

Pregão Eletrônico

974003.242012.8675.4804.3525581556.333



Tribunal de Contas do Distrito Federal

Ata de Realização do Pregão Eletrônico Nº 00024/2012

Às 14:30 horas do dia 03 de agosto de 2012, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 1140902 de 20/09/2011, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 5.450 de 31 de maio de 2005, referente ao Processo nº 10410/2012, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00024/2012. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de 15 computadores de mesa (estações de trabalho).. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1

Descrição: COMPUTADOR - ESTAÇÃO TRABALHO

Descrição Complementar: Computadores de mesa (estações de trabalho para serviços gráficos).

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Sim

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 15

Valor estimado: R\$ 82.500,0000

Unidade de fornecimento: Und

Situação: Aceito e Habilitado com intenção de recurso

Aceito para: PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, pelo melhor lance de R\$ 48.499,0000 e com valor negociado a R\$ 48.498,9000 .

Histórico

Item: 1 - COMPUTADOR - ESTAÇÃO TRABALHO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Declaração 7174	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
01.770.498/0001-34	PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME	Sim	Sim	PPB	15	R\$ 4.000,0000	R\$ 60.000,0000	03/08/2012 11:41:51
Marca: ITAUTEC SM3330 Fabricante: ITAUTEC SM3330 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ITAUTEC SM3330 3.1 Requisitos Técnicos Mínimos 3.1.1 Placa mãe: a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador Intel Core I7 ou AMD Phenom II X6; b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados; b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. 3.1.7 Áudio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.1.9 Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. 3.1.10 Mouse: a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível. GARANTIA 36 MESES ONSITE								
12.623.086/0001-98	LICITATECH INFORMATICA LTDA ME	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 4.400,0000	R\$ 66.000,0000	02/08/2012 16:30:39
Marca: HP Fabricante: HP Objeto Ofertado: Placa mãe: a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do								

Este arquivo representa documento físico e não o substitui

equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no [e-DOC 7BC9F236](#) do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador Intel Core I7 ou AMD Phenom II X6; b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados; b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. 3.1.7 Áudio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.1.9 Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. 3.1.10 Mouse: a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível. Garantia de 36 meses on-site para todo equipamento.

05.965.179/0001-35	DF CARTUCHOS COMERCIO DE INFORMATICA LTDA ME	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 4.600,0000	R\$ 69.000,0000	26/07/2012 15:29:57
--------------------	--	-----	-----	---------	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: Visage

Fabricante: New face

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VISAGE PC BLEU I7 2600K - 441TGD3TM (CORE I7 / 8GB RAM / HD 500GB / MB GIGABYTE / DVD-RW /

09.202.645/0001-81	CALC INFORMATICA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	PPB	15	R\$ 5.200,0000	R\$ 78.000,0000	31/07/2012 15:22:51
--------------------	---	-----	-----	-----	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: DELL Optiplex 790

Fabricante: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estação de trabalho DELL Optiplex 790, Processador Intel Core I7 2600 (3.4GHZ, 8M), 8GB de memória (2x4GB), HD de 500GB 7200RPM, CD-RW/DVD-RW, Teclado ABNT2 (português), Placa de vídeo AMD RADEON HD 6450 1GB, Mouse óptico com dois botões e scroll, monitor E2211H, CDs, drivers e manuais, 36 meses de garantia e demais características de acordo com o termo de referencia.

02.955.183/0001-24	PROAD INFORMATICA LTDA	Não	Não	PPB	15	R\$ 5.350,0000	R\$ 80.250,0000	02/08/2012 16:41:54
--------------------	------------------------	-----	-----	-----	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: Hewlett Packard

Fabricante: HP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Compaq 8200 Elite SFF Processador: Intel Core i7-2600; Memória: 8GB DDR3 1333 MHz; Disco rígido: 1TB SATA III 7.200 RPM; Placa gráfica: Radeon HD 5450; Teclado: HP USB Standard Keyboard; Mouse: HP USB Mouse Scroll; Sistema Operacional: MS Windows 7 Profissional; Monitor: LG E2241V; Garantia: 3 anos on-site. Declaro que no VALOR GLOBAL OFERTADO não está incluído o tributo correspondente ao ICMS, tendo em vista que as mercadorias adquiridas no âmbito do PROMOEEX estão isentas desse imposto por força do Convênio ICMS 79/05, prorrogado até 31 de dezembro de 2012, que dispõe sobre a isenção do ICMS às operações destinadas aos Programas de Fortalecimento e Modernização das Áreas de Gestão, de Planejamento e de Controle Externo dos Estados e do Distrito Federal, conforme publicado no DOU de 13.07.2010 CONDIÇÕES COMERCIAIS Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias

06.156.607/0001-41	ELF INFORMATICA LTDA ME	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 5.400,0000	R\$ 81.000,0000	02/08/2012 16:52:41
--------------------	-------------------------	-----	-----	---------	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: POSITIVO MASTER D360

Fabricante: POSITIVO MASTER D360

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computadores de mesa (estações de trabalho para serviços gráficos), garantia on site 36(trinta e seis) meses DIRETO DA POSITIVO. Placa mãe: a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador Intel Core I7 ou AMD Phenom II X6; b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados; b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. 3.1.7 Áudio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável

efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve [e-DOC 7BC9F236](#) de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.1.9 Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. 3.1.10 Mouse: a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível.

03.079.310/0001-31	FRANCISCO ANDRE R. DA SILVA ME	Sim	Sim	PPB	15	R\$ 5.498,0000	R\$ 82.470,0000	02/08/2012 23:43:30
--------------------	--------------------------------	-----	-----	-----	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: HP

Fabricante: FOXCONN

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR DESKTOP, ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: PLACA MÃE COM ARQUITETURA BTX, POSSUI BARRAMENTO PCI. POSSUI 4 (QUATRO) SLOTS PARA MEMÓRIA DO TIPO DDR3-DIMM, QUE PERMITA EXPANSÃO PARA 16 (DEZESIS) GIGABYTES. POSSUI FUNÇÃO DE ECONOMIA DE ENERGIA PARA MONITOR, PLACA MÃE E DISCO RÍGIDO. POSSUI SISTEMA DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE CHASSIS, COM RESPECTIVO ACIONADOR INSTALADO NO GABINETE. BIOS TIPO FLASH EPROM, ATUALIZÁVEL POR SOFTWARE, COMPATÍVEL COM O PADRÃO PLUG-AND-PLAY E COM O TERCEIRO MILÊNIO. SUPORTE A ACPI. POSSUI CHIP TPM 1.2, POSSUI RECURSOS DE CONTROLE DE PERMISSÃO ATRAVÉS DE SENHAS, UMA PARA INICIALIZAR O COMPUTADOR E OUTRA PARA ACESSO E ALTERAÇÕES DAS CONFIGURAÇÕES DO BIOS. UMA INTERFACE CONTROLADORA DE VÍDEO COM 1024 (UM MIL E VINTE E QUATRO) MEGABYTES DE MEMÓRIA, UMA INTERFACE DE SOM COM CONECTORES PARA LINE-IN, MIC-IN E LINE-OUT. 10(DEZ) INTERFACES USB 2.0 COM 4(QUATRO) INSTALADAS NA PARTE FRONTAL DO GABINETE. POSSUI, 1 (UMA) SAÍDA COM CONECTOR TIPO DB-15 E 1 (UMA) SAÍDA COM CONECTOR DISPLAYPORT, PARA MONITOR SVGA. PROCESSADOR INTEL CORE I7-2600. TECNOLOGIA DE VIRTUALIZAÇÃO. COMPATIBILIDADE COM SISTEMAS OPERACIONAIS DE 32 e 64 BITS. MEMÓRIA RAM (HP 2X4GB), TIPO DDR3-1333, COM 8 (OITO) GIGABYTES IMPLEMENTADO DE MÓDULO DE 4 (QUATRO) GIGABYTES COMPATÍVEIS COM O BARRAMENTO DA PLACA PRINCIPAL, COM A IMPLEMENTAÇÃO DA TECNOLOGIA DUAL CHANNEL. DISPONÍVEIS 2 (DOIS) SLOTS DE MEMÓRIA RAM LIVRE, APÓS CONFIGURAÇÃO DA MEMÓRIA. UNIDADES DE DISCO RÍGIDO: UMA UNIDADE DE DISCO RÍGIDO HP COM CAPACIDADE DE 1TB/1024GB (UM MIL E VINTE QUATRO) GIGABYTES, VELOCIDADE DE ROTAÇÃO DE 7.200 RPM, 32MB CACHE. UMA UNIDADE INTERNA DE MÍDIA REMOVÍVEL HP PARA LEITOR DE CARTÕES DE MEMÓRIA. UMA UNIDADE DE DVD-RW INTERNA HP SUPER MULTI, COMPATÍVEL COM O SISTEMA OPERACIONAL OFERTADO. LUZ INDICADORA DE LEITURA E MECANISMO DE EJEÇÃO DE EMERGÊNCIA, NA PARTE FRONTAL DA UNIDADE. UMA PLACA DE REDE 10/100/1000, TECLADO HP USB ABNT2 PORTUGUÊS, MOUSE ÓPTICO HP USB. MONITOR HP 22" LE2201W. SISTEMA OPERACIONAL: MICROSOFT WINDOWS 7 PROFESSIONAL 64 BITS. ACOMPANHA SOFTWARE DE BACKUP HP (RESCUE /RECOVERY), GABINETE SMALL FORM FACTOR BIVOLT AUTOMÁTICO PFC. (MARCA HP /FABRICANTE: FOXCONN / MODELO: DESKTOP HP PC 8200 ELITE). GARANTIA DE 36 MESES ON-SITE.

10.226.773/0001-44	TECH CORP INDUSTRIA DE TECNOLOGIA CORPORATIVA LTDA.	Não	Não	PPB	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	02/08/2012 13:06:59
--------------------	---	-----	-----	-----	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: TCorp Orion Series

Fabricante: TECH CORP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: computador estação de trabalho Tcorp Orion Series i7 com placa mãe: a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos Processador Intel I7, 8GB de ram ddr 3 1333, (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade, alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes, a) Interface de rede 10/100/1000, a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3., a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca 13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. garantia mínima de 36 (trinta e seis) meses, on-site, contatos a partir da data de recebimento definitivo do objeto, contra qualquer defeito de fabricação do produto, assegurando a troca ou reparo do equipamento.

05.374.975/0001-01	ARQUIMEDES AUTOMACAO E INFORMATICA LTDA	Não	Não	PPB	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	02/08/2012 17:11:01
--------------------	---	-----	-----	-----	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: ARQUIMEDES

Fabricante: ARQUIMEDES

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MODELO ARQUIMEDES CORPORATIVO B - 3.1.1 Placa mãe: a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa

Este arquivo representa documento físico e não o substitui para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma)

conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones [e-DOC 7BC9F236](#) os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador Intel Core I7 ou AMD Phenom II X6; b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados; b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. 3.1.7 Áudio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.1.9 Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. 3.1.10 Mouse: a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível DEMAIS CONDIÇÕES E CARACTERÍSTICAS CONFORME EDITAL E SEUS ANEXOS

04.552.128/0001-19	GOMES & GARCIA INFORMATICA LTDA. ME	Sim	Sim	PPB	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	02/08/2012 17:29:06
--------------------	-------------------------------------	-----	-----	-----	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: Arquimedes

Fabricante: Arquimedes

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: modelo arquimedes corporativo b - 3.1.1 Placa mãe: a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador Intel Core I7 ou AMD Phenom II X6; b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados; b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. 3.1.7 Áudio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.1.9 Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. 3.1.10 Mouse: a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível

15.615.977/0001-90	INFORCHAVES - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS E IN	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	03/08/2012 00:27:54
--------------------	---	-----	-----	---------	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: Dell XPS8500

Fabricante: Dell

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR DE MESA PLACA MÃE E BIOS PROPRIAS, MARCA FABRICANTE DELL, MODELO XPS8500, Windows® 7 Home Premium 64-Bit Monitor Dell E2211H de 21,5 pol. – Widescreen 3 anos de Garantia em Domicílio Sem o Serviço de Instalação Microsoft® Office Starter: funcionalidade reduzida do Word e do Excel que incluem publicidade. Sem PowerPoint ou Outlook McAfee Security Center - 15 meses Caixas de Som Dell AY410 2.1 com Subwoofer Também inclui 3ª Geração do Processador Intel® Core™ i7-3770 (3.4GHz até 3.9GHz com Turbo Boost 2.0, 8 Threads, 8Mb Cache) XPS 8500 Gabinete Branco Memória 8GB, Dual Channel DDR3, 1600MHz (2x4Gb) Disco Rígido 2TB, SATA 3Gb/s (7200 RPM) Placa de vídeo NVIDIA® GeForce® GT 640 de 1GB DDR5, 128-bit Gravador de CD/DVD Dual Layer e Leitor de Blu-Ray (BD, DVD +/- RW 16X) Dell Wireless™ 1703 (802.11 b/g/n) com Bluetooth v4.0 Equipamento fabricado no Brasil Kit Teclado e Mouse Wireless Dell Sem mouse adicional Mouse incluso na compra do kit com teclado Fonte 460W Placa de Som Integrada 7.1 com Maxx Audio 4Placa de rede 10/100/1000CDs e Mídias de Drivers não incluídos Adobe Acrobat Reader Documentação em Português Sem modem Dell SRV Software 1703/04 Power DVD 9.5 -J

08.833.982/0001-04	MOISES HAMERSKI	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	03/08/2012 08:29:44
--------------------	-----------------	-----	-----	---------	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: HP 6005

Fabricante: HP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 1 Requisitos Técnicos Mínimos 3.1.1 Placa mãe: a) Projetada e desenvolvida

Este arquivo representa documento físico e não o substitui

pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de vídeo e [e-DOC 7BC9F236](#) no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador Intel Core i7 ou AMD Phenom II X6; b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados; b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. 3.1.7 Áudio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.1.9 Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. 3.1.10 Mouse: a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível.

13.281.460/0001-87	PRIMEXTECH DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS DE INFORMATICA LTD	Não	Não	Nenhuma	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	03/08/2012 09:17:18
--------------------	---	-----	-----	---------	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Requisitos Técnicos: Placa mãe: Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. Bios: A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. Conexões: Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; Possuir 1 (uma) entrada para microfone; Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. Processador: Processador Intel Core i7 ou AMD Phenom II X6; O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; Frequência do processador de 3.0 Ghz. Memória Ram (Random Access Memory): 8 GB (oito gigabytes) instalados; Padrão DDR3. Unidades de armazenamento: 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. Áudio: Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W. DELL OPTIPLEX 990

07.443.679/0001-32	A.A DE ARAUJO ME	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	23/07/2012 13:13:51
--------------------	------------------	-----	-----	---------	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: Hewlett Packard

Fabricante: PC HP 8200 Elite, Core i7-2600 + HP-MONITOR 22

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fabricante: Hewlett Packard Marca: Hewlett Packard Modelo: PC HP 8200 Elite, Core i7-2600, Disco 1TB, Memória 8GB, DVDRW, W7Pro, Garantia 3 anos onsite (SFF) Sistema Operacional: Windows 7 Professional 64 bits (Português) PN: B2B26LT#AC4 Interface de Memória: DDR3 SDRAM Slot de Memória Livre: 2 Slot de Memória Total: 4 Velocidade de Disco (RPM): 7200 Modem: Não Mem. de Vídeo Compartilhada: Sim Slot AGP: Não Slot PCI-E x1: 1 Slot PCI-E x16: 02 Porta Firewire: Não PS/2: 2 Saída DVI-D: Não Saída RJ-45: 1 Mouse: Sim Teclado: Sim Caixa de Som: Não Disco Máximo: 1TB Disco Rígido Padrão: 1TB Drive de 1.44MB: Não Garantia: 3 anos on site Interface de Disco: SATA Memória Máxima: 32GB Memória Padrão: 8 GB Mídia Óptica: DVD-RW Placa de Rede (Mbps): 10/100/1000 Placa de Som: Integrada Porta Paralela: Não Porta Serial: 01 Porta USB: 10 Processador: INTEL CORE I7-2600 3.4GHZ 8M Fabricante: HP-PCS Linha: Desktops Monitor/TV: Não Widescreen: Sim Cabo 15 PIN D-SUB: Não Conector 15 PIN D-SUB: Sim Conector DVI-D: Não Dimensões (L x A x P) mm: Consultar Garantia: 3 anos on site Multimídia: Não S-Video: Não Suporta VESA: Sim Tamanho da Tela (polegadas): 22 Fabricante: HP-PCS Linha: Monitor LCD Prazo de garantia de 36 (trinta e seis) meses, On-Site contados da data da entrega dos equipamentos; Prazo de entrega: 30 (trinta) dias contados da data de envio da ordem de fornecimento; Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias contados da data da assinatura;

03.263.975/0001-09	SYSTECH SISTEMAS E TECNOLOGIA EM INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	PPB	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	25/07/2012 11:43:49
--------------------	---	-----	-----	-----	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: DELL Optiplex 990 MT

Fabricante: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Objeto Microcomputadores Aquisição de 15 (quinze) computadores de mesa (estação de trabalho para serviços gráficos). Motivação Especificações Técnicas Requisitos Técnicos Mínimos Placa mãe: Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. Bios: A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; O fabricante do equipamento possui em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. Conexões: Possui 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; Possui 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; Possui 1 (uma) entrada para microfone; Possui 1 (uma) entrada para fones de ouvido; Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal

Este arquivo representa documento físico e não o substitui

devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelo: [e-DOC 7BC9F236](#)os.
 Processador: Processador Intel Core I7 ou AMD Phenom II X6; O processador suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; Frequência do processador de 3.0 Ghz. Memória Ram (Random Access Memory) 8 GB (oito gigabytes) instalados; Padrão DDR3. Unidades de armazenamento: 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. Áudio: Possui alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. Placa de rede: Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.19Placa de vídeo: Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. 3.110Mouse: E fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; O dispositivo possui 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução de 400 DPI, acompanhar mouse pad; Do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. Teclado: Fornecedor 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; Do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. Fonte de alimentação: Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. Monitor: Tecnologia LCD ou LED; Widescreen; Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; Seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; Softwares: Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados estão disponíveis para download na internet; O equipamento suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. Documentação: Acompanhar documentação em português; Todas as especificações são comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. Certificação: O equipamento proposto possui certificação Energy Star ou compatível. Garantia de 36 (trinta e seis) meses, on-site

10.664.239/0001-10	FABIO VITOR REOLON	Sim	Sim	PPB	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	27/07/2012 09:59:04
--------------------	--------------------	-----	-----	-----	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: Dell Optiplex 790

Fabricante: Dell Inc.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 3.1 Requisitos Técnicos Mínimos 3.1.1 Placa mãe: a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador Intel Core I7 ou AMD Phenom II X6; b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados; b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. 3.1.7 Áudio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.19Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. 3.110Mouse: a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível. 3.2 As características técnicas aqui descritas são mínimas para os equipamentos ofertados. Equipamentos com capacidade técnica superior serão aceitos pelo TCDF. 1.1 Todos os equipamentos constantes da especificação técnica deverão ser comprovados por meio de folhetos, catálogos, ou outro meio idôneo, sob pena de inabilitação.

02.543.216/0001-29	PERFIL COMPUTACIONAL LTDA	Não	Não	PPB	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	27/07/2012 10:05:22
--------------------	---------------------------	-----	-----	-----	----	----------------	-----------------	---------------------

Marca: Dell Optiplex 790

Fabricante: Dell Inc.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 3.1 Requisitos Técnicos Mínimos 3.1.1 Placa mãe: a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador Intel Core I7 ou AMD Phenom II X6; b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados; b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. 3.1.7 Áudio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface

de rede 10/100/1000 Base-T. 3.19 Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão G e-DOC 7BC9F236 a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível. 3.2 As características técnicas aqui descritas são mínimas para os equipamentos ofertados. Equipamentos com capacidade técnica superior serão aceitos pelo TCDF. 1.1 Todos os equipamentos constantes da especificação técnica deverão ser comprovados por meio de folhetos, catálogos, ou outro meio idôneo, sob pena de inabilitação.

08.923.710/0001-03	ZIP TECH - INFORMATICA LTDA ME	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	28/07/2012 13:59:54
--------------------	--------------------------------------	-----	-----	---------	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: INTEL I7 2600K

Fabricante: INTEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 3.1 Requisitos Técnicos Mínimos 3.1.1 Placa mãe: 1155 INTEL BOXDH61CRB3 MICRO ATX PARA PROCESSADOR CELERON/PENTIUM/CORE I3/I5/I7, 2X DDR3 1333MHZ(MAX 8GB), SOM, REDE GBE, SAIDA GRAFICA VGA/DVI-D, LGA1155 a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador CORE I7 INTEL BX80623172600 I7 2600 3.40GHZ 8MB CACHE DMI 5GTS GRAFICO INTEGRADO LGA1155 b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados KINGSTON b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; SEAGATE b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. SONY 3.1.7 Áudio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.19 Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. NVIDIA GT 520 1GB DDR3 64BITS 1066MHZ / 810MHZ 48 CUDA - VGA | DVI | HDMI 3.110 Mouse: a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; MONITOR PHILIPS 21,5 LED 226V3L b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível.

09.589.945/0001-65	INTERATIVA SERVICOS E EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 5.500,0000	R\$ 82.500,0000	31/07/2012 22:23:24
--------------------	--	-----	-----	---------	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: COMPUTADORES DE MESA

Fabricante: COMPUTADORES DE MESA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computadores de mesa (estação de trabalho para serviços gráficos) conforme especificações do item 3 do Termo de Referência (Anexo I) do Pregão Eletrônico nº 24/2012.

12.468.333/0001-29	INFORMATICA .COM LTDA ME	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 6.500,0000	R\$ 97.500,0000	02/08/2012 17:22:20
--------------------	-----------------------------	-----	-----	---------	----	----------------	-----------------	------------------------

Marca: HP

Fabricante: HP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Requisitos Técnicos Mínimos 3.1.1 Placa mãe: a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador Intel Core I7 ou AMD Phenom II X6; b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados; b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. 3.1.7 Áudio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som externas; b) Quando da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de

										<p>som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo de áudio. e-DOC 7BC9F236 - São aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.1.9 Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. 3.1.10 Mouse: a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível. Marca: HP Modelo: HP 8200 ELITE</p>
15.028.157/0001-00	PORTARE TECNOLOGIA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 7.000,0000	R\$ 105.000,0000	02/08/2012 18:02:42		<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: LENOVO DESKTOP M81, SFF, CORE I7-2600 3.4GHZ, 4GB (1X4GB), HD 500GB, WIN 7 PRO 64 BITS (BR), 3 ANOS ON-SITE, GABINETE TOOL-LESS</p>
05.488.204/0001-37	COMERCIAL BRASIL DE PRODUTOS VAREJISTA LTDA ME	Sim	Sim	TP + PPB	15	R\$ 8.000,0000	R\$ 120.000,0000	01/08/2012 16:34:18		<p>Marca: Dell XPS 8500 Fabricante: Dell Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Componentes Windows® 7 Home Premium 64-Bit 3ª Geração do Processador Intel® Core™ i7-3770 (3.4GHz até 3.9GHz com Turbo Boost 2.0, 8 Threads, 8Mb Cache) Monitor Dell E2211H de 21,5 pol. - Widescreen 3 anos de Garantia em Domicílio Sem o Serviço de Instalação 1 ano de DataSafe Backup Online - 2GB Microsoft® Office Starter: funcionalidade reduzida do Word e do Excel que incluem publicidade. Sem PowerPoint ou Outlook McAfee Security Center - 24 meses Caixas de Som Dell AY410 2.1 com Subwoofer Também inclui XPS 8500 Gabinete Branco Memória 12GB, Dual Channel DDR3, 1600MHz (2x2Gb + 2x4Gb) Disco Rígido 2TB, SATA 3Gb/s (7200 RPM) Placa de vídeo NVIDIA® GeForce® GT 640 de 1GB DDR5, 128-bit Gravador de CD/DVD Dual Layer e Leitor de Blu-Ray (BD, DVD +/- RW 16X) Dell Wireless™ 1703 (802.11 b/g/n) com Bluetooth v4.0 Equipamento fabricado no Brasil Kit Teclado e Mouse Wireless Dell Sem mouse adicional Mouse incluso na compra do kit com teclado Fonte 460W Placa de Som Integrada 7.1 com MaxxAudio 4 Placa de rede 10/100/1000 CDs e Mídias de Drivers não incluídos Adobe Acrobat Reader Documentação em Português Sem modem Dell SRV Software 1703/04 Power DVD 9.5</p>
11.329.948/0001-01	SANET COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA EPP	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 9.500,0000	R\$ 142.500,0000	01/08/2012 16:02:39		<p>Marca: HP Fabricante: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computadores de mesa marca: HP (estação de trabalho para serviços gráficos) conforme especificações do item 3 do Termo de Referência (Anexo I) do Pregão Eletrônico nº 24/2012</p>
04.752.792/0001-01	MASTER TECNOLOGIA COMERCIO E REPRESENTACAO LTDA	Sim	Sim	PPB	15	R\$ 10.000,0000	R\$ 150.000,0000	02/08/2012 14:39:55		<p>Marca: HP Fabricante: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Modelo:6200 SFF; Marca:HP ;Computadores de mesa (estações de trabalho para serviços gráficos). Demais especificações conforme edital</p>
03.573.081/0001-07	CAPITAL TECNOLOGIA E EQUIPAMENTOS LTDA	Não	Não	PPB	15	R\$ 10.000,0000	R\$ 150.000,0000	02/08/2012 14:46:38		<p>Marca: HP Fabricante: HP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MODELO: 6200SFF MARCA: HP Computadores de mesa (estações de trabalho para serviços gráficos).</p>
14.621.117/0001-05	IBW COMPUTADORES LTDA ME	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 10.000,0000	R\$ 150.000,0000	02/08/2012 17:23:49		<p>Marca: LENOVO Fabricante: LENOVO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: computadores de mesa 1 Requisitos Técnicos Mínimos 3.1.1 Placa mãe: a) Projetada e desenvolvida pelo mesmo fabricante do equipamento ofertado, não sendo aceito o emprego de placas de livre comercialização no mercado. O nome do fabricante do equipamento deverá estar serigrafado através de processo industrial; b) Sempre que o equipamento for inicializado deverá ser exibido no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador. 3.1.2 Bios: a) A interface de configuração deve possuir opção de exibição no idioma Português do Brasil ou Inglês; b) Capacidade de habilitar/desabilitar as interfaces USB e serial; c) Suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; d) O fabricante do equipamento deverá prover em seu site da internet todas as atualizações de BIOS. 3.1.3 Conexões: a) Possuir no mínimo 8 (oito) portas USB, padrão 2.0 ou 3.0. Não será permitido uso de placa PCI ou "hub" USB ou rabicho para atingir o número de portas solicitadas; b) Possuir 1 (uma) conexão VGA e 1 (uma) conexão DVI; c) Possuir 1 (uma) entrada para microfone; d) Possuir 1 (uma) entrada para fones de ouvido; e) Todos os conectores das portas de entradas/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos. 3.1.4 Processador: a) Processador Intel Core I7 ou AMD Phenom II X6; b) O processador deverá suportar execução de sistema operacional e outros aplicativos tanto de 32 bits quanto de 64 bits; c) Frequência do processador de 3.0 Ghz. 3.1.5 Memória Ram (Random Access Memory): a) 8 GB (oito gigabytes) instalados; b) Padrão DDR3. 3.1.6 Unidades de armazenamento: a) 1 (uma) unidade de disco rígido com capacidade de 500 GB (quinhentos gigabytes), tecnologia Serial ATA 7200 RPM; b) 1 (uma) unidade óptica tipo DVD/RW padrão SATA, interna ao gabinete, com todos os softwares necessários para utilização de todos os recursos da unidade. 3.1.7 Audio: a) Deve possuir alto-falante interno com potência mínima de 1,5 W, conectado à saída de som interna da placa mãe. O</p>

Este arquivo representa documento físico e não o substitui

alto-falante em questão não é o buzzer da placa mãe, mas um substituto às caixas de som e [e-DOC 7BC9F236](#) da conexão de fone de ouvido no conector frontal, o alto-falante interno deve ser automaticamente desabilitado, evitando o indesejável efeito de som de duas fontes simultâneas e diferentes; c) Este conjunto de som interno deve ser a principal fonte de som do equipamento, sendo possível a reprodução de áudio sem a conexão de nenhum dispositivo externo. Não serão aceitas quaisquer adaptações sobre o gabinete original para se atingir essa exigência. 3.1.8 Placa de rede: a) Interface de rede 10/100/1000 Base-T. 3.19 Placa de vídeo: a) Placa de vídeo dedicada de 1GB, padrão GDDR-3. 3.110 Mouse: a) Deverá ser fornecido 1 (um) mouse óptico por equipamento; b) O dispositivo deverá possuir 2 (dois) botões e botão de rolagem "Scroll", com resolução mínima de 400 DPI, devendo acompanhar mouse pad; c) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.11 Teclado: a) Deverá ser fornecido 1(um) teclado, padrão ABNT2, por equipamento; b) Deve ser do mesmo fabricante do equipamento ofertado, contendo sua logomarca. 3.1.12 Fonte de alimentação: a) Fonte de alimentação com chaveamento manual/automático de 115 a 230 VA, com capacidade para suportar a máxima configuração do item cotado. 3.1.13 Monitor: a) Tecnologia LCD ou LED; b) Widescreen; c) Tamanho entre 21 (vinte e uma) polegadas e 24 (vinte e quatro) polegadas; d) Tempo de resposta igual ou inferior a 6 ms (seis milissegundos); e) Alimentação de 115 a 230 volts com comutação automática de voltagem; f) Deve seguir o mesmo padrão de cor do gabinete; 3.1.14 Softwares: a) Todos os drivers para os sistemas operacionais suportados devem estar disponíveis para download na internet; b) O equipamento deverá suportar o sistema operacional Microsoft Windows 7. 3.1.15 Documentação: a) Acompanhar documentação em português; b) Todas as especificações devem ser comprovadas através de catálogos, folders, manuais do equipamento ou declaração fornecida pelo próprio fabricante. 3.1.16 Certificação: O equipamento proposto deverá ter certificação Energy Star ou compatível.

10.434.081/0001-91	EFES COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA	Sim	Sim	Nenhuma	15	R\$ 10.000,0000	R\$ 150.000,0000	02/08/2012 20:39:24
--------------------	--	-----	-----	---------	----	-----------------	------------------	---------------------

Marca: EFES

Fabricante: EFES

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Computadores de mesa (estação de trabalho para serviços gráficos) conforme especificações do item 3 do Termo de Referência (Anexo I) do Pregão Eletrônico nº 24/2012.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 60.000,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:30:41:653
R\$ 82.500,0000	07.443.679/0001-32	03/08/2012 14:30:41:657
R\$ 82.470,0000	03.079.310/0001-31	03/08/2012 14:30:41:657
R\$ 81.000,0000	06.156.607/0001-41	03/08/2012 14:30:41:657
R\$ 80.250,0000	02.955.183/0001-24	03/08/2012 14:30:41:657
R\$ 78.000,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:30:41:657
R\$ 69.000,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:30:41:657
R\$ 66.000,0000	12.623.086/0001-98	03/08/2012 14:30:41:657
R\$ 82.500,0000	03.263.975/0001-09	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 82.500,0000	10.664.239/0001-10	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 82.500,0000	02.543.216/0001-29	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 82.500,0000	08.923.710/0001-03	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 82.500,0000	09.589.945/0001-65	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 82.500,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 82.500,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 82.500,0000	04.552.128/0001-19	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 82.500,0000	15.615.977/0001-90	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 82.500,0000	08.833.982/0001-04	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 82.500,0000	13.281.460/0001-87	03/08/2012 14:30:41:660
R\$ 150.000,0000	04.752.792/0001-01	03/08/2012 14:30:41:663
R\$ 150.000,0000	03.573.081/0001-07	03/08/2012 14:30:41:663
R\$ 150.000,0000	14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:30:41:663
R\$ 150.000,0000	10.434.081/0001-91	03/08/2012 14:30:41:663
R\$ 142.500,0000	11.329.948/0001-01	03/08/2012 14:30:41:663
R\$ 120.000,0000	05.488.204/0001-37	03/08/2012 14:30:41:663
R\$ 105.000,0000	15.028.157/0001-00	03/08/2012 14:30:41:663
R\$ 97.500,0000	12.468.333/0001-29	03/08/2012 14:30:41:663
R\$ 66.200,0000	02.543.216/0001-29	03/08/2012 14:34:18:840
R\$ 59.999,9900	14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:34:51:510
R\$ 59.998,9900	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:36:04:817
R\$ 59.997,0000	14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:36:34:677
R\$ 79.989,1100	15.615.977/0001-90	03/08/2012 14:37:18:840
R\$ 59.996,9900	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:37:41:483
R\$ 59.996,0000	03.079.310/0001-31	03/08/2012 14:37:42:650
R\$ 59.990,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:38:10:960
R\$ 64.284,0000	13.281.460/0001-87	03/08/2012 14:38:15:310
R\$ 74.000,0000	10.434.081/0001-91	03/08/2012 14:38:47:987
R\$ 59.989,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:39:05:237
R\$ 64.844,2000	03.263.975/0001-09	03/08/2012 14:39:20:890
R\$ 59.980,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:39:35:350
R\$ 59.979,9900	14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:40:13:397
R\$ 59.979,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:40:30:597
R\$ 59.975,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:41:00:733
R\$ 59.974,0000	03.079.310/0001-31	03/08/2012 14:41:14:960
R\$ 59.978,8900	04.752.792/0001-01	03/08/2012 14:41:28:260
R\$ 59.973,0000	14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:41:49:673

Este arquivo representa documento físico e não o substitui

R\$ 60.000,0000	02.955.183/0001-24	03/08/2012 14:42:00:000
R\$ 60.190,0000	08.833.982/0001-04	03/08/2012 14:42:14:660
R\$ 59.900,0000	06.156.607/0001-41	03/08/2012 14:42:23:833
R\$ 59.970,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:42:31:677
R\$ 59.910,0000	02.955.183/0001-24	03/08/2012 14:42:57:123
R\$ 59.899,9900	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:43:01:023
R\$ 59.890,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:43:20:913
R\$ 59.800,0000	06.156.607/0001-41	03/08/2012 14:43:21:057
R\$ 59.899,5000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:43:50:633
R\$ 59.799,7700	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:44:24:010
R\$ 59.799,9900	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:44:42:407
R\$ 59.750,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:44:47:633
R\$ 59.749,9900	14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:45:01:193
R\$ 62.613,0000	07.443.679/0001-32	03/08/2012 14:45:06:720
R\$ 59.700,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:45:14:130
R\$ 59.748,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:45:15:577
R\$ 59.500,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:45:27:447
R\$ 59.699,0000	14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:45:30:593
R\$ 59.499,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:45:43:087
R\$ 59.450,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:46:13:793
R\$ 59.400,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:46:25:370
R\$ 59.498,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:46:25:877
R\$ 59.300,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:46:34:907
R\$ 59.800,0000	04.552.128/0001-19	03/08/2012 14:46:57:370
R\$ 59.200,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:47:25:957
R\$ 59.000,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:47:46:117
R\$ 59.100,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:47:49:793
R\$ 59.198,9000	04.752.792/0001-01	03/08/2012 14:47:58:510
R\$ 59.000,0000	06.156.607/0001-41	03/08/2012 14:48:06:903
R\$ 58.970,9000	04.752.792/0001-01	03/08/2012 14:48:22:690
R\$ 58.998,0000	03.079.310/0001-31	03/08/2012 14:48:24:703
R\$ 58.900,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:48:27:417
R\$ 58.800,0000	12.468.333/0001-29	03/08/2012 14:48:37:957
R\$ 58.700,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:48:38:917
R\$ 59.000,0000	03.573.081/0001-07	03/08/2012 14:48:55:357
R\$ 58.620,0000	12.468.333/0001-29	03/08/2012 14:48:59:863
R\$ 58.650,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:49:03:470
R\$ 58.699,9900	14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:49:04:123
R\$ 58.650,0000	12.623.086/0001-98	03/08/2012 14:49:04:383
R\$ 58.690,8900	04.752.792/0001-01	03/08/2012 14:49:06:000
R\$ 58.650,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:49:11:153
R\$ 58.500,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:49:11:953
R\$ 58.410,0000	12.468.333/0001-29	03/08/2012 14:49:21:867
R\$ 58.000,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:49:24:050
R\$ 58.390,0000	12.623.086/0001-98	03/08/2012 14:49:30:603
R\$ 58.390,8900	04.752.792/0001-01	03/08/2012 14:49:31:590
R\$ 57.990,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:49:38:253
R\$ 57.690,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:49:39:700
R\$ 57.600,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:49:46:793
R\$ 57.975,0000	12.468.333/0001-29	03/08/2012 14:49:46:977
R\$ 57.000,0000	06.156.607/0001-41	03/08/2012 14:49:51:100
R\$ 57.650,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:49:54:157
R\$ 57.290,0000	12.623.086/0001-98	03/08/2012 14:49:56:900
R\$ 57.900,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:49:58:370
R\$ 56.950,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:50:06:960
R\$ 56.998,0000	03.079.310/0001-31	03/08/2012 14:50:09:360
R\$ 56.980,0000	12.468.333/0001-29	03/08/2012 14:50:10:810
R\$ 57.000,0000	02.955.183/0001-24	03/08/2012 14:50:11:133
R\$ 56.800,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:50:19:453
R\$ 59.980,0000	10.434.081/0001-91	03/08/2012 14:50:21:100
R\$ 56.870,0000	12.623.086/0001-98	03/08/2012 14:50:22:110
R\$ 56.900,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:50:25:847
R\$ 56.750,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:50:31:603
R\$ 56.500,0000	12.468.333/0001-29	03/08/2012 14:50:37:320
R\$ 56.650,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:50:41:223
R\$ 55.000,0000	02.955.183/0001-24	03/08/2012 14:50:41:383
R\$ 57.700,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:50:41:480

R\$ 56.300,0000	12.623.086/0001-98	03/08/2012 14:50:45:100
R\$ 56.710,0000	04.752.792/0001-01	03/08/2012 14:50:45:620
R\$ 54.500,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:50:56:920
R\$ 54.200,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:51:05:603
R\$ 54.000,0000	02.955.183/0001-24	03/08/2012 14:51:06:103
R\$ 56.000,0000	12.468.333/0001-29	03/08/2012 14:51:06:207
R\$ 54.990,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:51:07:403
R\$ 53.890,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:51:20:500
R\$ 53.700,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:51:30:490
R\$ 55.900,0000	03.079.310/0001-31	03/08/2012 14:51:30:517
R\$ 54.890,9000	04.752.792/0001-01	03/08/2012 14:51:35:697
R\$ 53.800,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:51:35:970
R\$ 55.800,0000	12.468.333/0001-29	03/08/2012 14:51:36:983
R\$ 53.920,0000	03.573.081/0001-07	03/08/2012 14:51:38:910
R\$ 53.500,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:51:44:660
R\$ 57.000,0000	04.552.128/0001-19	03/08/2012 14:51:47:447
R\$ 53.300,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:51:56:587
R\$ 53.400,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:52:02:073
R\$ 53.100,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:52:04:700
R\$ 55.000,0000	04.552.128/0001-19	03/08/2012 14:52:09:790
R\$ 53.000,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:52:16:243
R\$ 52.900,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:52:26:160
R\$ 53.000,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:52:29:910
R\$ 53.100,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:52:30:720
R\$ 52.900,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:52:32:463
R\$ 52.000,0000	03.573.081/0001-07	03/08/2012 14:52:34:327
R\$ 52.900,0000	02.955.183/0001-24	03/08/2012 14:52:39:860
R\$ 55.420,0000	03.079.310/0001-31	03/08/2012 14:52:49:867
R\$ 51.750,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:52:55:263
R\$ 51.900,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:52:57:107
R\$ 52.700,0000	02.955.183/0001-24	03/08/2012 14:53:08:883
R\$ 52.780,0000	09.202.645/0001-81	03/08/2012 14:53:12:477
R\$ 51.600,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:53:18:363
R\$ 51.000,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:53:30:383
R\$ 51.615,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:53:32:960
R\$ 50.900,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:53:41:673
R\$ 51.750,0000	04.752.792/0001-01	03/08/2012 14:53:44:257
R\$ 51.890,0000	03.573.081/0001-07	03/08/2012 14:53:51:290
R\$ 51.478,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:54:10:020
R\$ 52.000,0000	05.374.975/0001-01	03/08/2012 14:54:13:147
R\$ 53.998,0000	03.079.310/0001-31	03/08/2012 14:54:13:910
R\$ 50.890,0000	03.573.081/0001-07	03/08/2012 14:54:16:587
R\$ 50.800,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:54:27:130
R\$ 50.630,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:54:31:113
R\$ 50.000,0000	05.965.179/0001-35	03/08/2012 14:54:43:473
R\$ 50.500,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:54:49:433
R\$ 54.113,9900	12.623.086/0001-98	03/08/2012 14:54:52:437
R\$ 50.499,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:54:53:610
R\$ 49.999,9900	14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:55:02:700
R\$ 49.000,0000	03.573.081/0001-07	03/08/2012 14:55:06:530
R\$ 49.800,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:55:17:737
R\$ 48.700,0000	01.770.498/0001-34	03/08/2012 14:55:20:797
R\$ 48.695,0000	14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:55:25:927
R\$ 48.500,0000	10.226.773/0001-44	03/08/2012 14:55:37:833

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
14.621.117/0001-05	03/08/2012 14:55:48:163	03/08/2012 15:00:48:163	Tempo para envio de lance expirou	-
01.770.498/0001-34	03/08/2012 15:01:02:440	03/08/2012 15:01:47:943	Fornecedor enviou lance	R\$ 48.499,0000

Não existem lances de desempate 7174 para o item**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	03/08/2012 14:32:43	Item aberto.
Iminência de Encerramento	03/08/2012 14:33:42	Batida iminente. Data/hora iminência: 03/08/2012 14:48:42.

Este arquivo representa documento físico e não o substitui

Aguardando Convocação ME/EPP	03/08/2012 14:55:44	Aguardando convocação ME/EPP
Início do desempate	03/08/2012 14:55:48	Item está em 1º desempate, aguardando lance.
Encerramento do desempate	03/08/2012 15:01:02	Item teve o 1º desempate ME/EPP encerrado às 15:00:48 de 03/08/2012. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor IBW COMPUTADORES LTDA ME, CNPJ/CPF: 14621117000105
Início do desempate	03/08/2012 15:01:02	Item está em 2º desempate, aguardando lance.
Encerramento do desempate	03/08/2012 15:01:47	Item teve o 2º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01770498000134 enviou um lance no valor de 48.499,0000
Encerrado	03/08/2012 15:01:47	Item encerrado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	03/08/2012 15:10:29	Convocado para envio de anexo o fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	03/08/2012 16:03:51	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	03/08/2012 16:42:15	Convocado para envio de anexo o fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	03/08/2012 16:45:35	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	08/08/2012 15:23:46	Convocado para envio de anexo o fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	08/08/2012 15:29:02	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34.
Aceite	08/08/2012 15:45:50	Aceite individual da proposta. Fornecedor: PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34, pelo melhor lance de R\$ 48.499,0000.
Negociação de valor	08/08/2012 15:58:16	Alteração na negociação da proposta. Fornecedor: PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34, pelo melhor lance de R\$ 48.499,0000 e com valor negociado a R\$ 48.498,9000. Motivo: Valor ajustado na proposta da Licitante PLINIO DOS SANTOS.
Habilitado	08/08/2012 15:58:48	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34, pelo melhor lance de R\$ 48.499,0000 e com valor negociado a R\$ 48.498,9000.
Registro Intenção de Recurso	08/08/2012 16:28:11	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: CAPITAL TECNOLOGIA E EQUIPAMENTOS LTDA CNPJ/CPF: 03573081000107. Motivo: Capital Tecnologia manifesta intenção de recorrer nos termos do Acórdão 339/2010 do TCU (O qual recomenda a não rejeição das intenções de recursos) tendo em vista que: O equipamento
Intenção de Recurso Aceita	09/08/2012 11:01:28	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: CAPITAL TECNOLOGIA E EQUIPAMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 03573081000107. Motivo: Intenção admitida de plano. A recorrente tem prazo de 3 (três) dias, para registro de suas razões recursais, via sistema do ComprasNet, ficando os demais licitantes, desde logo, intimados a apresentar contrarrazões, também via sistema, em igual prazo, que começará a correr do término do prazo do recorrente.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
03.573.081/0001-07	08/08/2012 16:28	09/08/2012 11:01	Aceito
Motivo Intenção: Capital Tecnologia manifesta intenção de recorrer nos termos do Acórdão 339/2010 do TCU (O qual recomenda a não rejeição das intenções de recursos) tendo em vista que: O equipamento ofertado com chipset AMD RS880P é incompatível com o processador AMD Phenon II X6 1057ST			
Motivo Aceite ou Recusa: Intenção admitida de plano. A recorrente tem prazo de 3 (três) dias, para registro de suas razões recursais, via sistema do ComprasNet, ficando os demais licitantes, desde logo, intimados a apresentar contrarrazões, também via sistema, em igual prazo, que começará a correr do término do prazo do recorrente.			

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	03/08/2012 14:31:23	Boa tarde a todos!
Pregoeiro	03/08/2012 14:31:45	Vamos iniciar os trabalhos deste Pregão!
Sistema	03/08/2012 14:33:43	O(s) Item(ns) 1 está(ão) em iminência até 14:48 de 03/08/2012, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	03/08/2012 14:55:44	O item 1 teve participação de Micro/Pequena Empresa optante pelo benefício da Lei Complementar 123 de 12/12/2006 e poderá ter desempate dos lances após o encerramento de todos os itens. Mantenham-se conectados.
Sistema	03/08/2012	O item 1 teve participação de empresas que atendem os requisitos estabelecidos nos incisos I, II

Este arquivo representa documento físico e não o substitui

	14:55:44	e III do art.5º do Decreto 7174 de 12/05/2010 e poderá ter desempate e-DOC 7BC9F236 encerramento de todos os itens. Clique em "Desempate ME/EPP/7174" e mantenham-se conectados.
Sistema	03/08/2012 14:55:44	O(s) item(ns) 1 terá(ão) desempate(s) ME/EPP ou 7174 do(s) lance(s). Clique em "Desempate ME/EPP/7174" e mantenham-se conectados.
Sistema	03/08/2012 14:55:48	Sr. Fornecedor IBW COMPUTADORES LTDA ME, CNPJ/CPF: 14621117000105, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item 1, inferior ao lance vencedor, até às 15:00:48 de 03/08/2012.
Sistema	03/08/2012 15:01:02	O item 1 teve o 1º desempate ME/EPP encerrado às 15:00:48 de 03/08/2012. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor IBW COMPUTADORES LTDA ME, CNPJ/CPF: 14621117000105
Sistema	03/08/2012 15:01:02	Sr. Fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01770498000134, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item 1, inferior ao lance vencedor, até às 15:06:02 de 03/08/2012.
Sistema	03/08/2012 15:01:47	O item 1 teve o 2º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01770498000134 enviou um lance no valor de 48.499,0000
Sistema	03/08/2012 15:01:48	Srs. Fornecedores, todos os itens estão encerrados. Será iniciada a fase de aceitação das propostas. Favor acompanhar através da consulta "Acompanha aceitação/habilitação/admissibilidade"
Sistema	03/08/2012 15:10:29	Senhor fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Sistema	03/08/2012 16:03:51	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34, enviou o anexo para o item 1.
Sistema	03/08/2012 16:42:15	Senhor fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Sistema	03/08/2012 16:45:35	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	03/08/2012 16:46:35	Para PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME - Sr. licitante PLINIO, acuso o recebimento, via fax, da declaração prevista no item 13.3, inciso II, entretanto, cf. preceitua o item 12.1 também do Edital, toda a documentação deve ser encaminhada visa Sistema do ComprasNet, para tanto, fiz a convocação dos Senhores agora há pouco, e lhes concedo o prazo de até 15 min reenvio da aludida documentação pendente,
01.770.498/0001-34	03/08/2012 16:47:29	Declaração reenviada. Obrigado.
Pregoeiro	03/08/2012 17:08:47	Srs. Licitantes, estamos procedendo a análise da documentação encaminhada pela licitante PLINIO DOS SANTOS, e, muito provavelmente, iremos proceder a suspensão temporária desta sessão pública.
Pregoeiro	03/08/2012 17:41:03	Srs. Licitantes, como havia previsto, vamos proceder a suspensão administrativa da presente sessão pública, com retorno previsto para o dia 08.08.2012, novamente às 14h30min.
Pregoeiro	03/08/2012 17:41:24	Tenham todos um ótimo final de semana. Pela atenção de todos, meu muito obrigado!
Pregoeiro	08/08/2012 14:38:10	Boa tarde a todos. Vamos retomar nossos trabalhos.
Pregoeiro	08/08/2012 14:38:51	Inicialmente, peço a compreensão dos Senhores, posto que minha área técnica ainda não emitiu o parecer conclusivo a respeito do equipamento ofertado pela licitante PLINIO DOS SANTOS.
Pregoeiro	08/08/2012 14:39:03	Acredito que o farão dentre muito em breve!
Pregoeiro	08/08/2012 14:52:47	Prezados Senhores, peço a paciência de todos. Ainda pairam dúvidas quanto à adequabilidade do equipamento ofertado pela licitante PLINIO DOS SANTOS, motivo pelo qual, a Dvisão de Tecnologia da Informação deste Tribunal está em contato com o fabricante do equipamento proposto para se certificar de todas as características técnicas do mesmo.
Pregoeiro	08/08/2012 14:53:30	Estimo que em até 50min retorno com informações mais atualizadas a esse respeito.
Pregoeiro	08/08/2012 15:01:27	Estimo que em até 50min retorno com informações mais atualizadas a esse respeito.
Pregoeiro	08/08/2012 15:01:39	Estimo que em até 50min retorno com informações mais atualizadas a esse respeito.
Pregoeiro	08/08/2012 15:22:36	Retornando aos nossos trabalhos, vou convocar a licitante PLINIO SANTOS a enviar a documentação relativa ao PPB, cf. disciplina o Cap. X do Edital.
Pregoeiro	08/08/2012 15:23:37	Aproveito o ensejo, para solicitar o envio do catálogo do produto ofertado, no qual demonstra claramente o uso do processador AMD Phenon X6, conforme entendimentos acertados entre a DTI do TCDF e a licitante PLINIO SANTOS.
Sistema	08/08/2012 15:23:46	Senhor fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Pregoeiro	08/08/2012 15:25:33	Em tempo, a licitante PLINIO DOS SANTOS já nos encaminhou a comprovação do PPB. Fica pendente, tão-somente o catálogo da Itautech, para conhecimento de todos!!!
Sistema	08/08/2012 15:29:02	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME, CNPJ/CPF: 01.770.498/0001-34, enviou o anexo para o item 1.
Pregoeiro	08/08/2012 15:47:47	Para PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME - Sr. licitante PLINIO DOS SANTOS, convido-o a fechar sua proposta pelo valor global de R\$ 47.250,00, cujo valor unitário seria de R\$ 3.150,00 para cada equipamento.
01.770.498/0001-34	08/08/2012 15:50:41	Infelizmente ja estamos em nosso limite de preço.
Pregoeiro	08/08/2012 15:52:02	Para PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME - Considere o fato de que estarão fornecendo equipamentos para um órgão que se pauta pela seriedade e honra rigorosamente seus compromissos.
Pregoeiro	08/08/2012 15:53:41	Para PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME - Peço-lhes, encarecidamente, que considerem então fechar sua proposta em R\$ 48.000,00.

Este arquivo representa documento físico e não o substitui. Sr. Pregoeiro nossa empresa não é um fabricante, nós somos revendedores. dessa

15:56:40 forma nossa margem é muito pequena.Não conseguimos baixar [e-DOC 7BC9F236](#)

Pregoeiro 08/08/2012 15:57:11 Para PLINIO DOS SANTOS LEGNARI JUNIOR ME - Ok!

Sistema 08/08/2012 15:58:48 Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado na aceitação'.

Pregoeiro 08/08/2012 15:59:07 Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 08/08/2012 às 16:30:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Suspensão Administrativa	03/08/2012 17:43:41	Previsão de Reabertura: 08/08/2012 14:30:00. Motivo: Suspenso para análise da documentação da licitante melhor classificada.
Reativado	08/08/2012 14:30:02	
Abertura de Prazo	08/08/2012 15:58:48	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	08/08/2012 15:59:07	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 08/08/2012 às 16:30:00.

Data limite para registro de recurso: 14/08/2012.

Data limite para registro de contra-razão: 17/08/2012.

Data limite para registro de decisão: 24/08/2012.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 26, do Decreto 5450/2005. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 11:04 horas do dia 09 de agosto de 2012, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

UESLEI CAMELO BARBOSA
Pregoeiro Oficial

WILDSON PRADO OLIVEIRA
Equipe de Apoio

CLERIO BORBA BRASIL
Equipe de Apoio

 Imprimir o
Relatório

Voltar

