



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 100/2014

Anexo - I

Lote 0001 - Álbum fotográfico de porções alimentares em			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
1	2	UN	Álbum fotográfico de porções alimentares em formato livro no idioma PORTUGUES. Autor: Rosana Sueiro Lopes; Editora: metha; Area: fotografia; com 272 páginas.
Lote 0002 - Livro brincando de nutrição Autor: Eliane Mer			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
2	2	UN	Livro brincando de nutrição Autor: Eliane Mergulhão - Sônia Pinheiro, Edição: 2/2008, Editora: Editora Metha.
Lote 0003 - Livro educação alimentar e nutricional - algu			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
3	2	UN	Livro educação alimentar e nutricional - algumas ferramentas de ensino. Autor Sônia linden. Editora Varela.
Lote 0004 - ESCADA 2 DEGRAUS, ESPECIFICAÇÕES:			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
4	36	UN	ESCADA 2 DEGRAUS, ESPECIFICAÇÕES: totalmente pintada na cor branca, com piso antiderrapante e friso de alumínio em toda a volta. Estrutura em tubo Ø 3/4"x1,20 mm, piso em chapa de ferro nº18 (1,20 mm) e pés com ponteiros - Dimensões: 0,40x0,40x0,40 m - Altura do 1º piso: 0,18 m / 2º piso: 0,38 m
Lote 0005 - Pirâmide Nutricional Tridimensional de Acrílico			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
5	2	UN	Pirâmide Nutricional Tridimensional de Acrílico especificações: pirâmide em acrílico baseada na pirâmide brasileira. Com dimensões 60x60x60cm, apresentando abertura para manuseio dos alimentos, desmontável para que facilite o transporte. Replicação dos alimentos em tamanho natural contendo 24 peça: alface, arroz, banana, batata frita, batata, brigadeiro, cenoura, cream cracker, ervilha, feijão, filé mignon, frango, macarão, maçã, mandioca, milho, ovo, pão francês, pimentão, queijo branco, queijo suíço, tomate. As réplicas deverão ser todas confeccionadas em POLIURETANO EXPANDIDO respeitando os tamanhos textura e cores reais dos alimentos em porções adequadas.
Lote 0006 - Compressor de ar com lubrificação a óleo , d			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
6	2	UN	Compressor de ar com lubrificação a óleo, de 10 pés, motor de 2 HP, reservatório de 150 litros e pressão máxima de 120 libras, monofásico 110/220 V , com cabeçote em ferro fundido com sistema de refrigeração da unidade através de ventilador incorporado ao cabeçote.
Lote 0007 - APARELHO DE INFRA VERMELHO COM P			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
7	4	UN	APARELHO DE INFRA VERMELHO COM PEDESTAL, especificações: PARA FISIOTERAPIA, TERMOTERAPIA E FOTOTERAPIA. - Sem Dimer; - Regulável na altura (mínima de 1,47ms. e máxima de 1,92ms); - Montado sobre base de polietileno injetado de alto impacto medindo 0,56 m. X 0,56m. - Refletor de alumínio anodizado; - Interruptor incorporado ao cabo de ligação; - Acompanha lâmpada de 150 Watts, 60 Hz, BIVOLT
Lote 0008 - ESFIGNOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULT			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
8	120	UN	ESFIGNOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO ESPECIFICAÇÕES: Aparelho de pressão aneróide sem sistema de engrenagem com registro na ANVISA e tecnologia DURASHOCK. Face do visor gravado a laser para maior precisão. Manômetro com anel amortecedor de borracha com selo de aprovação do INMETRO e rotação de 360º para facilitar a leitura. Leve e com ausência de látex. Braçadeira adulto padrão (26 a 32 cm – diâmetro do braço) em nylon com fechamento em velcro podendo ser usado tanto para braço direito como o esquerdo com durabilidade de até 100.000 ciclos com selo do INMETRO. Atendendo as normas e padrões da A.A.M.I. (America Association of Medical Instrumentation) de resistência a impactos, podendo sofrer queda de até 76 cm que não acarretará danos ao aparelho e perda de calibração. Certificado de calibração INMETRO. Garantia de calibração por 05 (cinco) anos. Garantia de 01 (um) ano para a Pera de Insuflação e Válvula. Garantia de 02 (dois) anos para a Braçadeira de duas peças. Acompanha 01 bolsa para acondicionamento e uma braçadeira de nylon em velcro adulto. Embalagem contendo 01 unidade.
Lote 0009 - ESTADIÔMETRO ESPECIFICAÇÕES:			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
9	2	UN	ESTADIÔMETRO ESPECIFICAÇÕES: Estadiômetro compacto para fixar em parede. Faixa de medição até 200 cm. 100% preciso. Acompanha parafusos e brocas. Tamanho compacto aproximado de 17 cm x 12 cm. Produzido em plástico resistente. Com manual de instalação em português. Embalagem contendo 01 unidade.
Lote 0010 - ESTETOSCÓPIO TIPO RAPPAPORT, ESPE			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
10	120	UN	ESTETOSCÓPIO TIPO RAPPAPORT, ESPECIFICAÇÕES: Aparelho para uso de ausculta cardio-respiratória não invasiva do organismo. Completo com tubo duplo para ausculta mais precisa e inclui olivas e diafragmas



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 100/2014

Anexo - I

para conversão em diferentes formas de uso. Aparelho de uso médico para consulta adulto e pediátrico e produzido com materiais nobres. Inclui: 01 par de olivas rosqueável dura, 01 par de olivas rosqueável macia, 01 par de olivas rosqueável silicone, 02 pares de membranas de plásticos rígido, anel rosqueado de cobre cromado (infantil e adulto), base rosqueada de cobre cromado que possibilita troca do sino ou diafragma (infantil e adulto), câmara de som em liga de alumínio (oxidado ou anodizado), tubo duplo de PVC ligado através de anéis metálicos, fone biauricular de cobre cromado, diafragma aberto (sino prolongador) tamanho pequeno, diafragma aberto (sino prolongador) tamanho médio, diafragma aberto (sino prolongador) tamanho grande e auscultador. Com garantia de 01 ano a partir da data de entrega.

Lote 0011 - MACA HOSPITALAR PARA OBESO, ESPEC

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
11	12	UN	MACA HOSPITALAR PARA OBESO, ESPECIFICAÇÕES: LEITO: confeccionado em chapa de aço carbonado de 1,20mm, estruturado com tubo de aço carbono de 25x25x1,50mm, cabeceira com elevação de altura através de cremalheira e para-choque para proteção de parede. CARRO:confeccionado em tubo de aço carbono de 1/4 x 1,50mm e travessas em tubo de aço e carbono de 1" x 1,50mm. GRADES LATERAIS: confeccionada em tubo de aço inoxidável de 1" x 1,20 e travessa em tubo de aço inoxidável de 3/4 x 1,20mm. RODÍZIOS GIRATÓRIOS: de 8", sendo 2 com freios em diagonal. ACESSÓRIOS: suporte de soro em aço inoxidável, suporte para cilindro de oxigênio, colchonete em espuma de 10cm, d 33 em courvim. ACABAMENTO: em pintura eletrostática a pó com anterior tratamento antiferruginoso, secagem em estufa. DIMENSÕES: 1,90 x 0,80 x 0,80 (CxLxA), capacidade 300kg, peso 45kg.

Lote 0012 - OXIMETRO DE PULSO PORTÁTIL, ESPECI

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
12	10	UN	OXIMETRO DE PULSO PORTÁTIL, ESPECIFICAÇÕES: Fonte de alimentação externa de 110 Vac à 220 Vac 60 Hz com saída de 17Vdc 3%. Bateria interna recarregável com uma autonomia de funcionamento mínima de 90 horas à plena carga. Peso aproximado de 500 gramas sem fonte de alimentação. Dimensões aproximadas (A X L X P) 163 x 95 x 63mm. SpO2 faixa de medição 0-100% SpO2 funcional (incrementos de 1%). Precisão adulto: 2% de 70-100% SpO2 – não definido para valores abaixo de 70%. Precisão neonatal: 3% de 70-100% SpO2 – não definido para valores abaixo de 70%. Média de 08 batimentos. PULSO – faixa de medição: 30 – 254 BPM (incrementos de 1%). Precisão: +/- 2 BPM ou +/- 2%, o que for maior. Média: 08 segundos. Display de cristal líquido de alto contraste para facilitar a visualização e que permite maior durabilidade da bateria, mensagens em português. Apresenta simultaneamente tecla liga/desliga, tecla função para configurações de alarmes, ajuste do display e parametros. Alarmes visual e sonoro para alta e baixa SpO2 e desconexão de sensor. Display com indicação de bateria fraca. Qualidade do sinal de 0-5 e gráfico de barras de 0-10. Com registro no M.S. ANVISA. Acompanha sensor de oximetria adulto, sensor de oximetria infantil, sensor de oximetria recém-nato e bolsa para transporte com suporte para cinto. Garantia mínima de 12 meses contados a partir da data de recebimento.

Lote 0013 - TENSYS (ELETROESTIMULAÇÃO):

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
13	4	UN	TENSYS (ELETROESTIMULAÇÃO): letroestimulador analógico para Estimulação Elétrica Nervosa Transcutânea (TENS) de dois canais com controles de intensidades independentes e corrente controlada, extremamente simples e de fácil manuseio, podendo operar nos modos TENS convencional e TENS Burst, permitindo o pleno ajuste da frequência de repetição do pulso (R) e da largura do pulso (T) para atuar nos diversos tipos de analgesia. A corrente de saída possui a forma bifásica assimétrica balanceada e intensidade máxima de 80mA em carga de 1000 OHMS, possibilitando assim maior eficiência no tratamento quando comparado a outros equipamentos similares no mercado. Classe de Segurança II com parte aplicada tipo BF. Voltagem automática (127 a 230 V~) - 50/60Hz - 20VA Dimensão: 18 x 10 x 04 cm (LxPxA) Peso de 600g 01 Tubo de Gel 04 Eletrodo 3x5cm 02 Cabos Paciente Tensys 01 Termo de Garantia 01 Manual de operação

Lote 0014 - EXERCITADOR DE DEDOS DE MÃOS E DE

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
14	80	UN	EXERCITADOR DE DEDOS DE MÃOS E DEDOS:Capaz de realizar manobras para cada dedo individualmente ou de modo global. Azul: 7.0lbs 3,2 Kg.

Lote 0015 - EXERCITADOR DE DEDOS DE MÃOS E DE

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
------	-------	-------	---------------



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 100/2014

Anexo - I

15	80	UN	EXERCITADOR DE DEDOS DE MÃOS E DEDOS:Capaz de realizar manobras para cada dedo individualmente ou de modo global. Vermelho: 3.0lbs 1,4Kg.
Lote 0016 - ESFIGNOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULT			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
16	60	UN	ESFIGNOMANÔMETRO ANERÓIDE ADULTO GRANDE (OBESO) ESPECIFICAÇÕES; Aparelho de pressão aneróide sem sistema de engrenagem com registro na ANVISA e tecnologia DURASHOCK. Face do visor gravado a laser para maior precisão. Manômetro com anel amortecedor de borracha com selo de aprovação do INMETRO e rotação de 360° para facilitar a leitura. Leve e com ausência de látex. Braçadeira adulto padrão (26 a 32 cm – diâmetro do braço) em nylon com fechamento em velcro podendo ser usado tanto para braço direito como o esquerdo com durabilidade de até 100.000 ciclos com selo do INMETRO. Atendendo as normas e padrões da A.A.M.I. (America Association of Medical Instrumentation) de resistência a impactos, podendo sofrer queda de até 76 cm que não acarretara danos ao aparelho e perda de calibração. Certificado de calibração INMETRO. Garantia de calibração por 05 (cinco) anos. Garantia de 01 (um) ano para a Pera de Insuflação e Válvula. Garantia de 02 (dois) anos para a Braçadeira de duas peças. Acompanha 01 bolsa para acondicionamento e uma braçadeira de nylon em velcro adulto. Embalagem contendo 01 unidade.
Lote 0017 - SERRA ELETRICA P/ CORTAR GESSO ES			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
17	2	UN	SERRA ELETRICA P/ CORTAR GESSO ESPECIFICAÇÕES Serra elétrica para cortar gesso 127 volts, com peso de (1,4 kg), potência (180 Watts), rotações por minuto (1800) para maior eficiência e segurança na remoção de gesso. Com cabo de força com comprimento de no mínimo 03 metros para proporcionar ao operador a escolha do melhor ângulo de corte e total liberdade de movimentos. Com disco de serra com Ø de 50,8 mm ou 02 pol., disco de serra com Ø de 63,8 mm ou 2½ pol., disco de serra Ø de 63,8 mm ou 2½ pol. Com dentes especiais para gesso sintético, chave combinada de 12,7 mm ou ½ pol. Para troca dos discos. Potencia de 180 W, voltagem 110 ou 220 volts (60 Hz), amperagem de 1,65 A – 0,86 A, oscilação de 18.000/min.
Lote 0018 - DESFIBRILADOR/MONITOR DE APLICAÇÃO			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
18	2	UN	DESFIBRILADOR/MONITOR DE APLICAÇÃO EXTERNA, SEMI-AUTOMÁTICO, PORTÁTIL, DOIS MODOS DE OPERAÇÃO: MODO DE DESFIBRILAÇÃO EXTERNA SEMI-AUTOMÁTICA (DEA) E MODO MANUAL, OXIMETRO PULSO INTEGRADO E MODO BIFÁSICO DE BAIXA ENERGIA PARA DESFIBRILAÇÃO. NO MODO DEA, O DESFIBRILADOR/MONITOR DEVE ANALISAR O RÍTMO DO PACIENTE E INFORMAR SE HÁ OU NÃO A NECESSIDADE DE ADMINISTRAR CHOQUE POR MEIO DE MENSAGENS DE VOZ E POR ORIENTAÇÕES ESCRITAS NO DISPLAY. DEVE CONTER 12 POSSIBILIDADES DE AJUSTE DE CARGA (2, 3, 5, 7, 10, 20, 30, 50, 70, 100, 150, 200J) DEVE POSSIBILITAR AS ALTERAÇÕES NO NÍVEL DE CARGA QUANDO O APARELHO ESTÁ CARREGADO, SEM A NECESSIDADE DE UMA NOVA RECARGA. MONITORIZAÇÃO DE ECG E OXIMETRIA DE PULSO (SPO2) DISPONÍVEL NOS MODOS MANUAL E DEA, CABO DE ECG DE 3 VIAS OU DE 5 VIAS E PÁS ADESIVAS. TELA DE CRISTAL LÍQUIDO DE ALTA RESOLUÇÃO ELETROLUMINESCENTE DE 5,7 POLEGADAS, COM AJUSTE DE CONTRASTE, QUE OFERECE A VISUALIZAÇÃO DE CURVAS E MENSAGENS, MONITORAÇÃO DE ECG, VALORES SPO2 E MODO DEA DE OPERAÇÃO. ARMAZENAMENTO DE DADOS, AUTOMÁTICO, DE EVENTOS CRÍTICOS EM SUA MEMÓRIA INTERNA, TAIS COMO CHOQUES E DISPAROS DE ALARME ESSES EVENTOS DEVEM SER IMPRESSOS, ASSIM QUE OCORREREM, OU FAZER PARTE DE UM RESUMO DE EVENTOS. BATERIA HERMÉTICA DE CHUMBO-ÁCIDO (SLA) RECARREGÁVEL, DEVE OBTER UMA CARGA DE 200J EM MENOS DE TRÊS SEGUNDOS, AUTONOMIA PARA APLICAÇÃO DE 50 CHOQUES SEM QUE HAJA NECESSIDADE DE RECARGA, 100MIN. DE MONITORAÇÃO CONTINUA OU 75MIN. DE MONITORIZAÇÃO. TODOS OS COMPONENTES OU ACESSÓRIOS, NECESSÁRIOS AO PERFEITO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO. CERTIFICADO DE REGISTRO DO EQUIPAMENTO PELA ANVISA E CERTIFICAÇÃO DEFINITIVA IEC 60.601-1-1 E IEC 60.601-2-4, NÃO SENDO VÁLIDO DECLARAÇÕES OU AFINS RELATIVO A CERTIFICAÇÃO.
Lote 0019 - VENTILADOR PULMONAR PEDIÁTRICO / A			
Item	Qtde.	Unid.	Especificação
19	2	UN	VENTILADOR PULMONAR PEDIÁTRICO / ADULTO, ESPECIFICAÇÕES: CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: COM GERADOR PRÓPRIO DE AR COMPRIMIDO PARA UTILIZAÇÃO EM PACIENTES ADULTOS E PEDIÁTRICOS; MICROPROCESSADO; CICLADO A TEMPO, VOLUME E FLUXO; CONTROLADO A VOLUME E A PRESSÃO; DEVERÁ POSSUIR TELA GRÁFICA QUE PERMITA A DIFERENCIAÇÃO DE TODAS AS FASES DO CICLO CONTROLADO E ESPONTÂNEO; OPERAÇÃO POR TELA COLORIDA COM MATRIZ ATIVA SENSÍVEL AO TOQUE, DE NO MÍNIMO 10", PARA MONITORIZAÇÃO DE CURVAS, TENDÊNCIAS E LOOPS, EXIBIR GRÁFICOS EM TEMPO REAL; VISUALIZAÇÃO REAL E SIMULTÂNEA DE NO MÍNIMO 3 CURVAS: PRESSÃO, FLUXO, VOLUME X TEMPO, E APRESENTAÇÃO DOS LOOPS COM AO MENOS 2 CURVAS VOLUME X FLUXO E PRESSÃO X VOLUME; BLENDER ELÉTRÔNICO INTERNO E MICROPROCESSADO; DEVE POSSUIR SENSOR DE OXIGÊNIO INTERNO AO EQUIPAMENTO; POSSUIR BATERIA INTERNA RECARREGÁVEL COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 240 MINUTOS; COM CAPACIDADE DE COMUTAÇÃO AUTOMÁTICA ENTRE 100 A 240V/60HZ; POSSUIR INDICADOR DE HORAS DE OPERAÇÃO PARA CONTROLE DA MANUTENÇÃO



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 100/2014

Anexo - I

PREVENTIVA.
APRESENTAR AS SEGUINTE ESTRATÉGIAS VENTILATÓRIAS: VENTILAÇÃO ASSISTIDO/CONTROLADA A VOLUME (VCV/AC); VENTILAÇÃO ASSISTIDO/CONTROLADA A PRESSÃO (PCV/AC); PRESSÃO POSITIVA CONTINUA NAS VIAS AÉREAS (CPAP); VENTILAÇÃO EM PRESSÃO REGULADA COM VOLUME CONTROLADO (PRVC) OU SIMILAR; VENTILAÇÃO MANDATÓRIA INTERMITENTE SINCRONIZADA (SIMV) A VOLUME (SIMV/V) E A PRESSÃO (SIMV/P); VENTILAÇÃO COM PRESSÃO DE SUPORTE (PSV); VENTILAÇÃO COM LIBERAÇÃO DE PRESSÃO EM VIAS AÉREAS (APRV) OU SIMILAR; VENTILAÇÃO DE BACKUP EM TODOS OS MODOS NO CASO DE APNEIA.
APRESENTAR OS SEGUINTE CONTROLES PARA AJUSTE DIRETO PELO USUÁRIO: VOLUME CORRENTE DE 100 ML A NO MÍNIMO 2000 ML PARA PACIENTES PEDIÁTRICOS E ADULTOS; TEMPO DE APNÉIA DE 10 A 60 SEG; PRESSÃO DE SUPORTE NA FAIXA APROXIMADA DE 0 A 50 CMH2O; PRESSÃO CONTROLADA NA FAIXA APROXIMADA DE 5 A 70 CMH2O; PEEP DE 0 A NO MÍNIMO 30 CMH2O; FLUXO INSPIRATÓRIO, NO MÍNIMO DE 0 A 120 L/MIN; FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA DE 4 A 80 BPM; CONCENTRAÇÕES DE OXIGÊNIO DE 21 A 100%; TEMPO INSPIRATÓRIO: 0,3 A 5 SEG; PAUSA INSPIRATÓRIA ATÉ PELOS MENOS 2,0 SEG; DISPARO POR FLUXO E/OU PRESSÃO; CICLAGEM EXPIRATÓRIA DE 0 A 50% DO FLUXO DE PICO; CONTROLE DE 100% DE OXIGÊNIO POR NO MÍNIMO 2 MINUTOS COM DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; RECURSO DE NEBULIZAÇÃO COM FLUXO SINCRONIZADO COM A INSPIRAÇÃO.
APRESENTAR ALARMES AUDIOVISUAIS PARA OS SEGUINTE PARÂMETROS: VOLUME MINUTO EXPIRADO BAIXO; PRESSÃO INSPIRATÓRIA DE PICO; FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA ALTA; VENTILADOR INOPERANTE; BAIXA PRESSÃO DE O2; BATERIA E DESCONEXÃO DE REDE ELÉTRICA.
APRESENTAR MONITORIZAÇÃO PARA OS SEGUINTE PARÂMETROS: PRESSÃO MÁXIMA DAS VIAS AÉREAS; PRESSÃO DE PLATÔ; PRESSÃO MÉDIA; FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA; VOLUME CORRENTE EXPIRADO; VOLUME MINUTO EXPIRADO; RELAÇÃO I:E; FIO2.
Acessórios
01 Pedestal com duas travas e suporte para umidificador aquecido e braço articulado.
01 Braço articulado
01 Umidificador Aquecido com controle de temperatura
04 Circuitos autoclaváveis em silicone, completo para o funcionamento do equipamento.
04 Jarros autoclaváveis para uso em umidificador aquecido.

Lote 0020 - MONITOR CARDIACO MULTIPARÂMETRO

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
------	-------	-------	---------------

20	2	UN	<p>MONITOR CARDIACO MULTIPARÂMETRO MODULAR COM OXIMETRIA Monitor multiparâmetro modular com tela de cristal líquido colorida com matriz ativa de 12", gabinete único com possibilidade de monitorar simultaneamente os seguintes parâmetros fisiológicos: ECG em até 04 (quatro) canais simultâneos na tela, Respiração, Oximetria (SPO2), Pres-são arterial não invasiva (PANI), Pressão invasiva em até 04 (quatro) canais (PI), Débito cardíaco, Temperatura em dois canais, Capnografia e Gases anestésicos, sendo ECG/Respiração pré-configurados. Permitir visualização simultânea de até 8 (oito) canais, com as curvas alinhadas com seus respectivos valores digitais, além de apresentar na mesma tela valores digitais dos parâmetros de pressão arterial não invasiva, Débito cardíaco e Temperatura. Gabinete com possibilidade de inserir até 05 (cinco) módulos adicionais. Gráfico de tendências de todos os parâmetros das últimas 72 (setenta e duas) horas e cálculos fisiológicos (hemodinâmica, oximetria, ventilação e renal), alarmes sonoros e visuais. Características complementares: - Upgrade de software através do diskete de 3 ½" localizado no monitor para facilitar atualizações do programa; - Possibilidade de armazenamento em diskete de dados gráficos e numéricos do paciente; - Reconfiguração automática da tela através da introdução/retirada de módulos; - Apresentação de valores digitais dos parâmetros, alinhados com suas respectivas curvas de sinal para evitar erros de interpretação; - Integração com central de monitoração digital; - Pulso de sincronismo para cardioversão; - Tabela de cálculos hemodinâmicos, de oximetria, ventilação e renais; - Apresentação de todos parâmetros fisiológicos em formato gráfico ou numérico; - Impressão de dados e gráficos por impressora jato de tinta; - Central exclusiva de alarmes auditivos e visuais ajustáveis para todos os parâmetros monito-rados, para fácil identificação e ajuste dos alarmes e acessível através de apenas uma tecla; - Congelamento de imagem das curvas com permanência da visualização atualizada dos valo-res digitais; - Tabela de registro de informações de pressão arterial não invasiva (PANI); - Apresentação de mensagens funcionais na tela; - Sistema de auto diagnóstico funcional após equipamento ligado; - Compatibilidade de rede alternada de 127/220 VAC-60Hz, com led indicativo para equipamen-to ligado em rede. Parâmetros pré-configurados: Canal ECG Entrada flutuante, visualização em até quatro canais simultâneos cada um com possibilidade de escolha entre sete derivações disponíveis, proteção contra descarga do desfibrilador com rá-pida recuperação de linha de base, detecção do pulso de marca passo, reconhecimento com identificação do eletrodo solto, indicador áudio visual de QRS.</p>
----	---	----	--

Lote 0021 - CAMA HOSPITALAR TIPO FAWLER (COM

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
------	-------	-------	---------------



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 100/2014

Anexo - I

21	4	UN	CAMA HOSPITALAR TIPO FAWLER (COM COLCHÃO) leito construído em chapa de aço lisa com 3 manivelas, cabeceira e peseira construída em tubos redondos de 1 x 1,50, estrado construído em tubos de aço retangulares 30x50x1,20 de espessura de parede, grades, cabeceira e peseira que efetuam movimentos simultâneas de subir e descer, fawler e trendelemburg. Grades laterais totalmente em tubo de aço inoxidável. Pára-choque de proteção em PVC, envolvendo toda a extensão da cabeceira e peseira. rodízios de 5" com freios de dupla ação em diagonal Acompanha suporte para soro. Colchão revestido com napa com zíper, densidade 17.
----	---	----	---

Lote 0022 - CADEIRA DE RODAS, CAPACIDADE 150KG

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
22	12	UN	CADEIRA DE RODAS, CAPACIDADE 150KG, ESPECIFICAÇÕES: Cadeira de rodas indicada para transporte e locomoção de usuários com peso até 150 kg. Estrutura 100% em aço carbono, pintura epóxi-pó com cura em estufa acima de 180°C. Dobrável em "X" duplo, com barra de sustentação. Encosto estofado em poliéster. Assento com almofada de 05 cm em poliéster, removível. Apoio de braços em poliuretano, removível, com protetor de roupas. Apoio dos pés em pedal plástico, regulável em altura. Faixa de apoio para pernas. Rodas traseiras de 24" com eixo reforçados, com rolamentos e pneus maciços. Rodas dianteiras de 06" com pneus maciços e rolamentos no eixo vertical e horizontal, freios bilaterais. Acompanha suporte para soro, suporte para cilindro de oxigênio e porta prontuario no encosto. Medidas aproximadas aberta para uso: largura do assento (52 cm), largura externa (74 cm), comprimento (105 cm), peso (21 kg). Medidas aproximadas fechada para transporte: comprimento (105 cm), largura (40 cm), altura (95 cm). Embalagem contendo 01 unidade.

Lote 0023 - Simetrográfo especificações; confeccionado

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
23	6	UN	Simetrográfo, confeccionado em alumínio, dobrável para que possa facilitar o transporte do equipamento. Para maior detalhe na avaliação, quadrados divididos 5 em 5 cm possuindo numeros na parte superior e letras na parte lateral tamanho minimo de 190 x 90 cm garantia de 12 meses contra defeito de fabricação....

Lote 0024 - COMPRESSOR MEDICO - ODONTOLÓGIC

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
24	2	UN	COMPRESSOR MEDICO - ODONTOLÓGICO, ESPECIFICAÇÕES:-tipo motor compressor, com 02 (dois) cabeçote,(unidade compressora) funcionamento a seco, isento de óleo, reservatório com pintura interna anti-corrosiva, tensão 220/380/440 V, tanque com capacidade de 370 litros, motor trifasico de no mínimo 5 CV, saída de filtro de ar, válvula reguladora e manômetro para a visualização da pressão de ar, dreno de umidade do tanque manual, fabricado de acordo com a norma NR 13.

Lote 0025 - BALANÇA DIGITAL P/ ACOMPANHAMENTO

Item	Qtde.	Unid.	Especificação
25	2	UN	BALANÇA DIGITAL P/ ACOMPANHAMENTO E USO DOMESTICO, ESPECIFICAÇÕES: Tipo digital. Graduação de peso: 100 g. Capacidade maxima: 150 kg. Capacidade minima: 20 kg. Com medidor da taxa de gordura, medidor da taxa de líquidos, medidor da massa muscular e medidor da massa óssea. Memória para 10 usuarios. Características gerais: graduação taxa de gordura 0,1%, graduação taxa de liquido 0,1%, graduação taxa de musculo 0,1%, graduação massa óssea 200g, medição de taxa de gordura de 4% a 50%, modofit, visor de aproximadamente 8,0 x 4,0 cm. Unidade de medida quilos e libras. Material do visor em cristal liquido. Material da plataforma em abs, metais e eletrodos. Alimentação a bateria CR2032. Dimensões aproximadas – Altura; 3,00 cm. Largura; 28,00 cm. Profundidade; 27,50 cm. Peso; 1,15 kg. Cor branco. Garantia minima de 12 meses. Conteudo da embalagem: 01 balança e 01 manual de instruções em português.

Observação

-A proposta deverá ser elaborada em papel timbrado da empresa e redigida em língua portuguesa, salvo quanto às expressões técnicas de uso corrente, com suas páginas numeradas sequencialmente, sem rasuras, emendas, borrões ou entrelinhas e ser datada e assinada pelo representante legal da licitante ou pelo procurador, deverá conter os seguintes elementos:

a)- identificação completa da licitante, nome, endereço e número do CNPJ;

b) - número do Edital e do Pregão;

c) - identificação completa do objeto, em conformidade com as especificações do Anexo I;

d) preço unitário e total, fixo e irrevogável, expresso em moeda corrente nacional, para o objeto ofertado, apurado à data de sua apresentação, sem inclusão de encargo financeiro ou previsão inflacionária. No preço proposto deverão estar incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos, como por exemplo: tributos de



MUNICÍPIO DE BIRIGUI

PREGÃO - 100/2014

Anexo - I

qualquer natureza e todas as despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação, CIF - CLASSIFICAÇÃO INTERNACIONAL DE FUNCIONALIDADES/BIRIGUI-SP;

e) O prazo de entrega dos objetos, deverá ser efetuada no prazo máximo de 10 (dez) dias úteis, após o recebimento da autorização de Fornecimento expedido pela Secretaria de Saúde;

f) poderá ser prorrogado o prazo de entrega por igual período, se, antes da expiração, o fornecedor formular requerimento escrito endereçado à Secretaria de Saúde, comprovando através de documentos alguma das circunstâncias do Art. 57, § 1º da Lei Federal nº 8666/93, ou se a Autorização de Fornecimento demandar quantitativo superior à previsão mensal;

g) Local de entrega: no Almoxarifado da Secretaria de Saúde, sito à Praça Gumercindo de Paiva Castro s/nº – Centro, Birigui/SP, conforme quantidades solicitadas e no horário das 7h30min às 11hrs e das 13horas às 16h30min;

h) Condições de pagamento, com prazo de até 15 (quinze) dias úteis, após o recebimento definitivo de cada parcela dos objetos e da respectiva nota fiscal eletrônica devidamente assinada pelo Secretário Requisitante;

i) Validade da proposta, com prazo mínimo de 60 (sessenta) dias corridos, a contar da data da entrega da proposta;

j) Não será permitida na entrega, a substituição do produto ofertado, quer em função de outra especificação, outras marcas, etc;

BIRIGUI - SP, ____ de _____ de _____.

Bernadete Ferrette Fávero Zen
Pregoeira Oficial