



Vide item 13, pg. 2.

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
 Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária
 Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Leite

Pregão Eletrônico Nº 00033/2012

RESULTADO POR FORNECEDOR

06.002.545/0001-13 - DANIEL CARVALHO DOS SANTOS - ME					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
8	FONTE ALIMENTAÇÃO	UNIDADE	1	R\$ 727,0000	R\$ 727,0000
Marca: SMS Fabricante: SMS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NO-BREAK COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: Software para gerenciamento de energia. Saída padrão USB e RS-232 para comunicação inteligente (acompanha cabo USB tipo A-B). Acompanha Extension Cord. Bivolt automático: entrada 115/127V~ ou 220V~ e saída 115V~. Filtro de linha. Estabilizador interno com 4 estágios de regulação. Forma de onda senoidal por aproximação (retangular PWM). DC Start: permite que o nobreak seja ligado na ausência de rede elétrica. Battery Saver: evita o consumo desnecessário das cargas da bateria, preservando a sua vida útil. Autodiagnóstico de bateria: informa quando a bateria precisa ser substituída. Recarga automática da bateria em 4 estágios, mesmo com o nobreak desligado. Conector do tipo engate rápido para conexão do módulo de bateria externo ao nobreak. Recarregador Strong Charger: possibilita a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga. True RMS: analisa os distúrbios da rede elétrica e possibilita a atuação precisa do equipamento. Ideal para redes instáveis ou com geradores. Microprocessador RISC/FLASH de alta velocidade: aumenta a confiabilidade e o desempenho do circuito eletrônico interno. Autoteste: ao ser ligado, o nobreak testa os circuitos internos, garantindo assim o seu funcionamento ideal. Interativo - regulação on-line. Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL). Circuito desmagnetizador: garante o valor de tensão adequado para equipamentos de informática, áudio e vídeo (cargas não lineares). Led colorido no painel frontal: indica as condições de funcionamento do nobreak - modo rede, modo inversor/bateria, final de autonomia, subtensão, sobretensão, entre outras informações. Alarme audiovisual: sinalização de eventos como queda de rede, subtensão e sobretensão, fim do tempo de autonomia e final de vida útil da bateria, entre outras informações. Botão liga/desliga temporizado com função Mute: evita o acionamento ou desacionamento acidental, além de desabilitar o alarme sonoro após a sinalização de algum evento. Gabinete plástico antichama. Fusível rearmável.					
10	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL	UNIDADE	1	R\$ 635,0000	R\$ 635,0000
Marca: Samsung Fabricante: Samsung Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IMPRESSORA COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: Impressora Multifuncional Laser: Funções: Imprimir, copiar, digitalizar e Suporte multitarefa; Especificações de impressão: Velocidade de impressão preto (normal, A4) de até 18 ppm, Velocidade de impressão preto (normal, carta) de até 19 ppm; Ciclo de trabalho (mensal, A4) de até 8000 páginas, Volume mensal de páginas recomendado de 250 a 2000; Tecnologia de impressão: Laser; Qualidade de impressão preto (ótima): Até 600 x 600 dpi (1200 dpi efetivos); Manuseamento de papel standard/entrada: Bandeja de entrada para 150 folhas; Manuseamento de papel de standard/saída: Bandeja de saída para 100 folhas com a face para baixo; Opções de impressão frente e verso; Velocidade do processador - 400 MHz; Memória padrão de 8 MB; Memória máxima de 8 MB; Linguagem standard de impressora: Central; Tipo de digitalização: Base plana; Resolução ótica de digitalização: Até 1200 dpi; Profundidade de bits: 24 bits; Tamanho da digitalização no scanner de mesa (máximo): 216 x 297 mm; Qualidade de digitalização preto (normal): Até 6 ppm; Resolução de cópia (texto em preto): Até 600 x 400 dpi; Resolução de cópia (gráficos e texto em cores): Até 600 x 400 dpi; Dimensionamento da copiadora: 30 a 400%; Dotada de Monitor LED numérico de 2 dígitos; Conectividade padrão: Porta USB 2.0 de alta velocidade.					
15	SOFTWARE APLICATIVO	UNIDADE	1	R\$ 558,9000	R\$ 558,9000
Marca: Microsoft Fabricante: Microsoft Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PACOTE OFFICE: Microsoft Office para Mac Home and Business 2011 (Word, Excel, PowerPoint, Outlook)					
18	ROTEADOR	UNIDADE	1	R\$ 596,9000	R\$ 596,9000
Marca: D-link Fabricante: D-link Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ROTEADOR WIRELESS COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: Roteador wireless de 300 Mbps: A) com dupla de largura de banda (2,4 e 5 GHz); B) com, no mínimo, 1 porta WAN 10/100/1000M e 4 LAN x 10/100/1000M, sendo todas autosensing; C) com recursos de segurança que permitam, no mínimo, a configuração de firewall (NAT e SPI), detecção e registro de intrusão (incluindo registro em geral, de pactos deixados, de eventos de segurança etc.) e filtros de porta, pacote de IP, palavra-chave, URL e endereço MAC (real ou clonado); D) com taxas de transmissão, para 802.11n, até 300Mbps, 802.11a/g, até 54Mbps, e 802.11b, até 11Mbps; E) com suporte a codificação a 64/128-bit WEP WPA-PSK, WPA2-PSK WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise WPS; F) com gerenciamento e recursos que permitam, no mínimo, monitoramento de tráfego e de QoS, serviço de DHCP, administração por browser, atualização gratuito de firmware, armazenamento e recuperação de configuração; G) permitir a conexão de impressora com interface de rede ethernet. Observações: 1) Todos os produtos devem					

ser fornecidos por um mesmo fabricante; 2) Todos os produtos devem oferecer, no mínimo, um ano de garantia; 3) Todos os manuais necessários para operação, manutenção, limpeza etc., devem acompanhar os produtos; 4) Todos os cabos, fontes de energia ou alimentação, conectores etc., necessários para instalação e operação dos equipamentos devem estar inclusos; 5) As referências, quando informadas, são indicadores dos produtos e, independente das referências terem sido fornecidas, os produtos devem atender às especificações.

Total do Fornecedor: R\$ 2.517,8000

06.156.607/0001-41 - ELF INFORMATICA LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
9	MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK	UNIDADE	1	R\$ 4.333,0000	R\$ 4.333,0000

Marca: Sony VAIO SVS15115FB

Fabricante: Sony VAIO SVS15115FB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: PROCESSADOR: Compatível com Intel Core i7 de 2.90 GHz, 4MB L3 cache, Turbo Boost 3.60GHz) MEMÓRIA: - Memória total instalada de 6GB DDR3 1333MHz;- Expansível até 12 GB;- Possuir suporte a configurações de memória de canal duplo (Dual channel memory) para um melhor desempenho. BIOS: - BIOS implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador; - Sempre que o equipamento for inicializado deve ser mostrado no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador; - Deverá suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; PORTAS:- Todos os conectores das portas de entrada/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos; - Possuir no mínimo 2 (duas) portas USB padrão 2.0;- Não será permitido uso de "hub" USB; - 1 (uma) saída de vídeo padrão VGA on-board e 1 (uma) HDMI; - saídas de áudio e microfone.- 1 (um) conector RJ-45 para conexão de rede. DISCO RÍGIDO: - SATA de 750GB (5400RPM)UNIDADE ÓPTICA: Gravador de DVD/CD (Unidade DVD+/- RW 8x) PLACA DE VÍDEO: Placa Gráfica Dedicada com 1 GB DDR3 de memória interna BATERIA: Bateria de íons de lítio de 9 células. ALTO-FALANTES: Alto-falantes integrados. PLACAS DE REDE: - Ethernet Gigabit 10/100/1000 integrada- Wireless 802.11 a/b/g/n- Adaptador Bluetooth incluído. TELA: - LED iluminada de alta definição de 15,5 polegadas anti-reflexo;- Resolução de 1920 x 1080 Widescreen; - Inclui Webcam de 1.3 Mega Pixels; MOUSE: - Mini-Mouse Óptico USB 2 Botões com cabo retrátil; - Acompanhado do Mouse pad emborrachado;- Mouse na mesma cor do Gabinete. TECLADO: - Teclado ABNT2 (101/102 teclas) iluminado;- Deve possuir teclado numérico; - Touch Pad com zona de rolagem (scroll). EXTRAS:- Maleta ou mochila- Todos os cabos de alimentação e interconexão do equipamento: Cabo de alimentação; Adaptador CA.- Manuais e Mídias (CD, DVD) de instalação/drivers. SISTEMA OPERACIONAL: Windows 7 Professional Original 64-bit em Português, com mídia PACOTE OFFICE: Microsoft Office Home and Business 2010 em português. GARANTIA: - Mínima de 2 anos "on-site"- A empresa fornecedora do equipamento deverá dispor de um número telefônico tipo 0800 para suporte técnico e abertura de chamados; CERTIFICAÇÕES: - O equipamento proposto deverá constar da Lista de compatibilidade Microsoft Windows; Marca/modelo de Referência: Sony VAIO SVS15115FB

Total do Fornecedor: R\$ 4.333,0000

07.237.006/0001-26 - GTEC COMERCIO DE EQUIPAMENTO E SUPRIMENTOS PARA PAPELAR

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	TABLET	unidade	5	R\$ 2.017,4000	R\$ 10.087,0000

Marca: IPAD 3

Fabricante: APPLE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Novo iPad 3 64GB 4G e Wi-Fi - Apple Brilhante, e muito além do que você vê. O iPad agora "tem a exibição mais espetacular vista em um dispositivo móvel". E ainda mantém a coroa como o melhor tablet do planeta. De acordo com as principais fontes de tecnologia do mundo, o Tablet faz parecer tudo o mais nítido e claro, com um upgrade de lógica na câmera, uma melhora na performance gráfica, e a adição perfeitamente natural da conexão sem fio. Tudo isso deixa o iPad capaz de muito mais do que você poderia imaginar. Com uma extensa listagem de recursos e funcionalidades, é possível conferir um Tablet com duas câmeras para chamada com vídeo, sendo uma delas a "FaceTime" para vídeos e fotos com qualidade VGA de até 30 quadros por segundo, possui mais identificação da localização de fotos e vídeos, além de gravação em HD (1080p), e até 30 quadros por segundo, maior estabilização de vídeo, e ainda processador Dual-core da Apple A5X. Também possui design personalizado, alto desempenho e baixo consumo de energia com gráficos Quad-Core. Com a melhor forma de explorar a web, você confere e-mails, fotos e vídeos, sem dúvida com a maior agilidade. Com design revolucionário e excelente gama de serviços, o iPad possibilita o manuseio de todo o conteúdo, independente de sua posição (horizontal ou vertical), e usufrui de incríveis aplicativos para funções praticamente impossíveis de serem feitas em outros dispositivos. Definitivamente, ainda mais surpreendente. Processador Dual-core A5X. É muito mais rápido. Com o processador Dual-core da Apple A5X sua navegação será mais rápida. Você irá notar a diferença quando navegar na web, assistir a vídeos, fazer chamadas com vídeos usando o FaceTime. O processo multitarefa é mais tranquilo, os apps carregam mais rapidamente. Enfim, tudo funciona melhor. Gráficos super rápidos. Com desempenho gráfico até nove vezes superior, jogar no iPad ficou ainda melhor e mais realista. Os processadores gráficos mais rápidos melhoram o desempenho dos apps, principalmente dos apps com vídeo. Você vai perceber isso quando estiver percorrendo sua biblioteca de fotos, editando vídeo no iMovie e vendo animações no Keynote. Uma bateria de longa duração, assim como você. Mesmo com um design mais fino e mais leve, o iPad ainda vem com a mesma bateria com incríveis 10 horas de duração. É tempo mais do que suficiente para aguentar um voo longo, uma noite de filmes e até mesmo vários congestionamentos. Duas câmeras. Diga alô para o FaceTime no iPad. Você verá duas câmeras no iPad, uma na frente e uma na parte de trás. Elas são minúsculas, mas poderosas. Foram desenvolvidas para as chamadas com vídeo com FaceTime e funcionam juntas para que você possa conversar e também ver quem você quiser. A câmera frontal coloca você e os seus amigos frente a frente. Alterne para a câmera traseira durante a ligação para mostrar onde você está, com quem, ou o que está acontecendo. Digamos que você está no meio de uma conversa de mensagem de texto quando você vê algo que vale a pena ser filmado. E tudo em HD, para que todo vídeo fique uma obra prima. Você também pode tirar fotos engraçadas com o Photo Booth. É diversão certa. Tela retroiluminada por LED. O iPad é uma grande e bonita tela de 9,7 polegadas de fotos, vídeos, páginas da web, livros e o que mais você quiser ver. Tudo em alta resolução. A retroiluminação por LED deixa tudo incrivelmente claro, vivo e brilhante. Mesmo em lugares com baixa luminosidade, como em um avião. E o melhor: não existe um jeito errado de segurar o iPad. Ele foi desenvolvido para mostrar o conteúdo tanto horizontal como verticalmente, como você preferir. Ou seja, até de cabeça para baixo a tela se ajusta automaticamente. Com tecnologia denominada IPS (in-plane switching), a tela proporciona um amplo ângulo de visão de 178°. Levante-o para que alguém que estiver do outro lado da sala veja o que você quiser mostrar, compartilhe-o com alguém sentado ao seu lado. Todos, sem exceção, terão uma visão privilegiada. Multi-Touch.Tudo ao alcance

dos seus dedos. A tecnologia é muito avançada, mas, ao mesmo tempo tão natural, que praticamente não se percebe. Com o Multi-Touch no iPad, você usa os dedos para navegar na web, escrever e-mail, ler livros e percorrer fotos. Tudo fica mais fácil e divertido. E como funciona? Quando os seus dedos tocam a tela, campos elétricos sentem esse toque. E tudo o que você tocar, deslizar, percorrer, esticar é transformado em ações reais. Muito simples. iOS. O sistema operacional móvel mais avançado do mundo. O iOS é o sistema operacional do iPad (e também do iPhone e do iPod touch). Ele permite navegar, ler e fazer praticamente tudo apenas tocando a tela. Já vem com apps poderosos, inovadores e divertidos que você pode usar todos os dias, várias vezes ao dia. Além disso, é a plataforma de milhares de apps criados especialmente para o iPad.

Total do Fornecedor: R\$ **10.087,0000**

07.671.526/0001-42 - KONER TECNOLOGIA E INFORMACAO LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
17	ESTANTE RACK	UNIDADE	1	R\$ 11.960,0000	R\$ 11.960,0000

Marca: APC

Fabricante: APC AR3100

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: RACK DE DISTRIBUIÇÃO 42U COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: A) Rack 42U de 19 polegadas; B) Uma ou duas Régua de Cabos de Força com um total de 20 tomadas 2P + T; C) Acesso nas 04 laterais; D) Portal frontal em chapa perfurada de perfil arredondado; E) Possuir portal com chaves; F) Possuir estrutura com canais para fixação de dobradiça; G) Possuir canaletas organizadoras de cabos 840mm internas; H) Possuir kit de ventilação em chapa de aço e estampagens para os ventiladores efetuarem a exaustão do bolsão de ar quente, com 02 micro ventiladores bivolt com chaveador 110/220 com conectores antivibratório para evitar problemas de surtos de dentro do equipamento evitando curtos e danos para o data center, cabos de 2,0 m de comprimento; I) Garantia mínima de 3 anos "on-site". J) Deverá via acompanhado de: 02 Bandejas fixas para rack 19", tipo prateleira, com 1u e 700mm de profundidade; Com 4 pontos de fixação; Em chapa de aço com aletas para ventilação e pintura epoxi preto texturizado; Devem acompanhar os parafusos e outros itens necessários para sua fixação. Observações: 1) Todos os produtos devem ser fornecidos por um mesmo fabricante; 2) Todos os produtos devem oferecer, no mínimo, um ano de garantia; 3) Todos os manuais necessários para operação, manutenção, limpeza etc., devem acompanhar os produtos; 4) Todos os cabos, fontes de energia ou alimentação, conectores etc., necessários para instalação e operação dos equipamentos devem estar inclusos; 5) As referências, quando informadas, são indicadores dos produtos e, independente das referências terem sido fornecidas, os produtos devem atender às especificações. Marca/Modelo de Referência: IBM Standard Rack 42U.

19	SWITCH	CONJUNTO	1	R\$ 1.344,0000	R\$ 1.344,0000
----	--------	----------	---	----------------	----------------

Marca: hp

Fabricante: hp

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SWITCH COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: Switch gigabit para rack com 28 portas (24 x 10/100/1000 Mbps autosensing; 4 x 1000 Mbps SFP) e compatível com 3COM 2928: A) 28 portas sendo 24 portas 10/100/1000 Mbps autosensing, mais 4 portas 1000 Mbps SFP; B) Gerenciamento IP único de até 32 dispositivos da Baseline 2900 Plus família de modelos (3CRBSGxxx); C) Spanning Tree Protocol (STP / RSTP / MSTP); D) Deve disponibilizar recursos que ajudam a construir uma rede pronta para voz, com suporte para VLAN com auto-voice, gerenciamento baseado em SNMP, snooping e query IGMP; E) IEEE 802.1X e ACLs avançadas para a segurança; F) LED indicativo das funções Módulo ativa, energia, rede, tráfego / duplex mode, link status / velocidade; G) Pré-configurado na fábrica; H) Deve permitir montagem em rack padrão 44U x 19". OBSERVAÇÃO: é obrigatório que o equipamento seja TOTALMENTE compatível com o switch HP-3COM Baseline 2928-SFP plus. UN 01 R\$ 1.603,00 42 Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Leite Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Rua Eugênio do Nascimento, 610 - Bairro Dom Bosco - 36038-330 Juiz de Fora/MG Telefone: (32) 3311-7511 Fax: (32) 3311-7525 oliveira@cnpqgl.embrapa.br PARECER Nº273/2012 29/8/2012 Alexandre Carneiro Observações: 1) Todos os produtos devem ser fornecidos por um mesmo fabricante; 2) Todos os produtos devem oferecer, no mínimo, um ano de garantia; 3) Todos os manuais necessários para operação, manutenção, limpeza etc., devem acompanhar os produtos; 4) Todos os cabos, fontes de energia ou alimentação, conectores etc., necessários para instalação e operação dos equipamentos (incluindo, abas de fixação em rack, parafusos de fixação das abas etc.) devem estar inclusos; 5) As referências, quando informadas, são indicadores dos produtos e, independente das referências terem sido fornecidas, os produtos devem atender às especificações. Marca/Modelo de Referência: HP JE006A - Switch Gigabit 28 portas ProCurve HP V1910-24G Rack (24 x Gigabit; 4 x Combo) Gerenciável L2+ Web SNMP IMC Voice VLAN (Antigo 3Com 3CRBSG2893) (JE006A#ABA)

Total do Fornecedor: R\$ **13.304,0000**

08.482.425/0001-96 - TRAMA2 COMERCIO DE INFORMATICA LIMITADA - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
13	MICROCOMPUTADOR	UNIDADE	1	R\$ 9.999,0000	R\$ 9.999,0000

Marca: APPLE

Fabricante: APPLE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR MARCA APPLE MODELO IMAC 27" Especificações completas, conforme termo de referência do Pregão Eletrônico.

Total do Fornecedor: R\$ **9.999,0000**

08.923.710/0001-03 - ZIP TECH - INFORMATICA LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
3	MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK	UNIDADE	1	R\$ 2.234,9900	R\$ 2.234,9900

Marca: SVE14113EB

Fabricante: SONY

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: Especificações: PROCESSADOR: Compatível com Intel Core i3, com no mínimo 2,40 GHz de frequência e 3MB de cache. MEMÓRIA: - Memória total instalada de 4GB DDR3 1333MHZ; - Expansível até 8 GB; - Possuir suporte a configurações de memória de canal duplo (Dual channel memory)

para um melhor desempenho. BIOS: - BIOS implementada em "flash memory" atualizável diretamente pelo microcomputador, compatível com os padrões ACPI 3.0 e "Plug-and-Play"; - Sempre que o equipamento for inicializado deve ser mostrado no monitor de vídeo o nome do fabricante do microcomputador; - Deverá suportar senha de acesso a BIOS e senha de "Power-on"; PORTAS: - Todos os conectores das portas de entrada/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos; - Possui no mínimo 2 (duas) portas USB padrão 2.0; - Não será permitido uso de "hub" USB; - 1 (uma) saída de vídeo padrão VGA on-board e 1 (uma) HDMI; - saídas de áudio e microfone. - 1 (um) conector RJ-45 para conexão de rede. DISCO RÍGIDO: - SATA de 500GB (5400RPM) UNIDADE ÓPTICA: Gravador de DVD/CD (Unidade DVD+/- RW 8x) PLACA DE VÍDEO: Placa Gráfica compatível com Intel HD Graphics BATERIA: - Bateria de íons de lítio com autonomia esimada de até 6 horas; - Fonte externa de Alimentação para corrente alternada com tensões de entrada de 100 a 240 VAC (+/-10%), 50-60Hz, com ajuste automático. ALTO-FALANTES: Alto-falantes integrados. PLACAS DE REDE: - Ethernet Gigabit 10/100/1000 integrada - Wireless 802.11 a/b/g/n - Adaptador Bluetooth v. 4.0 incluído. TELA: - LED iluminada de alta definição de 14 polegadas; - Resolução de 1366 x 768 Widescreen; - Tratamento anti-reflexivo. Não sendo aceita a solução glare (brilhante ou polida) ou adesivos antireflexivos; - Inclui Webcam de 1.3 Mega Pixels; MOUSE: - Mini-Mouse Óptico USB 2 Botões com cabo retrátil; - Acompanhado do Mouse pad emborrachado; - Mouse na mesma cor do Gabinete. TECLADO: - Teclado ABNT2 (101/102 teclas) iluminado; - Touch Pad com zona de rolagem (scroll). EXTRAS: - Maleta de couro sintético ou nylon, do mesmo fabricante do equipamento principal ou fabricada sob sua especificação, para transporte do mesmo e seus respectivos acessórios, possuindo divisões adequadas para tal; - Cabo de aço de segurança de pelo menos 1,5m (um metro e cinquenta centímetros) de comprimento, contendo trava de aço mecânica para encaixe tipo USS, acompanhada de um par de chaves idênticas e laço de fixação na extremidade oposta; - Cabo de rede UTP CAT6, STP ou superior de 2 (dois) metros para conexão à placa de rede Ethernet. - Todos os cabos de alimentação e interconexão do equipamento: Cabo de alimentação; Adaptador CA. - Manuais e Mídias (CD, DVD) de instalação/drivers. SISTEMA OPERACIONAL: Windows 7 Home Basic Original 64-bit em 30 Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Leite Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Rua Eugênio do Nascimento, 610 - Bairro Dom Bosco - 36038-330 Juiz de Fora/MG Telefone: (32) 3311-7511 Fax: (32) 3311-7525 oliveira@cnpqgl.embrapa.br PARECER Nº273/2012 29/8/2012 Alexandre Carneiro Português, com mídia GARANTIA: - Mínima de 12 meses "on-site", incluindo a garantia da bateria. - A empresa fornecedora do equipamento deverá dispor de um número telefônico tipo 0800 para suporte técnico e abertura de chamados; CERTIFICAÇÕES: - O equipamento proposto deverá constar da Lista de compatibilidade Microsoft Windows; Marca/modelo de Referência: Sony VAO SVE14113EB

7	CÂMERA WEB	UNIDADE	1	R\$ 170,0000	R\$ 170,0000
---	------------	---------	---	--------------	--------------

Marca: FACECAM 1020

Fabricante: GENIUS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: WEB CAM COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: -Webcam HD USB 2.0 com sensor de 1 megapíxeis e resolução fotográfica até 4 megapíxeis (2560 x 1440); -Compatível com HD ready de 720p (1280 x 720) para a difusão de imagens em conversação e vídeos no Youtube com a melhor qualidade; -Potentes LEDs integrados para melhorar a qualidade de imagem em ambientes com pouca luminosidade; -Inclui software de gravação vídeo para ecrãs panorâmicos HD com botão especial para colocar vídeos no Youtube com um simples clique; Igualmente perfeita para conversação online através do MSN/Live Messenger, Skype, etc; Sistema de fixação integrado para prender a câmara Web ao ecrã do seu

Total do Fornecedor: R\$ 2.404,9900

09.103.932/0001-34 - JR COMERCIO DE ARTIGOS DE INFORMATICA LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
11	FONTE ALIMENTAÇÃO	UNIDADE	1	R\$ 11.900,0000	R\$ 11.900,0000

Marca: sms

Fabricante: sms

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NO-BREAK COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: NO-BREAK BIFÁSICO COM TECNOLOGIA ON-LINE - POTÊNCIA NOMINAL DE 05 KVA - CONSTITUIDO DE RETIFICADOR, CARREGADOR DE BATERIAS, CHAVE ESTÁTICA AUTOMÁTICA PARA BY-PASS COM TEMPO DE TRANSFERENCIA NULO, BANCO DE BATERIAS SELADAS INTERNAS TIPO (VRLA) PARA UMA AUTONOMIA MÍNIMA DE 20 MINUTOS À PLENA CARGA. Especificações elétricas: ENTRADA:-Tensão de entrada: BIVOLT 127 / 220 VAC bifásica; - Variação de tensão admissível na entrada: (+/-20%);-Configuração: Bifásica (F-F-N);-Frequência de entrada: 60 Hz (+/- 5%);-Fator de Potência entrada: maior que 0,95 sob condições nominais;-O UPS deverá ser compatível com Grupo Motor Gerador, possuindo transformador isolador de entrada e isolamento galvânica de saída; -Proteções de entrada: Disjuntor de rede, fusível e limitação eletrônica de corrente de entrada do retificador. SAIDA:-Tensão de saída: 220 VAC; -Configuração: bifásico; - Frequência de saída: 60 Hz (+/-0,5%);- Forma de onda: senoidal on-line; -Faixa de ajuste da tensão de saída: +/- 5%;-Fator de crista: 3:1;-Fator de Potência real de saída: 0,8;-Regulação estática da tensão de saída: +/- 1% para carga linear;-Regulação Dinâmica: ±4% para degrau de carga de 100%;-Rendimento mínimo global: maior que 80% sob condições nominais;-Distorção harmônica máxima da tensão total com carga linear nominal: <3%;-Sobrecarga: até 125% por 1 minuto, sobrecarga até 150% por 15 segundos, e maior que 150% transferência imediata para bypass;-Tempo de transferência para by-pass: menor que 5 ms; -Proteções de saída: fusível e desligamento por curto-circuito, sobrecarga ou sobre-temperatura do inversor. Especificações Técnicas: - O sistema eletrônico e estático deverá ser com duplo conversor, tecnologia de base PWM, on-line, conforme NBR15014/ 2003; -Painel de controle do equipamento deverá possuir display que permita a completa monitoração das tensões, correntes e frequência da rede de entrada e saída para a carga. -O display de ser de cristal líquido e as informações deverão estar em português; -A unidade inversora deve possibilitar a partida do equipamento pelas baterias, sem a presença da rede de entrada da concessionária; -O gabinete do UPS deverá possuir rodízios para movimentação.-Nível de ruído <55 dB, medidos a 1,0 m do equipamento;-O UPS deverá dispor de saída serial RS-232 ou rede Ethernet (RJ-45) para comunicação remota. Certificação:-O fabricante do equipamento deverá possuir Certificação de Qualidade ISO 9000

12	FONTE ALIMENTAÇÃO	UNIDADE	1	R\$ 11.900,0000	R\$ 11.900,0000
----	-------------------	---------	---	-----------------	-----------------

Marca: SMS

Fabricante: SMS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NO-BREAK COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: NO-BREAK BIFÁSICO COM TECNOLOGIA ON-LINE - POTÊNCIA NOMINAL DE 05 KVA - CONSTITUIDO DE RETIFICADOR, CARREGADOR DE BATERIAS, CHAVE ESTÁTICA AUTOMÁTICA PARA BY-PASS COM TEMPO DE TRANSFERENCIA NULO, BANCO DE BATERIAS SELADAS INTERNAS TIPO (VRLA) PARA UMA AUTONOMIA MÍNIMA DE 20 MINUTOS À PLENA CARGA. Especificações elétricas: ENTRADA: -Tensão de

entrada: BIVOLT 127 / 220 VAC bifásica; - Variação de tensão admissível na entrada: (+/-20%); -Configuração: Bifásica (F-F-N); -Frequência de entrada: 60 Hz (+/- 5%); -Fator de Potência entrada: maior que 0,95 sob condições nominais; -O UPS deverá ser compatível com Grupo Motor Gerador, possuindo transformador isolador de entrada e isolamento galvânica de saída; -Proteções de entrada: Disjuntor de rede, fusível e limitação eletrônica de corrente de entrada do retificador. SAIDA: -Tensão de saída: 115 VAC; - Frequência de saída: 60 Hz (+/-0,5%); - Forma de onda: senoidal on-line; -Faixa de ajuste da tensão de saída: +/- 5%; - Fator de crista: 3:1; -Fator de Potência real de saída: 0,8; -Regulação estática da tensão de saída: +/- 1% para carga linear; - Regulação Dinâmica: ±4% para degrau de carga de 100%; -Rendimento mínimo global: maior que 80% sob condições nominais; -Distorção harmônica máxima da tensão total com carga linear nominal: <3%; -Sobrecarga: até 125% por 1 minuto, sobrecarga até 150% por 15 segundos, e maior que 150% transferência imediata para bypass; -Tempo de transferência para by-pass: menor que 5 ms; -Proteções de saída: fusível e desligamento por curto-circuito, sobrecarga ou sobre-temperatura do inversor. Especificações Técnicas: - O sistema eletrônico e estático deverá ser com duplo conversor, tecnologia de base PWM, on-line, conforme NBR15014/ 2003; -Painel de controle do equipamento deverá possuir display que permita a completa monitoração das tensões, correntes e frequência da rede de entrada e saída para a carga. -O display de ser de cristal líquido e as informações deverão estar em português; -A unidade inversora deve possibilitar a partida do equipamento pelas baterias, sem a presença da rede de entrada da concessionária; -O gabinete do UPS deverá possuir rodízios para movimentação. -Nível de ruído <55 dB, medidos a 1,0 m do equipamento; -O UPS deverá dispor de saída serial RS-232 ou rede Ethernet (RJ-45) para comunicação remota. Certificação: -O fabricante do equipamento deverá possuir Certificação de Qualidade ISO 9001.

Total do Fornecedor: R\$ 23.800,000

10.190.265/0001-53 - JVS COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5	COMPUTADOR - ESTAÇÃO TRABALHO	UNIDADE	1	R\$ 1.200,0000	R\$ 1.200,0000

Marca: ASUS

Fabricante: ASUS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NETBOOK COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: 1) PROCESSADOR: Processador de núcleo duplo de 1.0 GHz, cache de 1 MB, compatível com AMD Fusion C-60. 2) MEMÓRIA: Memória total instalada de 2GB DDR3 1066MHz; 3) PORTAS: Todos os conectores das portas de entrada/saída de sinal devem ser identificados no padrão de cores PC'99 System Design Guide, bem como pelos nomes ou símbolos; / Possuir no mínimo 2 (duas) portas USB padrão 2.0; / Não será permitido uso de "hub" USB; / 1 (uma) saída de vídeo padrão VGA on-board e 1 (uma) HDMI; / Saídas de áudio e microfone; / Leitor de cartão: MMC/ SD (SDHC/SDXC) / 1 (um) conector RJ-45 para conexão de rede. 4) DISCO RÍGIDO: HD de 500GB (5400RPM) 5) PLACA DE VÍDEO: Placa Gráfica compatível com AMD Radeon 6290 6) BATERIA: Bateria de íons de lítio de 3 células de 2600 mAh. 7) PLACAS DE REDE: Ethernet Gigabit 10/100 integrada; / Wireless 802.11 a/b/g/n; / Bluetooth V3.0; 8) TELA: LED de 10,1 polegadas; / Resolução WXGA de 1024 x 600; / Inclui Webcam de 0.3 Mega Pixels; 9) MOUSE: Mini-Mouse Óptico USB 2 Botões com cabo retrátil; / Acompanhado do Mouse pad emborrachado; / Mouse na mesma cor do Gabinete. 10) TECLADO: Teclado ABNT2 (101/102 teclas; 11) EXTRAS: a) Todos os cabos de alimentação e interconexão do equipamento: Cabo de alimentação; Adaptador CA. b) Manuais e Mídias (CD, DVD) de instalação/drivers. 12) SISTEMA OPERACIONAL: Windows 7 Starter 32-bit em Português 13) GARANTIA: Mínima de 1 ano "on-site"; / A empresa fornecedora do equipamento deverá dispor de um número telefônico tipo 0800 para suporte técnico e abertura de chamados; 14) CERTIFICAÇÕES: O equipamento proposto deverá constar da Lista de compatibilidade Microsoft Windows. Marca/modelo de Referência: Netbook Asus Eee PC

Total do Fornecedor: R\$ 1.200,0000

10.925.387/0001-40 - TITAN SOLUTIONS EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	COMPUTADOR - ESTAÇÃO TRABALHO	unidade	1	R\$ 4.599,0000	R\$ 4.599,0000

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: COMPUTADOR - ESTAÇÃO TRABALHO, NOME COMPUTADOR - ESTAÇÃO TRABALHO Especificações completas, conforme termo de referência do Pregão Eletrônico. - DELL OPTIPLEX

4	MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK	UNIDADE	1	R\$ 4.224,9900	R\$ 4.224,9900
---	----------------------------------	---------	---	----------------	----------------

Marca: DELL

Fabricante: DELL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, NOME MICROCOMPUTADOR PESSOAL TIPO NOTEBOOK Especificações completas, conforme termo de referência do Pregão Eletrônico. DELL XPS 15 COM ACESSÓRIOS INCLUSOS

16	MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK	UNIDADE	1	R\$ 9.842,0000	R\$ 9.842,0000
----	----------------------------------	---------	---	----------------	----------------

Marca: APPLE

Fabricante: APPLE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, NOME MICROCOMPUTADOR PESSOAL TIPO NOTEBOOK Especificações completas, conforme termo de referência do Pregão Eletrônico. APPLE MACBOOK AIR

Total do Fornecedor: R\$ 18.665,9900

11.546.904/0001-33 - ADEGA INFORMATICA E ELETROELETRONICA LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
20	SOFTWARE APLICATIVO	UNIDADE	1	R\$ 1.568,0000	R\$ 1.568,0000

Marca: MICROSOFT

Fabricante: MICROSOFT

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Software Microsoft Visio Professional 2010 Português 32- Bits/X64 Brazilian DVD FPP (Full).

Total do Fornecedor: R\$ 1.568,0000**13.360.521/0001-00 - REGISTROS ATIVOS - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMAT**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
6	FONTE ALIMENTAÇÃO	UNIDADE	2	R\$ 727,8200	R\$ 1.455,6400

Marca: SMS NET WINNER EXPER**Fabricante:** SMS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NO-BREAK COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: Software para gerenciamento de energia. Saída padrão USB e RS-232 para comunicação inteligente (acompanha cabo USB tipo A-B). Acompanha Extension Cord. Bivolt automático: entrada 115/127V~ ou 220V~ e saída 115V~. Filtro de linha. Estabilizador interno com 4 estágios de regulação. Forma de onda senoidal por aproximação (retangular PWM). DC Start: permite que o nobreak seja ligado na ausência de rede elétrica. Battery Saver: evita o consumo desnecessário das cargas da bateria, preservando a sua vida útil. Autodiagnóstico de bateria: informa quando a bateria precisa ser substituída. Recarga automática da bateria em 4 estágios, mesmo com o nobreak desligado. Conector do tipo engate rápido para conexão do módulo de bateria externo ao nobreak. Recarregador Strong Charger: possibilita a recarga das baterias mesmo com níveis muito baixos de carga. True RMS: analisa os distúrbios da rede elétrica e possibilita a atuação precisa do equipamento. Ideal para redes instáveis ou com geradores. Microprocessador RISC/FLASH de alta velocidade: aumenta a confiabilidade e o desempenho do circuito eletrônico interno. Autoteste: ao ser ligado, o nobreak testa os circuitos internos, garantindo assim o seu funcionamento ideal. Interativo - regulação on-line. Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL). Circuito desmagnetizador: garante o valor de tensão adequado para equipamentos de informática, áudio e vídeo (cargas não lineares). Led colorido no painel frontal: indica as condições de funcionamento do nobreak - modo rede, modo inversor/bateria, final de autonomia, subtensão, sobretensão, entre outras informações. Alarme audiovisual: sinalização de eventos como queda de rede, subtensão e sobretensão, fim do tempo de autonomia e final de vida útil da bateria, entre outras informações. Botão liga/desliga temporizado com função Mute: evita o acionamento ou desacionamento acidental, além de desabilitar o alarme sonoro após a sinalização de algum evento. Gabinete plástico antichama. Fusível rearmável. Marca/modelo de Referência: SMS - Net Winner Expert Potência 1800 VA

14	TABLET	UNIDADE	1	R\$ 1.759,0000	R\$ 1.759,0000
----	--------	---------	---	----------------	----------------

Marca: Apple MC982BRA**Fabricante:** Apple

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TABLET WI-FI E CELULAR 3G (SIM) COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: Tablet ou notebook com tela retroiluminada por LEDs com tecnologia tipo "retina" ou de qualidade comprovadamente similar ou superior, com: A) processador de núcleo duplo de, no mínimo, 1 GHz, com baixo consumo de energia e chip gráfico de núcleo quádruplo; B) tela capacitiva multi-touch widescreen (4:3), com tamanho entre 9 e 10 pol e resolução de 2048 por 1536 pixels, com 264 pixels por polegada; C) unidade de armazenamento por memória flash de, no mínimo, 16 GB; D) sensor de luz ambiente e sensor de posicionamento vertical/horizontal, permitindo o redimensionamento e geração de um nova imagem na posição vertical/horizontal da tela; E) bateria interna recarregável de polímero de lítio, entre 40 e 45 watts/hora, que permita carga via adaptador de energia ou USB para o computador; F) suporte para exibição de vários idiomas e caracteres simultaneamente; G) porta para conector tipo "dock"; H) conector de 3,5 mm do fone de ouvido estéreo, alto-falante e microfone integrados; I) slot para cartão SIM micro (3G) que permita comunicação e frequências UMTS/HSDPA (850, 1.900, 2.100 MHz), GSM/EDGE (850, 900, 1.800, 1.900 MHz) e 4G LTE; J) Wi-Fi (802.11a/b/g/n); K) Bluetooth 4.0; L) deve vir acompanhado de adaptador para conexão VGA. Observações: 1) Todos os produtos devem ser fornecidos por um mesmofabricante; 2) Todos os produtos devem oferecer, no mínimo, um ano de garantia; 3) Todos os manuais necessários para operação, manutenção, limpeza etc., devem acompanhar os produtos; 4) Todos os cabos, fontes de energia ou alimentação, conectores etc., necessários para instalação e operação dos equipamentos devem estar inclusos; 5) As referências, quando informadas, são indicadores dos produtos e, independente das referências terem sido fornecidas, os produtos devem atender às especificações. Marca/modelo de Referência: Novo Ipad 16GB WI-FI+3G

21	MICROCOMPUTADOR NOTEBOOK	PESSOAL UNIDADE	1	R\$ 3.724,0000	R\$ 3.724,0000
----	--------------------------	-----------------	---	----------------	----------------

Marca: Sony SVS13A17GBB**Fabricante:** Sony

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOTEBOOK COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: Microcomputador notebook, integrando, além do próprio monitor, os demais componentes especificados a seguir: A) Processador de núcleo duplo, de terceira geração, com frequência de clock de, no mínimo, 2.9 GHz; B) Memória RAM com, no mínimo, 6 GB, DDR3 SDRAM; C) Unidade de armazenamento de, no mínimo, 750 GB; D) Monitor de vídeo em alta resolução de 13,3 pol., widescreen (16:9) e com resolução 1600x900; F) Câmera de vídeo integrada no gabinete; G) Portas tipo VGA, USB 3.0 e HDMI e slot para cartões Memory Stick Duo, Memory Stick PRO HG, SD memory card, Magic Gate, SDHC, SDXC; I) Placa de rede sem fio (wireless) 802.11n integrada, compatível com 802.11a/b/g e Placa de rede 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T x1; K) Bluetooth 4.0; L) Alto-falantes estéreo integrados ao gabinete; M) Microfone integrado e saídas de áudio/fone de ouvido e entrada de áudio digitais; N) Teclado retroiluminado e mouse tipo touchpad multitoque/multigestal; O) Software incluso: Windows 8 Ultimate ou Windows 7 Ultimate, com opção de atualização para Windows 8 Ultimate; Observações: 1) Todos os produtos devem ser fornecidos por um mesmo fabricante; 2) Todos os produtos devem oferecer, no mínimo, um ano de garantia; 3) Todos os manuais necessários para operação, manutenção, limpeza etc., devem acompanhar os produtos; 4) Todos os cabos, fontes de energia ou alimentação, conectores etc., necessários para operação dos equipamentos devem estar inclusos; 5) As referências, quando informadas, são indicadores dos produtos e, independente das referências terem sido fornecidas, os produtos devem atender às especificações. Marca/Modelo de Referência: Notebook Sony Vaio SVS13A17GBB

Total do Fornecedor: R\$ 6.938,6400**Valor Global da Ata: R\$ 94.818,4200**

Voltar