



FUNDAÇÃO SERVIÇOS DE SAÚDE DE NOVA ANDRADINA –
FUNSAU-NA
HOSPITAL REGIONAL DE NOVA ANDRADINA
Dr. FRANCISCO DANTAS MANIÇOBA

| |
|--|
| <p>FUNDAÇÃO SERVIÇOS DE SAÚDE DE NOVA ANDRADINA LICITAÇÃO AV. Eulenir de Oliveira Lima, 71 – Fone: (0xx67) 3441-5050 - Fax:(0xx67) 3441-5050 Site: http://www.funsau-na.com.br/</p> |
| |

Processo nº 23/2016.
Pregão Presencial nº 03/2016.

| | |
|---|--|
| <p style="text-align: center;">AVISO DE LICITAÇÃO</p> <p style="text-align: center;">PREGÃO PRESENCIAL N° 03/2016 – FUNSAU-NA Tipo Menor Preço por item</p> <p>OBJETO: Aquisição de equipamentos de fisioterapia para atender as necessidades da área de fisioterapêutica do Hospital Regional de Nova Andradina/HRNA, para o exercício de 2016, contado da assinatura do contrato. Através de recursos próprios, conforme anexo I termo de referência, orçamento e documentação em anexo.</p> <p>Edital estará disponível mediante o ressarcimento de custos no valor de R\$ 5,00 (cinco) reais, depósito Bando do Brasil, agência 0728-5, conta corrente 34.000-6 a partir de 29/02/2016, de 07h às 11h e de 13h às 17h. Endereço: Av. Eulenir de Oliveira Lima, nº 71. Entrega e abertura das Propostas: Dia: 15/03/2016 às 07:30 horas.</p> | |
| <p>O edital completo poderá ser adquirido mediante depósito do seu custo em conta bancária: Ag. 0728-5 c.c. 34.000-6 Banco do Brasil, e envio via fax do comprovante de depósito no (67) 3441-5050 acrescido dos dados da empresa interessada (CNPJ, INSC. ESTADUAL, (ENDEREÇO, FONE E E-MAIL) para remessa do edital completo). Demais informações na FUNSAU-NA, Av. Eulenir de Oliveira Lima nº 71 – fone: (0xx67) 3441-5050 Ramal 222 – licitacao@funsau-na.ms.gov.br</p> | |



FUNDAÇÃO SERVIÇOS DE SAÚDE DE NOVA ANDRADINA –
FUNSAU-NA
HOSPITAL REGIONAL DE NOVA ANDRADINA
Dr. FRANCISCO DANTAS MANIÇOBA

ANEXO I
TERMO DE REFERÊNCIA

Aplicação: Aquisição de equipamentos de fisioterapia para atender as necessidades da área de fisioterapêutica do Hospital Regional de Nova Andradina/HRNA, para o exercício de 2016, contado da assinatura do contrato. Através de recursos próprios, conforme anexo I termo de referência, orçamento e documentação em anexo.

| ITEM | DESCRIÇÃO PRODUTO | DISCRIMINAÇÃO | UND | QTD | MARCA | PREÇO UNIT | PREÇO TOTAL |
|------|-------------------------------------|---|-----|-----|-------|------------|-------------|
| 01 | Eletrodo de silicone | Eletrodo de silicone condutivo-5x5cm contendo 4 unidades | Un | 3 | | R\$ 23,90 | R\$ 71,70 |
| 02 | Suporte Pedestal para Infravermelho | Regime de trabalho: 40 minutos ligado 10 minutos desligado; Consumo de KW/H: 0,150KW/h;Altura mínima: 1,35 m;Altura máxima: 1,77 m; Composição:Estrutura em aço carbono;Componentes elétricos;Aranha em plástico com 05 rodízios;Parafusos; Tensão: 110 v | UN | 1 | | R\$ 269,90 | R\$ 269,90 |
| 03 | Lâmpada para infravermelho | Lâmpada para infravermelho Voltagem: 110 volts Base: E27;Bulbo: par;Material do bulbo: vidro duro; Acabamento do bulbo: vermelho;Posição de funcionamento: qualquer uma [qualquer ou universal (U)];Aplicação principal: Infravermelho na saúde;Nominal lifetime: 300 hr;Vida útil nominal (horas): 300 hr;Lâmpada para uso terapêutico; Potência de 150W;Modelo em rosca;Diâmetro [polegadas];Comprimento total rim C1: 124 (max) mm;Diâmetro D: 121 mm; | UN | 1 | | R\$ 59,90 | R\$ 59,90 |
| 04 | Exercitador elástico suave | Composição: látex natural;Intensidade suave;Tamanho:1,2 metro com 20 cm.Modelo top band. | UN | 1 | | R\$ 14,95 | R\$ 14,95 |
| 05 | Exercitador elástico Médio | Composição: látex natural;Intensidade medio;Tamanho:1,2 metro com 20 cm, Modelo top band. | UN | 1 | | R\$ 24,43 | R\$ 24,43 |
| 06 | Exercitador elástico Forte | Composição: látex natural;Intensidade | UN | 1 | | R\$ 30,56 | R\$ 30,56 |



FUNDAÇÃO SERVIÇOS DE SAÚDE DE NOVA ANDRADINA –
FUNSAU-NA
HOSPITAL REGIONAL DE NOVA ANDRADINA
Dr. FRANCISCO DANTAS MANIÇOBA

| | | | | | | | |
|----|---|---|----|---|--|-----------|-----------|
| | | forte; Tamanho: 1,2 metro com 20 cm, Modelo top band. | | | | | |
| 07 | Exercitador elástico Extra forte | Composição: látex natural; Intensidade extra forte; Tamanho: 1,2 metro com 20 cm, Modelo top band. | UN | 1 | | R\$ 30,70 | R\$ 30,70 |
| 08 | Caneleira de 1 KG | Caneleira em nylon de 1 kg Vendido o par; Fecho ajustável em velcro; Composição: latex vitrovinil; | UN | 1 | | R\$ 20,90 | R\$ 20,90 |
| 09 | Caneleira de 2 KG | Caneleira em nylon de 2 kg, Vendido o par; Fecho ajustável em velcro; Composição: latex vitrovinil; | UN | 1 | | R\$ 26,90 | R\$ 26,90 |
| 10 | Halteres de 1 KG | Halteres de 1 KG Sextavado; Indicador de peso gravado no ferro; Emborrachado em PVC; Revestido contra oxidação; | UN | 1 | | R\$ 9,90 | R\$ 9,90 |
| 11 | Halteres de 2 KG | Halteres de 2 KG Sextavado; Indicador de peso gravado no ferro; Emborrachado em PVC; Revestido contra oxidação; | UN | 1 | | R\$ 19,90 | R\$ 19,90 |
| 12 | Exercitador e incentivador respiratório; Respiron | Esforço exigido médio/alto; Materiais: Corpo: poliestileno cristal; Esferas, anel, mangueira: polietileno; Bocal: polipropileno; Com registro na ANVISA. | UN | 1 | | R\$ 19,90 | R\$ 19,90 |
| 13 | Bolsa térmica de gel | 250 gramas; Bolsa quente/fria; Reutilizável, Gel em seu interior não tóxico e não inflamável; Composição do Filme: camadas de nylon/polietileno internamente e polietileno na camada externa; Composição do Gel: base de C.M.C (carboximetilcelulose), conservantes, agente anticongelante e água deionizada; | UN | 1 | | R\$ 7,90 | R\$ 7,90 |
| 14 | Bola de borracha nº4 | BOLA DE BORRACHA Nº4- FISIOTERAPIA E EXERCÍCIOS FÍSICOS 7CM: Peso 75-80g Diâmetro 68-70mm Circunferência 21-122cm | UN | 1 | | R\$ 6,21 | R\$ 6,21 |
| 15 | Bola de borracha nº6 | BOLA DE BORRACHA Nº6- FISIOTERAPIA E EXERCÍCIOS FÍSICOS 10,5CM: Bola em borracha sintética Peso 75-80g Diâmetro 68-70mm Circunferência 21-22cm | UN | 1 | | R\$ 10,00 | R\$ 10,00 |



FUNDAÇÃO SERVIÇOS DE SAÚDE DE NOVA ANDRADINA –
 FUNSAU-NA
 HOSPITAL REGIONAL DE NOVA ANDRADINA
 Dr. FRANCISCO DANTAS MANIÇOBA

| | | | | | | | |
|----|----------------------|---|----|---|--|--------------|--------------|
| 16 | Bola de borracha nº8 | BOLA DE BORRACHA Nº8-FISIOTERAPIA E EXERCÍCIOS FÍSICOS 13,5CM: Bola em borracha sintética Peso 200-220g Diâmetro 123-125mm Circunferência 38-40cm | UN | 1 | | R\$ 7,90 | R\$ 7,90 |
| 17 | SONOPULSE III | O Sonopulse III é um equipamento microcontrolado de ultrassom terapêutico nas frequências de 1MHz desenvolvido para utilização em fisioterapia e estética. Apresenta a ERA (Área Efetiva de Radiação) de 7cm ² , possibilitando a seleção da frequência de 1 MHz ou 3 MHz. A potência máxima de saída do ultrassom é de 21 Watts. Possui 46 protocolos pré-programados e 20 particulares. O modo de emissão do ultrassom pode ser ajustado em contínuo ou pulsado, sendo o modo pulsado com frequência de repetição do pulso de 100 Hz, 48 Hz ou 16 Hz e com razão de pulso de 1/2 (50%) de 1/5 (20%). Possui ainda uma tecla denominada PROG que permite a escolha de programas pré-programados de tratamento (gravados na memória do aparelho). O ultrassom terapêutico é indicado para pós-operatório imediato e tardio, processo inflamatório agudo e crônico, analgesia, redução de edema e equimose, aumento da amplitude de movimento articular, redução de espasmos musculares, regeneração tecidual, celulite e gordura localizada. | UN | 1 | | R\$ 1.099,00 | R\$ 1.099,00 |
| 18 | NEURODYN III | O Neurodyn III é um equipamento microcontrolado para aplicação de corrente elétrica via eletrodos em contato direto com o paciente para terapias de difusões neuromusculares. Possui as correntes TENS e FES. A corrente TENS [e indicada para o combate de dores recorrentes a pós-operatórios dores cervicais lombares, cialgias, dores de cabeça, face, dentais. ATM dores articulares como artrites, bursites, luxações e entorses, dores viscerais ad]bdominais, | UN | 1 | | R\$ 548,00 | R\$ 548,00 |



FUNDAÇÃO SERVIÇOS DE SAÚDE DE NOVA ANDRADINA –
FUNSAU-NA
HOSPITAL REGIONAL DE NOVA ANDRADINA
Dr. FRANCISCO DANTAS MANIÇOBA

| | | | | | | | | |
|--------------------|------------------|---|----|---|--|--|---------------------|------------|
| | | dores nas costas e dores no coto de amputação e em membros fantasmas, talâmicas e das lesões medulares, neuropatas, neurites e distrofias simpático reflexas. A corrente FES é indicada para a facilitação neuromuscular, fortalecimento muscular ganhar ou manter amplitude de movimento articular, combater contraturas de tecidos moles controle da espasticidade e para uso em treinamento funcional. | | | | | | |
| 19 | APARELHO DE CPAP | É um equipamento de pressão fixa (titulada de acordo com prescrição médica) indicando para o tratamento de AOS (Apnéia Obstrutiva do sono) em pacientes com peso superior a 30 kg. Desenhado para uma experiência de respiração mais natural o CPAP oferece uma terapia silenciosa em uma forma de onda suave utilizando de tecnologia amigável para aumentar o conforto respiratório e reduzir o ruído. Isto significa uma noite de sono muito mais tranqüila. | UN | 1 | | | R\$ 999,00 | R\$ 999,00 |
| VALOR TOTAL | | | | | | | R\$ 3.277,65 | |

VALOR ESTIMADO DA AQUISIÇÃO: R\$ 3.277,65 (três mil e duzentos e setenta e sete reais e sessenta e cinco centavos).

JUSTIFICATIVA: Prover de equipamentos de fisioterapia para o Hospital Regional de Nova Andradina/FUNSAU-NA, até 31/12/2016, contados da assinatura do contrato.

PRAZO DE ENTREGA: Será em até **03 (três) dias**, de acordo com a necessidade da FUNSAU-NA, 31/12/2016, contados da assinatura do contrato.

CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: Os pagamentos serão efetuados em até 30 (trinta) dias de acordo com a entrega das mercadorias e nota fiscal devidamente atestada.

LOCAL DE ENTREGA: Fundação Serviços de Saúde de Nova Andradina FUNSAU-NA.

Nova Andradina/MS, 24 de fevereiro de 2016.