

**ATA DE PREGÃO PRESENCIAL POR REGISTRO DE PREÇOS 897/2013**

ATA DE EXPECTATIVA POR REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO nº 0030576-3/2012

ADA: 19-13-0112780

PREGÃO PRESENCIAL PARA SRP Nº. 1256/2012, CPL 04

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

Aquisição de Equipamentos Hospitalares (Diversos), a fim de atender às necessidades dos setores de EMERGÊNCIA ONCOLÓGICA, SERVIÇO DE RADIOTERAPIA e QUIMIOTERAPIA e SALA DE PROCEDIMENTOS do Hospital de Câncer do Acre - CACON, por um período previsto de 12 (doze) meses.

CLÁUSULA SEGUNDA – DO VALOR

O preço da Ata em epígrafe é R\$ 11.699,00 (onze mil, seiscentos e noventa e nove reais)

CLÁUSULA TERCEIRA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA

Programas de Trabalhos: 30210000, 29910000, 29960000, 29970000 e 29980000. Elemento Despesas: 44.90.52.00 – Material de Consumo, Fontes de Recurso: 100, 200, 400, 500 e 700.

CLAUSULA QUARTA – DA VIGÊNCIA

A presente Ata de Registro de Preços terá a validade de 12 (doze) meses, a contar da sua assinatura.

COMO GESTOR DE CONTRATO:

MIRIAN KESIA LABS DE LIMA

COMO CO-GESTOR DE CONTRATO:

PAULA PATRICIA DA SILVA FREITAS

DATA DA ASSINATURA: 06/12/2013

ASSINAM: IRAILTON DE LIMA SOUSA pela Secretaria de Estado de Saúde e NILSON OLIVEIRA DE ALENCAR representante da empresa RIO MEDI COMÉRCIO ASSISTÊNCIA E REPRESENTAÇÕES LTDA (ME).

**ENCARTE I**

Relação do (os) Fornecedor (es)/Preços Registrados por ocasião do Pregão Presencial para Registro de Preços Nº 1256/2012 CPL 04

EMPRESA: RIO MEDI COMÉRCIO ASSISTÊNCIA E REPRESENTAÇÕES LTDA (ME), Pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrita no CNPJ nº. 09.105.835/0001-80, estabelecida à Rua Isaura Parente, nº 1008, Bairro Isaura Parente, Rio Branco – Acre, Telefone: (68) 3223.6338, E-mail: riomedi@riomedi.com.br						
Item	Descrição	UND	Marca	Quantidade para Registro	Valor Unit. Adjudicado	Valor Total R\$
02	VÁLVULA REDUTORA REDE DE OXIGÊNIO - VÁLVULA REDUTORA PARA REDE CANALIZADA DE OXIGÊNIO DE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM CORPO EM METAL CROMADO; COM MANÔMETRO DE PRESSÃO COM ESCALA DE 0 A 10 KGF/CM2; COM ROSCA PADRÃO DE ENTRADA E SAÍDA PADRÃO ABNT.	UND	UNITEC	04	135,00	540,00
03	VÁLVULA REDUTORA REDE AR COMPRIMIDO - VÁLVULA REDUTORA PARA REDE CANALIZADA DE GASES DE ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: COM CORPO EM METAL CROMADO; COM MANÔMETRO DE PRESSÃO COM ESCALA DE 0 A 10 KGF/CM2; COM ROSCA DE ENTRADA E SAÍDA PADRÃO ABNT.	UND	UNITEC	04	140,00	560,00
21	LARINGOSCÓPIO ADULTO COM LÂMINAS CURVAS EM LATÃO. 01 CABO ADULTO PARA USO DE PILHAS MÉDIAS. 03 LÂMINAS CURVAS 2/3/4. PARA USO EM INTUBAÇÃO.	UND	OXIGEL	07	415,00	2.905,00
22	LARINGOSCÓPIO INFANTIL COM LÂMINAS CURVAS EM LATÃO. 01 CABO INFANTIL PARA USO DE PILHAS MÉDIAS. 03 LÂMINAS CURVAS 0/1/2.	UND	OXIGEL	07	415,00	2.905,00
25	FLUXÔMETRO DE OXIGÊNIO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: FLUXÔMETRO P/ OXIGÊNIO, ESCALA DE 0 A 15 LPM, CÁPSULA EXTERNA E INTERNA EM MATERIAL PLÁSTICO INQUEBRÁVEL, CORPO EM METAL CROMADO E ESFERA DE AÇO INOXIDÁVEL, ROSCA DE SAÍDA PADRÃO, SISTEMA DE VEDAÇÃO TIPO AGULHA, EVITANDO O DESGASTE E POSTERIORES VAZAMENTOS.	UND	UNITEC	06	40,00	240,00
26	FLUXÔMETRO PARA REDE CANALIZADA DE AR COMPRIMIDO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: CONSTRUÍDO COM CORPO EM METAL CROMADO, COM ESCALA DE 0 A 15 LPM, EXPANDIDA DE 0 A 05 LPM. CÁPSULAS INTERNA E EXTERNA EM MATERIAL PLÁSTICO INQUEBRÁVEL, ESFERA DE AÇO INOXIDÁVEL, ROSCA DE SAÍDA PADRÃO 9/16" X 18 FIOS, COM SISTEMA DE VEDAÇÃO TIPO AGULHA, EVITANDO DESGASTES E VAZAMENTOS, FABRICADO SOB OS MAIS ALTOS PADRÕES DE QUALIDADE, PROPORCIONA MAIOR SEGURANÇA, DURABILIDADE E PRECISÃO.	UND	UNITEC	06	43,00	258,00
28	VÁLVULA PARA CILINDRO DE OXIGÊNIO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: FABRICADA EM METAL CROMADO, MANÔMETRO DE ALTA PRESSÃO COM ESCALA DE 0 A 300 KGF/CM2, ENTRADA COM FILTRO DE BRONZE SINTETIZADO, PRESSÃO FIXA DE 3,5 KGF/CM2, VÁLVULA DE SEGURANÇA E FLUXÔMETRO. CONEXÕES PADRÃO ABNT NBR 11725 E 11906.	UND	UNITEC	06	180,00	1.080,00
31	CARRINHO P/ CILINDRO DE OXIGÊNIO C/ RODÍZIOS 16 LITROS - CARRINHO P/ CILINDRO DE OXIGÊNIO C/ RODÍZIOS 16 LITROS COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: Carrinho p/ Cilindro de Oxigênio com Rodízios. Disponível na Cor Branca.	UND	UNITEC	13	247,00	3.211,00
<b>VALOR TOTAL</b>						<b>R\$ 11.699,00</b>

**ATA DE PREGÃO PRESENCIAL POR REGISTRO DE PREÇOS 898/2013**

ATA DE EXPECTATIVA POR REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO nº 0030576-3/2012

ADA: 19-13-0112780

PREGÃO PRESENCIAL PARA SRP Nº. 1256/2012, CPL 04

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

Aquisição de Equipamentos Hospitalares (Diversos), a fim de atender às necessidades dos setores de EMERGÊNCIA ONCOLÓGICA, SERVIÇO DE RADIOTERAPIA e QUIMIOTERAPIA e SALA DE PROCEDIMENTOS do Hospital de Câncer do Acre - CACON, por um período previsto de 12 (doze) meses.

CLÁUSULA SEGUNDA – DO VALOR

O preço da Ata em epígrafe é R\$ 101.910,00 (cento e um mil, novecentos e dez reais)

CLÁUSULA TERCEIRA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA

Programas de Trabalhos: 30210000, 29910000, 29960000, 29970000 e 29980000. Elemento Despesas: 44.90.52.00 – Material de Consumo, Fontes de Recurso: 100, 200, 400, 500 e 700.

CLAUSULA QUARTA – DA VIGÊNCIA

A presente Ata de Registro de Preços terá a validade de 12 (doze) meses, a contar da sua assinatura.

COMO GESTOR DE CONTRATO:

MIRIAN KESIA LABS DE LIMA

COMO CO-GESTOR DE CONTRATO:

PAULA PATRICIA DA SILVA FREITAS

DATA DA ASSINATURA: 06/12/2013

ASSINAM: IRAILTON DE LIMA SOUSA pela Secretaria de Estado de Saúde e NILSON OLIVEIRA DE ALENCAR representante da empresa IMF TECNOLOGIA PARA SAÚDE LTDA.

## ENCARTE I

Relação do (os) Fornecedor (es)/Preços Registrados por ocasião do Pregão Presencial para Registro de Preços Nº 1256/2012 CPL 04

EMPRESA: IMF TECNOLOGIA PARA SAÚDE LTDA, Pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrita no CNPJ nº. 07.140.025/0001-30, estabelecida à Rua Araquã, nº 44, Bela Vista, CEP: 01306-020, São Paulo / SP, Telefone: (11) 3263.0319, E-mail: licitacao@imftec.com.br

Item	Descrição	UND	Marca	Quantidade para Registro	Valor Unit. Adjudicado	Valor Total R\$
05	MONITOR MULTIPARÂMETROS BÁSICO (ECG/REP/PNI/SPO2/TEMP) (2) - Monitor modular colorido multiparamétrico com configuração de software na língua portuguesa e com as seguintes tecnologias; ECG/Respiração com 01 cabo de pacientes de 05 vias; Pressão não invasiva com 01 manguito tamanho adulto e um pediátrico reutilizáveis; Saturação de Oxigênio com 01 sensor de SpO2 de dedo adulto e pediátrico reutilizável; Tela de cristal líquido de matriz ativa de no mínimo 12" flat screen com apresentação simultânea de 3 ondas; Alça de transporte incorporado no equipamento, sem adaptações; Apresentação dos dados em forma de gráficos e tabelas de tendências e possibilidade de configurar a apresentação das informações na tela, como: tela dividida entre gráfico, ondas, valores numéricos e números grandes entre outras; Armazenamento batimento a batimento de até 24 horas de monitorização para revisão de todos os valores em forma gráfica e numérica com resolução de 12 segundos, 1 minuto ou 5 minutos; Possua módulo que permita o intercâmbio entre o monitor de transporte e monitores de beira de leito, possibilitando a transferência de dados entre o sistema e a mudança do paciente entre os recursos desses monitores sem a necessidade da troca de sensores ou cabo, ou ainda, sem qualquer procedimento do usuário mesmo sem a utilização de uma central de monitoração; Configurável para utilização em pacientes adulto, Pediátrico, Neonatal, em UTI e Centro Cirúrgicos. Saída para sincronismo de desfibrilador; Algoritmo tolerante a movimentação com supressão de artefatos gerados por movimentação geral, luz ambiente e interferência eletromagnética, proporcionando valores precisos mesmo com baixa perfusão periférica. Realize medidas de variação de pressão de pulso; Proteção contra descarga do desfibrilador e eletrocautério; Alimentação: 220V – 60 Hz; Funcionamento com baterias, com capacidade de monitoração de 2,5h; Capacidade de assimilar sinais vitais para utilização durante o treinamento de usuários.	UND	IMFtec	04	7.500,00	30.000,00
29	MONITOR MULTIPARÂMETRO TIPO I - BÁSICO Características Gerais Descrição Geral Equipamento com capacidade de monitoração dos seguintes sinais vitais: ECG, Respiração, SpO2, PNI, Temperatura. Aplicação Geral Principalmente utilizado em salas de cirurgias e unidades de cuidados intensivos e semiintensivos para o diagnóstico de pacientes adultos, pediátricos e neonatais, extraindo-se as informações dos sinais-vitais. Características Gerais Monitoração simultânea de pelo menos 8 curvas e 8 campos digitais na tela. Constituído por display, processador em um bloco único ou unidades separadas desde que contemple apenas a unidade de processamento e o monitor e assim esteja registrado nos órgãos competentes, sendo os parâmetros básicos pré-configurados ou em um único módulo (ECG, Respiração, Temperatura, PNI e SPO2), podendo os demais parâmetros ser oferecidos em módulos individuais ou compartilhados, intercambiáveis pelo usuário. Monitor com tecnologia (hardware) que possibilite a implementação futura de protocolos de comunicação personalizáveis, em códigos de programação aberto, a fim de propiciar comunicação independente dos protocolos utilizados na unidade de saúde.	UND	IMFtec	09	7.990,00	71.910,00

<p>Capacidade instalada de conexão com central de monitoração. Cabo paciente protegido contra interferências. Pulso de sincronismo para cardioversão. Indicador áudio visual de QRS. Indicação para equipamento ligado em rede elétrica e bateria. Indicação para bateria de emergência com baixa carga. Detecção/rejeição do pulso de marca passo. Tecla liga/desliga para acionamento. Tecla para configurações de alarmes. Tecla para interrupção temporária de alarmes sonoros de acordo com as normas. Menu ou teclas para configurações dos parâmetros funcionais a serem monitorados e dos ajustes do display, se necessário. Sistema de autodiagnóstico funcional após equipamento ligado. Sistema para apresentação de mensagens funcionais em display. Sistema de memória constante para parâmetros pré-configurados. O equipamento deverá guardar em memória e apresentar sua última configuração após ser ligado. Sistema ininterrupto para alarmes visuais segundo a NBR IEC 60601-1-2-49. O alarme deverá atuar enquanto houver ocorrência funcional. O equipamento não deve disponibilizar sistema manual para inibição. Monitor: Display digital em cristal líquido colorido de alta definição. Dimensão mínima: 12" (polegadas). Controle de velocidade para o traçado de curva mínimo variável em 25 mm/s e 50 mm/s. Traçado tipo "non-fade". Tecla ou menu de congelamento de imagem. Tendências de pelo menos 24 (vinte e quatro) horas, apresentada no monitor. Módulo de ECG: Entrada flutuante. Proteção contra desfibrilador e aparelhos eletrocirúrgicos com recuperação rápida da linha de base. Seleção de todas as derivações padrão. Número de derivações: 7 (D1, D2, D3, avr, avl, avf e uma precordial). Detecção/Rejeição de marca-passo. Sensibilidade ajustável: 5, 10 e 20 mm/mV(N/2, N e 2N). Software para detecção de arritmias contemplando pelo menos: Asistolia, Fibrilação e Taquicardia ventricular, bigeminia, Extra-sístole, Bradicardia. Análise de segmento ST. Frequência Cardíaca: Faixa mínima para amostragem de FC 30 - 250 bpm. Resolução da faixa de amostragem de 2 bpm. Alarmes de máxima e mínima frequência cardíaca. Alarme de eletrodo solto com identificação do mesmo. 02 (dois) cabos de paciente de 5 vias, para paciente adulto. Temperatura: 02 (dois) canais simultâneos. Faixa mínima: 5 a 43°C. Resolução de 0,1°C. Alarmes de máximo e mínimo para temperatura. 02 (dois) sensores não descartáveis adultos. SpO2: Faixa: 30 a 100%. Precisão: +/- 2% (para 80 a 100% SpO2). Medição de pulso: 30 a 250 bpm. Sensores: 02 (dois) sensores não descartáveis, para adulto (tipo clip). Apresentação da curva plestiomográfica. Alarmes: Máximo e mínimo para saturação. Desconexão de sensor. Respiração: Medição da respiração pelo método de impedanciometria torácica (utilizando os eletrodos de ECG). Indicação da frequência respiratória na faixa de 1 a 150 rpm, com apresentação da curva de respiração. Detecção e alarme de apnéia com tempo programável. PNI: Medição das pressões média, sistólica e diastólica por método oscilométrico. Modos de operação: manual, automático com intervalos de medições programados pelo usuário. Limite de segurança de 300 mmHg para inflação do manguito segundo NBRIEC 60601-2-30. 02 (duas) unidades de manguitos anti-alérgicos reutilizáveis para cada tamanho: Adulto, Pediátrico e Neonato. 01 (um) tubo extensor para manguito. Características Elétricas Tensão de alimentação: 100 a 240 Vac, fonte chaveada automática e sistema sob fusível de proteção. Frequência de alimentação: 60 Hz. Bateria (s) selada(s) de emergência com autonomia mínima para 15 minutos. Tipo de cabo de rede: deve seguir a norma ABNT NBR 14136:2002. Características Mecânicas N/A. Acessórios Fornecimento de todos os cabos, conectores, acessórios, indispensáveis ao funcionamento solicitado. Todos os listados no descritivo. Certificações Certificado de Conformidade com as normas NBRIEC 60601-1 e NBRIEC 60601-2-49; NBRIEC 60601-2-30; NBRIEC 60601-2-2 NBRIEC 60601-2-27; NBRIEC 60601-2-34.</p>					
	VALOR TOTAL				R\$ 101.910,00

**ATA DE PREGÃO PRESENCIAL POR REGISTRO DE PREÇOS 899/2013**

ATA DE EXPECTATIVA POR REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO nº 0030576-3/2012

ADA: 19-13-0112780

PREGÃO PRESENCIAL PARA SRP Nº. 1256/2012, CPL 04

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

Aquisição de Equipamentos Hospitalares (Diversos), a fim de atender às necessidades dos setores de EMERGÊNCIA ONCOLÓGICA, SERVIÇO DE RADIOTERAPIA e QUIMIOTERAPIA e SALA DE PROCEDIMENTOS do Hospital de Câncer do Acre - CACON, por um período previsto de 12 (doze) meses.

CLÁUSULA SEGUNDA – DO VALOR

O preço da Ata em epígrafe é R\$ 2.670,00 (dois mil seiscentos e setenta reais)

CLÁUSULA TERCEIRA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA

Programas de Trabalhos: 30210000, 29910000, 29960000, 29970000 e 29980000. Elemento Despesas: 44.90.52.00 – Material de Consumo, Fontes de Recurso: 100, 200, 400, 500 e 700.

CLAUSULA QUARTA – DA VIGÊNCIA

A presente Ata de Registro de Preços terá a validade de 12 (doze) meses, a contar da sua assinatura.

COMO GESTOR DE CONTRATO:

MIRIAN KESIA LABS DE LIMA  
 COMO CO-GESTOR DE CONTRATO:  
 PAULA PATRICIA DA SILVA FREITAS  
 DATA DA ASSINATURA: 06/12/2013

ASSINAM: IRAILTON DE LIMA SOUSA pela Secretaria de Estado de Saúde e MIGUEL MANDU NETO representante da empresa M & Z IND E COM LTDA.

## ENCARTE I

Relação do (os) Fornecedor (es)/Preços Registrados por ocasião do Pregão Presencial para Registro de Preços Nº 1256/2012 CPL 04

EMPRESA: M & Z IND E COM LTDA, Pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrita no CNPJ nº. 63.601.116/0001-04, estabelecida à Via Chico Mendes, nº 1059, Triângulo, CEP: 69.901-365, Telefone: (68) 3221.1234, Rio Branco – Acre, E-mail: mz.ind@hotmail.com						
Item	Descrição	UND	Marca	Quantidade para Registro	Valor Unit. Adjudicado	Valor Total R\$
18	BALDE P/ ÁGUA EM AÇO INOX 10 LITROS	UND	FAMITA	15	178,00	2.670,00
<b>VALOR TOTAL</b>						<b>R\$ 2.670,00</b>

**ATA DE PREGÃO PRESENCIAL POR REGISTRO DE PREÇOS 901/2013**

ATA DE EXPECTATIVA POR REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO nº 0030576-3/2012

ADA: 19-13-0112780

PREGÃO PRESENCIAL PARA SRP Nº. 1256/2012, CPL 04

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

Aquisição de Equipamentos Hospitalares (Diversos), a fim de atender às necessidades dos setores de EMERGÊNCIA ONCOLÓGICA, SERVIÇO DE RADIOTERAPIA e QUIMIOTERAPIA e SALA DE PROCEDIMENTOS do Hospital de Câncer do Acre - CACON, por um período previsto de 12 (doze) meses.

CLÁUSULA SEGUNDA – DO VALOR

O preço da Ata em epígrafe é R\$ 184.960,00 (cento e oitenta e quatro mil, novecentos e sessenta reais)

CLÁUSULA TERCEIRA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA

Programas de Trabalhos: 30210000, 29910000, 29960000, 29970000 e 29980000. Elemento Despesas: 44.90.52.00 – Material de Consumo, Fontes de Recurso: 100, 200, 400, 500 e 700.

CLAUSULA QUARTA – DA VIGÊNCIA

A presente Ata de Registro de Preços terá a validade de 12 (doze) meses, a contar da sua assinatura.

COMO GESTOR DE CONTRATO:

MIRIAN KESIA LABS DE LIMA

COMO CO-GESTOR DE CONTRATO:

PAULA PATRICIA DA SILVA FREITAS

DATA DA ASSINATURA: 06/12/2013

ASSINAM: IRAILTON DE LIMA SOUSA pela Secretaria de Estado de Saúde e VANESSA ALVES ASSEM ALMEIDA representante da empresa DENTAL RIO BRANCO LTDA.

## ENCARTE I

Relação do (os) Fornecedor (es)/Preços Registrados por ocasião do Pregão Presencial para Registro de Preços Nº 1256/2012 CPL 04

EMPRESA: DENTAL RIO BRANCO LTDA, Pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrita no CNPJ nº. 01.920.430/0001-94, estabelecida à Rua Rio de Janeiro, nº 127, Centro, CEP: 69.906-380, Rio Branco – Acre e-mail licitacao@dentalriobranco.com.br						
Item	Descrição	UND	Marca	Quantidade para Registro	Valor Unit. Adjudicado	Valor Total R\$
23	BOMBA INFUSORA - BOMBA INFUSORA COM AS SEGUIN- TES CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: VAZÃO: 0,1 A 999,9 ML/H, INCREMENTO POR 0,1 ML/H. VOLUME LIMITE: 9999,9 ML. TEMPO LIMITE: DE 1 MINUTO A 99 HORAS E 59 MINUTOS. EQUIPO: COMUM, PVC DE 3,6 - 4,2 MM. PRO- GRAMAÇÕES: - ML/H X VOLUME LIMITE - TEMPO X VOLUME LIMITE - PESO X CONCENTRAÇÃO X DOSE. PRESSÃO DE OCCLUSÃO: - PROGRAMÁVEL DE 0 - 900 MMHG. - PROGRA- MÁVEL DE 0 - 120 KPA. FUNÇÕES ESPECIAIS: - MEMÓRIA DA ÚLTIMA INFUSÃO – TITULAÇÃO - BALANÇO HÍDRICO. - ESCOLHA DE EQUIPO MACRO/MICRO GOTAS - ZERAR VO- LUME SEM INTERROMPER A INFUSÃO - AJUSTE VOLUME ALARME - AJUSTE DE KVO - AJUSTE DE BOLUS - AJUSTE DE OCCLUSÃO – PURGA - ESCOLHA DE IDIOMA (PORTUGUÊS, INGLÊS, ESPANHOL). KVO: PROGRAMÁVEL DE 0,1 A 3,0 ML/H. BOLUS: ATÉ 999,9 ML/H (PROGRAMÁVEL). DESVIO DA VAZÃO COM EQUIPO PADRÃO: +/- 5% DA VAZÃO PROGRA- MADA. DETECTOR DE AR NA LINHA: SENSOR ULTRA-SÔ- NICO. DISPLAY: CARACTERE AZUL MONOCROMÁTICO, EM LCD. PRÉ-ALARMES: - FIM DE BATERIA - FIM DE INFUSÃO. - BALANÇO HÍDRICO. ALARMES VISUAIS E/OU SONOROS: - VAZÃO LIVRE - FUNCIONAMENTO EM KVO – OCLUSÃO AR NA LINHA - PORTA ABERTA - AUSÊNCIA DE GOTEJAMENTO (FRASCO VAZIO) - INFUSÃO COMPLETA - BATERIA BAIXA - ERRO DE PROGRAMAÇÃO. - ESPERA. ALIMENTAÇÃO: 110 - 230V, 50/60 HZ. BATERIA: - RECARREGÁVEL NIMH. - AU- TONOMIA: 6 HORAS A 25 ML/H. PESO: 2,3 KG. LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE: 160 X 205 X 230 MM	UND	BIOSEN- SOR/ BRASIL	24	6.690,00	160.560,00

24	ELETROCARDIOGRAFO COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: IMPRIME ONDAS DE ECG DE 12 CANAIS EM PAPEL TAMANHO A4 EM UM RELATÓRIO DE VÁRIOS CANAIS, INCLUINDO FORMULÁRIO 3CH+1RHY, 6CH+1RHY E 12CH RHY. GRAVA 01 CANAL POR MINUTO E IMPRIME NUM RELATÓRIO EM PAPEL A4. 12 CANAIS SÃO IMPRESSOS SIMULTANEAMENTE E CONTINUAMENTE EM TEMPO REAL. PARÂMETROS DE MEDIDA TAIS COMO FREQUÊNCIA CARDÍACA, INTERVALO PR, DURAÇÃO DO QRS, EIXOS QT/QTc, P-R-T, NECESSÁRIOS PARA O DIAGNOSTICO, SÃO IMPRESSOS JUNTO COM O ECG NO RELATÓRIO DE SAÍDA APOS CÁLCULOS AUTOMÁTICOS. A AUTO-ANÁLISE POSSIBILITA 25 DIAGNÓSTICOS. PARA UM DIAGNOSTICO CONVENIENTE, O ECG PODE SER IMPRESSO APOS ALTERAÇÃO EM CONFIGURAÇÕES DO SISTEMA, TAIS COMO O FILTRO, O NÍVEL DO SINAL, VELOCIDADE DE IMPRESSÃO, FORMA DO CANAL, CANAL DOS DADOS GRAVADOS DO ECG. FÁCIL DE CARREGAR, COM A BATERIA RECARREGÁVEL INTERNA. A INFORMAÇÃO DO PACIENTE E A IDENTIFICAÇÃO DO USUÁRIO PODEM SER INCORPORADAS E IMPRESSAS COM O ECG, PARA UM CONTROLE EFETIVO DO HOSPITAL. LAUDO INTERPRETATIVO BASEADO NO AVANÇADO CÓDIGO MINNESOTA OPERAÇÃO EM MODO MANUAL E MODO AUTOMÁTICO. AQUISIÇÃO DAS 12 DERIVAÇÃO PRESSIONANDO APENAS UMA TECLA. MEMÓRIA O ÚLTIMO EXAME REALIZADO. TECLADO ALFANUMÉRICO PARA ENTRADA DE DADOS DO PACIENTE. DISPLAY COM VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO DIGITAL QUE POSSIBILITE VISUALIZAR A PROGRAMAÇÃO DO EQUIPAMENTO E PROBLEMAS DE MAU CONTATO DE ELETRODOS. PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA DE DESFIBRILADORES. ATUALIZAÇÃO DO SOFTWARE PELA INTERNET GRATUITAMENTE.	UND	EMAI/ TRANS- MAI	04	6.100,00	24.400,00
VALOR TOTAL						R\$ 184.960,00

CONTRATO ADMINISTRATIVO N.º 013/2014

PROCESSO N.º 0026681-5/2013

ADA N.º19-13-0122653

PREGÃO ELETRÔNICO SRP N.º 318/2013 – CPL 03

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

Contratação de Empresa do ramo de alimentos para fornecimento de Kit Lanche no município de Rio Branco, com objetivo de atender as demandas da Divisão de Doenças Crônicas/Hipertensão, Diabetes e Tabagismo da Secretaria de Estado de Saúde - SESACRE

CLÁUSULA SEGUNDA – DO VALOR

O valor total do presente contrato é de R\$ 21.682,65 (vinte e um mil seiscentos e oitenta e dois reais e sessenta e cinco centavos) seu preço é fixo e irrevogável.

CRISSOTELES LOUREIRO DE OLIVEIRA - ME, Pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 14.314.660/0001-51, com sede na Rua Marechal Deodoro, nº 304, Centro, CEP: 69900-120, Tel: (68) 3224.3110, Rio Branco/AC, email: hotelloureiro@hotmail.com

Item	Descrição	Quant.	Valor Unit. Adjudicado R\$	Valor Total R\$
01	Kit Lanche (em cada kit lanche embalado em recipiente térmico, contendo: 1 salgado de forno, 1 fruta, 1 refrigerante ou suco e 1 sonho de valsa).	2.319	9,35	21.682,65
VALOR TOTAL				21.682,65

CLÁUSULA TERCEIRA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA

Programas de Trabalhos: 4133.0000, 4123.0000, 4130.0000, 4131.0000, 4132.0000, 3185.0000, 4119.0000, 4121.0000, 4122.0000, 4134.0000, 4125.0000, 4126.0000, 4127.0000, 4128.0000, 4129.0000 e 3184.0000. Elemento Despesas: 33.90.30.00 e 44.90.52.00. Fontes de Recurso: 100, 200, 400, 500 e 700.

CLÁUSULA QUARTA – DA VIGÊNCIA

O contrato terá vigência de 12 (doze) meses, contados da data de assinatura.

Como Gestor de Contrato, a saber o Sr NELISON NAUAN SILVA LOPES.

ASSINATURA: 13 de janeiro de 2014

ASSINAM: Med. IRAILTON DE LIMA SOUSA pela Secretaria de Estado de Saúde e CRISSOTELES LOUREIRO DE OLIVEIRA pela empresa CRISSOTELES LOUREIRO DE OLIVEIRA - ME.

CONTRATO ADMINISTRATIVO N.º 014/2014

PROCESSO N. 0024703-7/2012

PREGÃO SRP N.º 925/2012

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O presente termo de Contrato tem por objeto aquisição de material médico hospitalar, destinados a Rede Hospitalar do Estado do Acre, por um período previsto de 12 (doze) meses.

CLÁUSULA SEGUNDA – DO VALOR

O valor do presente Contrato é de R\$ 36.000,00 (trinta e seis mil reais), de acordo com os itens e valores especificados na e Planilha abaixo.