

ESTADO DO ACRE  
SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANÇA PÚBLICA  
SETOR DE COMPRAS. LICITAÇÕES E CONTRATOS

**EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº. 004/2014**

PROCESSO Nº. 0012470-5/2013  
PREGÃO PRESENCIAL PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº 173/2013 – CPL 06  
VALIDADE: 12 (DOZE) MESES  
DO OBJETO

Aquisição de equipamentos de informática e eletrônicos para a Estruturação das Unidades Policiais nos Municípios de Brasília, Cruzeiro do Sul, Sena Madureira, Plácido de Castro, Assis Brasil, Capixaba, Feijó, Santa Rosa do Purus e Rio Branco.

## DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

	SESP	Programa de Trabalho	Elemento de Despesa	Fonte de Recurso
1	Conv. n.º 773561/2012	719.004.06.181.1119.1724.0000	44.90.52.00	100 (RP) e 200 (Conv.)
3	Conv. n.º 776366/2012	719.004.06.181.1119.1877.0000	44.90.52.00	100 (RP) e 200 (Conv.)

## - DA VALIDADE DOS PREÇOS

A presente Ata de Registro de Preços terá a validade de 12 (meses) meses, a contar da sua assinatura, observado o que dispõe o art. 7º, do Decreto Estadual 5.967/10.

## DO LOCAL E PRAZO DE ENTREGA

O Equipamento deverá ser entregue após homologação, no Almoarifado da Gerência de Patrimônio, desta Secretaria localizada à Rua Floriano Peixoto nº 575 – Centro. CEP: 69.908-030, Rio Branco – Acre, Telefone (68) 3244-2269.

## DAS CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

O fornecedor deverá assinar a Ata de Registro de Preço, no prazo de 5 (cinco) dias corridos, após o recebimento do documento, que poderá ser encaminhado por E-mail, fax ou correios, sob pena de decair o direito de contratação, caracterizando o descumprimento total da obrigação assumida, sujeitando-o às penalidades legalmente estabelecidas, de acordo com o artigo 64 da lei nº 8.666/1993.

## DO PAGAMENTO

O pagamento será efetuado até o 30º (trigésimo) dia contados a partir da entrega do material, mediante apresentação da Nota Fiscal discriminada de acordo com a Nota de Empenho ou Autorização de Fornecimento, que deverá ocorrer, após conferência de quantidade e qualidade dos materiais e atesto pelo servidor responsável pela Divisão de Patrimônio da Secretaria de Estado de Segurança Pública, acompanhado das Certidões:

Certidão negativa de débito Municipal;

Certidão negativa de débito Estadual;

Certidão negativa de débito Federal;

Certidão negativa de débito INSS;

Certidão negativa de débito FGTS;

Certidão negativa de débito Trabalhista;

## DO LOCAL E DA DATA DE ASSINATURA

Rio Branco – Acre, 27 de maio de 2014.

ASSINAM: O Sr. ILDOR RENI GRAEBNER, pela CONTRATANTE, e o Sr. CRISTIANO SILVA FERREIRA, pela CONTRATADA.

## ENCARTE I

C. COM INFORMÁTICA IMPORTAÇÃO, EXPORTAÇÃO E COMÉRCIO LTDA, Pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrita no CNPJ sob Nº 07.471.301/0001-42, e Inscrição Estadual Nº 01.019.491/001-31, com sede na Avenida Ceará, n.º 3.059, Bairro: Jardim Nazle, em Rio Branco – Acre, neste ato representado pelo Senhor CRISTIANO SILVA FERREIRA, brasileiro, casado, empresário, portador da cédula de identidade nº 271.417 SSP/AC e CPF N.º 421.873.622-72.

ITEM	DESCRIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS	UND	QTD P/ REG	QTDIMEDIATA	V.UNIT.	V.TOTAL
2	NOBREAK PARA COMPUTADOR DE 600 VA / 360 Watts Recursos Gerais: - Bivolt automático - Proteção para falta de energia, ruídos, surtos e picos de energia para linha telefônica, fax e modem - 6 Tomadas disponíveis na parte superior do nobreak. - 3 tomadas estabilizadas e 3 tomadas com carga do nobreak. - Espaço para blocos transformadores - Disjuntor para proteção contra sobrecarga - Alarmes visuais através de LEDs.- Alarmes sonoros – micro autofalante interno. - Conexão USB: com saída do Nobreak via conector RJ45/USB para o PC. - Software incluso para proteção de arquivos e desligamento automático. - Potência: 600 VA com 360Watts - Intervalo de frequência: 60Hz - Estabilizador automático interno (AVR) - Cabo de alimentação: mínimo de 1m de comprimento Autonomia (minutos): 7 a 16 minutos para uso de microcomputador básico com Monitor 17" LED. Recarga automática da bateria: Sim Proteção: Entrada/Saída de Linha telefônica Desligamento automático: Sim Autonomia em carga máxima: 5 minutos;OUTROS EQUISITOS/EXIGÊNCIAS: A marca do objeto ofertado deve esteja visível, sendo vedado o uso de adesivos. O objeto bem como seus componentes deverá ser original de fábrica e novos (sem uso, reforma ou recondicionamento). O objeto deverá ser entregue com cabos, adaptadores e conectores necessários ao perfeito funcionamento do mesmo. Os objetos desse item deverão ser idênticos entre si (componentes aparentes e os componentes internos). Caso o componente/periférico não se encontre mais disponível no mercado, deve-se observar que o componente/periférico substituto deve ter, no mínimo, a mesma qualidade e especificação técnica do produto fora de linha. Informar na proposta: Marca, Modelo e Código do produto (Part Number) do objeto. Informar na proposta o sítio do fabricante na internet, onde deverá constar no sítio o objeto proposto, como Modelo e Código do produto (Part Number), com documentação técnica para constatação.	UND	198	99	297,97	58.998,06

3	NOBREAK 3000KVA: Capacidade de Potência de Saída: 1980 Watts / 2200 VA; Tensão nominal de saída: 120V; Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica): 47 - 53 Hz para 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz para 60 Hz nominal; Tipo de Forma de Onda: Onda senoidal; Tensão nominal de entrada: 120V; Frequência de entrada: 50/60 Hz +/- 3 Hz (auto sensing); Intervalo de tensão de entrada ajustável para as principais operações: 82 - 144V; Intervalo de tensão de entrada ajustável para as principais operações: 75 - 154V; Tipo de bateria: Bateria selada Chumbo-Acido livre de manutenção à prova de vazamento.	UND	06	03	2.666,96	15.999,96
13	IMPRESSORA PLOTTER - Impressora tipo Ploter de 24 polegadas, com as seguintes características mínimas: 1) Plotter com tecnologia de jato de tinta policromática; 2) Possibilidade de impressão de linhas e imagens; 3) Resolução mínima de 600 DPI (pontos por polegadas) em preto e 300 DPI cores; 4) Espessura máxima da linha mais fina de 0,05 mm com precisão de +/- 0,2%; 5) Quatro cartuchos de tinta instalados simultaneamente, sendo um para cada cor componente (CYMK); 6) Velocidade mínima de impressão em modo rápido de 7.9 m <sup>2</sup> /h para imagens; 7) Memória RAM mínima de 4 MB expansível a pelo menos 32 MB; 8) Largura máxima de impressão de 60 cm (24 polegadas); 9) Alimentação por folha solta e rolo de papel com cortador automático; 10) Interface paralela bidirecional padrões Centronics e IEEE 1284-ECP; 11) Possibilidade de adição de interface Ethernet 10 base-T; 12) Compatível com Windows 98, Windows ME, Windows 2000 e Windows XP, devendo acompanhar todos os drivers de instalação; 13) Drivers para software Autocad, versão 2000 ou superior; 14) Acompanhado de cabos de alimentação e conexão com o microcomputador e respectivos manuais de instalação e operações escritos em Inglês ou Português do Brasil. Viatura tipo passeio, ar condicionador de fábrica, modelo hatch de 4 (quatro) portas, potência mínima de 80cv, cor branca, ar condicionado de fábrica.	UND	02	01	6.000,00	12.000,00
17	HD externo 1TB - Serial Bus Transfer Rate (USB 2.0): 480 Mb/s (Max), Capacidade: 1TB; Interface: USB 2.0. Compatível: Formatted NTFS; Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Mac OS X Tiger, Leopard, Snow Leopard.	UND	32	16	375,00	12.000,00
18	HD EXTERNO 2TB conexão USB portátil com capacidade de 2 TB, permitindo o transporte de dados. Alta capacidade de armazenamento.- Ideal para armazenar ou fazer backup de músicas digitais, vídeos e fotos, transportar arquivos e e-mails importantes.- Tecnologia GoFlex que permite através de adaptador (não incluso) alterar a interface do mini HD USB 2.0 para FireWire 800 e USB 3.0.- Taxa de transferência USB de até 480 Mbps.- Possui software pré-carregado que proporciona backup automático e contínuo com criptografia para todos os arquivos.- Dispõe de LED indicativo de atividade.- Possui grande rendimento de energia com função liga e desliga junto ao computador.- A alimentação do HD é feita através de fonte de alimentação (inclusa).	UND	24	12	500,00	12.000,00
26	MAQUINA FOTOGRAFICA CONFIG. 01 - Resolução: Total: 14.8 Megapixels, Efetiva: 14.2 Megapixels; Sensor: Sensor CMOS formato DX 23,1 x 15,4mm Formatos de Arquivo: NEF (RAW), JPEG: JPEG-Baseline compatível com compressão fine (aproximadamente 1:4), normal (aproximadamente 1:8) ou básico aproximadamente 1:16; NEF (RAW) + JPEG: uma fotografia gravada nos formatos NEF (RAW) e JPEG Tamanho de Arquivo : 4608 x 3072 (L), 3456 x 2304 (M), 2304 x 1536 (S) Modos Criativos de Cor: Padrão, Neutra, Viva, Monocromática; Modos de Filme: Sim HD 1080P (24 qps; duração da gravação: 10 minutos) HD 720P (30, 25, 24 qps selecionável pelo usuário; duração da gravação: 10 minutos) Equivalente a VGA/SD (30 qps; duração de gravação: 10 minutos) Equivalente a QVGA (30 qps; duração da gravação: 10 minutos) Estabilização de Imagem: De acordo com a lente. Lente: AF-S DX NIKKOR 18-55mm f/3.5-5.6 VR com Zoom: 5x Óptico. Montagem de Lente: Baioneta F, Lentes AF-S e AF-I: Suporta todas as funções AF Tipo G ou D sem motor de autofoco integrado: Todas as funções, exceto autofoco, são suportadas. Lentes IX não são suportadas; Tipo de Foco: Módulo de sensor autofoco Multi-CAM 1000 com detecção de fase TTL 11 pontos de foco (incluindo um sensor do tipo cruzado) e iluminador de assistência ao AF (alcance de aproximadamente 1 pé e 8 polegadas a 9 pés e 10 polegadas) Autofoco (AF): AF de Servo Único AF (AF-S); AF servo o tempo todo (AF-F), Foco Manual (MF) Modo de área AF: AF de prioridade no rosto, AF de área ampla, AF de área normal, AF de rastreamento de assunto; Alcance de Foco: 18-55mm: 11" (0,28m) ao infinito Montagem de Filtro/Lente Acessória: 18-55mm: 52mm; Sensibilidade: ISO 100 a 3200 em pontos de 1 EV; Também pode ser configurada até aproximadamente 1 EV acima de ISO 3200 (equivalente a ISO 6400) ou até aproximadamente 2 EV acima de ISO 3200 (equivalente a ISO 12800); controle de sensibilidade ISO automática disponível Velocidades de Obturador: Obturador de plano focal de movimento vertical eletronicamente controlado 1/4000 a 30s em pontos de 1/3 de EV, Modo B; Medição: Matrix: medição 3D color matrix II (lentes tipo G e D); medição color matrix II (outras lentes com processador) Central-ponderada: Peso de 75% dado ao círculo de 8mm no centro do quadro; Spot: Mede círculo de 3,5mm (em torno de 2,5% do quadro) centralizado no ponto de foco selecionado Modos de Exposição: Modos auto (auto, auto [flash desligado]); Modos de Cena (Retrato; Paisagem; Crianças; Esportes; Close-up; Retrato Noturno); auto programado com programa flexível (P); auto com prioridade de obturador (S); auto com prioridade de abertura (A); manual (M), -5 a +5 EV em incrementos de 1/3 de EV, luminosidade travada no valor detectado com botão AE-L/AF-L Balanço de Branco : Auto, incandescente, fluorescente (7 tipos), luz direta do sol, flash, nublado, sombra, preset manual, todos exceto preset manual com ajuste fino; Capacidade de Burst: Até 3 quadros por segundo; Temporizador: 2 segundos, 10 segundos; Flash Integrado : Pop up automático, auto, auto com redução de	UND	12	06	2.833,33	33.999,96

	<p>olho vermelho, flash de preenchimento, sincronismo lento auto, sincronismo lento auto com correção de olho vermelho e cortina traseira com sincronismo lento</p> <p>Alcance Efetivo do Flash: Número guia: Aproximadamente 39 pés (12m), 43 pés (13m) com flash manual (ISO 100), -3a+1 EV em incrementos de 1/3 de EV</p> <p>Conexão de Flash Externo: Sapata com sincronismo, contatos de dados e trava de segurança</p> <p>Sistema de Flash Dedicado: TTL: Flash de preenchimento balanceado i-TTL e flash i-TTL padrão para SLR digital usando sensor RGB de 420 pixels estão disponíveis com flash integrado e SB-900, SB-800, SB-600 ou SB-400 (flash de preenchimento i-TTL balanceado está disponível ao selecionar a medição central ponderada matrix or)</p> <p>Abertura automática: Disponível com lente SB-900/SB-800 e com processador</p> <p>Auto não-TTL: Unidades de flash suportadas incluem SB-900, SB-800, SB-80DX, SB-28DX, SB-28, SB-27 e SB-22S, Manual com prioridade de distância: Disponível com SB-900 e SB-800, Avançada Iluminação Sem Fio suportada com SB-900, SB-800 ou SU-800 como controlador; Comunicação de Informação de Cor de Flash suportada com flash integrada e todas as unidades de flash compatíveis com CLS</p> <p>Velocidade Máxima de Sincronismo: 1/200</p> <p>Memória Integrada: Não Possui</p> <p>Tipo de Cartão de Memória: Compatível com SD, SDHC e SDXC</p> <p>Formatos de Gravação : MOV, Avançada Codificação de Vídeo H.264/MPEG-4</p> <p>Gravação de Vídeo: Sim</p> <p>Resolução de Vídeo: 1920 x 1080 (24p): 24 qps (23.976 qps); 1280 x 720 (30p): 30 qps (29.97 qps); 280 x 720 (25p): 25 qps; 1280 x 720 (24p): 24 qps (23.976 qps); 640 x 424 (24p): 24 qps (23.976 qps)</p> <p>Duração do Clipe de Vídeo: 10 minutos</p> <p>Gravação de Áudio: PCM Linear</p> <p>Tipo de Visor: Visor reflex de lente única penta espelho de nível ocular, Ajuste de dioptria: 1,7 a +0,5 m-1</p> <p>Ponto ocular: 18mm (-1.0 m-1) ,Ampliação: Aproximadamente 0.8 x (lente 50mm f/1.4 ao infinito, -1.0 m-1)</p> <p>Cobertura do Visor: Aproximadamente 95% na horizontal e 95% na vertical</p> <p>Monitor: LCD TFT mínimo de 3" e aproximadamente 230.000 pontos com ajuste de brilho</p> <p>Visualização Ao Vivo: Sim</p> <p>Conectividade : USB para USB, conector HDMI mini-pin tipo C, NTSC e PAL</p> <p>Tipo de Bateria: Bateria recarregável de íons de lítio (incluída) .</p>					
27	<p>MÁQUINA FOTOGRÁFICA CONFIG. 2 - Possuir no mínimo 1080 pontos de imagem na função de filmagem, com visor LCD 3.0" e quantidade mínima de pontos 230.400 dots; Possuir um número total de pixels aproximado de 10.2; Zoom Óptico: 10x; Zoom Digital: 20x; Sensibilidade ISO: Auto / 125 / 200 / 400 / 800 / 1600 / 3200; Possuir as Funções: Face Detection e Smile Detection; Memória Interna: 45MB; Seleções de cena: 08 modos; Capacidade de Gravação de Vídeos: 10 megapixel (3648 x 2736), 5 Mega (2592 x 1944), 3,1 Mega (2048 x 1536), VGA (640 x 480), modo 16:9 (1920 x 1080), modo 16:9 (3648 x 2056). Com GPS e bússola integrado ao equipamento, para identificar e registrar a localização exata de cada foto. Capacidade de Bateria: no mínimo de 300 fotos ou 150 minutos ligados. Flash: integrado ao equipamento, automático. Slot para cartão de memória: MS PRO Duo, SD/SDHC. Interface: Terminal multiuso AV / USB / HDMI; Itens Inclusos: Bateria recarregável, carregador de bateria, cabo de ligações múltiplas, cabo de alimentação, pega para o pulso, CD-ROM, adaptador HDMI, cartão de memória compatível de 4GB e bolsa para transporte.</p>	UND	32	16	531,25	17.000,00
1.		UND				
TOTAL						161.997,98

ESTADO DO ACRE  
SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANÇA PÚBLICA  
DIVISÃO DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS.

TERMO DE APOSTILAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº 008/2014, FIRMADO ENTRE O GOVERNO DO ESTADO DO ACRE, ATRAVÉS DA SECRETARIA DE ESTADO DE SEGURANÇA PÚBLICA, E A EMPRESA FLEXTOWER ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA ATA POR SRP Nº 008/2014

PREGÃO ELETRÔNICO POR SRP Nº 379/2013 CPL 05

FINALIDADE – Este Termo de Apostilamento tem por finalidade incluir na ATA por SRP nº 008/2014, o CNPJ de nº 13.278.086/0001-60 da empresa acima mencionada.

DO RATIFICAÇÃO – Ficam inalteradas as demais cláusulas da ATA por SRP original.

DO LOCAL E DA DATA DA ASSINATURA: Rio Branco – Acre, 18 de Junho de 2014.

Ildor Reni Graebner  
Secretário de Estado de Segurança Pública