**PREFEITURA MUNICIPAL DE ONDA VERDE**

ANEXO II - PROPOSTA DE PREÇOS

**Processo nº: 139/2022**

**Modalidade: Pregão Presencial nº. 089/2022**

Edital nº: 089/2022

Tipo: Menor Preço Unitário

Objeto: **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES**

|  |  |
| --- | --- |
| Nome ou Razão: | |
| CNPJ | |
| Endereço: | |
| Telefone: email: | |
| Objeto: Aquisição de equipamentos hospitalares  Condições de entrega: 15 dias após o recebimento da Ordem de Fornecimento.  Condições de pagamento: Em até 30 dias após entrega e a emissão da N.F. | Carimbo c/ CNPJ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **item** | **Quant** | **Descrição** | **Und** | **Marca** | **Vl. Unt.** | **Vl. Total** |
| **01** | 01 | Monitor Multiparâmetro  Eletrocardiografia (ECG), 3 ou 5 vias com 7 derivações mostradas simultaneamente;  Oximetria (SPO2) com Curva Plestimográfica – com indicação numérica de Saturação e Frequência Cardíaca (FC) Tecnologia digital de medidas precisas em situações de baixa perfusão; Temperatura 02 (dois) canais simultâneos (cultâneos/superficiais – esofágico/retal) –sensor imersível circular ou tubular.  Pressão Arterial Não Invasiva (NIPB), automática com intervalo de medição programável para monitorização contínua. Acionamento e interrupção por tecla dedicada. Proteção Sobre‐Pressão por HARDWARE; Taxa de Respiração por Sonda Nasal e/ou Bioimpedância Respiratória Transtorácica de traçado com ganho automático; Detecção de Apnéia com tempo programado – conforme usuário; Analisador de Arritmia Incorporado; Detecção do Segmento de ST e QRS; Calculador de medicamentos Incorporado; Tela em TFT LCD (cristal líquido) colorido de 10 polegadas. Apresentação de até 8 formas de onda simultâneas, e dos valores numéricos medidos;∙ Alarme visual e audível com limites programáveis para todos os parâmetros monitorados; Armazenamento de tendências de 360 horas;∙ Bateria recarregável de alta energia incorporada. Filtro contra interferência de ruído darede elétrica; Tensão de rede elétrica 90 a 264 Vca 50/60Hz; Idiomas disponíveis: Português, Inglês, Espanhol, Polonês, Francês, Chinês, Árabe, Russo, Italiano, Turco etc.; Brilho da tela e volume ajustáveis e independentes; Detecção de Marca Passo; Proteção para uso simultâneo com desfibrilador; |  |  |  |  |
| **02** | 2 | Cabo em Metal MD 2 5V do Laringoscópio Convencional Médio Tipo C ‐ Lâmina Aço Inox de Laringoscópio Convencional Macintosh 0 a 5 e Lâmina Aço Inox de Laringoscópio Convencional Miller 0 a 4 |  |  |  |  |
| **03** | 1 | LARINGOSCOPIO COM CAMARA |  |  |  |  |
| **04** | 4 | Aspirador de Secreções Elétrico Portátil com Bateria DV 350 |  |  |  |  |
| **05** | 1 | Monitor Fetal Cardiotocógrafo |  |  |  |  |
| **06** | 1 | Desfibrilador com Estojo, PadPak Adulto |  |  |  |  |
| **07** | 1 | VENOSCOPIO FAST VEIN ADULTO (DU) |  |  |  |  |
| **08** | 1 | VENOSCOPIO FAST VEIN BABY (DU) |  |  |  |  |
| **09** | 6 | PRANCHA RIGIDA EM POLIETILENO RESGATE |  |  |  |  |
| **10** | 2 | PRANCHA EM POLIETILENO RESGATE INFANTIL |  |  |  |  |
| **11** | 6 | JOGOS HEAD BLOCK IMOBILIZADOR DE CABEÇA ADULTO |  |  |  |  |
| **12** | 1 | JOGOS HEAD BLOCK IMOBILIZADOR DE CABEÇA INFANTIL |  |  |  |  |
| **13** | 1 | IMOBILIZADOR KED ADULTO |  |  |  |  |
| **14** | 1 | ALICATE CORTA ANEL |  |  |  |  |
| **15** | 1 | CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO COMPLETO |  |  |  |  |
| **16** | 1 | Ultrassom + Jato de Bicarbonato – |  |  |  |  |
| **17** | 1 | APARELHO FOTO POLIMERIZADOR |  |  |  |  |
| **18** | 1 | Esteira Ergométrica Descritivo: Esteira Elétrica Semi Profissional Inclinação Automática; Estrutura em aço carbono 1020; Revestimento da estrutura com tinta pó; Carenagem em plástico ABS; Display LED com luz azul; Painel multifuncional: velocidade, programa de treinamento, volume, inclinação, distância, monitoramento cardíaco; Programas de treinamento; Atalhos de velocidade: três teclas disponíveis ‐ 4, 8 e 12 Km/h; Atalhos de inclinação: três teclas disponíveis ‐ 4%, 8% e 15%; Corrimão possui botões de atalhos de velocidade e inclinação; Chave de segurança com clipe; Verificação cardíaca: handgrip; Motor: 3.0 HP; Velocidade máxima: 16,8 Km/h; Sistema de inclinação: 12%; Dimensões: 1016x77x128 cm (CxLxA); Área de corrida: 126x46 cm (CxLxA); Capacidade de uso: 130 Kg; Peso do equipamento: 73 Kg; Alinhamento da lona: manual; Lubrificação: manual, de acordo com a utilização; Porta USB e entrada para cabo P2; Rodas de transporte: pés frontais e pés traseiros; |  |  |  |  |
| **19** | 1 | BICICLETA ERGOMETRICA HORIZONTAL |  |  |  |  |
| **20** | 1 | CARRO MACA ESMALTADO COM GRADES |  |  |  |  |
| **21** | 1 | HALTER PAR 1KG |  |  |  |  |
| **22** | 1 | HALTER PAR 2KG |  |  |  |  |
| **23** | 1 | HALTER PAR 3KG |  |  |  |  |
| **24** | 1 | HALTER PAR 4KG |  |  |  |  |
| **25** | 1 | HALTER PAR 5KG |  |  |  |  |
| **26** | 1 | ANILHA PAR DE 1KG |  |  |  |  |
| **27** | 1 | ANILHA PAR DE 2KG |  |  |  |  |
| **28** | 1 | ANILHA PAR DE 3KG |  |  |  |  |
| **29** | 1 | ANILHA PAR DE 4KG |  |  |  |  |
| **30** | 1 | ANILHA PAR DE 5KG |  |  |  |  |
| **31** | 1 | APARELHO DE TENS ONDAS CURTAS |  |  |  |  |
| **32** | 1 | THERMOPULSE SOLID STATE T‐54  Características• Thermopulse– Aparelho de Diatermia por Ondas Curtas;• Terapia: Diatermia por Ondas Curtas;• Aparelho gera energia de radiofrequência (alta frequência em 27,12 MHz);• Modo: DOC, DOCP e DOCA;• Sintonia automática: ajuste automático, assegurando sempre a máxima transferência de energia de radiofrequência para o paciente durante o tratamento;• Eletrodo: capacitivos ou indutivos;• Modo pulsado com variação de frequência automática: 50 a 800 Hz (incremento de 10 Hz);• DOC: Diatermia por Ondas Curtas;• DOCP: Diatermia por Ondas Curtas Pulsado;• DOCA: Diatermia por ondas curtas Pulsado Automático;• Saída de potência do modo capacitivo: 10 a 150 W (50 ohms); • Saída de potência do modo indutivo: 10 a 80 W (50 ohms);• Duração do pulso: 100 a 400 μs (com incremento de 10 μs);• Frequência de pulso: 50 a 800 Hz (com incremento de 10 Hz);• Tempo de tratamento: 1 a 60 minutos (incrementos de 1 minuto);• Área do eletrodo capacitivo: 270 cm² (cada eletrodo);• Área do eletrodo indutivo: 85 cm²; • Detém rodízios com travas de segurança;• Memória para 10 protocolos particulares; • Alimentação: bivolt automático. Diferenciais e Benefícios• Dinâmico: possui os modos contínuo, pulsado e pulsado automático, ajustáveis de acordo com as necessidades terapêuticas;• Seguro: terapia de Diatermia por Ondas Curtas é uma técnica segura, e não invasiva, termoterapia mais eficiente que aplicações de calor superficial;• Prático: o aparelho é de fácil manuseio, com botões e LED indicativo de funcionamento, o visor de cristal líquido alfanumérico, tornam o uso simples e intuitivo;– Aparelho de Diatermia por Ondas Curtas |  |  |  |  |
| **VALOR TOTAL EM R$** | | | |  |  |  |

Local;:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Data:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome:

Assinatura do representante