



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. nº _____

Ass. _____

ANEXO I

Pregão Presencial Nº 000027/2015 Abertura 11/2/2015 09:00
Processo 017345/2014

Lote		00001 - LOTE 01					
Descrição							
Ítem	Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00001	00041412	<p>WEBCAM Interface: USB 2 0 - Sensor de imagem: CMOS - Resolução máxima de imagem: 1280x720 - Captura máxima de vídeo: 1280x720 - Taxa de Frames: 30fps - Foco: Fixed focus from 0 3m to 1 5m - Compatibilidade: Windows7 Windows8 Windows Vista Windows XP (with Service Pack 2 (SP2) or higher)</p>	UN	1,00		219,2200	219,22
00002	00041433	<p>PAD Pad de Assinatura: Coletor de Assinatura Digital USB PADS Tipo: Eletromagnético Tipo caneta: Ativo energizado Captura: Qualquer ângulo (360°) Interface: USB 2 0 Resolução: 410 DPI Dimensão Aproximada: 193x168x18mm (LxAxC) Área de assinatura mínima: 135x102mm (LxA) Driver para SO: Windows 2000/XP/Vista/7 PAD de assinatura podendo ser utilizado também em aplicações onde não há a necessidade de papel para assinatura Acompanha caneta com refil de tinta podendo utilizá-lo também com papel Garantia: 01 (um) Ano</p>	UN	1,00		3.201,9100	3.201,91
00003	00041434	<p>LEITOR ÓPTICO DE DIGITAIS Biometrico: 1 Sensor: óptico 500 DPI sensor com 6 pontos 2 Tamanho da Imagem: 248 x 292 pixels 3 Interface: USB 2 0 4 Tempo maximo de Aquisição: 500 ms 5 Compatibilidade OS: Windows 7 Linux Kernerl 2 6 6 Capacidades: Auto ON LFD (Live Finger Detection) 7 Conformidade com padrões de formato de imagem e Interface: ISO 19794-2/4 ANSI378 NFIQ 8 Softwares: deve ser fornecido o SDK em Java para acesso ao leitor tanto no windows como no linux ou disponivel no site do fabricante 9 Alimentação: USB 10 Devera ser entregue na caixa original do fabricante 11 Citar marca e modelo Finger Detection) 7 Conformidade com padrões de formato de imagem e Interface: ISO 19794-2/4 ANSI378 NFIQ 8 Softwares: deve ser fornecido o SDK em Java para acesso ao leitor tanto no windows como no linux ou disponivel no site do fabricante 9 Alimentação: USB 10 Devera ser entregue na caixa original do fabricante 11</p>	UN	1,00		365,1400	365,14
Total do Lote							3.786,27

Lote		00002 - LOTE 02					
Descrição							
Ítem	Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. nº _____

Ass. _____

ANEXO I

00005	00013211	FILMADORA HDR - CX230 8GB 60P HD HANDYCAM FILMAHD 1920X1080 DORA COMPLETA FULL	UND	1,00		1.373,3300	1.373,33
00006	00030182	HD EXTERNO 500 GB	UN	1,00		299,0000	299,00
Total do Lote							1.672,33

Lote		00003 - LOTE 03					
Descrição							
Ítem	Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00004	00009076	CILINDRO elétrico laminadores inox - diâmetro de 30cm mototr 1/4 hp/ bivolt/ para sovar e cilindrar massas para pães pastéis entre outras - na cor branco	PC	1,00		581,3000	581,30
00007	00009058	PANELA DE PRESSAO Panela de pressão material alumínio polido capacidade 20 Litros características adicionais tampa com sistema de fechamento externo	UN	2,00		270,2700	540,54
00008	00040907	SUPORTE DE PAREDE PARA TV DE PAREDE COM 32 POLEGADAS - COM PARAFUSO	UND	1,00		45,0700	45,07
00009	00038881	APARELHO DE TELEFONE S/ FIO com distância da base de aproximadamente 50 metros bivolt	UN	3,00		126,2000	378,60
00010	00013433	BATEDEIRA planetária para confeitaria capacidade mínima de 4 L 5 velocidades 220 V	UN	1,00		739,9100	739,91
Total do Lote							2.285,42

Lote		00004 - LOTE 04					
Descrição							
Ítem	Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00011	00038868	MICROCOMPUTADOR (TIPO 2) - PADRONIZADO PELA PORTARIA/CGAB/N 207/2013 (Microcomputadores com mínimo de quatro núcleos frequência 2.7GHZ 4GB de RAM HD 500GB DVD-RW LCD de 19" Sistema Operacional Windows 7 - Profissional e MSOffice) DESCRIÇÃO TÉCNICA 1 <input type="checkbox"/> Placa Mãe e Microprocessador 1 <input type="checkbox"/> Microprocessador (com dissipador e cooler apropriados) tecnologia de 64 bits 1 <input type="checkbox"/> Para microprocessadores INTEL com tecnologia core I5 (quatro núcleos) ou core I7 (quatro núcleos) ou superior 1 <input type="checkbox"/> Frequência de operação interna de 2.7GHz ou superior 1 <input type="checkbox"/> Memória cache L2 de 4 MB ou superior Ou 1 <input type="checkbox"/> Para microprocessadores AMD com tecnologia Athlon II X4 (quatro núcleos) ou superior 1 <input type="checkbox"/> Frequência de operação interna de 2.7GHz ou superior 1 <input type="checkbox"/> Memória cache L2 de 4 MB ou superior 1 <input type="checkbox"/> Possuir no mínimo 2 (dois) slots sendo 1 (um) slot PCI e 1 (um) slot PCI-E 16x 1 <input type="checkbox"/> A placa mãe (Motherboard) deverá possuir a	UN	9,00		3.860,0000	34.740,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. nº _____

Ass. _____

ANEXO I

	<p>tecnologia Dual Channel para as memórias e suportar no mínimo a instalação de 4 (quatro) módulos de memória A placa mãe deverá suportar no mínimo 8 GB de memória</p> <p>1 14 <input type="checkbox"/> Deverá ser instalado na placa mãe 4 (quatro) GB de memória RAM DDR3 ou superior velocidade (frequência) 1333 MHz ou superior</p> <p>1 15 <input type="checkbox"/> Os componentes (chipset e BIOS) da placa mãe (Motherboard) deverão suportar a tecnologia de 64 bits</p> <p>1 16 <input type="checkbox"/> Todo o conjunto da placa mãe (processador BIOS CHIPSET) deverá suportar o recurso de virtualização de PC</p> <p>1 17 <input type="checkbox"/> Mínimo de 2 (duas) Interfaces SATA II</p> <p>1 18 <input type="checkbox"/> Mínimo de 6 (seis) interfaces USB instaladas sendo 2(duas) na parte frontal do equipamento</p> <p>2 <input type="checkbox"/> UDR - Unidade de Disco Rígido</p> <p>2 1 <input type="checkbox"/> 01 (uma) unidade de disco rígido SATA II velocidade mínima de 7200 rpm buffer mínimo de 8 MB com no mínimo 500 GB</p> <p>3 <input type="checkbox"/> Adaptador / Monitor de Vídeo</p> <p>3 1 <input type="checkbox"/> Controladora de vídeo on board ou off board com recursos gráficos de aceleração recursos 3D e memória de vídeo de no mínimo 256 MB 1(um) conector VGA (D-SUB15) ou DVI ou HDMI</p> <p>3 2 <input type="checkbox"/> Monitor LCD colorido tamanho mínimo de 19" (19 Polegadas) com configuração via OSD com as seguintes características: Resolução gráfica mínima de 1440 x 900 ppp Tempo de resposta máximo de 5ms Contraste mínimo de 3000:1 (DC - dinâmico) ou 600:1 (típico - estático) No mínimo 01 (uma) Interface de entrada do sinal de vídeo padrão DVI ou HDMI Deverá ser fornecido cabo para conexão com microcomputador Cabo de alimentação de energia elétrica com plugue no novo padrão Brasil (norma ABNT NBR 14136) com adaptador de 3 (três) pinos (2 pinos + pino terra) para tomada no padrão universal</p> <p>3 3 <input type="checkbox"/> O monitor deverá acompanhar as características de acabamento/design (padrão de cor etc) do gabinete principal (Micro) Os monitores devem ser do mesmo fabricante do microcomputador ou fornecidos em regime de O&M para o fabricante do microcomputador</p> <p>4 <input type="checkbox"/> Teclado e Mouse</p> <p>4 1 <input type="checkbox"/> Teclado com interface PS2 ou USB padrão ABNT2 com no mínimo 105 Teclas padrão sendo obrigatório (Ç)</p> <p>4 2 <input type="checkbox"/> Mouse óptico interface PS2 ou USB com resolução mínima de 400 dpi mínimo de dois botões mais Scroll Deverá acompanhar MOUSE PAD</p> <p>4 3 <input type="checkbox"/> Teclado e mouse deverão acompanhar as características de acabamento/design (padrão de cor etc) do gabinete principal Os dispositivos teclado e mouse devem ser do mesmo fabricante do microcomputador ou fornecidos em regime de O&M para o fabricante do microcomputador</p> <p>5 <input type="checkbox"/> Adaptador de Rede Ethernet</p> <p>5 1 <input type="checkbox"/> Interface Ethernet IEEE 802.2 e 802.3 compatibilidade com os padrões 10BaseT 100BaseT e 1000BaseT com conector RJ-45 indicação visual de atividade através de led Deverão ser fornecidos drivers para os sistemas operacionais conforme item 10 desta Especificação Técnica</p>					
--	--	--	--	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. nº _____

Ass. _____

ANEXO I

	<p>6 <input type="checkbox"/> Dispositivo Multimídia</p> <p>6 1 Som onboard (placa mãe) conectores para entrada e saída de áudio estéreo</p> <p>7 <input type="checkbox"/> Unidade de DVD-RW</p> <p>7 1 <input type="checkbox"/> Unidade óptica interna leitora e gravadora de DVD/CD dual layer compatível com discos de 80 e 120 mm de diâmetro</p> <p>8 <input type="checkbox"/> Gabinete e Acessórios</p> <p>8 1 <input type="checkbox"/> Gabinete tipo torre ou desktop ou small form Factor que permita sua abertura sem uso de ferramentas (tool less) e possua local para colocação de cadeado de forma a impedir sua abertura indevida e leds na sua parte frontal para indicar se o computador está ligado e se há acesso ao disco rígido</p> <p>8 2 <input type="checkbox"/> Baías internas ao gabinete: no mínimo 1 (uma) de 3 ½"</p> <p>8 3 <input type="checkbox"/> Baías externas de acesso frontal: no mínimo 1 (uma) de 5 ¼"</p> <p>8 4 <input type="checkbox"/> Alimentação através de fonte interna chaveada e bivolt com ventilação própria tensão de 115-220VCA (+/-4%) e frequência de 60Hz A fonte de alimentação deverá suportar todos os dispositivos instalados oferecendo ainda margem para suporte a futuras expansões do hardware</p> <p>8 5 <input type="checkbox"/> Cabo de alimentação de energia elétrica com plugue no novo padrão Brasil (norma ABNT NBR 14136) com adaptador de 3 (três) pinos (2 pinos + pino terra) para tomada no padrão universal</p> <p>9 <input type="checkbox"/> Sistema Operacional e Aplicativo</p> <p>9 1 <input type="checkbox"/> O equipamento deverá ser compatível com o seguinte sistema operacional: Sistema Operacional Microsoft® Windows 7® Professional</p> <p>9 2 <input type="checkbox"/> O equipamento deverá ser fornecido com os seguintes SOFTWARES PRÉ-INSTALADOS E CONFIGURADOS: O Sistema Operacional licença OEM 64 bits português (Brasil) Microsoft® Windows 7 Professional® com Direito de Downgrade para Microsoft® Windows® XP Professional® português (Brasil) Deverá ser fornecido o aplicativo Microsoft Office-Small Business 2007®(Excel Outlook PowerPoint Publisher e Word) ou versão superior idioma português (Brasil) licença OEM com todas as atualizações até a data da contratação O Sistema operacional deverá ser fornecido instalado e configurado com todos os drivers de todos os dispositivos exigidos nesta especificação técnica Todos os dispositivos deverão estar em funcionamento Deverão ser disponibilizadas (entregues) as LICENÇAS DE USO (certificado de autenticidade) e mídia original Microsoft do Sistema operacional e do Aplicativo MS Office para cada microcomputador fornecido Deverão ser fornecidos no mínimo 1 (um) mídia e 1 (um) manual de instalação e configuração ORIGINAL para cada microcomputador fornecido</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Manuais e Drives para Configuração do Hardware</p> <p>10 1 <input type="checkbox"/> Deverá ser entregue documentação técnica completa emitida pelo fabricante do microcomputador ofertado contendo suas respectivas especificações e configurações bem como todos os drives de instalação e configuração de dispositivos e componentes que deverão ser compatíveis com os sistemas operacionais relacionados no item 9</p>					
--	--	--	--	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. nº _____

Ass. _____

ANEXO I

		<p>11 <input type="checkbox"/> Garantia</p> <p>11 1 <input type="checkbox"/> Garantia (ON SITE) mínima de 3 (três) anos para todos os equipamentos ofertados</p> <p>11 2 <input type="checkbox"/> Durante o período de garantia a contratada deverá responsabilizar-se pela correção das falhas que forem detectadas no hardware do microcomputador ofertado sem quaisquer ônus adicionais para a contratante</p> <p>11 3 <input type="checkbox"/> O reparo de partes e peças defeituosas deverá ser realizado em até 2 (dois) dias úteis após a abertura de chamado para suporte/manutenção pela contratante sempre observando o horário normal de expediente de 08:00 às 15:30 horas Caso o equipamento ou algum de seus componentes tenha que ser retirado do local de instalação para reparo externo ou o tempo de reparo exceda a 2 (dois) dias úteis a contratada deverá efetuar a imediata substituição do equipamento ou componente defeituoso por outro equivalente com a mesma ou superior configuração Caso o equipamento ou componente retirado para reparo externo não seja devolvido em até 30 (trinta) dias corridos a contratada deverá substituir o equipamento ou componente defeituoso sem qualquer ônus para a contratante por um equipamento ou componente novo sem uso anterior com a mesma ou superior configuração Esta substituição deverá ser feita no prazo máximo de 3 (três) dias úteis após manifestação formal da contratante</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Disposições Finais</p> <p>12 1 <input type="checkbox"/> Por ocasião de cada entrega a contratada deverá também fornecer uma relação/listagem com informações básicas sobre os equipamentos entregues contendo pelo menos os seguintes dados por equipamento: marca modelo e número de série de fabricação da CPU (gabinete) com sua respectiva chave (Product Key) da licença de uso do sistema operacional Windows e do Microsoft Office marca modelo e número de série de fabricação do monitor número e data de emissão da nota fiscal nome e telefone da(s) empresa(s) credenciada(s) para prestar manutenção (assistência técnica) pelo fabricante dos equipamentos</p>					
00012	00038871	<p>MICROCOMPUTADOR PORTATIL, NOTEBOOK (TIPO 2) - PADRONIZADO PELA PORTARIA/CGAB/N 207/2013 (Microprocessadores com mínimo de quatro núcleos frequência 2 2GHZ 6GB de RAM HD 500 DVD-RW Tela 14" Pol LED Sistema Operacional Windows 7 - Profissional e MSOffice)</p> <p>DESCRIÇÃO TÉCNICA</p> <p>1 <input type="checkbox"/> Placa Mãe e Microprocessador</p> <p>1 1 <input type="checkbox"/> Microprocessador (com dissipador e cooler apropriados) tecnologia mobile de 64 bits</p> <p>1 2 <input type="checkbox"/> Para microprocessadores INTEL com tecnologia core i5 (quatro núcleos) ou core i7 (quatro núcleos) ou superior</p> <p>1 3 <input type="checkbox"/> Frequência de operação interna de 2 7GHz ou superior</p> <p>1 4 <input type="checkbox"/> Memória cache L2 de 4 MB ou superior</p> <p>Ou</p> <p>1 5 <input type="checkbox"/> Para microprocessadores AMD com tecnologia</p>	UN	2,00		3.845,0000	7.690,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. nº _____

Ass. _____

ANEXO I

	<p>Phenom II (quatro núcleos) ou superior</p> <p>1 6 <input type="checkbox"/> Frequência de operação interna de 2 2 GHz ou superior</p> <p>1 7 <input type="checkbox"/> Memória cache L2 de 3 MB ou superior</p> <p>1 8 <input type="checkbox"/> Deverá ser instalado na placa mãe 6 (seis) GB de memória RAM DDR3 ou superior - velocidade (frequência) 1333 MHz ou superior O notebook deverá suportar expansão de memória RAM para 8 (oito) GB ou superior</p> <p>1 9 <input type="checkbox"/> Saída para conexão de vídeo externa padrão VGA (DB15) ou HDMI com adaptador para VGA</p> <p>1 10 <input type="checkbox"/> Mínimo de 2 (duas) interfaces USB externas</p> <p>2 <input type="checkbox"/> UDR - Unidade de Disco Rígido</p> <p>2 1 <input type="checkbox"/> 01 (uma) unidade de disco rígido SATA II velocidade mínima de 5400 rpm com no mínimo 500 GB</p> <p>3 <input type="checkbox"/> Tela</p> <p>3 1 <input type="checkbox"/> Tela tecnologia LED colorida tamanho mínimo 14" polegadas resolução 1280x800 ou 1366x768 ou superior Controlado de vídeo 3D com no mínimo 128MB de memória de vídeo</p> <p>4 <input type="checkbox"/> Adaptador de Rede Wireless</p> <p>4 1 <input type="checkbox"/> Adaptador Wireless integrado ou comunicação wireless integrada Spread Spectrum 802 11 b/g/n – 54Mbps ou superior operando na frequência de 2 4GHz e com as seguintes características:</p> <p>4 1 1 <input type="checkbox"/> Operar nas seguintes frequências e canais de acordo com o FCC: 2 412 a 2 462 GHz em 11 canais</p> <p>4 1 2 <input type="checkbox"/> Deverá estar disponível as seguintes taxas de transmissão com chaveamento automático:</p> <p>4 1 2 1 <input type="checkbox"/> No modo 802 11g: 54 48 36 24 18 12 9 e 6Mbps</p> <p>4 1 2 2 <input type="checkbox"/> No modo 802 11b: 11 5 5 2 e 1Mbps</p> <p>4 1 3 <input type="checkbox"/> Suportar modo de operação Ad-Hoc e infraestrutura</p> <p>4 1 4 <input type="checkbox"/> Criptografia WEP (Wired Equivalent Privacy) com chaves de 64 e 128 bits WPA (Wi-Fi Protected Access) WPA2 e AES (Advanced Encryption Standard)</p> <p>4 1 5 <input type="checkbox"/> Autenticação WPA PSK</p> <p>4 1 6 <input type="checkbox"/> Autenticação WPA – 802 1x como Cliente de um servidor Radius</p> <p>4 1 7 <input type="checkbox"/> Autenticação EAP-PEAP EAP-TLS EAP-TTLS</p> <p>4 1 8 <input type="checkbox"/> As opções de segurança AES EAP-PEAP e EAP-TLS devem estar disponível para o sistema operacional Windows</p> <p>4 2 <input type="checkbox"/> Possuir Chipset compatível com o sistema Operacional Windows</p> <p>4 3 <input type="checkbox"/> O aplicativo e configuração do adaptador deverá possuir a capacidade de definição de perfil por padrão</p> <p>4 4 <input type="checkbox"/> Drives compatíveis com o sistema operacional Windows</p> <p>4 5 <input type="checkbox"/> Possuir antena embutida (2 4GHz)</p> <p>4 6 <input type="checkbox"/> O adaptador deverá possuir:</p> <p>4 6 1 <input type="checkbox"/> Selo Wi-Fi garantindo a interoperabilidade com os equipamentos certificados de outros fabricantes</p> <p>4 6 2 <input type="checkbox"/> Selo FCC (Federal Communications Commission)</p> <p>5 <input type="checkbox"/> Adaptador de Rede Ethernet</p> <p>5 1 <input type="checkbox"/> Interface Ethernet IEEE 802 2 e 802 3 compatibilidade com os padrões 10BaseT 100BaseT e 1000BaseT com conector RJ-45 indicação visual de atividade através de led Deverão ser fornecidos drivers para os sistemas operacionais conforme item 11 desta Especificação Técnica</p>					
--	---	--	--	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. nº _____

Ass. _____

ANEXO I

	<p>6 <input type="checkbox"/> Dispositivo Multimídia</p> <p>6 1 <input type="checkbox"/> Som estéreo 16bits (mínimo) incorporado à placa mãe Deverá possuir software para manipulação dos recursos de multimídia (som CD-ROM CD-RW DVD-ROM DVD-RW etc)</p> <p>6 2 <input type="checkbox"/> Deverá possuir conector(es) de entrada e saída de áudio alto-falantes integrados e controle de volume</p> <p>6 3 <input type="checkbox"/> Deverá possuir Webcam integrada com resolução de 1 3MP ou HD (High Definition) ou superior</p> <p>7 <input type="checkbox"/> Unidade de DVD-RW</p> <p>7 1 <input type="checkbox"/> Unidade óptica interna leitora e gravadora de DVD/CD dual layer compatível com discos de 80 e 120 mm de diâmetro</p> <p>8 <input type="checkbox"/> Peso</p> <p>8 1 <input type="checkbox"/> Peso máximo de 2 4Kg</p> <p>9 <input type="checkbox"/> Acessórios</p> <p>9 1 <input type="checkbox"/> Adaptador/carregador de baterias de 110/220 volts</p> <p>9 2 <input type="checkbox"/> Cabo de alimentação de energia elétrica com plugue no novo padrão Brasil (norma ABNT 14136)</p> <p>9 3 <input type="checkbox"/> Deverá ser fornecido mouse óptico externo USB compatível com o equipamento</p> <p>9 4 <input type="checkbox"/> Deverá ser fornecida bolsa para transporte do equipamento e seus acessórios</p> <p>10 <input type="checkbox"/> Dispositivo Padrão</p> <p>10 1 <input type="checkbox"/> Teclado português (Brasil) com a tecla (Ç)</p> <p>10 2 <input type="checkbox"/> Dispositivo de apontamento sensível ao toque (Touchpad) incorporado</p> <p>10 3 <input type="checkbox"/> Bateria recarregável de Lítion-ion (Li-ion) mínimo de 6 células</p> <p>11 <input type="checkbox"/> Sistema Operacional e Aplicativos</p> <p>11 1 <input type="checkbox"/> O equipamento deverá ser compatível com o seguinte sistema operacional:</p> <p>11 1 1 <input type="checkbox"/> Microsoft Windows 7 Professional</p> <p>11 2 <input type="checkbox"/> O equipamento ofertado deverá constar na lista de compatibilidade de hardware (HCL) do fabricante e/ou distribuidor do sistema operacional ofertado</p> <p>11 3 <input type="checkbox"/> O equipamento ofertado deverá ser fornecido com os seguintes SOFTWARES LICENCIADOS E PRÉ-INSTALADOS:</p> <p>11 3 1 <input type="checkbox"/> Sistema Operacional Microsoft Windows 7 Professional licença OEM 64bits idioma português (Brasil) com direito de Downgrade para Microsoft Windows XP Professional português (Brasil)</p> <p>11 3 2 <input type="checkbox"/> Deverá ser fornecido o pacote de aplicativos Microsoft Office 2010 Standard (Word Excel PowerPoint Outlook OneNote Publisher) ou Professional (Word Excel PowerPoint OneNote Outlook Access Publisher) ou versão superior idioma português (Brasil) com todas as atualizações até a data da contratação</p> <p>11 3 3 <input type="checkbox"/> O sistema operacional deverá ser fornecido já licenciado com todos os drives de todos os dispositivos exigidos nesta especificação técnica Todos os dispositivos deverão estar em funcionamento</p> <p>11 4 <input type="checkbox"/> Deverão ser disponibilizados (entregues) os seguintes itens:</p> <p>11 4 1 <input type="checkbox"/> LICENÇAS DE USO DE SOFTWARE (certificado e autenticidade) referente ao sistema</p>					
--	--	--	--	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. nº _____

Ass. _____

ANEXO I

	<p>operacional Windows 7 Professional OEM fornecido 11 4 2 <input type="checkbox"/> Mídia original Microsoft do sistema operacional Windows 7 Professional OEM fornecido ou mídia de recuperação do sistema (recovery) do fabricante do equipamento com o sistema operacional OEM e os drivers dos dispositivos do notebook</p> <p>11 4 3 <input type="checkbox"/> LICENÇAS DE USO referente ao pacote de aplicativos Microsoft Office 2010</p> <p>11 4 4 <input type="checkbox"/> Mídia original da Microsoft com o pacote de aplicativos Office 2010 ou possibilitar ao contratante o direito de baixar (download) no sítio (site) oficial da Microsoft os arquivos de instalação do pacote de aplicativos Office 2010 ofertado</p> <p>11 5 <input type="checkbox"/> Deverão ser fornecidos no mínimo 1 (um) mídia e 1 (um) manual de instalação ou recuperação integral do sistema operacional Windows 7 Professional original e do pacote de aplicativos Office 2010 para cada notebook fornecido</p> <p>11 6 <input type="checkbox"/> A licença do Microsoft Office 2010 deverá ser declarada (descrita) na Nota Fiscal Caso as licenças do Microsoft Office 2010 não sejam OEM as mesmas devem ser declarada (descritas) na Nota Fiscal como itens distintos do notebook Para cada licença da Microsoft Office 2010 deverá ser fornecido o respectivo Certificado de Autenticidade de produto licenciado e mídia de instalação</p> <p>11 7 <input type="checkbox"/> A licença do sistema operacional Microsoft Windows 7 Professional e do pacote de aplicativos Microsoft Office 2010 sendo OEM deverão ser declaradas (descritas) na Nota Fiscal sendo como partes integrantes do notebook</p> <p>12 <input type="checkbox"/> Garantia</p> <p>12 1 <input type="checkbox"/> Garantia (ON SITE) mínima de 3 (três) anos para todos os equipamentos ofertados</p> <p>12 2 <input type="checkbox"/> Durante o período de garantia a contratada deverá responsabilizar-se pela correção das falhas que forem detectadas no hardware do microcomputador ofertado sem quaisquer ônus adicionais para a contratante</p> <p>12 3 <input type="checkbox"/> O reparo de partes e peças defeituosas deverá ser realizado em até 2 (dois) dias úteis após a abertura de chamado para suporte/manutenção pela contratante sempre observando o horário normal de expediente de 08:00 às 15:30 horas Caso o equipamento ou algum de seus componentes tenha que ser retirado do local de instalação para reparo externo ou o tempo de reparo exceda a 2 (dois) dias úteis a contratada deverá efetuar a imediata substituição do equipamento ou componente defeituoso por outro equivalente com a mesma ou superior configuração Caso o equipamento ou componente retirado para reparo externo não seja devolvido em até 30 (trinta) dias corridos a contratada deverá substituir o equipamento ou componente defeituoso sem qualquer ônus para a contratante por um equipamento ou componente novo sem uso anterior com a mesma ou superior configuração Esta substituição deverá ser feita no prazo máximo de 3 (três) dias úteis após manifestação formal da contratante</p> <p>13 <input type="checkbox"/> Manuais e Drivers para Configuração de Hardware</p> <p>13 1 <input type="checkbox"/> Deverá ser entregue documentação técnica completa emitida pelo fabricante do notebook ofertado contendo suas respectivas especificações Deverão também ser fornecidos todos os drivers de</p>					
--	---	--	--	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. nº _____

Ass. _____

ANEXO I

		<p>instalação e configuração dos dispositivos ou mídia recovery do fabricante do equipamento com os mesmos sendo compatíveis com os sistemas operacionais relacionados no item 11</p> <p>14 <input type="checkbox"/> Disposições Finais 14.1 <input type="checkbox"/> Por ocasião de cada entrega a contratada deverá também fornecer uma relação/listagem com informações básicas sobre os equipamentos entregues contendo pelo menos os seguintes dados por equipamento: marca modelo e número de série de fabricação da CPU (gabinete) com sua respectiva chave (Product Key) da licença de uso do sistema operacional Windows e do Microsoft Office marca modelo e número de série de fabricação do monitor número e data de emissão da nota fiscal nome e telefone da(s) empresa(s) credenciada(s) para prestar manutenção (assistência técnica) pelo fabricante dos equipamentos</p>					
00013	00039942	<p>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMÁTICA - TIPO I CONFORME PORTARIA CGAB/ 255/2013</p> <p>1 ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO 1.1 Tecnologia laser eletrofotográfica ou LED monocromática 1.2 Velocidade de impressão mínima de 30 páginas por minuto (ppm) 1.3 Resolução mínima de 1200 x 1200 dpi 2 ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA 2.1 Velocidade mínima de 30 cópias por minuto (cpm) 2.2 Redução / ampliação mínima de 50% a 400% 3 ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO 3.1 Modo de digitalização: - Modo de digitalização Preto e Branco Grayscale – 256 tons de cinza - Modo de digitalização Colorido 3.2 Scannear para: Digitalize para USB/Aplicativo/E-mail digitalização para rede 3.3 Características: - Scanner plano de mesa - Resolução ótica Mínima de 1200 x 1200 dpi - Área de trabalho Mínima formato A4 (210 x 297 mm) 4 ESPECIFICAÇÕES GERAIS 4.1 Memória RAM interna (buffer): mínimo de 128 MB 4.2 Ciclo mensal de trabalho: mínimo de 50 000 (cinquenta mil) páginas por mês 4.3 Trabalhar com tensão de alimentação entre 110 / 127V 5 ATRIBUTOS DE IMPRESSÃO (CARACTERES) 5.1 Qualidade carta negrito sublinhado comprimido e impressão de todos os caracteres da língua portuguesa mínimo página de código DOS850 Impressão de códigos de barra padrão FEBRABAN 6 LINGUAGENS 6.1 - Linguagem PCL Nível 5 ou superior inclusa ou emulação - Linguagem PostScript 3 ou superior inclusa ou emulação 7 FORMATOS / TIPO DO MATERIAL 7.1</p>	UN	1,00	2.698,5000	2.698,50	



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. nº _____

Ass. _____

ANEXO I

	<p>- Letter A4 - Papel comum Transparências Envelopes e Etiquetas - Folha solta Bandeja com entrada de 250 folhas (no mínimo) - Deverá disponibilizar alimentador automático de documentos (ADF) com entrada para 50 folhas (no mínimo) - O equipamento deverá disponibilizar dispositivo para impressão duplex automático (frente e verso da mesma folha) 8 INTERFACE 8 1 No mínimo 01 (uma) porta Ethernet 10/100 Base-T 01 (uma) interface USB de Alta Velocidade e 01 (uma) interface USB Frontal 8 2 Dispositivo de rede padrão Ethernet 10/100 Mbps: - Total compatibilidade com o equipamento ofertado - Conformidade com o padrão IEEE 802.3 e IEEE 802.3u - Função autossensing para seleção de taxa de transferência (10/100 Megabits por segundo) - Compatibilidade com padrão Novell NE2000 - Compatibilidade com os seguintes sistemas operacionais de Rede/Protocolos: TCP/IP (LPR/LPD) EtherTalk LAN Manager (via TCP/IP) LAN Server (via TCP/IP) MS Windows NT (via TCP/IP) e Linux - Suporte em software (driver) compatível com os sistemas operacionais do item 10 desta especificação técnica - Baseado em CSMA/CD - Mínimo de 01 (um) conector RJ45 - Configuração da placa/dispositivo via software - O dispositivo de rede deverá ser do mesmo fabricante da impressora 8 3 O dispositivo de rede ofertado deverá disponibilizar sistema de proteção através de número IP para acesso à multifuncional 9 ELEMENTOS INTEGRANTES OBRIGATÓRIOS 9 1 - Cabo de alimentação de energia elétrica com plugue no novo padrão Brasil (norma ABNT NBR 14136) - Cabo de conexão impressora/micro (cabo USB) - 01 (um) cartucho / toner selado - Driver compatível com os Sistemas Operacionais do item 10 desta especificação técnica 10 SISTEMAS OPERACIONAIS COMPATIVÉIS O equipamento deverá ser compatível com os seguintes sistemas operacionais: 10 1 Sistema Operacional Microsoft® Windows XP® todas as versões tanto para 32 bits e 64 bits 10 2 Sistema Operacional Microsoft® Windows 7 todas as versões tanto para 32 bits e 64 bits 10 3 Sistema Operacional Microsoft Windows Server 2003 (32bits 64bits) 2008 (32bits 64bits) 10 4 Sistema Operacional Linux (Kernel 2.6 ou versões superiores) tanto para 32 bits e 64 bits 11 GARANTIA 11 1 Garantia "ON SITE" mínima de 01 ano para todos os itens descritos acima 11 2 Durante o período de garantia o fornecedor prestará serviços de correção dos erros que forem detectados no hardware sem quaisquer ônus adicionais para a Contratante O Atendimento do fornecedor ao chamado para suporte/manutenção técnica terá o prazo máximo de 3 (três) dias úteis contadas a partir da abertura da reclamação para o reparo definitivo do defeito reclamado (observar os dias úteis do ano e o</p>					
--	--	--	--	--	--	--



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST
Fls. nº _____
Ass. _____

ANEXO I

		<p>expediente entre 08:00 e 15:30 horas)</p> <p>Caso o equipamento ou algum de seus componentes tenha que ser retirado do local de instalação ou o tempo de reparo seja superior a 3 (três) dias úteis o fornecedor deverá substituir no ato o equipamento ou seus componentes por outro equivalente e com a mesma ou superior configuração</p> <p>Caso o equipamento original não tenha sido devolvido num período de 30 dias corridos o fornecedor deverá substituir o equipamento defeituoso sem qualquer ônus para a contratante por outro novo sem uso anterior com a mesma ou superior configuração Esta substituição deverá ser feita no prazo máximo de três dias úteis</p> <p>11 3 Durante o período de garantia o fornecedor deverá substituir o equipamento por outro novo sem uso anterior sem qualquer ônus para a contratante com a mesma ou superior configuração quando apresentar o mesmo defeito por 3 (três) vezes consecutivas em um período de 30 dias corridos Esta substituição deverá ser feita no prazo máximo de três dias corridos</p> <p>12 DO PROPONENTE</p> <p>12 1 O proponente deverá apresentar na proposta declaração contendo as seguintes informações: Marca (fabricante) e modelo da impressora ofertada</p> <p>12 2 O proponente deverá apresentar na proposta declaração informando que os equipamentos ofertados são novos e estão em fase normal de fabricação</p> <p>12 3 O proponente deverá apresentar na proposta documentação técnica em língua portuguesa ou inglesa emitida pelo fabricante dos equipamentos ofertados</p> <p>13 DISPOSIÇÕES FINAIS</p> <p>13 1 Por ocasião de cada entrega a contratada deverá também fornecer uma relação/listagem com informações básicas dos equipamentos entregues contendo pelo menos os seguintes dados por equipamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Marca modelo e número de série de fabricação - Período de garantia - Número e data de emissão da nota fiscal - Nome e telefone da(s) empresa(s) credenciada(s) pelo fabricante dos equipamentos para prestar manutenção (assistência técnica) 					
--	--	--	--	--	--	--	--

Total do Lote						45.128,50
----------------------	--	--	--	--	--	------------------

Lote	00005 - LOTE 05
-------------	------------------------

Descrição	
------------------	--

Ítem	Código	Especificação	Unidade	Quantidade	Marca	Unitário	Valor Total
00014	00011883	<p>CAIXA DE SOM</p> <p>Ativa com falante de 15 polegadas 450 RMS 15"</p> <p>Sistema de altofalante Potencia máxima 800 W</p> <p>Sensibilidade: 99 DB Escala de Frequencia: 35 HZ - 20KHZ Bateria interna 2 microfones sem fio VHF de alta qualidade e potencia para distancias longas</p> <p>Alça do tipo mala de viagem Leitor USB e cartao SD</p> <p>Radio FM controles de tonalidade Grave e Agudo</p> <p>controle de volume independente para microfones sem fio 2 Entradas P10 2 entradas RCA e Saidas RCA (2) pode ligar Notebook Tv de tiver saida de audio RCA pode ligar outras caixas Ativa pode fazer a conexao de sem fio de outras caixas</p>	UN	1,00		1.375,0000	1.375,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA TERESA

PMST

Fls. n° _____

Ass. _____

ANEXO I

		ecopower atravez do microfone sem fio Itens que acompanha a caixa 2 microfnes sem fio 2 baterias 9V p mic s/fio Cabo de carregamento AC Cabo de carregamento veicular 2 suporte de pedestal para microfone Controle remoto Dimensoes 50cm X 50cm X 74cm Peso Total Bruto 20kg					
Total do Lote							1.375,00
Total Geral do(s) Lote(s)							54.247,52