

CONTRATO Nº 019/2013

CONTRATAÇÃO DE FORNECIMENTO DE MATERIAL E EQUIPAMENTO DE INFORMÁTICA E TELEFONIA PARA CÂMARA MUNICIPAL DE SINOP-MT.

CONTRATANTE: CÂMARA MUNICIPAL DE SINOP – ESTADO DE MATO GROSSO, inscrita no CNPJ sob o nº 00.814.574./0001-01, situada na Avenida das Figueiras nº 1.835, Setor Comercial, Sinop – Estado de Mato Grosso, representada neste ato por seu Excelentíssimo Presidente o Senhor **DALTON BENONI MARTINI**, brasileiro, casado, Portador do RG sob nº 1.891.328 SSP/PR e do CPF 349.316.609-59, no uso de sua competência, doravante designado simplesmente CONTRATANTE.

CONTRATADA: OSVALDO DE SOUZA COMÉRCIO - ME, inscrita no CNPJ nº 09.132.265/0001-18, sediada na Avenida Ariosto da Riva, 2.516, Bairro Centro, na cidade de Alta Floresta, Estado de Mato Grosso, neste ato representado por **OSVALDO DE SOUZA**, brasileiro, casado, empresário, portador do RG nº 1035735-1 SJ/MT e CPF nº 655.563.051-53, daqui por diante designada simplesmente CONTRATADA.

ORIGEM: Processo Licitatório Modalidade Tomada de Preço nº 007/2013, considerando ainda as disposições estabelecidas na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, atualizada, têm, entre si, como certo e ajustado o presente Contrato de entrega de materiais e equipamentos de informática, mediante as seguintes cláusulas e condições:

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

O presente Contrato tem por objeto o fornecimento de Material e Equipamento de Informática e Telefonia abaixo relacionados, parte integrante deste contrato, destinado a Câmara Municipal de Sinop, previsto para ser consumido até 31/12/2013.

ITEM	QUANT.	UN	MATERIAL E EQUIPAMENTO DE INFORMÁTICA	VALOR UN. (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)
01	15	UN	BATERIA SELADA 7 AMPERES 12 VOLTS (NOBREAK)	41,60	624,00
03	5	UN	GRAVADOR DVD E CD PRETO SATA	62,40	312,00
04	25	UN	MOUSE USB OPTICO PRETO	9,49	237,25
05	10	UN	TECLADO PS2 PRETO BASICO	15,03	150,30
06	15	UN	TECLADO USB PRETO BASICO	16,41	246,15
07	10	UN	CAIXA DE SOM PRETA USB – POTENCIA P.M.P.O 200 WATTS (P 2) – POTENCIA R.M.S 10 WATTS -	58,50	585,00
08	5	UN	BATERIA DE SETUP 3.2 VOLTS	2,60	13,00
09	10	UN	ADAPTADOR PARA TOMADA UNIVERSAL (NOVO PADRAO MACHO x FEMEA PADRAO NOVO)	6,07	60,70
10	10	UN	ADAPTADOR PARA TOMADA UNIVERSAL (NOVO PADRAO MACHO X FEMEA PADRAO ANTIGO)	5,49	54,90
11	7	UN	PENTE DE MEMORIA 2 GB DDR 2 PC 667	94,92	664,44
12	7	UN	PENTE DE MEMORIA 2 GB DDR 3	58,47	409,29
13	7	UN	PENTE DE MEMORIA 4 GB DDR 3	90,23	631,61
14	01	UN	DISCO RIGIDO DE 1,5 TERRABYTES 7200 RPM SATA II	391,30	391,30
15	5	UN	DISCO RIGIDO 500 GB 7200 RPM SATA II	226,80	1.134,00
16	02	UN	PLACA MAE 755 PINOS DDR 3 S/V/R-10/100/1000 REDE	266,50	533,00

17	20	UN	<p>FONTE ALIMENTAÇÃO 500 W REAIS 24 PINOS (2 SATA 2 IDE) 1 VENTILADOR 120MM DESCRIÇÃO: PARA GABINETE ATX. CONECTOR PARA SATA. BIVOLT 110/220V. INDICADO PARA HARDWARE DE ALTO DESEMPENHO. CARACTERÍSTICAS: - DIMENSÕES DA FONTE: C=150 / L=140 / A=86 MM - PESO DO PRODUTO: 1.300 KG - COR: PRETA - POTÊNCIA MÁXIMA TOTAL DE PICO DE 500W - POTÊNCIA MÁXIMA ENTRE 5V, 3.3V: 260W - POTÊNCIA MÁXIMA NOS 12V: 280W - COOLER INTERNO DE 120 MM - COMPRIMENTO DOS CABOS INTERNOS: 34 CM - FUNCIONA C/ TODAS AS PLACAS MÃE ATX DE TODOS OS PROCESSADORES - FILTRO DE LINHA INTERNO - CHAVE MANUAL SELETORA DE TENSÃO 115/230 V - CONECTORES: POSSUI CONECTOR DA PLACA MÃE COM 20 PINOS MAIS 4 PARA PLACAS DE 24 PINOS - POSSUI CONECTOR AUXILIAR DE 4 PINOS PARA MÁQUINAS PENTIUM 4 - 4 CONECTORES PARA DISCO RÍGIDO IDE OU CD-ROM - 1 CONECTOR PARA DRIVE TIPO FLOPPY OU ZIP - 1 CONECTOR PARA DISCO RÍGIDO SERIAL ATA.</p>	135,00	2.700,00
18	03	UN	<p>PROCESSADOR: CORE I5-2400/SOCKET LGA 1155 (6M CACHE, 3.1 GHZ) BOX</p>	591,50	1.774,50
20	1	UN	<p>PLACA DE VIDEO PCI EX: TIPO DE BARRAMENTO: PCI-E 2.0; VELOCIDADE DA GPU: 600 MHZ; BUS DE MEMÓRIA: 256; TIPO DE MEMÓRIA: DDR3; TAMANHO DA MEMÓRIA: 512 MB; VELOCIDADE DA MEMÓRIA: 1800 MHZ; SOLUÇÃO TÉRMICA: VENTOINHA; SAÍDAS: HDTV, DUAL-LINK DVI DIMENSÕES DO CARTÃO: 8 "X 4,376" X 0.75 "</p>	357,00	357,00
23	20	UN	<p>PEN DRIVE 4GB COM CAPACIDADE DE 4GB, O DATATRAVELER 101 TEM ESPAÇO PARA FOTOS DE ALTA DEFINIÇÃO, DOCUMENTOS COM MUITAS IMAGENS, VÍDEOS, PLANILHAS, APRESENTAÇÕES, DISSERTAÇÕES E MÚSICA, QUE PODEM SER ARMAZENADOS E RECUPERADOS RAPIDAMENTE. PRÁTICO E COM UM DESIGN ELEGANTE E ATRAENTE! . CAPACIDADE: 4GB . INTERFACE: USB 2.0 . VELOCIDADE: 5MB/S. DE GRAVAÇÃO (PODE VARIAR DE ACORDO COM O HARDWARE, SOFTWARE E UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO QUE RECEBE OS DADOS) . DIMENSÕES: 57,18MM X 17,28MM X 10,00MM . TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0° A 60° C . TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: -20° A 85° C . SIMPLES: BASTA CONECTAR EM UMA PORTA USB . FÁCIL DE CARREGAR: DESIGN GIRATÓRIO COMPACTO SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL WINDOWS 98, 2000, ME, XP E VISTA; MACINTOSH 9.0 OU SUPERIORES; LINUX 2.4 OU SUPERIORES.</p>	22,10	442,00
24	3	UN	<p>PEN DRIVE 16GB COM CAPACIDADE DE 16GB, O DATA TRAVELER 101 TEM ESPAÇO PARA FOTOS DE ALTA DEFINIÇÃO, DOCUMENTOS COM MUITAS IMAGENS, VÍDEOS, PLANILHAS, APRESENTAÇÕES, DISSERTAÇÕES E MÚSICA, QUE PODEM SER ARMAZENADOS E RECUPERADOS RAPIDAMENTE. PRÁTICO E COM UM DESIGN ELEGANTE E ATRAENTE! . CAPACIDADE: 4GB . INTERFACE: USB 2.0 . VELOCIDADE: 5MB/S. DE GRAVAÇÃO (PODE VARIAR DE ACORDO COM O HARDWARE, SOFTWARE E UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO QUE RECEBE OS DADOS) . DIMENSÕES: 57,18MM X 17,28MM X 10,00MM . TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0° A 60° C</p>	48,10	144,30

			<p>. TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: -20° A 85° C . SIMPLES: BASTA CONECTAR EM UMA PORTA USB . FÁCIL DE CARREGAR: DESIGN GIRATÓRIO COMPACTO SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL WINDOWS 98, 2000, ME, XP E VISTA; MACINTOSH 9.0 OU SUPERIORES; LINUX 2.4 OU SUPERIORES.</p>		
28	15	UN	<p>MICROCOMPUTADOR PROC.: CORE I5-2400 /SOCKET LGA 1155 (6M CACHE, 3.1 GHZ) BOX - MEMORIA: 4 GB DDR 3 DISCO RIGIDO: 1 TB ATA II, 3.0 GB/S 7200 RPM; PLACA MAE: SOCKET LGA 1155 S/V/R 10/100/1000/ SAIDA DE VIDEO VGA; 1 PCI-E ; 3 PCI; GABINETE: 4 BAIAS. 2 USB FRONTAL; AUDIO FRONTAL PRETO FONTE: 500 W (REAL) 20 + 4 PINOS 2 SATA DRIVE: GRAVBADORA SATA DVD+CD PRETO; SISTEMA OPERACIONAL: SUGERIMOS WINDOWS 7 ULTIMATE 64 BITS ORIGINAL</p>	1.820,00	27.300,00
29	1	UN	<p>MICROCOMPUTADOR PROCESSADOR: CORE I 7 Nº DE NÚCLEOS 4; Nº DE THREADS 8; VELOCIDADE DO CLOCK 3.4 GHZ; FREQUÊNCIA TURBO MAX 3.8 GHZ; CACHE INTELIGENTE INTEL® 8MB; RAZÃO BARRAMENTO/NÚCLEO 34; CONJUNTO DE INSTRUÇÕES 64-BIT; EXTENSÕES DE CONJUNTO DE INSTRUÇÕES SSE4.1/4.2, AVX; OPÇÕES EMBARCADAS DISPONÍVEIS NO; LITOGRAFIA 32 NM; TDP MÁX. 95 W; TAMANHO MÁXIMO DE MEMÓRIA: (DE ACORDO COM O TIPO DE MEMÓRIA) 32 GB;TIPOS DE MEMÓRIA DDR3-1066/1333; Nº DE CANAIS DE MEMÓRIA 2; LARGURA DE BANDA MÁXIMA DA MEMÓRIA 21 GB/S; SUPORTE PARA MEMÓRIA ECC NO; GRÁFICOS EMBARCADOS YES; GRÁFICOS HD INTEL® YES; INTEL® HD GRAPHICS COM FREQUÊNCIA DINÂMICA YES; FREQUÊNCIA DA BASE GRÁFICA 850 MHZ MÁXIMA FREQUÊNCIA DINÂMICA DA PLACA GRÁFICA 1.35 GHZ; CAPAZ DE EXIBIÇÃO DUAL YES; REVISÃO DE PCI EXPRESS 2.0; Nº DE PORTAS PCI EXPRESS 1; CONFIGURAÇÃO MÁXIMA DA CPU 1; TCASE 72.6°C; TAMANHO DO ENCAPSULAMENTO 37.5MM X 37.5MM; SOQUETES SUPORTADOS LGA1155. MEMORIA: 16 GB DDR 3 DISCO RIGIDO: 2 TERRA ATA II, 3.0 GB/s 7200 RPM; PLACA MAE: SOCKET LGA 1155 S/V/R 10/100/1000/ SAIDA DE VIDEO VGA; 1 PCI-E ; 3 PCI; GABINETE: 4 BAIAS. 2 USB FRONTAL; AUDIO FRONTAL PRETO FONTE: 500 W REAL 20 + 4 PINOS 2 SATA DRIVE: GRAVADORA SATA DVD+CD PRETO; PLACA DE VIDEO: TIPO DE BARRAMENTO: PCI-E 2.0; VELOCIDADE DA GPU: 600 MHZ; BUS DE MEMÓRIA: 256; TIPO DE MEMÓRIA: DDR3; TAMANHO DA MEMÓRIA: 512 MB; VELOCIDADE DA MEMÓRIA: 1800 MHZ; SOLUÇÃO TÉRMICA: VENTONHA; SAÍDAS: HDTV, DUAL-LINK DVI DIMENSÕES DO CARTÃO: 8 "X 4,376" X 0.75 " PLACA DE SOM: 5.1; 6 CANAIS; 64 BITS SISTEMA OPERACIONAL: SUGERIMOS WINDOWS 7 ULTIMATE 64 BITS ORIGINAL.</p>	2.398,50	2.398,50
30	25	UN	<p>MONITOR - 20" LCD - COM SOM INTEGRADO (PRETO) ESPECIFICAÇÕES: ALTO-FALANTES 1,5 W X 2 (ESTÉREO). TAMANHO DO PAINEL 20" WIDESCREEN (TFT LCD MATRIZ ATIVA) TAMANHO DA IMAGEM VISÍVEL (DIAGONAL) 50,8 CM PIXEL PITCH 0,2768 MM BRILHO 250 CD/M2 RELAÇÃO DE CONTRASTE 60.000:1 (RELAÇÃO DE CONTRASTE DINÂMICO) TEMPO DE RESPOSTA 5 MS ÂNGULO DE VISÃO HORIZONTAL / VERTICAL 160° / 160° FREQUÊNCIA DE VARREDURA HORIZONTAL / VERTICAL 30 K ~ 80 KHZ / 55 ~ 75 HZ LARGURA DE BANDA 145 MHZ COMPATIBILIDADE WINDOWS, MAC RESOLUÇÃO MÁXIMA / RECOMENDADA 1600 X 900 @ 60 HZ / 1600 X 900 @ 60 HZ SUPORTE DE CORES MAIOR</p>	449,80	11.245,00

			QUE 16 MILHÕES CONECTORES ANALÓGICO (RGB), DIGITAL (DVI-D) ENTRADAS DIGITAIS DVI-D COM HDCP (PROTEÇÃO DE CONTEÚDO DIGITAL DE BANDA LARGA) DCB (AMPLIFICAÇÃO DINÂMICA DE CORES) SIM DCR (RELAÇÃO DE CONTRASTE DINÂMICO) SIM COMPATÍVEL COM WINDOWS VISTATM SIM CONSUMO LIGADO < 32 WATTS, STAND BY < 1 WATT FONTE INTERNA PLUG & PLAY DDC CI OU VESA DDC2B™ ENERGY STAR SIM (EPA) CONTROLES MANUAIS		
31	10	UN	NOTEBOOK PROCESSADOR - INTEL CORE I5 MODELO PROCESSADOR 2450M BARRAMENTO 1333 MHZ CACHE 3MB L3 CACHE CHIPSET HM77 EXPRESS MEMÓRIA RAM 4GB PLACA MÃE HM77 EXPRESS HD 500GB DRIVES DVD TAMANHO DA TELA 15,6" REDE LAN: GIGABIT ETHERNET, WAKE-ON-LAN READY SOM HIGH-DEFINITION AUDIO SUPPORT WIRELESS SIM 802.11B/G/N VÍDEO INTEL® HD GRAPHICS TECLADO ABNT 2 MOUSE MULTI-GESTURE TOUCHPAD ALIMENTAÇÃO (TIPO DE BATERIA) 48 WH 4400 MAH 6-CELL LI-ION CONEXÕES 3 CONEXÕES USB 2.0, HDMI, CONEXÃO ETHERNET (RJ-45), SAÍDA VGA - VOLTAGEM BIVOLT CONTEÚDO DA EMBALAGEM - 01 NOTEBOOK, 01 BATERIA, 01 CARREGADOR E 01 DOCUMENTAÇÃO DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO (CM) - AXLXP 2,5X 25,3X 38,1CM DIMENSÕES APROXIMADAS DA EMBALAGEM DO PRODUTO (CM) - AXLXP 8,7X 43,4X 32,6 CM PESO LÍQ. APROXIMADO DO PRODUTO (KG) 2,5 KG PESO APROXIMADO DA EMBALAGEM C/ PRODUTO (KG) 5 KG MAIS INFORMAÇÕES ENTRADA PARA CARTÕES DE MEMÓRIA: SECURE DIGITAL (SD) CARD, MULTIMEDIACARD (MMC), MEMORY STICK (MS), MEMORY STICK PRO (MS PRO), XD-PICTURE CARD (XD) COR: (PRETO) SISTEMA OPERACIONAL: SUGERIMOS WINDOWS 7 ULTIMATE 64 BITS ORIGINAL	2.307,50	23.075,00
32	15	UN	IMPRESSORA LASER VELOCIDADE DE IMPRESSÃO: 18 FPM SAIDA DA PRIMEIRA PAGINA: 8,5 s; QUALIDADE DA IMPRESSÃO: ATÉ 600x600ppp TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO: LASER; CICLO DE TRABALHO: ATÉ 5000 Pg: 2 MB MEMÓRIA MÁXIMA: 2 MB VELOCIDADE DO PROCESSADOR: 266 MHZ TABULEIROS STANDART DE PAPEL: 1 PORTA HI-SPEED USB 2.0 Obs. NÃO WIRELLES; TONER: TONER 1102 CE285A 85 A COR: (PRETA) SISTEMAS OPERACIONAIS COMPATIVELIS: WINDOWS 7 (32 BITS/64 BITS); WINDOWS VISTA (32 BITS/64 BITS) MICROSOFT WINDOWS XP (32 BITS/64 BITS), SERVER 2008 (32 BITS/64 BITS), SERVER 2003 (32 BITS/64 BITS), MAC OS X V 10.4, V 10.5, V 10.6	469,00	7.035,00
33	1	UN	SCANNER DE MESA SCANJET PROFESSIONAL 1000 SCANNER PORTÁTIL TECNOLOGIA CONTACT OS SCANNERS SÃO COMPATÍVEIS COM DIVERSAS SOLUÇÕES E DIGITALIZAM VÁRIOS TIPOS DE MÍDIAS COM DIFERENTES ESPESSURAS E TAMANHOS. DESCRIÇÃO DO PRODUTO: - TIPO DE DIGITALIZAÇÃO: ALIMENTAÇÃO POR FOLHA (USANDO O SLOT DE ALIMENTAÇÃO MANUAL) - DIGITALIZAÇÃO EM CORES - VELOCIDADE DE DIGITALIZAÇÃO: ADF (A4/CARTA) ATÉ 5 PPM/8 IPM; OCR (A4) <26 S - MODOS DE ENTRADA DE DIGITALIZAÇÃO: PAINEL	1.582,00	1.582,00

		<p>FRONTAL (BOTÃO DIGITALIZAR), APLICATIVOS DO USUÁRIO VIA TWAIN</p> <ul style="list-style-type: none"> - FONTE DE LUZ (DIGITALIZAÇÃO): LED DE 3 CORES (VERMELHO, VERDE, AZUL) - CONFIGURAÇÃO DPI DA RESOLUÇÃO DE SAÍDA: 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600 - CAPACIDADE DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS: PADRÃO, 1 FOLHA (USANDO O SLOT DE ALIMENTAÇÃO MANUAL) - DIGITALIZAÇÃO FRENTE E VERSO PELO ADF - TAMANHO DA MÍDIA (ADF): CARTA, OFÍCIO, A4, A5, PERSONALIZADO (CHEQUES E CARTÕES DE VISITA) - GRAMATURA DA MÍDIA (ADF): 49 A 120 G/M² (13 A 32 LB) - PAINEL DE CONTROLE: 2 BOTÕES NO PAINEL FRONTAL (CANCELAR, DIGITALIZAR) - CICLO DE SERVIÇO (DIÁRIO): ATÉ 100 PÁGINAS - RECURSOS AVANÇADOS DO SCANNER: GERAÇÃO DE PDF COM UM BOTÃO, CONEXÃO USB PARA PORTABILIDADE MÁXIMA - TIPOS DE MÍDIA ACEITOS: PAPEL (COMUM, JATO DE TINTA), ENVELOPES, ETIQUETAS, CHEQUES, CARTÕES (DE VISITA, CARTÕES DE IDENTIFICAÇÃO PLASTIFICADOS) - FORMATO DE ARQUIVO DE DIGITALIZAÇÃO: BITMAP (*.BMP), DCX (*.DCX), GIF (*.GIF), HTML (*.HTM), JB2 (*.JBG), JP2 (*.JP2), JPEG (*.JPG), KINDLE® (*.DOC), MAX (*.MAX), MICROSOFT® EXCEL® (.XLS), MICROSOFT® EXCEL® 2007 (.XLSX), MICROSOFT® POWERPOINT® 2007 (.PPTX), MICROSOFT® POWERPOINT® 97 (*.RTF), MICROSOFT® PUBLISHER 98 (*.RTF), MICROSOFT® WORD (.DOC), MICROSOFT® WORDML (WORDML) (*.XML), MICROSOFT® WORD 2007 (*.DOCX), PCX (*.PCX), PDF (*.PDF, IMAGEM, IMAGEM PESQUISÁVEL, NORMAL E EDITADA), PNG (*.PNG), RTF 2000 EXACTWORD (*.RTF), TEXT - COMMA SEPARATED (*.CSV), TEXT (*.TXT), TIFF (*.TIF), UNICODE TEXT (*.CSV, *.TXT), WORDPERFECT 12, X3 (*.WPD), XPS (*.XPS) - VERSÃO TWAIN 2.0 - SISTEMAS OPERACIONAIS COMPATÍVEIS: MICROSOFT® WINDOWS® 7, WINDOWS VISTA®, WINDOWS VISTA® 64 BITS, WINDOWS® XP PROFESSIONAL, WINDOWS® XP PROFESSIONAL X64, WINDOWS® XP HOME, MAC OS X V 10.5, V 10.6 - CONSUMO DE ENERGIA: 2,5 WATTS, 0,76 WATT (ECONOMIA DE ENERGIA), 0,76 WATT (EM ESPERA) - CERTIFICADO ENERGY STAR® ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS <p>ÁREA DE DIGITALIZAÇÃO 215,9 X 356 MM (8,5 X 14 POLEGADAS) RESOLUÇÃO ÓPTICA (MÁXIMA) ATÉ 600 DPI PROFUNDIDADE DE CORES 48 BITS ESCALA DE CINZA 256 NÍVEIS CONEXÕES USB FUNÇÃO OCR SIM</p> <p>REQUISITOS DE SISTEMA PARA TODOS OS SISTEMAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 450 MB DE ESPAÇO DISPONÍVEL EM DISCO - PORTA USB 1.1 OU SUPERIOR - UNIDADE DE CD-ROM - MONITOR SVGA 1.024 X 768, CORES DE 16 BITS <p>PC:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MICROSOFT® WINDOWS® 7, WINDOWS VISTA®: PROCESSADOR DE 1,3 GHZ, 1 GB DE RAM (2 GB PARA 64 BITS) - WINDOWS® XP HOME, WINDOWS® XP PROFESSIONAL: PROCESSADOR DE 1,3 GHZ, 512 MB DE RAM <p>SCANJET PROFESSIONAL 1000 PORTÁTIL</p> <ul style="list-style-type: none"> - MALETA DE TRANSPORTE - CABO USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE - PANO DE LIMPEZA DO TRAJETO DO PAPEL 		
--	--	---	--	--

			- PÔSTER DE INSTALAÇÃO E PÔSTER DE GARANTIA - CD-ROM COM SOFTWARE		
34	25	UN	NOBREAK - INTERATIVO - REGULAÇÃO ON-LINE. ESTABILIZADOR INTERNO: COM 4 ESTÁGIOS DE REGULAÇÃO.FILTRO DE LINHA INTERNO MICROPROCESSADO: MICROPROCESSADOR RISC DE ALTA VELOCIDADE COM MEMÓRIA FLASH. INTEGRA DIVERSAS FUNÇÕES PERIFÉRICAS, AUMENTANDO A CONFIABILIDADE E O DESEMPENHO DO CIRCUITO ELETRÔNICO. FUNÇÃO TRUE RMS: ANALISA CORRETAMENTE OS DISTÚRBIOS DA REDE ELÉTRICA PERMITINDO A ATUAÇÃO PRECISA DO EQUIPAMENTO. INDICADA PARA TODOS OS TIPOS DE REDE, PRINCIPALMENTE PARA REDES INSTÁVEIS OU COM GERADORES DE ENERGIA ELÉTRICA.AUTOTESTE: AO SER LIGADO, O NOBREAK TESTA OS CIRCUITOS INTERNOS. FUNÇÃO BATTERY SAVER: DESLIGA AUTOMATICAMENTE AS SAÍDAS CASO NÃO POSSUA EQUIPAMENTOS LIGADOS AO NOBREAK (EM MODO BATERIA).AUTODIAGNÓSTICO DE BATERIAS: INFORMA QUANDO A BATERIA PRECISA SER SUBSTITUÍDA. RECARREGADOR STRONG CHARGER: PERMITE A RECARGA DAS BATERIAS MESMO COM NÍVEIS MUITO BAIXOS DE CARGA.RECARGA AUTOMÁTICA DAS BATERIAS EM 4 ESTÁGIOS (MESMO COM O NOBREAK DESLIGADO). CONECTOR DO TIPO ENGATE RÁPIDO PARA EXPANSÃO DE AUTONOMIA. DC START: PERMITE SER LIGADO NA AUSÊNCIA DE REDE ELÉTRICA.INVERSOR SINCRONIZADO COM A REDE (SISTEMA PLL). FORMA DE ONDA SENOIDAL POR APROXIMAÇÃO: RETANGULAR PWM CONTROLE DE LARGURA E AMPLITUDE. CIRCUITO DESMAGNETIZADOR: GARANTE O VALOR DE TENSÃO ADEQUADO NA SAÍDA DO NOBREAK PARA EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA E SIMILARES (CARGAS NÃO LINEARES). LEDS NO PAINEL FRONTAL INDICAM AS CONDIÇÕES DO NOBREAK, COMO: MODO REDE, MODO INVERSOR/BATERIA, FINAL DE AUTONOMIA, SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO, BATERIAS EM CARGA, ETC. ALARME AUDIOVISUAL PARA SINALIZAÇÃO DE DIVERSOS EVENTOS TAIS COMO: SUBTENSÃO, SOBRETENSÃO, FIM DO TEMPO DE AUTONOMIA, ETC. BOTÃO LIGA/ DESLIGA TEMPORIZADO COM FUNÇÃO MUTE: EVITA O DESLIGAMENTO ACIDENTAL E INIBE O ALARME SONORO. PORTA FUSÍVEL EXTERNO COM UNIDADE RESERVA. MONO-VOLT: ENTRADA 115/127V- E SAÍDA 115V-. POTENCIA DO NOBREAK: 700 VA COR: PRETA	341,90	8.547,50
36	8	UN	ROTEADOR GIGABIT WIRELESS N DUAL-BAND DE 450MBPS ESPECIFICAÇÕES: RECURSOS DO HARDWARE INTERFACE 4 PORTAS LAN DE 10/100/1000MBPS 1 PORTA WAN DE 10/100/1000 MBPS 1 PORTA USB 2.0 BOTÃO BOTÃO WPS BOTÃO DE LIGAR ON/OFF BOTÃO RESET FONTE DE ALIMENTAÇÃO EXTERNA 12V CC / 1.5A PADRÕES WIRELESS IEEE 802.11N, IEEE 802.11G, IEEE 802.11B, IEEE 802.11A ANTENA 3 ANTENAS DESTACÁVEIS DE DUAL-BAND (RP-SMA) DIMENSÕES (L X C X A) 9.2X6.1X1.4 POL.(234X155X36MM) RECURSOS WIRELESS FRENQUÊNCIA 2.4-2.4835GHZ 5.180-5.240GHZ 5.745-5.825GHZ TAXA DO SINAL ATÉ 450MBPS EIRP <20DBM SENSIBILIDADE DA RECEPÇÃO 270M: -68DBM@10% PER 130M: -68DBM@10% PER	428,75	3.430,00

		<p>108M: -68DBM@10% PER 54M: -68DBM@10% PER 11M: -85DBM@8% PER 6M: -88DBM@10% PER 1M: -90DBM@8% PER</p> <p>FUNÇÕES WIRELESS ATIVAR/DESATIVAR RADIO WIRELESS, WDS BRIDGE, WMM, ESTATISTICAS DO WIRELESS</p> <p>SEGURANÇA WIRELESS WPA / WPA2,WPA-PSK / WPA2- PSK / WEP DE 64/128/152-BIT</p> <p>RECURSOS DO SOFTWARE</p> <p>TIPO DE WAN IP DINÂMICO / IP ESTÁTICO / PPPOE / PPTP (ACESSO DUPLO) / L2TP (ACESSO DUPLO) / BIGPOND DHCP SERVIDOR, CLIENTE, LISTA DE CLIENTE DHCP, RESERVA DE ENDEREÇO</p> <p>QUALIDADE DO SERVIÇO WMM, CONTROLE DA LARGURA DE BANDA</p> <p>ENCAMINHAMENTO DE PORTA SERVIDOR VIRTUAL, PORTA TRIGGERING, UPNP, DMZ</p> <p>DNS DINÂMICO DYNDNS, COMEXE, NO-IP</p> <p>PASSAGEM VPN PPTP, L2TP, IPSEC</p> <p>CONTROLE DE ACESSO CONTROLE DE RESTRIÇÃO AO ACESSO, CONTROLE GERENCIAL LOCAL, LISTA DE HOST, PROGRAMAÇÃO DE ACESSO, GERENCIAMENTO DE REGRAS</p> <p>SEGURANÇA FIREWALL DOS, FIREWALL SPI FILTRO DE ENDEREÇO IP/ FILTRO DO MAC ADDRESS/ FILTRO DE DOMÍNIO</p> <p>VINCULAÇÃO DE IP E MAC ADDRESS</p> <p>COMPARTILHAMENTO USB SUPORTA SAMBA / FTP / SERVIDOR DE MÍDIA/ CONEXÃO DA IMPRESSORA</p> <p>GERENCIAMENTO CONTROLE DE ACESSO GERENCIAMENTO LOCAL</p> <p>GERENCIAMENTO REMOTO</p> <p>OUTROS CERTIFICAÇÃO CE, FCC, ROHS CONTEÚDO DO PACOTE TL-WR2543ND</p> <p>3 ANTENAS DESTACÁVEIS DE DUAL-BAND FONTE DE ALIMENTAÇÃO CD DE RECURSOS GUIA DE INSTALAÇÃO RÁPIDA</p> <p>REQUISITOS DO SISTEMA MICROSOFT® WINDOWS® 98SE, NT, 2000, XP, VISTA™ OU WINDOWS 7, MAC® OS, NETWARE®, UNIX® OU LINUX. AMBIENTE</p> <p>TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 °C ~ 40 °C (32 °F - 104 °F) TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: -40 °C ~ 70 °C (-40 °F ~ 158 °F) UMIDADE DE OPERAÇÃO: 10% ~ 90% SEM CONDENSAÇÃO UMIDADE DE ARMAZENAMENTO: 5% ~ 90% SEM CONDENSAÇÃO.</p>		
--	--	--	--	--

TOTAL GERAL (R\$)	96.077,74
--------------------------	------------------

CLÁUSULA SEGUNDA - DA RETIRADA DO PRODUTO

Os materiais e equipamentos de informática e Telefonia deverão ser entregues conforme a necessidade da Câmara Municipal de Sinop no prazo de 5 (cinco) dias após a solicitação.

CLÁUSULA TERCEIRA - DO PRAZO DE VIGÊNCIA

O presente contrato terá vigência até 31/12/2013 a contar da data da sua assinatura, independente da quantidade executada do objeto licitado ou até a retirada total nos montantes contratados, o que acontecer primeiro.

Parágrafo Primeiro:

Se em 31/12/2013 houver saldo de serviços a executar, a Câmara Municipal fica desobrigada de retirar e pagar o montante remanescente.

CLÁUSULA QUARTA - DO PREÇO, PAGAMENTO E FORMA DE REAJUSTE

O contratante pagará à Contratada o valor total de R\$ 96.077,74 (noventa e seis mil, setenta e sete reais e setenta e quatro centavos) conforme proposta/planilha de valores unitários fornecidos pela licitante e solicitados pela contratante conforme cláusula segunda.

Parágrafo Primeiro:

O pagamento será até o 5º (quinto) dia útil seguinte ao fornecimento, conforme a quantidade solicitada, mediante apresentação de Nota Fiscal devidamente discriminada, a qual será conferida e atestada pelo seu responsável.

Parágrafo Segundo:

No preço estipulado, estão incluídas todas as despesas relativas ao objeto licitado (tributos, encargos sociais, previdenciários, trabalhistas, seguros, matérias, equipamentos e ferramentas, mão-de-obra, taxas devidas a órgãos públicos, outros emolumentos, etc.)

Parágrafo Terceiro:

Os preços dos serviços ofertados pela Licitante são fixos e irredutíveis.

Parágrafo Quarto:

Havendo o desequilíbrio econômico-financeiro do contrato, deverá ser observado o estabelecido nos artigos 58 e 65, da Lei 8.666/93.

Parágrafo Quinto:

A entrega dos materiais de expediente após o prazo estipulado ensejará acréscimo moratório com base na TRD, calculado "per diem", além de multa de 3% (três por cento), ambos calculados sobre o valor do contrato, não excedendo, em seu total o equivalente a 20% (vinte por cento).

CLÁUSULA QUINTA - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

Para o fiel cumprimento do presente contrato, o CONTRATANTE se compromete a:

- Fornecer à contratada todas as informações e esclarecimentos que venham a ser solicitados relativamente ao objeto contratado.
- Efetuar o pagamento correspondente ao fornecimento dos materiais e equipamentos de informática, após devidamente atestado o seu recebimento pelo setor de Compras e Licitações.
- Notificar por escrito, à empresa contratada, toda e qualquer irregularidade constatada na execução dos serviços.

CLÁUSULA SEXTA - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

Para o fiel cumprimento do presente contrato, a CONTRATADA se compromete a:

- Acatar as decisões e observações feitas pelo CONTRATANTE, por escrito, em duas vias e entregues mediante recibo;
- Fornecer os materiais e equipamentos de informática no prazo fixado no contrato;
- Aceitar nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões, a critério da Administração, referentes às aquisições, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial do contrato.

CLÁUSULA SETIMA - DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

A despesa com a execução do presente contrato correrá por conta dos recursos destinados à:

Elemento de Despesa: 4490.52.00 – Equipamento e Material Permanente
Programa de Trabalho: 01.01.001.031.0001.1002 – Aquisição de Equipamento e Material Permanente

Elemento de Despesa: 3390.30.00 – Material de Consumo – Pessoa Jurídica.
Programa de Trabalho: 01.01.001.031.0001.2001 – Manutenção e Encargos com a Câmara Municipal

Parágrafo Primeiro:

Para a cobertura das despesas relativas a este contrato será emitida Nota de Empenho à conta da dotação especificada nesta cláusula.

CLÁUSULA OITAVA - DAS PENALIDADES

A recusa na execução do objeto deste contrato, bem como sua execução fora das condições e especificações inicialmente propostas, sujeita a CONTRATADA à aplicação das penalidades constantes nos incisos I, III, IV do artigo 87 da Lei nº 8.666/93.

Parágrafo Primeiro:

Por infração de qualquer disposição do contrato, a CONTRATADA pagará uma multa equivalente a 3% (três por cento) do valor do contrato obrigando ainda a ressarcir os prejuízos decorrentes do inadimplemento que motivou a penalidade.

CLÁUSULA NONA - DA FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO

A fiscalização do presente contrato será feita pelo servidor Mauro Lagni, doravante denominado Fiscal do Contrato.

CLÁUSULA DÉCIMA - DA RESCISÃO

O descumprimento de qualquer cláusula ou condição prevista neste contrato ou na Lei de Licitações assegurará a Câmara Municipal de Sinop o direito de rescindi-lo, sem prejuízos das demais consequências aplicáveis.

Parágrafo Primeiro:

A Câmara Municipal de Sinop poderá, ainda, a seu exclusivo critério, rescindir unilateralmente o presente contrato, independentemente de qualquer aviso prévio ou notificação.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DO FORO

O Foro da Cidade de Sinop – Estado de Mato Grosso, é o competente para dirimir quaisquer dúvidas ou controvérsias que vierem a surgir no cumprimento das obrigações aqui estabelecidas, renunciando a qualquer outro, por mais privilegiado que possa ser.

E, por estarem de pleno acordo, depois de lido e achado conforme, foi o presente contrato lavrado, em 03 (três) vias, de igual teor e forma, e assinado pelas partes contratantes e pelas testemunhas abaixo.

Sinop – Estado de Mato Grosso, 9 de Julho de 2.013.

**CÂMARA MUNICIPAL DE SINOP-MT
DALTON B. MARTINI – PRESIDENTE
CONTRATANTE**

**OSVALDO DE SOUZA COMÉRCIO - ME
OSVALDO DE SOUZA
CONTRATADA**

TESTEMUNHAS:

**Rafael de Carvalho dos Reis
CPF nº 030.810.171-57**

**Astério V. Gomes
CPF nº 115.888.881-34**

Data: __/__/__

Visto – Departamento Jurídico