



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

24-ANEXO I

TERMO DE REFERÊNCIA
ESPECIFICAÇÃO/ CUSTO ESTIMADO

LICITAÇÃO/MODALIDADE:	PREGÃO N.º 111/2004
REGIME DE EXECUÇÃO:	MENOR PREÇO POR LOTE

DADOS DA SOLICITANTE

ÓRGÃO/ENTIDADE :

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO GOIÁS

LOCALIZAÇÃO :

Av. Anhanguera, Qd. R-1, Lote 26, nº 7.171, Setor Oeste, Goiânia-Go.

OBJETO

Aquisição de micro computadores, impressoras, nobreaks, estabilizadores, aparelhos de fax, mesas para micro computador, mesas para impressora, cadeiras giratórias e cadeiras estofadas, conforme processo nº: **25050770/2004**.



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

DO FORNECIMENTO

OS BENS/MATERIAIS DEVERÃO SER ENTREGUES E INSTALADOS NO SEGUINTE ENDEREÇO:
SUPERINTENDÊNCIA DE ENSINO FUNDAMENTAL da Secretaria de Estado da Educação, localizada na Av. Santos Dumont, Quadra 07, Lt. 10, Setor VILA NOVA, Goiânia-Go.
FONE: 201-3238
CONTATO: Marina Bretones Moura (Coordenadora geral dos Programas Acelera Goiás e Se Liga Goiás)

DEMONSTRATIVO DE RESULTADOS A SEREM ALCANÇADOS

EM TERMOS DE ECONOMICIDADE

A economicidade a ser obtida pela Administração, em relação à aquisição do(s) material(ais) em questão, poderá ser conseguida pelo recurso da competitividade entre empresas do ramo, mediante regular e adequado processo e procedimento licitatório, cujo fator preponderante certamente será o "Menor Preço **por lote**". Assim, mediante tal critério e/ou parâmetro, necessariamente a Administração obterá a economia, não obstante seja ela uma expectativa que dependerá diretamente do preço praticado no mercado em relação ao **objeto** ofertado pela(s) empresa(s), cuja escolha recairá naquela que cotar o menor preço **por lote**.

OBRIGAÇÕES DA ENTIDADE DE LICITAÇÃO

- Comunicar à(s) empresa(s) vencedora(s) todas e quaisquer ocorrências relacionadas com a entrega dos bens;
- Emitir comprovante de recebimento provisório dos materiais, se for o caso;
- Emitir o atesto de recebimento definitivo, através da Comissão de Recebimento, no prazo máximo de 15 (quinze) dias, contatos do recebimento provisório.
- Rejeitar, no todo ou em parte, o(s) material(ais) que a(s) empresa(s) vencedora(s) entregar(em) fora da especificação ou com problemas técnicos.

PLANILHA ESTIMATIVA DE PREÇOS

LOTE 01					
ITEM	UN	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO	P.UNIT.	P.TOTAL *
01	Un	07	Microcomputador	2.950,00	20.650,00

LOTE 02					
ITEM	UN	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO	P.UNIT.	P.TOTAL *
01	Un.	04	Impressora Laser	1.750,00	7.000,00

LOTE 03					
ITEM	UN	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO	P.UNIT.	P.TOTAL *



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

01	Un.	08	Mesa para computador	148,00	1.184,00
02	Un.	04	Mesa para impressora	104,00	416,00
TOTAL ESTIMADO DO LOTE 03.....					1.600,00

LOTE 04					
ITEM	UN	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO	P.UNIT.	P.TOTAL*
01	Un.	08	Cadeira giratoria	251,00	2.008,00
02	Un.	47	Cadeira estofada	120,00	5.640,00
TOTAL ESTIMADO DO LOTE 04.....					7.648,00

LOTE 05					
ITEM	UN	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO	P.UNIT.	P.TOTAL*
01	Un.	07	Nobreak	995,00	6.965,00
02	Un.	07	Estabilizador	380,00	2.660,00
TOTAL ESTIMADO DO LOTE 05.....					9.625,00

LOTE 06					
ITEM	UN	QUANT.	ESPECIFICAÇÃO	P.UNIT.	P.TOTAL*
01	Un	05	Aparelho de Fax	685,00	3.475,00

TOTAL GERAL ESTIMADO R\$.....					49.998,00
-------------------------------	--	--	--	--	-----------

* Os valores constantes destas planilhas são estimativos e, o máximo que a SEE aceita pagar.

A configuração dos equipamentos abaixo são as mínimas exigidas, que, obrigatoriamente, deverão constar da proposta, sendo permitido oferecimento de configurações superiores.

Lote: 01					
ITEM	UN.	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO DO EQUIPAMENTO		
01	UN	07	<i>Microcomputadores:</i> <i>- Processador:</i> <ul style="list-style-type: none"><i>(01) microprocessador com no mínimo 2.6 Ghz, e Cache speed 2600MHz, bus speed 400 MHz;</i> <i>Placa Mãe:</i> <ul style="list-style-type: none"><i>Placa principal (Motherboard), marca ASUS ou INTEL ou similar, com barramento PCI e com, no mínimo, 3 (três) Slots do tipo PCI e 01 (um) AGP 4X, para instalação de interfaces em geral, 2 slots para instalação de memória Ram DDR, com pelo menos 02 (dois) Slots PCI livres, após a configuração solicitada, Bios em memória Flash EPROM com características Green PC, Plug & Play e com</i>		



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

			<p>recursos DMI (Desktop Management Interface), atualizável via Software;</p> <p>Sistema de memória:</p> <ul style="list-style-type: none">• Padrão SDRAM DIMM DDR400 MHz, com capacidade de 256 MB, (instalada); <p>Placa de Vídeo</p> <ul style="list-style-type: none">• Barramento AGP, 64MB, TVOUT. Geforce ou similar. <p>Disco Rígido</p> <ul style="list-style-type: none">• 01(uma) unidade de disco rígido padrão E-IDE Ultra DMA ATA, tempo de acesso médio de 9ms, com velocidade de rotação mínima de 7200 RPM, capacidade mínima de 40 GB e com suporte à tecnologia S.M.A.R.T. <p>Mouse:</p> <ul style="list-style-type: none">• Dispositivo apontador (Mouse), 2 teclas + botão central com roda deslizante (para função roller Scroll) e conector Mini-DIN (padrão PS/2). Com Pad Mouse e protetor de pulso; <p>Monitor de Vídeo:</p> <ul style="list-style-type: none">• 01 (um) Monitor de vídeo policromático, dimensão mínima da tela de 15 Polegadas, tela semiplana antiestética e anti-reflexiva, dot-pitch não superior:• a 0,24 mm, resolução de 1024 x 768, modo não entrelaçado, alimentação em 90/240 VAC, 50/60 Hz, com chaveamento automático das tensões, compatível MPR II e EPA-Energy Star; <p>CD ROM</p> <ul style="list-style-type: none">• 01 (uma) unidade com a velocidade mínima de 52X, instalada internamente no gabinete; <p>Gabinete:</p> <ul style="list-style-type: none">• Gabinete Modelo Torre botão liga/desliga, compatível com o formato da placa mãe, LED's indicativos de equipamento ligado e de acesso ao disco no painel frontal e as conexões para periféricos externos localizadas no painel traseiro;• No mínimo, 06 (seis) compartimentos sendo: 04 (quatro) baias para unidades 5,25" e 02 (duas) baias de 3 " polegadas;• Fonte de alimentação padrão ATX, com seleção de voltagem 110/220 VAC, 60 Hz, potência mínima de 400 Watts suficiente para suportar todos os dispositivos internos na configuração máxima admitida pelo equipamento;• Sistema de refrigeração compatível com as necessidades do equipamento;• OBS.: Deverão ser instalados em dois dos gabinetes Gravadoras COMBO CD 52x24x52. <p>Caixas de Som:</p> <ul style="list-style-type: none">• Caixa de Som com no mínimo 180W; <p>Teclado:</p>
--	--	--	--

C:\DOCUME~1\WANDERS-1\BRI\CONFIG~1\Temp\Rar\$D100.391\Pregão 111 - Termo de Referência parte 2.doc

Secretaria de Estado da Educação, Av. Anhanguera, Qd. R-1 Lote 26, nº 7171 – Setor Oeste – GOIÂNIA-GO- CEP. 74110-010 - CNPJ Nº 01409705/0001-20
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO – FONE/FAX : (62) 201-3054 e-mail:licitacao@see.go.gov.br



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

			<ul style="list-style-type: none">01 (uma) unidade teclado tipo Enhanced ABNT, variante II padrão II padrão ABNT 2, de 107 teclas, com caracteres da língua portuguesa com conector Mini-DIN (padrão PS/2); <p>Unidade de Disco Flexível:</p> <ul style="list-style-type: none">01 (uma) unidade de Driver para disco flexível de 3,5"/1.44 MB; <p>Garantia e Suporte de serviços: Integral de 03 (Três) anos, incluindo mão-de-obra e peças de reposição. Durante o período de garantia a manutenção destes equipamentos deverá ser realizada em Goiânia (On-Site);</p>
--	--	--	--

Lote: 02			
ITEM	UN.	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO DO EQUIPAMENTO
01	UN	04	<p>IMPRESSORA LASER: Impressora laser preto e branco com capacidade de no mínimo 8 MB (oito megabytes) de memória expansível de memória instalada; Capacidade de memória expansível de no mínimo 64 MB (sessenta e quatro megabytes); Capacidade de impressão Post Script; Interface paralela bi-direcional compatível com dispositivo IEEE 1284-B e com o padrão ECP; Cabo paralelo bi-direcional com conector macho DB_25 em uma extremidade e medindo, no mínimo 1,8m (um virgula oito metros); Tensão de entrada Bivolt, Cabo de força compatível com tomada NEMA 5-15 P; Drivers para as últimas versões operacionais MS Windows XP Professional NT Server Windows Workstation e linux, na modalidade dual-boot.</p> <p>Correspondentes; Com no mínimo 1 (uma) bandeja interna de capacidade mínima de 250(duzentas e cinquenta) folhas e 1 (uma) bandeja manual; para impressão de papel A4, Ofício e transparência incluindo envelopes tamanhos A4, Carta e Ofício; Resolução mínima de 1200 dpi (mil e duzentos pontos por polegadas); velocidade de impressão nominal mínima 16 ppm (quatorze páginas por minuto);</p> <p>- Garantia: Integral de 03 (três) anos, incluindo: mão-de-obra e peças de reposição. Durante o período de garantia a manutenção destes equipamentos deverá ser realizada em Goiânia (On-Site);</p>

Lote: 03			
ITEM	UN.	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO DO EQUIPAMENTO
01	UN	08	<p>Mesa para computador: Medidas: 900 x 800 x 720 mm. Superfície: Sobreposta à estrutura e uma abertura para passagem de fiação e acabamento em material plástico de fechamento, fabricada em madeira aglomerada de 28 mm de espessura, revestida na face superior</p>



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

			<p>em laminado melamínico de alta pressão TX de 0,8 mm de espessura na cor bege texturizado, acabamento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão na mesma cor, borda frontal e posterior com acabamento arredondado em post-forming a 180 na cor bege, bordas transversais com acabamento em fita de PVC de 2 mm de espessura na cor bege, colada à quente pelo sistema holt-melt; fixada à estrutura através de parafusos de aço e buchas metálicas.</p> <p>Suporte para teclado: regulável, alinhado à esquerda. Em madeira aglomerada de 28 mm de espessura, revestida na face superior em laminado melamínico baixa pressão TX de 0,8 mm de espessura na cor bege texturizado, acabamento na face inferior em laminado melamínico baixa pressão na mesma cor, bordas transversais com acabamento em fita de PVC de 2 mm de espessura na cor bege, colada à quente pelo sistema holt-melt, fixada à estrutura através de parafusos. Acabamento post-forming na parte posterior. PAINEL frontal: em madeira aglomerada de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, na cor bege texturizada, borda inferior, superior e as laterais com acabamento em fita de PVC de 2 mm de espessura, colada à quente pelo sistema holt-melt, na cor bege, fixado à estrutura da mesa parafusos de aços e buchas metálicas minifix.</p> <p>Estrutura: Sustentação da superfície através de estrutura de aço em forma de "I". Estrutura vertical em chapa dobrada de aço 18 (1,20 mm) de espessura, formando 2 colunas paralelas em forma de pórtico distanciadas entre si em 1,20 mm, com fechamento lateral externo e interno em chapa dobrada de aço 20 (0,90 mm) de espessura, removível, para passagem de fiação, fixadas às colunas por sistema de encaixe Travamento superior do pórtico em tubo de aço com seção retangular 20 x 40 mm em chapa 18 (1,20 mm) de espessura. Travamento inferior de Pórtico em tubo de aço com seção oblonga 29 x 58 mm em chapa 18 (1,20 mm) de espessura. Travamento superior e inferior com acabamento em ponteiros em plásticos nas suas extremidades. Pintura epóxi pó na cor preta com secagem em estufa a 200 C. Sapatas niveladoras de piso. Componentes metálicos: Travamento por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatização do tipo ORGAPHOS 727 ou tratamento por spray.</p> <p>Garantia integral mínima de 12 meses.</p>
02	UN	04	<p>Mesa para impressora: Medidas: 0,62 x 0,45 x 0,72 m. Superfície: Dois tampos sobrepostos à estrutura com abertura permitindo a passagem do formulário. Fabricados em madeira aglomerada de 28 mm de espessura revestida na face superior em laminado melamínico de alta pressão TX de 0,8 mm de espessura na cor bege texturizado, acabamento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão na mesma cor, borda frontais com acabamento arredondado em post-formig a 180 na cor bege,</p>



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

			<p><i>bordas transversais com acabamento em fita de PVC de 2 mm de espessura na cor bege, colada à quente pelo sistema holt-melt, fixada à estrutura através de parafusos de aço e buchas metálicas. Painel Frontal: em madeira aglomerada de 18 mm de espessura, revestida em laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, na cor bege texturizada, borda inferior, superior e as laterais com acabamento em fita de PVC de 2 mm de espessura, colada à quente pelo sistema holt-melt, na cor bege fixada à estrutura da mesa através de parafusos de aço e bucha metálicas minifix. Estrutura: Sustentação da superfície através de estrutura de aço em forma de "T". Estrutura vertical em chapa dobrada de aço #18 (1,20 mm) de espessura, formando 2 colunas paralelas em forma de pórtico distanciadas entre si em 120 mm, com fechamento lateral externo e interno em chapa dobrada de aço #20 (0,90 mm) de espessura, removível, para passagem de fiação, fixadas às colunas por sistema de encaixe. Travamento superior pórtico em tubo de aço #18 (1,20mm) de espessura. Travamento inferior do pórtico em tubo de aço com seção oblonga 29x58mm em chapa de aço #18 (1,20mm) de espessura. Travamento superior e inferior com acabamento em ponteiros plásticas, internas, nas suas extremidades. Pintura epóxi-pó na cor preta com secagem em estufa a 220 C. Sapatas niveladoras de piso.</i></p> <p><i>Grade: Dotadas de grade para recepção de papel em aço trefilado e cesto. Componentes metálicos: Tratados por banho de desengraxamento, decapagem e fosfatização do tipo ORGAPHOS 727 ou tratamento por spray.</i></p>
--	--	--	---

Garantia integral mínima de 12 meses.

Lote: 04			
ITEM	UN.	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO DO EQUIPAMENTO
01	UN	08	<p><i>Cadeira giratória:</i></p> <p><i>Espaldar baixo, estrutura do assento e encosto em madeira compensada multilaminada de alta resiliência, indeformável com formato anatômico de 14 mm de espessura, estofada com espuma injetada anatômica, moldada em poliuretano flexível de alta resistência, densidade entre 55 a 60 Kg / m³, tipo ecológico, isento de CFC, com espessura de 3,8 cm no encosto e 5 cm no assento, com revestimento em vinil micro perfurado 1,3 mm de altura resistência, cor vinho. Dimensões do assento de 42,5 cm de largura por 40,5 cm de profundidade e encosto de 35,5 cm de largura por 27,5 cm de altura, contra encosto em vinil e contra assento em TNT, perfil de PVC ante-impacto para total proteção das bordas da cadeira. Assento e encosto separados e interligados por encosto confeccionado em tubo de aço perfilado oval 16,00 x 30,00 x 1,50 mm SAE 1010 / 1020 e tubo de aço trefilado oval 20,4 x 34,40 x 1,70 mm SAE 1030, fosfatizado e pintado com tinta pó epóxi, revestido por protetor em polietileno de baixa densidade produzido por processo de</i></p>



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

			<p>sopro. Permite regulagem de afastamento horizontal do encosto em relação ao assento de 50 mm com top de fim de curso e regulagem de altura com curso de 80 mm, além da articulação do encosto por meio de mola de aço. Altura do assento regulável através de tubo central com regulagem mecânica, com mola amortecedora macia para evitar impactos bruscos na base coluna. Base em coluna de aço mecânico, confeccionada em aço tubular SAE 1008/1010 BFDQ 50,58 x 1,50 e tubo SAE 1020 – 1025 – trefilado, com conificação de 1 26 inferior e superior, curso de 100 mm com seis estágios de regulagem. Componentes internos da coluna são fabricados em nylon 6 com 33% de fibra de vidro lingüeta de sustentação em zamack moldada sob pressão, mola de amortecimento com carga para 120 Kg arame classe C e bucha gula para ao sistema giratório e de regulagem com 100 mm de altura e comandada por alavanca localizada na parte traseira direita do mecanismo. Todos os mecanismos são protegidos com uma blindagem telescopia de polipropileno. Estrutura com 05 pás em aço tubular SAE 1008 / 1010 – BFDQ – 25,00 x 25,00x 1,50 mm, soldada em luva de aço SAE 1045 – BQDQ expandida, com tratamento de desengraxe, decapagem e fosfatização, pintadas com tinta pó epóxi, revestida com capas de desengraxe, decapagem e fosfatização, pintadas com tinta pó epóxi, revestida com capas de polipropileno copolímero são equipadas com rodízios em nylon de duplo giro.</p> <p>Garantia integral mínima de 12 meses.</p>
02	UN	47	<p>Cadeiras estofadas:</p> <p>Cadeira fixa com quatro pés, espaldar baixo, estrutura do assento e encosto em madeira compensada multilaminada de alta resistência indeformável com formato anatômico de 14 mm de espessura, estofada com espuma injetada anatômica, moldada em poliuretano flexível de alta resistência, densidade entre 55 a 60 Kg / m³, tipo ecológico, isento de CFC, com espessura de 3,8 cm no encosto e 5 cm no assento, com revestimento em vinil micro perfurado 1,3 mm de altura resistência, cor vinho. Dimensões do assento de 42,5 cm de largura por 40,5 cm de profundidade e encosto de 35,5 cm de largura por 27,5 cm de altura, contra encosto em vinil e contra assento em TNT, perfil de PVC ante-impacto para total proteção das bordas da cadeira. Assento e encosto separados e interligados por encosto confeccionado em tubo de aço perfilado oval 16,00 x 30,00 x 1,50 mm SAE 1010 / 1020 e tubo de aço trefilado oval 20,4 x 34,40 x 1,70 mm SAE 1030, fosfatizado e pintado com tinta pó epóxi, revestido por protetor em polietileno de baixa densidade produzido por processo de sopro. 1ª qualidade.</p> <p>Garantia integral mínima de 12 meses.</p>

Lote: 05			
ITEM	UN.	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO DO EQUIPAMENTO

C:\DOCUME~1\WANDERS~1\BRI\CONFIG~1\Temp\Par\$DIO0.391\Pregão 111 - Termo de Referência parte 2.doc

Secretaria de Estado da Educação, Av. Anhanguera, Qd. R-1 Lote 26, nº 7171 – Setor Oeste – GOIÂNIA-GO- CEP. 74110-010 - CNPJ Nº 01409705/0001-20
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO – FONE/FAX : (62) 201-3054 e-mail:licitacao@see.go.gov.br



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

01	UN	07	<p>Nobreak :</p> <ul style="list-style-type: none">• <i>Potencia: 600 KVA/360W</i>• <i>Entrada: bivolt automático (127/220)</i>• <i>Saída: 115 VCA</i>- <i>Sinalizações visuais: indicador</i>• <i>de bateria com defeito, rede presente, inversor, ativado, falhas, e falta de terra.</i>• <i>Sinalizações sonoras: alarmes de falhas e falta de rede</i>• <i>Autonomia: 10 minutos em carga máxima</i>• <i>Dimensões aproximadas: (A X L X P)</i>• <i>210 mm x 150 mm x 215 mm</i>• <i>Bateria selada e regulada por válvula Fusíveis de saída e entrada externos</i>• <i>Fusível bateria</i>• <i>Chave liga/desliga com proteção para desligamento acidental no painel frontal.</i>• <i>Cabo de força (1,70 m).</i> <p>Garantia: <i>Integral de 03 (Três) anos para todos os Nobreaks, incluindo mão-de-obra e peças de reposição. Durante o período de garantia a manutenção destes equipamentos deverá ser realizada em Goiânia (On-Site). 1ª qualidade.</i></p>
02	UN	07	<p>Estabilizador: <i>Estabilizador 0,6 KVA (360 W) Entrada bivolt automático (127/220 VCA) Saída 115 VCA 04 tomadas (NEMA 15-5 R) Cabo de força (1,5m). 1ª qualidade.</i></p> <p>Garantia: <i>Integral de 01 (um) ano para todos os Estabilizador , incluindo mão-de-obra e peças de reposição. Durante o período de garantia a manutenção destes equipamentos deverá ser realizada em Goiânia (On-Site). 1ª qualidade.</i></p>

Lote: 06			
ITEM	UN.	QUANT.	DISCRIMINAÇÃO DO EQUIPAMENTO
01	UN	05	<p>Fax: <i>Tipo: Transceptor de fac-símile para escrivaninha; Compatibilidade: ITU – T Grupo 3; Sistema de codificação: Huffman Modificado (MH); Velocidade do Modem: 9600 / 7200 / 4800 / 2400 – Seleção Automática; 1ª qualidade.</i></p> <p>Obs.: <i>Garantia mínima do aparelho, contra defeito de fabricação e reposição de peças, deverá ser de 01 (um) ano.</i></p>



ESTADO DE GOIÁS
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO

EXIGÊNCIAS COMPLEMENTARES:

*OS EQUIPAMENTOS ACIMA DEVERÃO SER ENTREGUES, INSTALADOS E TESTADOS, JÁ INCLUSOS TODOS OS MATERIAIS NECESSÁRIOS PARA TAL FINALIDADE OBSERVADO OS TERMOS DO EDITAL.

* APRESENTAR JUNTO À PROPOSTA DADOS, CATÁLOGOS E/OU PROSPECTOS TÉCNICOS QUE CONTENHAM TODOS INFORMATIVOS DEVIDAMENTE DESCRITOS REFERENTE A CADA EQUIPAMENTO COTADO CORRESPONDENTES ÀS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS REQUERIDAS OU SUPERIOR CONFORME PREVISTO NO EDITAL.

* É OBRIGATÓRIO AOS LICITANTES DESCREVER NA ÍNTEGRA EM SUA PROPOSTA O OBJETO OFERTADO OBEDECENDO ÀS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS E PREÇOS DO LOTE (ITEM A ITEM) NOS MOLDES, CONSTANTES DO **TERMO DE REFERÊNCIA –ANEXO I**, E DEMAIS EXIGÊNCIAS PERTINENTES, CONSTANTE DESTE EDITAL, BEM COMO DEMAIS INFORMAÇÕES NECESSÁRIAS AO PERFEITO ENTENDIMENTO DO CONTEÚDO DA PROPOSTA, SOB PENA DE DESCLASSIFICAÇÃO DA MESMA, CASO NÃO O FAÇA.

GERÊNCIA DA COMISSÃO DE LICITAÇÃO DA SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO, em
Goiânia, aos 17 dias do mês de novembro de 2004.

Econ. Paulo Roberto Silva
PREGOEIRO