/08/2017

14:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

01/09/2017

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: Equipamentos e Componentes de Informática
 Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	placa mae: 4.3.1. 2 (duas) interfaces padrao SATA de terceira geracao com velocidade 6Gb/s conforme especificacao da SATA-IO (SATA International Organization). 4.3.2. 1 (uma) interface padrao minimo SATA de segunda geracao com velocidade 3Gb/s conforme especificacao da SATA-IO (SATA International Organization). 4.3.3. 1 (um) conector interno para porta serial. 4.3.4. 2 (dois) slots PCI Express, sendo pelo menos um deles no padrao x16 versao 3.0. 4.4. Deve possuir o quantitativo minimo indicado para os seguintes conectores no painel traseiro, integrados a placa mae: 4.4.1. 2 (duas) portas USB 3.0. 4.4.2. 2 (duas) portas USB padrao minimo USB 2.0. 4.4.3. 1 (uma) porta RJ-45 para interface de rede padrao Gigabit Ethernet, com sinalizacao de atividade e velocidade de link, obedecendo aos padroes Ethernet 1000base-T, IEEE 802-3, CSMA/CD, WoL e PXE, auto-sense, full-duplex e compativel com o protocolo TCP/IP V.4 e V.6. 4.4.4. Minimo de 2 (duas) conexoes para monitor, sendo 1 (uma) analogica DB15 (VGA) e 1 (uma) digital, podendo ser atendidas com conversores de forma a compatibilizar com o padrao das entradas do monitor ofertado. 4.4.5. Minimo de 1 (um) conector para para saida de audio. 4.5. Caso a placa mae nao possua modulo TPM fisico, a BIOS UEFI deve estar aderente ao fTPM 2.0 (firmware-based TPM 2.0). 5. BIOS 5.1. Deve ser do tipo UEFI. 5.2. Deve estar desbloqueada para a instalacao de qualquer sistema operacional. 5.3. Deve permitir configurar senha mestra para: 5.3.1. Acesso ou mudanca dos parametros da BIOS.						

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data	Assinatura
25/08/2017 14:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	01/09/2017	
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Validade da Proposta			Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: Equipamentos e Componentes de Informática
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>5.3.2. Habilitar/desabilitar portas USB e HDD.</p> <p>5.3.3. Dar boot no microcomputador.</p> <p>5.4. Deve ter sua configuracao exibida no idioma portugues ou ingles.</p> <p>5.5. Devera ser comprovado o direito de Copyright atestado pelo fabricante da BIOS UEFI quando esta nao for de propriedade do fabricante do micro. As atualizacoes, quando necessarias, devem ser disponibilizadas no site do fabricante do microcomputador para o modelo especifico fornecido.</p> <p>5.6. Deve possuir identificacao do fabricante e numero de serie do micro de forma nao editavel.</p> <p>5.7. Devera possuir campo editavel com pelo menos 10 posicoes alfanumericas.</p> <p>5.8. Deve permitir a adicao de bitmap personalizado que identifique a instituicao contratante.</p> <p>5.9. Deve ser aderente aos padroes PnP, DMI 2.0, SM BIOS 2.7, ACPI 3.0, no minimo nas versoes citadas.</p> <p>6. DISCO RIGIDO.</p> <p>6.1. Deve possuir interface Serial ATA 6Gb/s.</p> <p>6.2. Deve possuir capacidade minima de 500 Gigabytes.</p> <p>6.3. Deve possuir velocidade de 7.200 rpm.</p> <p>6.4. Deve possuir cache de no minimo 32MB.</p> <p>6.5. Deve possuir tecnologias S.M.A.R.T. e NCQ</p> <p>7. PROCESSAMENTO GRAFICO (INTERFACE DE VIDEO)</p> <p>7.1. Deve permitir ate no minimo 2 (dois) displays simultaneos.</p> <p>7.2. Deve permitir exibicao nos modos individual, clone e estendido.</p> <p>7.3. Deve permitir o uso compartilhado da memoria principal em ate no minimo 1.5 gigabytes ou possuir memoria dedicada de no minimo 1 gigabyte.</p> <p>7.4. A interface grafica deve ser certificada para DirectX 12, OpenGL 4.4 and OpenCL 2.0.</p> <p>7.5. Deve ser aderente aos padroes HDMI 1.4 e DisplayPort.</p>						

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data	Assinatura
25/08/2017 14:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	01/09/2017	
Fornecedor	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Validade da Proposta			Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: Equipamentos e Componentes de Informática
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
8.	AUDIO. 8.1. Deve ser compatível com as especificações de padrão aberto HD Audio.						
9.	GABINETE 9.1. Deve ser padrão Small Form Factor (SFF), não devendo ultrapassar o volume de 14 (quatorze) litros, utilizável na posição vertical e horizontal sem prejuízo das funcionalidades, estabilidade ou desempenho dos componentes do microcomputador. 9.2. Acabamento interno composto de superfícies não cortantes; 9.3. O gabinete deverá possuir condições para implementação de trava ou cabo de segurança (não fornecidos) sem necessidade de adaptações. 9.4. Deve possuir sistema de sinalização de intrusão, com aviso na tela ou através de log específico. 9.5. Deve possuir indicadores frontais do estado de operação do microcomputador, sendo estes, minimamente, ligado, em stand-by e atividade de disco rígido. 9.6. Possuir pintura em epoxi na cor predominante preto ou grafite, sendo permitida a frente em tom cinza ou prata. 9.7. Deve possuir na parte frontal do gabinete: 9.7.1. Conexão para microfone e fone de ouvido sendo aceito o atendimento das duas funcionalidades em conector único tipo combo. 9.7.2. 2 (duas) portas USB frontais com padrão mínimo 2.0. 9.7.3. Botão liga/desliga.						
10.	FONTE 10.1. Possuir potência suficiente para alimentar todos os componentes e interfaces em sua capacidade máxima de expansão, de acordo com as especificações elétricas dos mesmos. 10.2. Deve possuir tecnologia PFC (Power Factor Correction) ativo com eficiência de 85% operando a						

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	25/08/2017 14:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	01/09/2017
Fornecedor	Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica
			Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais: Equipamentos e Componentes de Informática
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>meia carga em 100 a 240 VAC / 60Hz de entrada. 10.3. Tensao de entrada CA 110/220V a 50-60 Hz, com seletor automatico. 10.4. Recursos de Soft On/Off e Wake-on-LAN. 10.5. Cabo de alimentacao eletrica com plugue macho de acordo com a norma NBR 14136.</p> <p>11. TECLADO 11.1. Deve possuir conectividade USB. 11.2. Deve ser do mesmo fabricante do microcomputador ou fornecido comprovadamente sob contrato OEM. 11.3. Deve obedecer ao padrao de cor do gabinete do micro. 11.4. Deve ser Plug and Play e permitir utilizacao no modo legado do boot. 11.5. Deve ser do tipo alfanumerico estendido (com teclado numerico), obedecendo aos padroes de disposicao de teclas ABNT NBR 10346 e 10347 e incluir tecla dedicada a ativacao do Start Menu do Windows. 11.6. Deve possuir teclas com aspecto quadrado ou retangular, nao sendo aceito outro formato. 11.7. Deve possuir regulagem de altura. 11.8. Deve sinalizar as funcoes de caps lock, num lock e scroll lock por indicadores visuais no teclado ou mensagem especifica na tela do computador. 11.9. Se possuir teclas para stand-by ou power-off, estas devem estar em bloco separado das teclas insert, home, pgup, delete, end e pgdn. 11.10. Deve possuir teclas com grafismo permanente. 11.11. Deve possuir marca do fabricante estampada na superficie</p> <p>12. MOUSE 12.1. Deve possuir conectividade USB. 12.2. Deve ser do mesmo fabricante do microcomputador ou fornecido comprovadamente sob contrato</p>						

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local Data e Hora da Abertura		Data	
25/08/2017	14:30	01/09/2017	Assinatura
Fornecedor		Assistência Técnica	
Validade da Proposta		Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo	



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Equipamentos e Componentes de Informática

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>OEM.</p> <p>12.3. Deve obedecer o padrao de cor predominante do teclado do micro.</p> <p>12.4. Deve ser Plug and Play.</p> <p>12.5. Deve possuir sensor tipo optico a LED ou laser.</p> <p>12.6. possuir resolucao de no minimo 800 dpi.</p> <p>12.7. Deve possuir formato ergonomico para uso ambidestro.</p> <p>12.8. Deve ter tamanho normal para operacao por adultos, nao sendo aceito mini mouse.</p> <p>12.9. Deve possuir 2 (dois) botoes e roda para scroll de tela com acionamento de botao na mesma para scroll automatico.</p> <p>12.10. Deve possuir marca do fabricante estampada na superficie</p> <p>13. SOFTWARE</p> <p>13.1. Devera vir pre-instalado com Microsoft Windows 10 Professional 64 bits.</p> <p>13.2. Devera ser fornecido pelo menos um meio de restauracao do software do microcomputador ao seu estado original de fornecimento.</p> <p>13.3. Devera possuir licencas originais para todo o software fornecido.</p> <p>13.4. Nao devera haver instalado nenhum software adicional alem do Windows e os softwares necessarios a implementar as funcionalidades exigidas e ao suporte do equipamento.</p> <p>13.5. O fabricante do microcomputador devera disponibilizar em seu site para download, todos os drivers e atualizacoes do software fornecido com o micro, exceto o sistema operacional, que devera ser coberto pela garantia de atualizacao padrao da Microsoft.</p> <p>13.6. O microcomputador (marca e modelo especifico) deve constar na lista Microsoft Certified Products relativa a versao do sistema operacional Windows 10 Pro fornecida, publicada no site (https://sysdev.microsoft.com/pt-BR/Hardware/LPL/) da Microsoft.</p> <p>Entenda-se como modelo especifico aquele cuja variacao nas especificacoes so sera aceita para a mesma linha dos componentes certificados, porem em capacidade diferente do ofertado. A placa mae ofertada, no</p>						

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

25/08/2017

14:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

01/09/2017

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais: Equipamentos e Componentes de Informática
Unidade Requisitante: UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
	<p>entanto, deveser a mesma constante na lista publicada.</p> <p>14. MONITOR</p> <p>14.1. Deveser obedecer ao mesmo padrao de cor do microcomputador.</p> <p>14.2. Deve e ser do mesmo fabricante do microcomputador ou fornecido em contrato OEM.</p> <p>14.3. Possuir tela em LCD iluminado por LED, com antireflexo.</p> <p>14.4. Possuir tela com area util visivel de tamanho diagonal nao inferior a 19.5 polegadas.</p> <p>14.5. Possuir angulo de visao com limite maximo nao inferior a 60 (sessenta) graus tanto na horizontal quanto na vertical.</p> <p>14.6. Possuir resolucacao maxima suportada de no minimo 1600 x 900 pixels</p> <p>14.7. Brilho nao inferior a 200 cd/m2.</p> <p>14.8. Possibilidade de gerar 16 milhoes de cores ou mais.</p> <p>14.9. Possuir tempo de resposta de no maximo 5 (cinco) milisegundos (em sendo monitor fabricado pelo mesmo fabricante do microcomputador, podera possuir tempo de resposta de 8 (oito) milisegundos).</p> <p>14.10. Possuir controles de ajuste da imagem com menu on screen</p> <p>14.11. Deve ser Plug and Play.</p> <p>14.12. Deve possuir pelo menos uma certificacao de economia de energia e uma certificacao de seguranca, ambas emitidas por entidade certificadora nacional ou internacional</p> <p>14.13. Minimo de 1 (uma) conexao analogica DB15 (VGA) e uma conexao digital com fornecimento dos respectivos cabos compatíveis com o microcomputador.</p> <p>14.14. A fonte de alimentacao deve ser interna ao gabinete do monitor.</p> <p>14.15. Deve possuir tensao de entrada CA 110/220 v a 50-60 Hz, com seletor automatico.</p> <p>>></p> <p>Ref. SAEB => 70.10.00.00159277-7</p>						

Comissão de Licitação		Coordenação	
Local	Data e Hora da Abertura	Apresentar	Data
	25/08/2017 14:30	<input type="checkbox"/> Catálogo <input type="checkbox"/> Amostra <input type="checkbox"/> Catálogo e Amostra	01/09/2017
Fornecedor		Assinatura	
Validade da Proposta	Garantia	Assistência Técnica	Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017	
Endereço					Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual

Grupo de Materiais

Equipamentos e Componentes de Informática

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
4	<p>IMPRESSORA, laser ou LED, monocromática, A4, duplex, 600x600 dpi, 30 ppm, 64 MB, ciclo recomendado 80.000 pags/mes, com toner adicional, 3 anos onsite.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Impressora laser ou LED, monocromática; - Possuir Interfaces USB 2.0 (acompanhar cabo USB 2.0) e 10/100 Base-TX Ethernet; - Suportar Papel A4, carta, ofício, executivo, envelopes e transparências; - Suportar impressão automática frente e verso; - Tempo máximo para impressão da primeira página de até 9 segundos; - Resolução mínima de 600 x 600 dpi; - Velocidade mínima de 30 PPM; - Processador mínimo de 400 MHz; - Mínimo de 64 megabytes de memória instalados; - Compatibilidade com PostScript 3, PCL 5e e 6; - Deve possuir suprimentos de cartucho de Toner com capacidade mínima para impressão de 10.000 páginas; - Deverá ser fornecido 01 toner adicional (além do toner original que acompanha o equipamento) com capacidade mínima de 10.000 páginas, considerando o valor médio de rendimento de pagina standard, declarado em conformidade com a norma ISO/IEC 19752; - Suportar um ciclo de trabalho mensal, recomendado pelo fabricante, de 80.000 (oitenta mil) páginas por mês; - Capacidade de entrada de papel mínima de 300 folhas; - Capacidade de entrada de papel mínima na bandeja principal de 250 folhas; - Capacidade na bandeja de saída de papel mínima de 150 folhas; - Deve ser compatível Microsoft Windows XP, Server 2003, Server 2008, 7 e Linux; - Tensão de entrada: 110 v (+/- 10%); - Garantia integral de 3 anos, on site. 	Un	1,00				

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

25/08/2017

14:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

01/09/2017

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo



Material		Licitação			Número	Fornecedor	
<input checked="" type="checkbox"/> Material	<input type="checkbox"/> Serviço	<input type="checkbox"/> Convite	<input type="checkbox"/> Tomada de Preços	<input type="checkbox"/> Concorrência	<input checked="" type="checkbox"/> Pregão	PE052/2017	
Endereço				Telefone	CNPJ/CPF	Inscrição Estadual	

Grupo de Materiais

Equipamentos e Componentes de Informática

Unidade Requisitante

UNIVERSIDADE DO SUDOESTE DA BAHIA - CAMPUS VITORIA DA C

Item	Descrição do Material	UF	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total	Marca / Modelo	Prazo Entrega
>>	<p>Ref. SAEB => 70.25.00.00136983-0</p> <p>OBSERVAÇÃO PARA O PCT</p> <p>Para correto preenchimento da Proposta de Preços, vide Edital da Licitação. Esta licitação será composta por LOTE UNICO. Numero licitacoes-e: 684.040</p>						

Comissão de Licitação

Local Data e Hora da Abertura

25/08/2017

14:30

Apresentar

Catálogo

Amostra

Catálogo e Amostra

Coordenação

Data

01/09/2017

Assinatura

Fornecedor
Validade da Proposta

Garantia

Assistência Técnica

Propomos o fornecimento dos materiais conforme as condições gerais do edital
Assinatura e carimbo