ANEXO I PROPOSTA DE PREÇOS		MODALIDADE PREGAO ELETRONICO	NÚMERO 20/2018				TIPO MENOR PREÇO POR ITEM		
Propone	ente (Razão Social):		·						
Endereço:				Processo nº 370/2018					
Cidade:	Cidade: UF: Telefone/Fax:				Data da Entrega:				
Banco:	Banco: Agência: Conta:			Validade da Proposta:					
ITEM	ESPECIFICAÇÃO			UNID.	QTDE.	MARCA/MODELO	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	
1	AR CONDICIONADO 18.000 BTU/H - SPLIT - TECNOLOGIA INVERTER - FRIO AR CONDICIONADO 18.000 BTU/H - SPLIT - TECNOLOGIA INVERTER - FRIO Modelo split Hi Wall com capacidade de 18.000 BTU/h. Tecnologia Inverter, versão frio. Tensão de 220v, o aparelho deverá possuir selo PROCEL nas categorias de A e B de eficiência energética, com controle remoto com todas as funções possíveis (timer, sweep, restart, etc) filtro (lavável). Instalação: o equipamento deverá ser instalado pelo fornecedor, o qual deverá fornecer todo material e mão de obra, sem qualquer ônus para a contratante.			UNID.	9				
2	ARMARIO EM AÇO ARMARIO EM AÇO CH. 26 COM FECHADURA COR CINZA MED. 1,98 X0,90 X 0,40			UNID.	8				
3	ARQUIVO DE AÇO COM 4 GAVETAS ARQUIVO DE AÇO COM 4 GAVETAS, para pasta suspensa, em chapa nº24mm, com corrediças de metal, deslizamento em trilhos telescópico com esfera de aço, com medidas mínimas em 1,33(altura)X0,46(largura)X0,60(profundidade), pintura epóxi antiferrugem, com chave.			UNID.	2				
4	(quatro) núcleos físicos e mínimo 06 (seis) MB;Possu sem a utilização de recurso	dor: Possuir processador cor 04 (quatro) threads;Possuir c uir clock de no mínimo de 3.3 (o overclock; Possuir supo outros aplicativos de 64 bits;P	ache total de no GHz ou superior, orte a execução	UNID.	3				

instruções AES; Possuir suporte à tecnologia de virtualização; Deve possuir recurso de overclock automático de no mínimo 3.7 GHz;Deve possuir consumo máximo de 84W;Deve possuir tecnologia de fabricação de no máximo 22 nanômetros;A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema deve ser de no mínimo 5 GT/s (Gigatransfers por segundo); Placa Mãe:

Total suporte às características especificadas para o Processador, Memória RAM, Placa de Vídeo e Disco de Estado Sólido presentes neste Edital:

Suportar no mínimo 32 GB de memória DDR3 1600 MHz, com 04 slots de expansão e com suporte a Dual Channel;

Implementar mecanismos de redução do consumo de energia compatível com o padrão ACPI (Advanced Configuration and Power Interface) e controle automático de temperatura para evitar aquecimento excessivo de seus componentes e consequentes danos;

Deverá possuir controladora Serial ATA (SATA) integrada padrão SATA III de 6GB/s com capacidade de suportar no mínimo três dispositivos;Chipset

O chipset deverá ser do mesmo fabricante do processador;

Memória RAM:Possuir no mínimo 04 (quatro) slots de memória e suporte a expansão de memória de no mínimo 32GB, padrão mínimo DDR3-1600Mhz e com suporte a Dual Channel;

Possuir no mínimo 08 (oito) GB de memória padrão DDR3 1600MHz, distribuídos em 02 (dois) módulos de 04 (quatro) GB, operando em modo dual channel;Dispositivo de armazenamento interno:Possuir 01 (uma) unidade de estado sólido com padrão SATA 6.0 Gb/s, de no mínimo 500 GB de armazenamento, com leitura/gravação sequencial de no mínimo 450 MB/s;

Unidade Ótica:Deve possuir 01 (uma) unidade ótica do tipo DVD±RW com tecnologia Dual Layer, padrão SATA, interna ao gabinete;

Deve possuir velocidade gravação de DVD-R mínima de 8x;

Controladora Gráfica:

Memória alocada dinamicamente de no mínimo 1 GB, podendo ser compartilhada; Suportar, no mínimo, DirectX 11 e OpenGL 4; Aceitar resolução mínima de 2560x1600; Suporte à conexão de múltiplos monitores;

Possuir no mínimo 02 (duas) saídas de vídeo, uma no padrão VGA e a outra no padrão DVI ou DisplayPort ou HDMI, permitindo conectar dois monitores independentes:

Controladora de Rede Ethernet:

Possuir controladora de rede Ethernet com conector do tipo RJ-45; Integrada a placa mãe;

Interface Gigabit Ethernet 10/100/1000 Mbps; Possuir suporte a VLAN; Interface de som: Interface de som "on-board", padrão Plug-and-Play; Compatível com o padrão "High Definition Audio"; Slots PCI e Portas de comunicação: Possuir no mínimo 02 (dois) slot do tipo PCI-Express x1 Gen2: Possuir no mínimo 01 (um) slot do tipo PCI-Express x16 Gen3; Possuir no mínimo 6 (seis) portas, sendo no mínimo 02 (duas) portas USB 3.0: Não será permitido uso de "hub" USB para atender as exigências solicitadas: Possuir na parte frontal do gabinete no mínimo 01 (um) conector de entrada e 01 (um) conector de saída de áudio no padrão 3.5 mm, para facilitar o uso de microfones e fones de ouvido: Possuir 02 (duas) saídas de vídeo, uma no padrão VGA e a outra no padrão DVI ou DisplayPort ou HDMI, permitindo conectar dois monitores independentes; Teclado: Teclado, padrão ABNT2, possuindo, no mínimo, 105 teclas (todos os caracteres da língua portuguesa), inclusive "Ç"; O tipo de conexão deverá ser USB: Teclado do mesmo fabricante do desktop e manter os mesmos padrões de cores do gabinete, visando assim a padronização do parque tecnológico; A impressão sobre as teclas deverá ser do tipo permanente, não podendo apresentar desgaste por abrasão ou uso prolongado; Mouse: Deverá ser fornecido 1 (um) mouse por equipamento; Mouse do tipo óptico ou Laser; Resolução de no mínimo 600 dpi: O tipo de conexão deverá ser USB: Possuir 2 botões para seleção (click) e um botão de rolagem "scroll"; Mouse do mesmo fabricante do desktop e manter os mesmos padrões de cores do gabinete, visando assim a padronização do parque tecnológico; Fonte de Alimentação: Fonte de alimentação com potência mínima de 240W real que suporte à configuração do equipamento cotado, com chaveamento automático de voltagem 110/220: Suportar todos os dispositivos internos na configuração máxima admitida pelo equipamento (placa mãe, interfaces, discos, memória RAM, demais

	'(' '		<u> </u>	1	
	periféricos, e todos os FAN's);				
	Gabinete: Gabinete tipo Small Form Factor. Possuir no mínimo 01 (uma) baias 3,5" interna e 01 (uma) baia 5,25" ou slim externa; Possuir botão liga/desliga; Possuir indicadores liga/desliga na parte frontal e acesso ao disco rígido; Entrada de ar frontal e saída de ar exclusivamente pela parte traseira; Deve possuir sistema antifurto com local para uso de cadeado para evitar acessos indevidos aos componentes internos do gabinete; Possuir número de série impresso em etiqueta de difícil remoção em cada equipamento; Softwares: O equipamento deverá ser entregue com sistema operacional Windows 7 Professional 64 Bits, pré-instalado e licenciado. Sendo aceito a oferta do Windows 10 Professional 64 bits ou superior; O idioma do sistema operacional deverá ser português — Brasil; Deve possibilitar a restauração do equipamento para versão original de fábrica, podendo ser através de DVDs (fornecimento da mídia do Sistema Operacional e Drivers), ou através de partição separada do HD.				
5	MONITOR LED PARA WORKSTATION PADRÃO 18,5" MONITOR LED PARA WORKSTATION PADRÃO 18,5" Tela LED de 18,5"; Brilho 250 cd/m² (Típico); Taxa de Contraste DCR 5M:1(1000:1); Resolução de ecrã 1360x768; Tempo de resposta: 5ms; Ângulo de visão 170°/160° (CR>10); Recursos Ligar e usar DDC 2B; Compatível com Mac; Cor da estrutura: Preto de alto brilho; Base Suporte simples; Suporte com inclinação; Entrada de Sinal: Sinais de sincronização, Composto, SOG e separados; Entradas D-SUB de 15 pinos e DVI; Alimentação: 19 Watts, consumo de energia; Menos de 0,3 Watts, energia em espera; Tipo de alimentação: fonte externa;	UNID.	3		

	Garantia: 1 ano.									
	Carantia: Tano.									
				•	•	•				
	VALOR TOTAL GLOBAL:									
Por intermédio de nosso representante legal, o(a) Sr.(a) Carteira de Identidade nº e do CPF nº				infra-assinado, portador(a) da						
Carteira	de Identidade nº	_	e do CPF nº	apr	esentamos	s a presente propost	a de precos, ser	do que, até que		
	to sais assimade sate no	anasta sanat	ituirá um compromisso de nossa pa	, apr	do oo ooo	lia a a da a dital	a ao progoo, oor	ao quo, ato quo		
o Contra	ilo seja assinado, esta pr	oposta consi	illuira um compromisso de nossa pa	arte, observa	do as conc	lições do edital.				
Dourado	os-MS, de	_ de 2018.	Assinatura do Responsável e Cari	imbo	Carimbo pa	adronizado do CNPJ	Inscriç	ão Estadual		